



A mezzo PEC

Ns rif. 136_22ser2
Milano, 5 aprile 2022

Spett.le
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Direzione Generale Per La Crescita Sostenibile e La Qualità Dello Sviluppo
Divisione V – Sistemi Di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma
PEC: CRESS@PEC.minambiente.it

e.p.c.
Spett.le
Commissione Tecnica di verifica
dell'impatto ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

e.p.c.
Spett.le
Giannutri Energy S.r.l.
Potenza (PZ) - Via del Seminario Maggiore n. 115
giannutrienergysrl@pec.it

e.p.c.
Spett.le
Regione Puglia
Area Politiche per lo Sviluppo economico, il Lavoro e l'Innovazione
Servizio Energie rinnovabili, reti ed efficienza energetica
Ufficio Energie rinnovabili e Reti
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Progetto di un impianto eolico composto da n. 9 aerogeneratori della potenza nominale di 5,6 MW ciascuno, per una potenza complessiva di circa 50 MW, ubicati in agro dei Comuni di Serracapriola (FG) , località "Masseria Ricci" e di Torremaggiore (FG), località "Masseria del Principe", e delle relative opere di connessione per il collegamento alla RTN mediante la realizzazione di una nuova sottostazione utente MT/AT, da realizzarsi nel Comune di Torremaggiore (FG).
Proponente: Giannutri Energy S.r.l. con sede legale a Potenza (PZ) in Via del Seminario Maggiore n. 115.
[ID_VIP: 6035]

SEGNALAZIONE INTERFERENZE

Spett.le Ministero,
la scrivente società **EDP Renewables Italia Holding S.r.l.**, con sede legale a Milano (MI) in Via Roberto Lepetit n. 8/10 – cap. 20124 (la “Società”), in persona dell’Amministratore Delegato Giuseppe Roberto Pasqua,
domiciliato per la carica presso la sede legale della Società,

PREMESSO CHE

- 1) la Società è titolare dell’impianto per la produzione di energia da fonte eolica autorizzato con Determinazione del Dirigente Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali della Regione Puglia n. 144 del 19 dicembre 2017, e ss.mm.ii., sito in località “Colle della Pila” del Comune di Serracapriola (FG) costituito da n. 7 aerogeneratori per una potenza complessiva di 21 MW, e relative opere elettriche di connessione interrate con punto di consegna alla S.E. RTN nel Comune di Rotello (CB) (d’ora innanzi “**Impianto Eolico EDP1**”), già costruito ed in esercizio dal 9 aprile 2021;
- 2) la Società è titolare anche dell’impianto per la produzione di energia da fonte eolica autorizzato con Determinazione del Dirigente Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali della Regione Puglia n. 119 del 24 novembre 2017, e ss.mm.ii., sito in località “Boccardo” del Comune di Serracapriola (FG) costituito da n. 1 aerogeneratore per una potenza di 3 MW, e relative opere elettriche di connessione interrate con punto di consegna alla S.E. RTN nel Comune di Rotello (CB) (d’ora innanzi “**Impianto Eolico EDP2**”), i cui lavori di costruzione non si sono ancora conclusi, ovvero l’impianto non è ancora entrato in esercizio, (complessivamente “**Impianti Eolici EDP**”);
- 3) la scrivente è venuta a conoscenza che la società Giannutri Energy S.r.l. con sede legale a Potenza (PZ) in Via del Seminario Maggiore n. 115, ha presentato in data 02/04/2021 al Ministero Dell’ambiente E Della Tutela Del Territorio E Del Mare, ai sensi dell’art.23 del D.Lgs. n.152/2006, istanza per l’avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale di progetto eolico della potenza complessiva di circa 50 MW, da realizzarsi nei Comuni di Serracapriola (FG) e Torremaggiore (FG), compreso nella tipologia elencata nell’Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2, denominata “*impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW. (fattispecie aggiunta dall’art. 22 del d.lgs. n. 104 del 2017)*” (d’ora innanzi “**Impianto Eolico GE**”), in prossimità degli Impianti Eolici EDP;
- 4) in particolare, dalla documentazione presentata a corredo della richiamata istanza (rinvenibile sul sito del Ministero della Transizione Ecologica al seguente link: <https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Info/7855>), risulta che gli aerogeneratori costituenti l’Impianto Eolico GE sarebbero disposti nelle immediate vicinanze degli aerogeneratori facenti parte degli Impianti Eolici EDP;

RILEVATO CHE

- 5) la più vicina turbina dell’Impianto Eolico GE (avente un Diametro rotorico pari a 170 m), dista circa 750 metri dai nostri aerogeneratori, ovvero una distanza inferiore a quanto riportato nell’Allegato 4 delle Linee Guida Nazionali (D.M. 10/09/2010), in cui si definisce (punto 3.2 lett. n) *“una distanza minima tra le macchine di 5-7 diametri sulla direzione prevalente del vento e di 3-5 diametri sulla direzione perpendicolare a quella prevalente del vento”*, ed in tal modo comprometterebbe la vita utile degli aerogeneratori degli Impianti Eolici EDP a causa delle turbolenze generate dal cd. “effetto scia”;
- 6) sulla base dei nostri studi di producibilità, le perdite per effetto “scia” che la vicinanza dell’Impianto Eolico GE causerebbe, sono state stimate nel 3,84 % relativamente all’Impianto Eolico EDP1, e nel 1,2 % relativamente all’Impianto Eolico EDP2;

con la presente nota,

SEGNALA

allo Spettabile Ministero in indirizzo:

- 1) che l’iniziativa della Giannutri Energy S.r.l. interferisce negativamente con gli Impianti Eolici EDP, ovvero ne comprometterebbe la producibilità, diminuendola, e la vita utile degli aerogeneratori, mettendone a rischio l’investimento;
- 2) che, pertanto, la scrivente Società, subendo un evidente pregiudizio economico da un eventuale provvedimento autorizzativo in favore della Giannutri Energy S.r.l., risulta soggetto interessato a partecipare al procedimento autorizzativo da questa avviato ai sensi dell’art. 23 D.Lgs. n. 152/2006.

Tutto ciò premesso e considerato, la Società, come sopra rappresentata,

CHIEDE

- 1) che lo Spettabile Ministero in indirizzo, nel procedimento autorizzativo avviato dalla Giannutri Energy S.r.l., tenga conto di quanto sopra segnalato;
- 2) di partecipare, in qualità di controinteressato, al procedimento amministrativo in corso al fine di delocalizzare gli aerogeneratori dell’Impianto Eolico GE interferenti con gli Impianti Eolici EDP e, comunque;
- 3) di essere tempestivamente informata degli sviluppi del medesimo.

Con l’occasione, si specifica sin da ora che nell’ottica di una nostra fattiva collaborazione, oltre che nell’interesse della collettività, la Società si riserva il diritto di richiedere alla Giannutri Energy S.r.l.

l'eventuale ristoro dei danni economici che dovessero insorgere nel caso in cui l'Impianto Eolico GE venisse autorizzato dal Ministero Della Transizione Ecologica.

Con espressa riserva di agire per il ristoro di tutti i danni subendi e per la tutela di ogni diritto o interesse legittimo.

Con osservanza.

Giuseppe Roberto Pasqua
Amministratore Delegato

Firmato digitalmente da: Giuseppe Roberto Pasqua
Data: 05/04/2022 15:07:43

