

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA
e VAS
va@pec.mite.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
compniec@pec.mite.gov.it

Milano (MI), lì 11/06/2024

Oggetto: [ID_VIP: 10626] Istanza per il rilascio del provvedimento di valutazione d'impatto ambientale (VIA) nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale PNIEC-PNRR ai sensi dell'art. 27 del D.lgs. 152/2006, relativo al progetto di un impianto eolico, composto da 10 aerogeneratori di potenza nominale pari a 7,2 MW, per una potenza complessiva d'impianto pari a 72,0 MW e delle opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nelle località "La posta di Canzano", "Macchia S. Lucia" e "S. Rocco", nei Comuni di Mafalda (CB), Montenero di Bisaccia (CB), Tavenna (CB), Montecilfone (CB) e Palata (CB).
Proponente: Q-Energy Renewables 2 S.r.l.

Riscontro ad osservazioni della Provincia di Campobasso - prot. MASE-2024-0057846 del 26 marzo 2024

Con nota acquisita in data 20 novembre 2023 al prot. n. 188360/MASE, da ultimo perfezionata con nota acquisita al prot. MASE_309 del 02 gennaio 2024, la società Q-Energy Renewables 2 S.r.l. (di seguito la "Società") ha presentato presso il Ministero della Transizione Ecologica – Direzione Generale Valutazioni Ambientali (oggi Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – di seguito anche "MASE" o "Ministero") istanza per l'avvio del procedimento in oggetto, in relazione al progetto per la realizzazione di un impianto eolico, composto da 10 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 7,2 MW, per una potenza complessiva d'impianto pari a 72,0 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nelle località "La posta di Canzano", "Macchia S. Lucia" e "S. Rocco", nei Comuni di Mafalda (CB), Montenero di Bisaccia (CB), Tavenna (CB), Montecilfone (CB) e Palata (CB) (il "Progetto").

Con comunicazione del 02 febbraio 2024, codesto Spettabile Ministero ha dato avvio al procedimento in oggetto.

Il Progetto è stato sottoposto a consultazione pubblica in data 29 marzo 2024.

Con nota p. **MASE-2024-0057846** del 26 Marzo 2024, sono state acquisite le osservazioni della Provincia di Campobasso, pubblicate sul portale MASE in data 2 Aprile 2024.

In relazione a quanto precede si rappresenta quanto segue:

- Nella D.D N. **620 del 20.03.2024** della Provincia di Campobasso – Ufficio Ambiente sono riportate le osservazioni rilasciate dal responsabile dell’Ufficio Gruppi stradali monitoraggio infrastrutture e sicurezza stradale, arch. N. Petrella, il quale ha osservato che *“siano preventivamente comunicati e perfezionati i rapporti di concessione degli attraversamenti stradali e degli accessi provvisori e definitivi sulle SSPP di questo Ente, al fine di definire le condizioni di ripristino degli scavi e dell’intera piattaforma stradale nonché delle opere complementari connesse di segnalazione del cavidotto, nel rispetto delle prescrizioni di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 1758 del 31/05/2007”*;
- La Società prende atto di suddette osservazioni e dichiara, sin d’ora, il proprio impegno ad osservare quanto prescritto dall’Ufficio Gruppi stradali, monitoraggio infrastrutture e sicurezza stradale della Provincia di Campobasso.

Q-Energy Renewables 2 S.r.l.

Dott. Ludovico Lombardi

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell’art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)