

Ministero della Transizione Ecologica

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo

Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale

cress@pec.minambiente.it

p.c.

Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS

ctva@pec.minambiente.it

Ministero della Cultura

Direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio

Servizio V – Tutela del paesaggio

mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Roma, 27/07/2021

Oggetto: “[ID_VIP 5758] Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 13 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 78 MW, e di un sistema di accumulo integrato con una potenza pari a 35 MW, da realizzarsi nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (FG). Proponente: Enel Green Power Italia S.r.l.”.

Osservazioni alla nota della Sig.ra Rosa Caramia (la “Proprietaria”) del 14/05/2021 (la “Nota della Proprietaria”)

Premesso che

- A. in data 22/12/2020, la scrivente depositava l'istanza per l'avvio del procedimento di valutazione di impatto ambientale in relazione ad un progetto per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 13 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 78 MW, e di un sistema di accumulo integrato con una potenza pari a 35 MW, da realizzarsi nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (FG) (il “**Progetto**” o l’“**Impianto**”);
- B. in data 12/03/2021, la scrivente depositava presso la Regione Puglia – Servizio Energia e Fonti Alternative e Rinnovabili un'istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica, ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, per la costruzione ed esercizio dell'impianto di cui al Progetto;

Si rappresenta quanto segue

Per quanto concerne la disponibilità giuridica dei terreni, ai sensi dell'art. 25 del d.P.R. n. 327/2001, ***“[l]’espropriazione del diritto di proprietà comporta l’estinzione automatica di tutti gli altri diritti, reali o personali, gravanti sul bene espropriato, salvo quelli compatibili con i fini cui l’espropriazione è preordinata”*** (enfasi aggiunta).

Quanto all’analisi dell’impatto acustico dell’aerogeneratore WTG01, ai fini del calcolo del livello differenziale, è stata applicata l’attuale normativa europea e nazionale UNI EN 12354 che adotta un metodo semplificato che, utilizzando un approccio statistico, consente di giungere alla valutazione del livello di rumore presente negli ambienti.

In particolare, attraverso la valutazione del potere fonoisolante dei diversi elementi che costituiscono la facciata e considerando sia la trasmissione diretta sia la trasmissione laterale, la norma UNI EN ISO 12354-3 consente di calcolare l’isolamento acustico o la differenza di livello di pressione sonora di una facciata o di una diversa superficie esterna di un fabbricato fornendo risultati paragonabili ai valori ottenuti con misurazioni in opera.

Nel caso in esame, vengono prese in considerazione, a vantaggio di sicurezza, facciate a ridotta prestazione acustica in termini di capacità di limitare i rumori aerei provenienti dall’esterno, costituite da murature perimetrali di adeguato spessore, con superfici finestrate schermate o non da parapetto murario e serramenti esterni del tipo in legno con vetro semplice, in tutti i casi caratterizzate da valori di isolamento che non superano i 15 dB a finestre chiuse (5 dB a finestre aperte), ben al di sotto del limite inferiore stabilito dal DPCM 05.12.1997 e, come tali, più cautelativi.

Valutazioni più accurate e realistiche potranno essere condotte in fase esecutiva per accertare il rispetto dei limiti di immissione acustica e differenziali previsti dal DPCM 14/11/97 in tutte le condizioni di esercizio.

In conclusione,

la scrivente società invita Codesta Spett.le Amministrazione a (i) non prendere in considerazione la Nota della Proprietaria e, dunque, a (ii) proseguire, senza indugio, nella analisi della documentazione relativa al Progetto e nella valutazione di impatto ambientale del Progetto.

Cordiali saluti

ELEONORA PETRARCA
IL Legale Rappresentante

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.