

Elenco aggiornamenti ai disciplinari 2021 di Difesa e Diserbo Integrato della Regione Toscana

Riferimenti normativi e modifiche alla parte generale:

- **Delibera Giunta Regionale della Toscana n°348 del 3/04/2018 dice “ di prevedere nell’ambito del PSR 2014 - 2020 il divieto dell’uso del glifosato a far data dal 15 maggio 2021 al fine della concessione dei premi dovuti per l’adesione alla sottomisura 10.1 “Pagamenti per impegni agro-climatico-ambientali” con riferimento ai tipi di operazione a superficie;**
- **Nella parte “Norme comuni di coltura” al punto 5 “Prodotti autorizzati in agricoltura biologica e sostanze di base” dopo il punto 5.1 “Prodotti autorizzati in agricoltura biologica” aggiunto il punto 5.2 “Sostanze di base” con il testo “Possono essere utilizzate le sostanze di base a condizione che in etichetta sia riportata la dicitura “sostanza di base approvata ai sensi dell’art. 23 del Reg. UE 1107/2009”;**

In questo Allegato A e nell’allegato B le sostanze autorizzate in agricoltura biologica sono scritte in corsivo

AGGIORNAMENTI CHE RIGUARDANO PIU' COLTURE E AVVERSITA'

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Su tutte le colture dove è autorizzato	Diserbante		Glifosate: utilizzo consentito solo fino al 14 maggio 2021	<i>DGR n°348 del 3/04/2018</i>
Su diverse colture	Fungicida - Concia		Pencicuron: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		<i>Piretrine</i> : dalle colture e avversità dove non è più autorizzato	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Fungicida	Vari ceppi di <i>Bacillus amyloliquefaciens</i>		<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		Alfa-cipermetrina: non sono in commercio formulati autorizzati all'impiego	<i>LGN 18/11/2020</i>
Floricole e Ornamentali	Tripidi		Lufenuron: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		Ciromazina: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Diserbante		Bromoxinil: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		Zeta-cipermetrina: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		Beta-ciflutrin: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Insetticida		Thiacloprid: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Nematocida		Fenamifos: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 18/11/2020</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Fungicida		Benalaxil: autorizzazione UE non rinnovata	<i>LGN 29/10/2019</i>
Su diverse colture	Su diverse avversità Fungicida	<i>Pseudomonas</i> sp. Ceppo DSMZ 13134		<i>LGN 29/10/2019</i>
Frumento, Farro, Avena, Segale, Triticale, Cocomero, Melone, Zucca	Su varie avversità	<i>Pythium oligan drum</i> M1		<i>LGN 29/10/2019</i>

COLTURE CEREALICOLE DA GRANELLA E DA FORAGGIO

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Orzo	Ruggini Elimintosporiosi Rincosporiosi Oidio	Fluxapyroxad: inserimento con il limite di max 1 intervento sulla coltura indipendentemente dall'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale	Diserbo in Post-emergenza graminacee - dicotiledoni	Inserimento miscela Bensulfuron metile + Metsulfuron metile		<i>LGN 18/11/2020</i>
Frumento, Orzo, Segale, Triticale	Diserbo in Post-emergenza graminacee - dicotiledoni	Inserimento miscela Aminopirialid + 2,4D + Florasulam		<i>LGN 18/11/2020</i>
Frumento, Orzo, Segale, Triticale	Diserbo in Post-emergenza precoce graminacee -dicotiledoni	Beflubutamid: inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Frumento, Orzo	Diserbo in Pre-emergenza	Inserita la nota: "Il diserbo di pre-emergenza è consentito una volta ogni due anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa diserbo di post emergenza precoce."		<i>LGN 18/11/2020</i>
Riso	Diserbo in Pre-semina e Post-emergenza di graminacee ed altre infestanti	Florpyrauxifen-benzyl: inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Riso	Brusone delle foglie (<i>Pyricularia grisea</i>)	Aumentati a 2 il max di interventi contro l'avversità e aumentato a 2 il max di interventi sulla coltura con Strobilurine indipendentemente dall'avversità.		<i>LGN 18/11/2020</i>

COLTURE INDUSTRIALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Barbabietola da zucchero	Altiche	Etofenprox (Piretrine): inserimento con max 1 intervento all'anno e nel limite di max 3 interventi con Piretroidi sulla coltura indipendentemente dall'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Barbabietola da zucchero	Cercospora <i>(Cercospora beticola)</i>	Aumentato a max 4 il numero di interventi contro l'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Canapa <i>Cannabis sativa</i>	Varie	Inserimento varie avversità e molecole come da LGN		<i>Richiesta produttori</i>
Tabacco	Tripidi	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Soia	Ragnetti rossi	Bifenazato: inserimento nel limite di max 1 intervento con acaricidi sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>
Colza	Lumache e Limacee	<i>Fosfato ferrico</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>

COLTURE ORTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Varie orticole da foglia (pieno campo e/o serra)	Afidi, Minatori fogliari	Acetamiprid (Neonicotenoidi): dove ci sono le avversità inserito con il limite di max 1 intervento per ciclo colturale e max 2 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Orticole da foglia solo in serra: Lattuga, Radicchio, Indivia riccia, Indivia scarola, Cicoria, Prezzemolo	Patogeni tellurici (<i>Pythium spp.</i> <i>Rhizoctonia spp.</i> , <i>Sclerotinia spp.</i>)	Dazonet: inserimento con interventi al terreno prima della semina		LGN 18/11/2020
Sedano (solo in serra)	Acari (<i>Tetranychus urticae</i>) Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	Terpenoid blend QRD 460: inserita con il limite di max 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Sedano (solo pieno campo)	Cercosporiosi (<i>Cercospora apii</i>)	Azoxystrobin (Strobilurine) + Difenoconazolo (IBE): inserita la miscela con i limiti sulle molecole presenti nella coltura.		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Radichì	Acari (<i>Tetranychus urticae</i>)	Inserita avversità con Terpenoid blend QRD 460: limite di max 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Lattuga, Radichì, Indivia riccia, Indivia scarola, Cicoria, Spinacio, Basilico, Prezzemolo (solo in serra)	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	Terpenoid blend QRD 460: inserita con il limite di max 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Sedano, Lattuga, Indivia scarola, Spinacio, Bietola da costa e da foglia, Bietola da foglia	Afidi	Lambda-cialotrina (Piretroidi): inserito limite di max 1 intervento all'anno		LGN 18/11/2020
Patata	Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	Tau-fluvalinate (Piretroidi): inserito con il limite ammesso sulla coltura per i Piretroidi		LGN 18/11/2020
Pomodoro (in serra)	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	<i>Trichoderma atroviride</i> SC1: inserimento.		LGN 18/11/2020
Pomodoro da industria (solo in serra)	Patogeni tellurici <i>Pythium</i> spp. <i>Phytophthora</i> spp	Propamocarb: inserito con il limite di max 3 interventi all'anno.		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Pomodoro da mensa e da industria	Tripidi (<i>Franklineiella spp</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Pomodoro da industria	Elateridi (<i>Agriotes spp</i>)	Lambda-cialotrina (Piretroidi): inserimento		LGN 18/11/2020
Pomodoro da industria	Aleurodidi (<i>Trialeurodes vaporariorum, Bemisia tabaci</i>)	Pyriproxyfen: inserito con max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Melanzana	Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Cocomero	Cancro gommoso (<i>Didymella bryoniae</i>)	Fluxapiroxad (SDHI) + Difenoconazolo (IBE): autorizzato anche in serra		LGN 18/11/2020
Melone	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis, Thrips tabaci</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Zucchini	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	Tebufenpirad: inserito con max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Zucchini	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	Pyridaben: inserito con max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Zucchini	Afidi	Deltametrina (Piretroidi): inserito nel rispetto del limite max sulla coltura dei Piretroidi aumentato a 3 interventi all'anno.		LGN 18/11/2020
Zucchini	Tripidi (<i>Frankliniella</i> spp.)	Abamectina: inserimento con il limite di max 2 interventi all'anno		LGN 18/11/2020
Cetriolo	Tripidi	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Pisello	Antracnosi (<i>Ascochyta pisi</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserimento anche come molecola non in miscela con max 1 intervento e con il limite di max 2 Strobilurine sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Cece	Tripidi (<i>Thrips</i> spp.)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Cece	Rabbia o antracnosi del cece (<i>Ascochyta rabiei</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserimento con max 1 intervento e max 2 interventi con Strobilurine sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Pisello, Fava	Tripidi (<i>Thrips</i> spp. ecc.)	Inserimento avversità <i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Fagiolo	Tripidi (<i>Thrips</i> spp. ecc.)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fagiolo	Botrite, Sclerotinia Ruggine	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserimento anche come molecola non in miscela con max 1 intervento e con il limite di max 2 Strobilurine sulla coltura indipendentemente dall'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fagiolo	Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Inserimento avversità con max 2 interventi all'anno		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fagiolo (in pieno campo)	Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Tau-Fluvalinate e Deltametrina (Piretroidi): inserito con il limite dei trattamenti ammessi per i Piretroidi sulla coltura.		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fagiolo (in pieno campo)	Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Emamectina: inserimento con il limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fagiolo	Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Spinosad (Spinosine): inserito con il limite dei trattamenti ammessi per le Spinosine sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>
Cavoli a infiorescenza, Cavoli a testa, Cavolo rapa)	Tripidi (<i>Thrips spp.</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Cavoli a testa	Tripidi (<i>Thrips spp.</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserito nel limite max dei 2 interventi con Piretroidi sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>
Cavoli a infiorescenza	Tripidi (<i>Thrips spp.</i>)	Tau-fluvalinate (Piretrine): inserito nel limite max dei 2 interventi con Piretroidi sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Bietola rossa o da orto	Alternariosi (<i>Alternaria</i> spp.)	Inserimento avversità senza interventi		LGN 18/11/2020
Bietola rossa o da orto	Afidi	<u>Tau-fluvalinate (Piretroidi)</u> : inserito max 1 intervento contro l'avversità e max 1 intervento con Piretroidi sulla coltura indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Bietola da costa e foglia (solo pieno campo)	Mosca e Mosca minatrice (<i>Pegomia betae</i> e <i>Liriomyza</i> spp.)	Acetamiprid (Neonicotenoidi): inserito con il limite dei Neonicotenoidi sulla coltura indipendentemente dall'avversità di max 1 intervento per ciclo colturale e max 2 interventi all'anno		LGN 18/11/2020
Bietola da costa e foglia (solo pieno campo)	Nottue fogliari	Aumentati a max 2 gli interventi sull'avversità ed inserita Lambda-cialotrina (Piretroidi) con max 2 interventi all'anno nel limite dei 3 interventi ammessi con Piretroidi sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Cipolla	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento.		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Finocchio (solo in serra)	Acari, Tripidi	Terpenoid blend QRD-460: inserito con il limite di max 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Cardo	Oidio (<i>Leveillula spp.</i>)	<i>Bicarbonato di potassio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Spinacio	Peronospora (<i>Peronospora farinosa</i>)	Aumento a max 3 gli interventi contro l'avversità		LGN 18/11/2020
Spinacio	Peronospora (<i>Peronospora farinosa</i>)	Fosetil AL: inserito che è autorizzato solo in miscela		LGN 18/11/2020
Cicoria, Lattuga, Radicchi, Indivia riccia, Indivia scarola, Basilico	Peronospora	Aumento a max 4 gli interventi contro l'avversità		LGN 18/11/2020
Cicoria, Lattuga, Radicchi, Indivia riccia, Indivia scarola, Spinacio, Basilico,	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Mandipropamide (CAA): modificato con max 2 interventi all'anno in pieno campo e max 1 intervento all'anno in serra		LGN 29/10/2019
Cicoria	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	Mandipropamide + Rame: in pieno campo max 2 interventi per ciclo (max 2 cicli all'anno); in serra max 1 intervento per ciclo (max 4 cicli all'anno)		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Cicoria	Ruggine <i>(Puccinia cichorii)</i>	Inserimento dell'avversità con max 1 intervento; Difenoconazolo (IBE): max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Cicoria, Radicchi (solo pieno campo)	Tripidi <i>(Thrips spp.)</i>	Formetanato: inserito con max 1 intervento per ciclo colturale entro la fase di 4-6 foglie.		LGN 18/11/2020
Indivia scarola, Indivia riccia	Tripidi Nottue fogliari		Spinetoram: non autorizzato sulla coltura	LGN 18/11/2020
Carciofo	Oidio <i>(Leveillula spp.)</i>	Bicarbonato di potassio: inserimento		LGN 18/11/2020
Carciofo (solo pieno campo)	Afidi	Spirotetramat: inserito con il limite di max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Carciofo (solo pieno campo)	Nottue fogliari	Chlorantraniliprole (Antranilammidi): max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Molecola disponibile solo in miscela con Lambda-cialotrina (Piretroidi)		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Porro	Ruggine, Peronospora, Alternaria, Botrite	Strobilurine: aumentato l'impiego a max 3 interventi all'anno sulla coltura		LGN 18/11/2020
Porro (Solo pieno campo)	Tripidi (<i>Thrips tabaci</i>)	Abamectina: inserita con max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Scalogno	Peronospora, Botrite	Strobilurine: aumentato l'impiego a max 3 interventi all'anno sulla coltura		LGN 18/11/2020
Scalogno	Tripide (<i>Thrips tabaci</i>)	Deltametrina (Piretroidi): inserimento nel limite max dei 2 interventi con Piretroidi sulla coltura		LGN 18/11/2020
Scalogno	Tripide (<i>Thrips tabaci</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Aaglio	Tripidi (<i>Thrips spp., Frankliniella occidentalis</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Aaglio	Tripidi (<i>Thrips spp., Frankliniella occidentalis</i>)	Per l'avversità consentiti max 2 interventi all'anno.		LGN 18/11/2020
Aaglio	Tripidi (<i>Thrips spp., Frankliniella occidentalis</i>)	Acrinatrina e Deltametrina (Piretroidi): inserimento nel limite max dei 2 interventi con Piretroidi sulla coltura		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Aglio	Tripidi (<i>Thrips</i> spp., <i>Frankliniella occidentalis</i>)	Spinosad (Spinosine): inserito con il limite max di 3 interventi all'anno di cui max 2 interventi consecutivi.		LGN 18/11/2020

COLTURE FRUTTICOLE

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Castagno da frutto	Fersa (<i>Mycosphaerella maculiformis</i>)	Captano: inserito con il limite di max 1 intervento sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Castagno da frutto	Marciume gessoso o marciume bruno (<i>Gnomoniopsis castanea</i>)	Boscalid (SDHI) + Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito con max 1 intervento all'anno sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020
Castagno da frutto	Cinipide del castagno	Solo inserimento avversità con note sulla difesa biologica e su interventi agronomici		LGN 18/11/2020
Albicocco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Albicocco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito nel limite max di 2 Strobilurine sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>
Albicocco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	<i>Prodotti rameici</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Albicocco	Afidi Mosca della frutta	Neonicotenoidi (Acetamiprid): aumento a max 2 interventi sulla coltura		<i>LGN 18/11/2020</i>
Mandarlo	Corineo (<i>Coryneum beijrinskii</i>) Cancri rameali (<i>Fusicoccum amygdali</i>)	Captano: inserito con il limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		<i>LGN 18/11/2020</i>
Nocciolo	Marciume bruno moniliosi (<i>Monilia fructigena</i>)	Inserimento avversità con interventi agronomici		<i>LGN 18/11/2020</i>
Melo	Oidio, Cicaline	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Pero	Cimice asiatica (<i>Halyomorpha halys</i>)	Neonicotenoidi (Acetamiprid): inserito con il limite di max 2 interventi sulla coltura indipendentemente dall'avversità.		<i>LGN 18/11/2020</i>
Pero	Psilla del pero (<i>Cacopsylla pyri</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Ciliegio	Afide del ciliegio (<i>Myzus cerasi</i>)	Flonicamid (Neurotossico): inserito con il limite di max 1 intervento sulla coltura		LGN 18/11/2020
Pesco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 18/11/2020
Pesco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito nel limite max di 2 Strobilurine sulla coltura		LGN 18/11/2020
Pesco	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Prodotti rameici: inserimento		LGN 18/11/2020
Pesco	Mal bianco (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)	Difenoconazolo (IBE): inserito con il limite per IBE candidati alla sostituzione		LGN 18/11/2020
Susino	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Inserimento avversità con max 1 intervento all'anno		LGN 18/11/2020
Susino	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito nel limite max di 2 Strobilurine sulla coltura		LGN 18/11/2020
Susino	Nerume (<i>Cladosporium carpophyllum</i>)	Prodotti rameici, Zolto: inserimento		LGN 18/11/2020
Noce da frutto	Antracnosi (<i>Gnomonia juglandis</i>)	Captano: inserito con il limite di max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020

FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Fragola	Tripidi	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fragola in serra e tunnel	Acaro rosso <i>(Tetranychus spp.)</i> Acarao pallido <i>(Phytonemus pallidus)</i>	Cyflumetofen: inserito con il limite max di 1 intervento ogni due anni		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fragola	Afidi	Neonicotenoidi (Acetamiprid): aumentato a 2 il numero max di interventi ammessi all'anno con Neonicotenoidi.		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fragola (solo in serra)	Afidi	Flupyradifurone: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		<i>LGN 18/11/2020</i>
Fragola (solo in serra)	Afidi	Spirotetrammato: max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.		<i>LGN 18/11/2020</i>
Lampone, Mora, Ribes, Uva spina	Regnetto rosso, Cicaline	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		<i>LGN 18/11/2020</i>
Lampone, Mora di rovo	Afidi	Flupyradifurone: aumentati a 2 gli interventi contro l'avversità ed aumentati a un max di 2 gli interventi con la molecola		<i>LGN 18/11/2020</i>

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Lampone, Mora di rovo	Varie avversità	Neonicotenoidi (Acetamiprid): aumentati a un max di 2 gli interventi con neonicotenoidi.		LGN 18/11/2020
Lampone, Mirtillo, Ribes	Diserbo in Post-Emergenza Graminace e Dicotiledoni	Quizalofop-p- etile: inserimento		LGN 18/11/2020

VITE E OLIVO

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Marciume nero (<i>Guignardia bidwelli</i>)	Spiroxamina (Spinosine) + Difenconazolo (IBE): inserita con il limite sulla coltura delle singole molecole		<i>RICHIESTA PRODUTTORI</i>
Vite	Ragnetto rosso (<i>Panonychus ulmi</i>) Acariosi della vite (<i>Calepitrimerus vitis</i>)	Bifenazato: inserito con il limite di max 1 intervento sulla coltura indipendentemente dall'avversità.		LGN 18/11/2020
Vite	Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>)		Indoxacarb: eliminato per assenza di efficacia	LGN 18/11/2020

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Vite	Scafoideo (<i>Scaphoideus titanus</i>) Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> <i>Zygina rhamni</i>)	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020
Olivo	Occhio di pavone (<i>Spilocaea oleagina</i>)	Pyraclostrobin (Strobilurine): inserito nel limite max di 2 interventi all'anno sulla coltura indipendentemente dall'avversità		LGN 18/11/2020

FLORICOLE ED ORNAMENTALI

<i>Coltura</i>	<i>Avversità</i>	<i>Prodotto da inserire</i>	<i>Prodotto da eliminare</i>	<i>Note</i>
Floreali e ornamentali (in vaso in serra)	Acari (<i>Tetranychus spp.</i>)	Cyflumetofen: inserimento con max 2 interventi per stagione		LGN 18/11/2020
Floreali e ornamentali	Oidio Tripidi Acari	<i>Olio di arancio</i> : inserimento		LGN 18/11/2020