

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 18/10/2023

Oggetto: **[ID_VIP: 9453] Istanza per il rilascio del provvedimento di valutazione d'impatto ambientale (VIA) nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale (PUA) ai sensi dell'art. 27 del D.lgs. 152/2006, relativo al progetto di un impianto eolico, composto da 8 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva d'impianto pari a 52,8 MW da realizzarsi nei Comuni di Montecilfone (CB), Palata (CB) e Guglionesi (CB), in località "Staffiglione" e delle relative opere di connessione. Proponente: Q-Energy Renewables 2 S.r.l.**

Controdeduzioni ad osservazioni della Provincia di Campobasso - prot. MASE-2023-0085802 del 26 maggio 2023 e prot.MASE-2023-0142869 dell'8 settembre 2023

Con nota acquisita in data **25 gennaio 2023** con prot. n. 10295/MI TE, 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 8 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva d'impianto pari a 52,8 MW, e delle relative opere di connessione, da realizzarsi nei Comuni di Montecilfone (CB), Palata (CB) e Guglionesi (CB), in località "Staffiglione" (il "**Progetto**").

Con comunicazione del **27 marzo 2023**, codesto Spettabile Ministero ha dato avvio al procedimento in oggetto.

Il Progetto è stato sottoposto a consultazione pubblica in data **14 luglio 2023**, ma già prima della consultazione pubblica, nella fase di "*richiesta verifica completezza documentazione a Enti competenti per autorizzazioni ambientali*" con nota **prot. MASE-2023-0085802 del 26 maggio 2023** sono pervenute le osservazioni della Provincia di Campobasso poi reiterate con nota **prot.MASE-2023-0142869 dell'8 settembre 2023**.

In relazione a quanto precede si rappresenta quanto segue:

- Nelle D.D **N. 1053 del 24-05-2023** e D.D. **N. 1831 del 07-09-2023** della Provincia di Campobasso – Ufficio Ambiente sono riportate le uniche osservazioni rilasciate dall'Ing. G. Fantetti (riportate nella nota [prot.](#)

MASE-2023-0085802 del 26 maggio 2023) e dall'Arch. N. Petrella (riportate nella nota prot.MASE-2023-0142869 dell'8 settembre 2023) dell'Ufficio Gruppi stradali, monitoraggio infrastrutture e sicurezza stradale, i quali hanno 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)

Firmato digitalmente da

LUDOVICO LOMBARDI

CN = LOMBARDI LUDOVICO