



Al Ministro della Transizione Ecologica

DI CONCERTO CON IL MINISTRO DELLA CULTURA

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e, in particolare, i Titoli I e III della Parte seconda;

VISTO il decreto legge 1 marzo 2021, n. 22, convertito, con modificazioni, dalla legge 22 aprile 2021, n. 55;

VISTO il decreto 24 dicembre 2015 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare di concerto con il Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 16 del 21 gennaio 2016, con cui sono stati emanati "Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale";

VISTA l'istanza di pronuncia di compatibilità ambientale presentata, ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo n. 152 del 2006 ss.mm.ii., dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A. con nota AV.U.040.2020.00005 del 11 febbraio 2020, acquisita il 19 febbraio 2020 con prot. MATT/11662, perfezionata con nota del 2 marzo 2020, acquisita al prot. n. 17168/MATTM del 6 marzo 2020, relativa al Progetto di un impianto eolico composta da 10 aerogeneratori della potenza uninominale di 4.2 MW (modello Vestas V150) per un totale di 42 MW, da realizzarsi nel territorio comunale di Rotello (CB) nelle località di "Cantalupo", "Piano della fontana", "Cornicione" e "Piano Palazzo";

CONSIDERATO che il progetto rientra nella tipologia di cui all'Allegato II-bis alla Parte Seconda del decreto legislativo n. 152 del 2006, al punto 2, "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con complessiva superiore a 30 MW" sottoposti, ai sensi dell'articolo 23 del medesimo decreto, a procedura di valutazione dell'impatto ambientale;

PRESO ATTO che il progetto è localizzato in Regione Molise, e che interessa in particolare la provincia di Campobasso nel comune di Rotello, in località "Cantalupo", "Piano della fontana", "Cornicione" e "Piano Palazzo";

VISTA la nota MATTM 364116 del 19.05.2020 con la quale la Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo – oggi Direzione Generale valutazioni ambientali, ha comunicato la procedibilità dell'istanza del procedimento di VIA in esame e la pubblicazione della documentazione trasmessa dal proponente sul portale per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali;

CONSIDERATO che il procedimento di VIA comprende la Valutazione di Incidenza Ambientale di cui all'art. 5 del D.P.R. n. 357 del 1997, in quanto il progetto, limitatamente ad alcuni tratti di cavidotto potrebbe interferire con aree protette come definite dalla legge n. 394 del 1991, quali: "Boschi tra fiume Saccione e Torrente Tona" SIC(ZSC) IT 7222266 e "Torrente Tona" SIC/ZPS IT 7222265;

VISTA la richiesta di integrazioni formulata dal Ministero della cultura, con nota prot. n. 21704-P del 28 luglio 2020, acquisita al prot. n. 59022/MATTM del 28 luglio 2020, trasmessa alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS dalla Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo con nota prot. 100247/MATTM del 2 dicembre 2020;

PRESO ATTO che al fine della presentazione delle integrazioni documentali richieste dal Ministero della cultura, la società I.V.P.C. Power 8 S.p.A., con nota acquisita al prot. 13507/MATTM del 9 febbraio 2021, ha chiesto una proroga dei termini per la consegna della documentazione integrativa di centottanta giorni;

CONSIDERATO che nel corso dell'istruttoria sono pervenute alcune osservazioni del pubblico, ai sensi dell'articolo 24, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, delle quali con le relative

controdeduzioni presentate dal proponente si è tenuto conto nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto ambientale VIA e VAS n. 236 del 28 marzo 2022;

ACQUISITO il parere favorevole condizionato, espresso dalla Regione Molise, con nota prot. 102706 del 26 giugno 2020, acquisito con nota prot. n. 52146/MATTM del 7 luglio 2021;

VISTA la nota prot. AV.U.040.2021.0023 del 2 agosto 2021, acquisita al prot. 86064/MATTM del 4 agosto 2021, cui la I.V.P.C. Power 8 S.p.A., ha fornito riscontro alla richiesta di integrazioni documentale formulata dal Ministero della cultura;

ACQUISITO il parere tecnico-istruttorio negativo del Ministero della cultura, reso con nota prot. n. 34184-P del 12 ottobre 2021, acquisito agli atti con prot. n. 110117/MATTM del 13 ottobre 2021;

ACQUISITO il parere negativo n. 236 del 28 marzo 2022 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, acquisito agli atti con prot. n. 44055/MATTM del 05 aprile 2022;

CONSIDERATO quindi che sono stati acquisiti i seguenti pareri che, allegati al presente decreto, ne costituiscono parte integrante:

- a) il parere tecnico istruttorio negativo del Ministero della cultura, reso con nota prot. n. 34184-P del 12 ottobre 2021, costituito da 17 pagine, acquisito con nota prot. n. 110117/MATTM del 13 ottobre 2021;
- b) il parere negativo 236 del 28 marzo 2022 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da 23 pagine, acquisito al prot. n. 44055/MATTM del 05 aprile 2022;

RITENUTO sulla base di quanto premesso di dover provvedere, ai sensi dell'articolo 25, del decreto legislativo n. 152 del 2006, alla formulazione del giudizio di compatibilità ambientale del progetto sopraindicato;

DECRETA

Art. 1

Giudizio di compatibilità ambientale

1. È espresso giudizio negativo di compatibilità ambientale per il progetto di un parco eolico nel Comune di Rotello, in provincia di Campobasso, consistente nella realizzazione di n. 10 aerogeneratori per una potenza complessiva pari a 42 MW, proposto dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A., con sede in Napoli, Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11.

Art. 2

Disposizioni finali

1. Il presente decreto è comunicato alla I.V.P.C. Power 8 S.p.A., al Ministero della cultura, alla Regione Molise, alla Provincia di Campobasso e al Comune di Rotello.

2. Il presente decreto è reso disponibile, unitamente ai pareri della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS e del Ministero della cultura, sul portale del Ministero della transizione ecologica.

Avverso il presente decreto è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro 60 giorni, ovvero, in alternativa, Ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, decorrenti dalla data di pubblicazione del decreto sul sito internet Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art. 2, comma 5.

IL MINISTRO DELLA TRANSIZIONE
ECOLOGICA
Roberto Cingolani

IL MINISTRO DELLA CULTURA
Dario Franceschini