

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA 29 maggio 2024, n. 142

Rettifica Determinazione Dirigenziale n.135 del 27 maggio 2024. Autorizzazione unica ai sensi D.Lgs. n. 387/2003 relativa alla realizzazione e messa in esercizio di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, della potenza nominale di 110,52 MW e potenza di picco pari a 132,06 MWp, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località "Moreno". Proponente Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. (P.IVA. 08253640729) - Via Baione, 200 - 70043 Monopoli (BA).

IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA PROPONENTE

Il Dirigente della Sezione Transizione Energetica Ing. Francesco Corvace su istruttoria del Servizio Energia e fonti alternative e rinnovabili

VISTI E RICHIAMATI:

- gli artt. 4 e 16 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;
- gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. 4 febbraio 1997 n. 7 e ss.mm.ii.;
- il D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e ss.mm.ii.;
- l'art. 32 della L. n. 18 giugno 2009 n. 69 e ss.mm.ii.;
- la Legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii.;
- le Linee guida pubblicate sulla G.U. n. 1/2003;
- l'art. 12 del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387 e ss.mm.ii.;
- la Legge 14 novembre 1995 n. 481 e ss.mm.ii.;
- la Legge Regionale 21 ottobre 2008 n. 31;
- la Legge Regionale 24 settembre 2012 n. 25 e ss.mm.ii., *"Regolazione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili"*;
- la D.G.R. n. 2084 del 28/09/2010 (Burp n. 159 del 19/10/2010): *buone pratiche per la produzione di paesaggio: Approvazione schema di Protocollo di Intesa tra la Regione Puglia, Enti Locali e Società proponenti impianti per la produzione di energia da fonte rinnovabile.*
- la D.G.R. 3029 del 30 dicembre 2010, approvazione della Disciplina del procedimento unico di autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica;
- il R.R. n. 24 del 30/12/2010 così come modificato dalla delibera di G.R. n. 2512 del 27/11/2012 nel cui ambito d'applicazione rientra l'istanza in oggetto.
- La D.D. del Servizio Energia, Reti e Infrastrutture Materiali per lo Sviluppo 3 gennaio 2011, n. 1: *"Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 - DGR n. 3029 del 30.12.2010 - Approvazione delle "Istruzioni tecniche per la informatizzazione della documentazione a corredo dell'Autorizzazione Unica" e delle "Linee Guida Procedura Telematica"*.
- il Regolamento UE n.679/2016 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 (Reg. generale sulla protezione dei dati);
- la D.G.R. 07.12.2020 n. 1974 con cui è stato approvato l'Atto di Alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta Regionale del nuovo Modello organizzativo denominato *"modello ambidestro per l'innovazione della macchina amministrativa regionale – MAIA 2.0"*;
- D.P.G.R. 22/01/2021 n. 22 *"Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0"*;
- il D.P.G.R. 10/02/2021 n. 45 con cui sono state apportate integrazioni e modifiche al modello organizzativo *"MAIA 2.0"*;
- la D.G.R. 22/07/2021 n. 1204 *"D.G.R. 1974/2020 'Approvazione Atto di Alta Organizzazione MAIA 2.0'. Ulteriori integrazioni e modifiche – D.G.R. n.1409/2019 'Approvazione del Programma Triennale di rotazione ordinaria del personale'. Aggiornamento Allegato B)"*;
- la D.G.R. 28/07/2021 n. 1289 *"Applicazione art. 8 comma 4 del Decreto del Presidente della Giunta Regionale 22 gennaio 2021, n. 22. Attuazione modello MAIA 2.0 – Funzioni delle Sezioni di Dipartimento"*;

- la D.G.R. 30/09/2021 n. 1576 “*Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell’art.2, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio, n. 22*”;
- la LR 11/2001 applicabile *ratione temporis*, oggi sostituita da L.R. 26 del 7.11.2022, sui procedimenti autorizzativi ambientali a norma del Codice dell’Ambiente;
- la L. n. 91/2022 sulla “*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto- legge 17 maggio 2022, n. 50, recante misure urgenti in materia di politiche energetiche nazionali, produttività delle imprese e attrazione degli investimenti, nonché in materia di politiche sociali e di crisi ucraina*”
- la DGR del 19 dicembre 2022, n. 1901 “*Procedimento di Autorizzazione Unica ai sensi dell’art. 12 del Decreto legislativo n. 387 del 29 dicembre 2003 e ss.mm.i.. per gli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili - Oneri economici in capo ai proponenti e Atto Unilaterale d’Obbligo*”;
- la LR 28/2022 e s.m.i “*norme in materia di transizione energetica*”
- la D.G.R. del 3/7/2023, n. 938 recante “*D.G.R. n. 302/2022 Valutazione di impatto di genere. Sistema di gestione e di monitoraggio. Revisione degli allegati.*”
- la DGR n. 1944 del 21 dicembre 2023 con la quale la Giunta Regionale ha approvato il conferimento dell’incarico di Direzione della Sezione Transizione Energetica all’Ing. Francesco Corvace, a decorrere dal 2 gennaio 2024;
- La DD. n. 42 del 28/12/2023 con la quale è stato disposto il conferimento delle funzioni vicarie ad interim del Servizio Energia e Fonti Alternative e Rinnovabili della Sezione Transizione Energetica afferente al Dipartimento Sviluppo Economico all’Ing. Francesco Corvace;

DATO ATTO CHE:

- con la innanzi menzionata deliberazione n. 1944/2023 l’ing. Francesco Corvace è stato individuato Dirigente della Sezione “*Transizione Energetica*” nella quale è incardinato il procedimento di rilascio dell’Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 29.12.2003, n. 387;
- con Determinazione Dirigenziale n. 42 del 28/12/2023 è stato disposto il conferimento delle funzioni vicarie ad interim del Servizio Energia e Fonti Alternative Rinnovabili della Sezione Transizione Energetica, afferente al Dipartimento Sviluppo Economico, all’ing. Francesco Corvace, Responsabile del presente atto;
- in capo al Responsabile del presente atto e agli altri estensori e firmatari non sussistono cause di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell’art.6- bis della Legge n.241/1990 e dell’art.1, comma 9, lettera e) della Legge 190/2012.

PREMESSO CHE

- Alla Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. (P.IVA. 08253640729) - Via Baione, 200 – 70043 Monopoli (BA), con Determinazione Dirigenziale n.135 del 27 maggio 2024 è stata rilasciata l’Autorizzazione unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 relativa alla costruzione ed all’esercizio:
1. di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, **della potenza nominale di 110,52 MWp, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località “Moreno”.**
 2. delle opere di connessione (Terna_codice di rintracciabilità 201900418) che prevedono il collegamento dell’impianto in antenna a 150 kV sulla sezione 150 kV della futura Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) della RTN 380/150 kV da inserire in entra – esce alla linea 380 kV “*Brindisi – Taranto N2*” Tali opere prevedono la realizzazione di:
 - a. un cavidotto interrato in MT a 30 kV per il trasferimento dell’energia prodotta dall’impianto agrivoltaico alla stazione di trasformazione di utenza 30/150 kV;
 - b. una Sotto stazione Utente 30/150 kV sita nel Comune di Latiano (BR), collegata in antenna a 150 kV alla Stazione Elettrica della RTN a 380/150 kV di Terna “*Latiano*”;
 - c. una Stazione Elettrica della RTN a 380/150 kV di Terna denominata “*Latiano*”;
 - d. un sistema di sbarre in aereo AT a 150 kV di collegamento tra la Stazione Elettrica di Trasformazione 30/150 kV e una Stazione Elettrica di Condivisione della connessione a 150 kV;

3. delle infrastrutture connesse strettamente indispensabili.

- Che con nota acquisita al prot.n. 0214679/2024 del 28.05.2024 la Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l ha rilevato un errore materiale nel corpo del prefato provvedimento dirigenziale, precisando che:

*“oggetto di Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell’art. 12 del D.Lgs. 387 del 29/12/2003 e s.m.i., della D.G.R. n. 35 del 23/01/2007, della D.G.R. 3029 del 28/12/2010, D.G.R. 1901/2022 e della L.R. n. 25 del 25/09/2012 e s.m.i., è la costruzione ed esercizio: • di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, della potenza nominale di **110,52 MWac** e della potenza di picco di **132,06 MWp**, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località “Moreno”.*

*Si invita questa Sezione a voler rettificare la D.D.n.135 del 27.05.2021 sostituendo le parole **110,52 MWp** con le parole **110,52 MWac e della potenza di picco di 132,06 MWp**, nelle parti di seguito elencate:*

alla pag. 1:

*– OGGETTO: Autorizzazione unica ai sensi D.Lgs. n. 387/2003 relativa alla realizzazione e messa in esercizio di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, della potenza nominale di **110,52 MWac** e della potenza di picco di **132,06 MWp**, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località “Moreno”. Proponente Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. (P.IVA. 08253640729) - Via Baione, 200 – 70043 Monopoli (BA);*

alla pag. 39:

*– TUTTO QUANTO SOPRA PREMESSO E CONSIDERATO Risultano soddisfatti i presupposti per il rilascio dell’Autorizzazione Unica ai sensi dell’art.12 del D. lgs 387/2003 e ss.mm.ii, in seno al PAUR ex art.27 bis del D Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. con tutte le prescrizioni e condizioni richiamate in narrativa, per la costruzione e l’esercizio di: • di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, , della potenza nominale di **110,52 MWac** e della potenza di picco di **132,06 MWp**, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località “Moreno”; alla pag. 44:*

*– ART. 2) di provvedere al rilascio, alla Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. (Cod. Fisc. e P. Iva 08253640729) con sede legale in Monopoli (BA) via Baione n. 200, dell’Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell’art. 12 del D.Lgs. 387 del 29/12/2003 e s.m.i., della D.G.R. n. 35 del 23/01/2007, della D.G.R. 3029 del 28/12/2010, D.G.R. 1901/2022 e della L.R. n. 25 del 25/09/2012 e s.m.i., per la costruzione ed esercizio: • di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, della potenza nominale di **110,52 MWac** e della potenza di picco di **132,06 MWp**, nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR), località “Moreno”.*

DI PRENDERE ATTO:

dell’istanza di rettifica delle DD. 135/24 richiesta dalla società Ital Green Latiano- Mesagne srl per l’errore materiale

Atteso che:

La potenza nominale (misurata in Wac o Wp), chiamata anche potenza massima, potenza di picco o potenza di targa, di un impianto fotovoltaico, esprime la potenza elettrica dell’impianto. La potenza nominale totale dell’impianto è data dalla sommatoria di tutte le singole potenze di picco di ogni pannello fotovoltaico installato nell’impianto;

Accertato che:

quanto evidenziato come “errore materiale” corrisponde effettivamente a un errore di trascrizione compiuto dall’ufficio nel corso della stesura dell’atto e che, quindi, va rettificato, indicando che la potenza di picco dell’impianto corrisponde a 132,06 MWp, mentre la potenza di immissione dell’impianto in rete è pari a 110,52 MW.

di provvedere, con salvezza dell’istruttoria già compiuta propedeuticamente al rilascio del provvedimento dirigenziale n. 135 del 27 maggio 2024, alla rettifica del suo testo nelle parti segnalate, ovvero:

- nella Determina Dirigenziale n. 135 del 27 maggio 2024 a pagina 1 (Oggetto), a pagina 39 (Tutto quanto sopra premesso e considerato) e a pag. 44 nell’art. 2 di sostituire alle locuzioni “potenza nominale di **110,52 MWp**,” quella più corretta di “potenza di immissione di **110,52 MW** e della potenza di picco di **132,06 MWp**”;

**VERIFICA AI SENSI del Reg. UE n. 679/2016 e del D.Lgs. 196/03,
come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018 -
Garanzie alla riservatezza**

“La pubblicazione dell’atto all’Albo, salve le garanzie previste dalla Legge n. 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. n. 196/2003 come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018, ed ai sensi dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile.

Ai fini della pubblicità legale, l’atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del Regolamento citato; qualora tali dati fossero indispensabili per l’adozione dell’atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati”.

Valutazione di impatto di genere (prima valutazione)	
Ai sensi della D.G.R. n. 398 del 03/07/2023 la presente deliberazione è stata sottoposta a Valutazione di impatto di genere.	
L’impatto di genere stimato risulta (segnare con una X):	
	diretto
	indiretto
X	neutro
	non rilevato

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DEL D. LGS. 118/2011 e ss.mm.ii.:

Il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo e quantitativo di entrata o di spesa, a carico del Bilancio Regionale in quanto trattasi di provvedimento amministrativo rilasciato *ex lege* su istanza di parte;

Il funzionario amministrativo

Dott. Simeone Lacalendola

L’E.Q. di Dipartimento Sv. Econ.

“Efficientamento di processi di permitting e conferenze di servizi infraregionali”

ing. Valentina Benedetto

DETERMINA

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

DETERMINA

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

VISTA

La Determina Dirigenziale n.135 del 27 maggio 2024 in favore della Società Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. (P.IVA. 08253640729) - Via Baione, 200 – 70043 Monopoli (BA).

ART. 1)

Di prendere atto della comunicazione del proponente Ital Green Energy Latiano- Mesagne S.r.l. acquisita agli atti al prot. n. 0214679/2024 del 28.05.2024 e delle motivazioni in essa contenute **e di disporre, per l’effetto, la rettifica delle stesse**, con salvezza dell’istruttoria già compiuta propedeuticamente al rilascio del provvedimento dirigenziale n. 135 del 27 maggio 2024, alla rettifica del suo testo nelle parti segnalate, con le seguenti sostituzioni:

- nella Determina Dirigenziale n. 135 del 27 maggio 2024 a pagina 1 (“Oggetto”), a pagina 39 (“Tutto quanto sopra premesso e considerato”) e a pag. 44 nell’art. 2 di sostituire alle locuzioni “*potenza nominale di 110,52 MWp,*” quella corretta di “*potenza di immissione di 110,52 MW e della potenza di picco di 132,06 MWp*”;

Il presente provvedimento, redatto in un unico esemplare, composto da 9 facciate rientra nelle funzioni dirigenziali. Sarà pubblicato:

all’Albo Telematico

nella sezione “Amministrazione Trasparente”, sottosezione “Provvedimenti” e “Provvedimenti dirigenti amministrativi” del sito ufficiale della regione Puglia: www.regione.puglia.it;

sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Sarà trasmesso:

- alla Provincia di Brindisi, con onere di divulgazione agli enti con competenze ambientali intervenuti nel PAUR;
- al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, all’attenzione del CTVIA e alla CT PNRR/PNIEC
- i. al Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia:- Sezione Autorizzazioni Ambientali;
- ii. Sezione Tutela e valorizzazione del Paesaggio;
- iii. Servizio Osservatorio e pianificazione Paesaggistica;
- al Ministero della Cultura, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Brindisi e Lecce;
- Regione Puglia – Dipartimento Bilancio, Affari Generali e Infrastrutture, Sezione Opere Pubbliche e Infrastrutture:
- iv. Servizio Autorità Idraulica;
- v. - Servizio Gestione Opere Pubbliche;
- Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura Sviluppo Rurale ed Ambientale:
- vi. Sezione Risorse Idriche;
- vii. Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali – Servizio Territoriale BR – Vincolo Idrogeologico;
- All Autorità di Bacino Distrettuale dell’Appennino Meridionale;
- al GSE S.p.A.;
- a InnovaPuglia S.p.A.;
- al Comune di Mesagne (BR) ;
- al Comune di Latiano (BR)
- a Terna S.p.A.;
- ad Enel Spa;
- alla **Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l.**, in qualità di destinatario diretto del provvedimento.

Il presente Provvedimento è direttamente esecutivo.

Basato sulla proposta n. 159/DIR/2024/00149 dei sottoscrittori della proposta:

Il Dirigente della Sezione Transizione Energetica

Francesco Corvace

E.Q. Supporto procedure amministrative e Contenzioso

Simeone Lacalendola

Firmato digitalmente da:

Il Dirigente della Sezione Transizione Energetica

Francesco Corvace