



REGIONE TOSCANA  
UFFICI REGIONALI GIUNTA REGIONALE

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL 16/03/2026** (punto N 13)

Delibera

N 310

del 16/03/2026

*Proponente*

DAVID BARONTINI

DIREZIONE TUTELA DELL'AMBIENTE ED ENERGIA

*Pubblicità / Pubblicazione* Atto pubblicato su BURT e Banca Dati (PBURT/PBD)

*Dirigente Responsabile* Andrea RAFANELLI

*Direttore* Andrea RAFANELLI

*Oggetto:*

Utilizzo dell'applicativo gestionale ambientale (GeA) per la presentazione e gestione delle istanze relative ai procedimenti di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, di competenza regionale

*Presenti*

Eugenio GIANI

Bintou Mia DIOP

David BARONTINI

Filippo BONI

Alberto LENZI

Cristina MANETTI

Leonardo MARRAS

Monia MONNI

Alessandra NARDINI

ALLEGATI N°0

**STRUTTURE INTERESSATE**

*Denominazione*

DIREZIONE COMPETITIVITA' TERRITORIALE DELLA TOSCANA E AUTORITA' DI  
GESTIONE  
DIREZIONE TUTELA DELL'AMBIENTE ED ENERGIA

## LA GIUNTA REGIONALE

VISTO il regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE;

VISTO il decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, recante il “Codice in materia di protezione dei dati personali”;

VISTO il decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 (nel seguito decreto legislativo n. 28 del 2011), recante “Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE”, che definisce gli strumenti, i meccanismi, gli incentivi e il quadro istituzionale, finanziario e giuridico, necessari per il raggiungimento degli obiettivi in materia di quota complessiva di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia e di quota di energia da fonti rinnovabili nei trasporti;

VISTO il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, recante “Codice dell'amministrazione digitale” ed in particolare l'articolo 7, “Diritto a servizi on-line semplici e integrati”, nonché l'articolo 50 “Disponibilità dei dati delle pubbliche amministrazioni”;

VISTO il decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante “Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale” convertito con modificazioni dalla legge 11 settembre 2020, n. 120, secondo cui tutti i servizi digitali della PA devono essere accessibili ai cittadini tramite l'autenticazione con SPID, o Carta d'Identità Elettronica (CIE), o la Carta Nazionale dei Servizi (CNS);

VISTO il decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 199 (nel seguito: decreto legislativo n. 199 del 2021), recante “Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili”;

VISTO l'articolo 19, comma 1 del predetto decreto legislativo n. 199 del 2021 che prevede l'istituzione di una Piattaforma unica digitale per la presentazione delle istanze di cui all'articolo 4, comma 2 del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28, realizzata e gestita dal GSE;

VISTO l'articolo 48 del suddetto decreto legislativo n. 199 del 2021, avente ad oggetto “disposizioni sull'attività di monitoraggio e produzione statistica in materia di energia affidata al GSE”;

VISTO il decreto legislativo 25 novembre 2024 n. 190, recante “Disciplina dei regimi amministrativi per la produzione di energia da fonti rinnovabili, in attuazione dell'articolo 26, commi 4 e 5, lettera b) e d), della legge 5 agosto 2022, n. 118” e, in particolare, gli articoli 8 e 9 recanti rispettivamente la disciplina inerente alla procedura abilitativa semplificata e al procedimento per ottenere l'autorizzazione unica per la realizzazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili;

VISTO l'articolo 5, comma 3, del decreto legislativo 25 novembre 2024 n. 190 così sostituito dall'art. 4, comma 1 dal decreto legislativo 26 novembre 2025, n. 178, recante “Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 25 novembre 2024, n. 190, recante disciplina dei

regimi amministrativi per la produzione di energia da fonti rinnovabili, in attuazione dell'articolo 26, commi 4 e 5, lettere b) e d), della legge 5 agosto 2022, n. 118”, che prevede che con uno o più decreti del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica, previa intesa in sede di Conferenza unificata di cui all'articolo 8 del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, sono adottati i modelli unici per la presentazione degli interventi sottoposti alla procedura abilitativa semplificata di cui all'articolo 8 e delle istanze di autorizzazione unica di cui all'articolo 9;

VISTO il decreto del Ministero dello Sviluppo economico del 10/09/2010 “Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”;

VISTO il Decreto Ministeriale del 17 settembre 2024, n. 320 che, in attuazione del citato articolo 21 del decreto legislativo n. 199 del 2021, disciplina e regola le modalità di funzionamento della Piattaforma digitale per le aree idonee, realizzata e gestita dal GSE;

VISTO il Decreto Ministeriale del 23 ottobre 2024, n. 368, con il quale, ai sensi del medesimo articolo 19 del decreto legislativo n. 199 del 2021, è stata istituita la Piattaforma unica digitale, denominata Piattaforma SUER (Sportello Unico delle Energie Rinnovabili);

VISTO in particolare l'articolo 2, comma 2 del suddetto Decreto il quale stabilisce che all'adozione dei modelli unici di cui all'articolo 19, comma 3 del decreto legislativo n. 199 del 2021, i dati necessari all'operatività della Piattaforma SUER sono forniti, secondo le rispettive competenze, dalle Amministrazioni precedenti, dagli operatori o dal GSE attraverso i modelli unici stessi e/o propri canali informatici ove esistenti;

VISTO il Decreto 11 dicembre 2025 del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica recante "Adozione dei modelli unici per le procedure di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, di cui al decreto legislativo 25 novembre 2024 n. 190" ed in particolare il suo Allegato B contenente il Modello unico per l'autorizzazione unica di cui all'articolo 9 del decreto legislativo 25 novembre 2024, n. 190;

VISTO altresì l'articolo 1, comma 2 del suddetto Decreto che stabilisce che i modelli adottati saranno operativi entro centoventi giorni dalla data di entrata in vigore dello stesso decreto;

VISTA la Legge regionale 24 febbraio 2005, n. 39 Disposizioni in materia di energia, in particolare l'art. 4 che individua le Funzioni di Regione Toscana e s.m.i.;

VISTA la Legge regionale 5 ottobre 2009, n. 54 Istituzione del sistema statistico regionale e s.m.i.;

VISTA la D.G.R.T. 1227 del 15 dicembre 2015 recante “Primi indirizzi operativi per lo svolgimento delle funzioni amministrative regionali in materia di autorizzazione unica ambientale, autorizzazione integrata ambientale, rifiuti ed autorizzazioni energetiche”;

VISTA la Delibera di Giunta regionale n. 1083 del 30/09/2024 recante ad oggetto “L.R. 10/2010, articolo 65, comma 3, attivazione del Sistema Gestionale Ambientale (GeA) e aggiornamento delle disposizioni attuative delle procedure in materia di valutazione di impatto ambientale (VIA).” in cui si disponeva la messa in uso dal 01/10/2024 del Sistema Gestionale Ambientale, denominato GeA, per la presentazione e gestione delle istanze relative a procedimenti di competenza regionale afferenti all'area della Valutazioni di Impatto Ambientale;

VISTO in particolare il capo 4 del disposto della suddetta DGRT 1083/2024 che prevede di dare disposizione alle Direzioni Tutela dell'Ambiente ed Energia e Sistemi Informativi, Infrastrutture Tecnologiche e Innovazione per un'ulteriore implementazione al fine di inserire GeA nell'ambito di un portale unico di ricezione delle istanze in materia ambientale;

VISTA la Delibera di Giunta regionale n. 191 del 02/03/2026 che approva lo schema di Convenzione tra Regione Toscana e GSE per l'abilitazione all'uso e l'interoperabilità della piattaforma SUER;

VISTE le Linee Guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni e le Linee Guida Tecnologie e standard per la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dei sistemi informatici, adottate dall'Agenzia per l'Italia Digitale (AgID) con Determinazione n. 547 del 1° ottobre 2021, che garantiscono l'interoperabilità del Sistema informativo della Pubblica Amministrazione con quelli di altri soggetti;

RITENUTO necessario, visto l'obbligo discendente dall'attuazione del Decreto 11 dicembre 2025 del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica, di rendere operativo il modello unico per le procedure di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, di cui al decreto legislativo 25 novembre 2024 n. 190 di competenza regionale;

VALUTATA la possibilità di rendere operativo il modello unico per le procedure di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, di competenza regionale di cui al Decreto 11 dicembre 2025 del Ministro dell'Ambiente nel front office di GeA;

VISTO che il Sistema Gestionale Ambientale (denominato GeA) è stato integrato di una area Energia mediante la collaborazione ed il supporto, ognuno per le proprie competenze, della Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia e della Direzione Sistemi Informativi, Infrastrutture Tecnologiche e Innovazione;

RITENUTO quindi opportuno di individuare GeA quale canale di presentazione e gestione delle istanze relative ai procedimenti di Autorizzazione Unica di impianti Fonti Rinnovabili

VISTO il parere favorevole espresso dal Comitato di Direzione nella seduta del 05/03/2026;

A voti unanimi,

#### DELIBERA

1. di disporre, dalla data del 1 aprile 2026, l'utilizzo dell'applicativo gestionale ambientale denominato GeA per la presentazione e gestione delle istanze relative al procedimento di Autorizzazione unica di cui all'articolo 9 del decreto legislativo 25 novembre 2024, n. 190;
2. di dare mandato ai dirigenti delle strutture competenti di approvare il modello di cui all'allegato B del Decreto 11 dicembre 2025 del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica, già adottato dallo stesso, rendendolo operativo su apposita area del front office di GEA con riferimento alla Regione;

3. di stabilire che ulteriori tipologie di istanze afferenti all'area energia potranno aggiungersi alla precedente, in un'ottica di implementazione del portale GEA, nel rispetto delle tipologie di procedimenti individuati dalle normative regionali in materia.

Il presente atto è pubblicato sul BURT ai sensi degli articoli 4, 5, 5 bis e 5 ter della l.r. 23/2007 e sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art. 18 della l.r. 23/2007.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA

Il Direttore  
Andrea Rafanelli

Il Direttore  
Paolo Ernesto Tedeschi