

Tipo: **rettifica D.R.S. N. 1217 del 31/05/2024**

Società: ENEL GREEN POWER SOLAR ENERGY SRL

Impianto fotovoltaico di 12,348 MWp potenza di picco denominato « FV BELPASSO » ”

Comune di Belapasso (CT)” c/da Magazzinazzo

(Fgl. e part. interessate citate in premessa del decreto)

UNIONE  
EUROPEA  
REPUBBLICA  
ITALIANA



## *Regione Siciliana*

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA  
UTILITÀ DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA  
IL DIRIGENTE AD INTERIM DEL SERVIZIO 3

VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di industria e commercio nonché di opere pubbliche di cui, rispettivamente al DPR 5/11/1949, n. 1182 e s.m. e al DPR 30/7/1950, n. 878 e s.m.;

VISTO il *T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici* approvato con R.D. 11/12/1933, n. 1775;

VISTA la legge 7/8/1990, n. 241 e s.m., recante *Nuove norme sul procedimento amministrativo*;

VISTA la legge 9/1/1991, n. 10 recante *Norme per l'attuazione del piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia* ed in particolare l'art. 1, comma 4, secondo cui «*L'utilizzazione delle fonti di energia di cui al comma 3 è considerata di pubblico interesse e di pubblica utilità e le opere relative sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili e urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche*»;

VISTO il D.lgs. 16/3/1999, n. 79 e s.m., sul *Riassetto del settore elettrico* ed in particolare l'art. 9, comma 1, 2° periodo, il quale prevede che «*Le imprese distributrici operanti alla data di entrata in vigore del presente decreto (...), continuano a svolgere il servizio di distribuzione sulla base di concessioni rilasciate entro il 31 marzo 2001 dal Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato e aventi scadenza il 31/12/2030*»;

VISTO il comma 6 dell'art. 69 rubricato *Energia da fonti rinnovabili*, della L.R. 23/12/2000, n. 2;

VISTA la legge 21/11/2000, n. 353 (*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*);

VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;

VISTO il *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità* emanato con DPR 8/6/2001, n. 327 e s.m.;

VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;

VISTA la legge 1/6/2002, n. 120 concernente *Ratifica ed esecuzione del Protocollo alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, fatto a Kyoto l'11 dicembre 1997*;

VISTI gli artt. 95 e seguenti del D.lgs. 1/8/2003, n. 259 e s.m.i. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;

VISTO il D.lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m., recante *Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità* ed in particolare l'art. 12 - *Razionalizzazione e semplificazione delle procedure autorizzative*;

VISTO il D.lgs. 22/1/2004, n. 42 e s.m., recante *Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 13*;

VISTA la legge 28/08/2004, n. 239, recante *Norme sul riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;

VISTO il D.lgs. 9/5/2005, n. 96 che reca *Revisione della parte aeronautica del Codice della navigazione, a norma dell'articolo 2 della legge 9 novembre 2004, n. 265*;

VISTO il D.lgs. 3/4/2006 n.152 e s.m. recante *Norme in materia ambientale* ed in particolare l'art. 27 bis rubricato *Provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR)*, introdotto dal D.lgs. 16/6/2017, n. 104;

VISTI il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS) approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 1 del 3/2/2009, emanata con DPRS 9/3/2009, pubblicato nella GURS n. 13 del 27/3/2009, nonché il relativo aggiornamento, approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 67 del 12/2/2022 ed emanato con decreto del Presidente della Regione Siciliana 24/3/2022, n. 4, reg. dalla Corte dei Conti in data 8/6/2022, al n. 6;

VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;

VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;

VISTO il Decreto 10/9/2010 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e con il Ministro per i beni e le attività culturali, recante *Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*;

VISTO il D.lgs. 3/3/2011, n. 28 e s.m. 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* ed in particolare gli artt. 5 e 6;

VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;

VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;

VISTO il D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;

VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso ecc.*;

VISTO il Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della regionale 12/5/2010, n. 11* emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48;

VISTO il *Protocollo di legalità* stipulato in data 23/5/2011 tra l'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, il Ministro dell'interno, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia, pubblicato sul sito internet del Dipartimento regionale dell'energia;

VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;

VISTO l'atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;

VISTO l'art. 36 della L.R. 22/2/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;

VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 parte I, del 24/5/2019 diramata ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con D.P.Reg. Sic. n. 48/2012, concernente i *procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR), e nello specifico la verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti e la disciplina delle proroghe*;

VISTA la L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;

VISTO il *Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022* ed in particolare il § 4.12 rubricato *Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni*, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;

VISTI gli artt.9.3 e 21.3 del TICA, Testo integrato delle connessioni attive, secondo il quale il richiedente la connessione in media/alta/altissima tensione è tenuto a presentare la richiesta di avvio del procedimento autorizzativo unico, comprensiva di tutta la documentazione necessaria, ivi compreso il progetto dell'impianto di rete per la connessione e degli eventuali interventi sulla rete esistente (ove previsti), validato dal gestore di rete;

VISTO l'art.31 del TICA vigente (Testo Integrato Delle Connessioni Attive) approvato dall'Autorità di regolazione per energia reti e ambiente (ARERA) il quale prevede che, nell'impossibilità di iniziare i lavori entro 12/18 mesi (bassa e media/alta e altissima tensione) dall'accettazione del preventivo di connessione, a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi, la società è tenuta a trasmettere, con cadenza semestrale, al gestore di rete una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante il mancato rispetto dei termini per l'inizio dei lavori, per la mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi ;

VISTO l'art.33.2 e 33.3 del TICA vigente sopra citato, secondo i quali la STMG ha validità 210/270 giorni (a seconda di connessione in media o alta tensione), entro i quali deve essere completato con esito positivo il procedimento di autorizzazione ed il procedimento di VIA qualora previsto, diversamente la STMG indicata nel preventivo assume valore indicativo;

VISTO l'art.33.5 del TICA vigente sopra citato, secondo cui, nel caso in cui l'impianto di produzione sia assoggettato a Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), è opportuno che il responsabile del procedimento di VIA, qualora ritenga sussistano le condizioni per la conclusione con esito positivo della VIA, verifichi con il gestore di rete, il persistere delle condizioni di fattibilità e realizzabilità della STMG redatta dal medesimo gestore di rete, prima di comunicare l'esito positivo del procedimento al proponente;

VISTO l'art. 7bis del decreto legge 12 maggio 2022, n. 50, convertito, con modificazioni, nella legge 15 luglio 2022, n. 91, e dell'art. 10-septies del decreto legge 21 marzo 2022, n. 21, convertito in legge 20 maggio 2022, n. 51, nonché il parere espresso da Consiglio di Giustizia Amministrativa n.151/2023;

VISTA la Disposizione di servizio prot. n° 42688 del 15/12/2023;

VISTO il D.P.R.S. n. 3494 del 10 agosto 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Calogero Giuseppe Burgio l'incarico di Dirigente Generale, per la durata di due anni, del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n. 344 del 08 agosto 2023;

VISTO il D.D.G. n. 838 del 22 aprile 2024 con il quale alla dott.ssa Mara Fais, per una durata di un mese con decorrenza il 22/04/2024, è conferito l'incarico di dirigente ad interim del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;

VISTO il D.D.G n. 839 del 23/04/2024 con il quale è approvato il contratto individuale di lavoro di dirigente ad interim del Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti energetici del Dipartimento regionale dell'Energia – stipulato tra il Dirigente Generale ing. Calogero Giuseppe Burgio e la dott.ssa Mara Fais, per la durata di un mese con decorrenza dal 22 aprile 2024.

VISTO il D.D.G. n. 889 del 30/04/2024, che annulla e sostituisce il D.D.G. n.879 del 29.04.2024, con il quale i dirigenti delle strutture intermedie del Dipartimento dell'energia, ivi compreso la dott.ssa

Mara Fais, sono stati delegati alla adozione degli atti e dei provvedimenti afferenti ciascun Area o Servizio

VISTO il D.D.G n. 983 del 14.05.2024 con il quale è stato stipulato, fra il Dirigente Generale ing. Calogero Giuseppe Burgio e la dott.ssa Mara Fais, contratto individuale di lavoro di dirigente ad interim del Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti energetici del Dipartimento regionale dell'Energia, dal 23 aprile 2024 al 22 luglio del 2024;

VISTO il D.D.G n. 1742 del 24.07.2024 con il quale è stato conferito incarico dal Dirigente Generale ing. Calogero Giuseppe Burgio alla dott.ssa Mara Fais, di dirigente ad interim del Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti energetici del Dipartimento regionale dell'Energia, per ulteriori mesi tre a decorrere dal 22 luglio del 2024

VISTO il D.D.G. n. 1775 del 25/07/2024, con il quale il Dirigente Generale ing. Calogero Giuseppe Burgio ha conferito incarico alla dott.ssa Mara Fais, di dirigente ad interim del Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti energetici del Dipartimento regionale dell'Energia, delega ad adottare gli atti e i provvedimenti amministrativi di competenza del Servizio 3 nonché a curarne l'esecuzione anche a mezzo dei software applicativi e delle piattaforme telematiche istituzionali.

VISTA la nota acquisita al prot. DRA n. 75856 del 24/12/2020, con la quale il Sig. Emanuele Staltari nella qualità di Legale Rappresentante della Società Enel Green Power Solar Energy S.r.l. (nel seguito Proponente), ha presentato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, n.q. di "Autorità Competente", istanza di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., integrata con la V.Inc.A ex art. 5 del DPR 357/97 nell'ambito del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis del medesimo decreto (articolo così introdotto dall'art. 16, comma 2, d.lgs. n. 104 del 2017), della procedura finalizzata al rilascio di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto (Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale – P.A.U.R

VISTA la nota prot. n. 5754 del 01/02/2021, acquisita in pari data con il prot. n. 3474 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);

VISTA l'istanza trasmessa via pec in data 11/01/2022 ed in riscontro alla nota prot. 11271 del 06/04/2021 ed assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento in pari data al prot. n. 748, con la quale codesta Società **Enel Green Power Solar Energy S.r.l.** (nel seguito Proponente) con sede legale in Roma 00198, Viale Regina Margherita n. 125 iscritta al Registro delle Imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Roma, REA numero RM 1273214 (C.F. e P.IVA: 11031181008 – PEC: [egp-solarenergy@pec.it](mailto:egp-solarenergy@pec.it)), ha avanzato istanza finalizzata al rilascio di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.Lgs. n. 387/2003 per la realizzazione di un *“Progetto di un impianto foto- voltaico denominato “FV BELPASSO” di potenza in immissione pari a 9,99 MW e potenza di picco pari a 12,348 MWp, delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie necessarie alla costruzione ed esercizio dello stesso da realizzarsi nel Comune di Belpasso (CT) in Contrada Magazzinazzo sn”*;

VISTE le integrazioni trasmesse in data 03/02/2023 in riscontro alla nota prot. n. 2693 del 25/01/2023, assunta al prot. 3757 in pari data; in data 04/01/2023, in riscontro alla nota prot. n. 38298 del 06/12/2022, acquisite in pari data con il prot. n. 233 ;

VISTE le attestazioni bancarie rilasciate dalla **Banca BFE** trasmessa in data 12/12/2022 ed acquisite da questo Dipartimento in pari data con il prot. n. 338962;

VISTO la documentazione sulla disponibilità dei suoli a corredo dell'istanza trasmessa in data 11/01/2022, e riconfermata in data 27/03/2024, con la dichiarazione resa dell'Amministratore delle società, in riscontro alla nota prot. 10416 del 22/03/2024, ed acquisita con il prot. n. 11113 quale integrazione documentale per la definizione della fase conclusiva del procedimento autorizzativo;

VISTA la nota prot. n. prot. n. 5305 del 17/02/2023 con la quale il Servizio 3 del Dipartimento Regionale dell'Energia ha comunicato la procedibilità dell'istanza ai sensi dell'art. 4 comma 2 del regolamento approvato con D.P.R.S. n. 48/2012 e del punto 104.4 del D.M.10/09/2010 recante “Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, finalizzata al rilascio

dell'autorizzazione unica di cui all'art. 12, comma 3 del D.lgs. n. 387/2003 e dell'art. 5 del D.lgs. n. 28/2011”;

VISTA la nota di trasmissione della relazione istruttoria tecnica prot. n. 51254 del 22/04/2024 acquisita in data 23/04/2024 al prot. Dre n. 14315 con la quale il Genio Civile di Catania ha rilasciato parere favorevole con condizioni, alla realizzazione di linee elettriche di media e alta tensione e delle cabine di trasformazione/connessione e delle opere a servizio dell'impianto di che trattasi ai sensi dell'art. 107 del R.D. del 11/12/1933 n. 1775;

VISTO il **D.A n. 369/GAB del 08/11/2023**, notificato con nota prot. n. 82115 del 09/11/2023, acquisita in pari data con il prot.n.36543 con il quale l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dipartimento Ambiente, **giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.)**, ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e parere favorevole della relativa Valutazione di Incidenza Ambientale, ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii per il *“Progetto di un impianto fotovoltaico denominato “FV BELPASSO” di potenza in immissione pari a 9,99 MW e potenza di picco pari a 12,348 MWp, delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie necessarie alla costruzione ed esercizio dello stesso da realizzarsi nel Comune di Belpasso (CT) in Contrada Magazzinazzo sn, censito catastalmente: al foglio 104, particelle 15, 479, 628 parte inerente l'area di impianto, al foglio 104, particella 479, parte su cui ricade la cabina di consegna, al foglio 104, particelle 477, 479, 510, 512, al foglio 97, particella 538 parte inerente l'elettrodotto, al foglio 97, particella 538, parte su cui ricade la cabina primaria ” a condizione che vengano rispettate le prescrizioni ambientali* specificate nello stesso Decreto;

VISTA l'istanza trasmessa via pec in data 11/09/2024 ed acquisita al protocollo di questo Dipartimento in pari data con il n. 28330, con la quale la società ha avanzato richiesta di rettifica dell'art. 1 inerente alla variazione della sede legale e C.F.e P.Iva, di cui allega visura camerale aggiornata.

CONSIDERATO di accogliere la succitata richiesta di modifica in riferimento alla nuova sede legale e codice fiscale e partita iva della società

RITENUTO per quanto sopra espresso, di dovere pertanto procedere alla rettifica dell'art.1.del D.R.S. n. 1217 del 31/05/2024 nella sua formulazione originaria secondo quanto sopra descritto

## DECRETA

Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, che l'art.1 del D.R.S. N.1217 DEL 31.05.2024 è rettificato come segue **“Enel Green Power Solar Energy S.r.l.** (nel seguito Proponente) con sede legale in Roma 00198, Via Luigi Boccherini 15 iscritta al Registro delle Imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Roma, REA numero RM 1273214 (C.F.: 11031181008 e P.IVA: 15844561009 – PEC: [egp-solarenergy@pec.it](mailto:egp-solarenergy@pec.it) ), è autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla *“Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato “FV BELPASSO” di potenza in immissione pari a 9,99 MW e potenza di picco pari a 12,348 MWp, delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie necessarie alla costruzione ed esercizio dello stesso da realizzarsi nel Comune di Belpasso (CT) in Contrada Magazzinazzo sn, censito catastalmente: Foglio 104, particelle 15, 633 (ex 479), 634 (ex 479), 628 parte inerente l'area di impianto mentre per le opere di connessione Comune di Belpasso (CT), Foglio 104, particella 633 (ex 479), parte su cui ricade la cabina di consegna; Comune di Belpasso (CT), Foglio 104, particelle 477, 633 (ex 479), 510, 512, e Foglio 97, particella 538, parte inerente l'elettrodotto; Comune di Belpasso (CT), Foglio 97, particella 538, parte su cui ricade la cabina primaria (cd. “CP Sigonella2”)”*.

Art. 2) per quanto non esplicitamente menzionato nel presente decreto restano fatte salve tutte le disposizioni contenute nel D.R.S. N. 1217 del 31/05/2024 .

Art. 3) Il presente decreto verrà notificato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente - Dipartimento Ambiente, alla Società e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14/3/2013, n.33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12/8/2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 7/5/2015, n. 9, sul sito Internet istituzionale del Dipartimento regionale dell'energia.

Art. 4) La Società è onerata di porre in essere, entro 20 gg, dalla data di notifica del presente decreto, i seguenti adempimenti:

- trasmettere al Servizio 3 di questo Dipartimento dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante, di accettazione delle clausole e condizioni di cui al presente decreto;
- registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link: <http://www.paesc-sicilia.enea.it>;
- provvedere alla registrazione del presente indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a questo Servizio attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della registrazione stessa;
- comunicare a tutti le Amministrazioni ed Enti interessati al procedimento, il numero e la data del presente decreto;
- curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione al Servizio 3 di questo Dipartimento Regionale dell'Energia;
- comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.

Art. 5) La presente autorizzazione acquisirà efficacia dalla data di emissione del provvedimento autorizzatorio unico regionale (P.A.U.R.) ex art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 e s.m. in premessa indicato, da parte dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente.

Art. 6) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il TAR territorialmente competente ovvero ricorso gerarchico al Dirigente Generale del Dipartimento dell'Energia, rispettivamente entro sessanta e trenta giorni dalla data di pubblicazione in GURS del presente provvedimento, da parte di chiunque vi abbia legittimo interesse nel rispetto dei limiti e delle modalità imposte dalla normativa vigente in materia di accesso agli atti.

Palermo, 26/09/2024

**Il Coordinatore UTA e  
Responsabile del Procedimento**  
*dott. Santo Bottone*

**Il Dirigente ad interim del Servizio 3**  
*Dott.ssa Mara Fais*