



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DI CONCERTO CON

Ministero della Cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO

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 l'Allegato I-bis alla Parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 relativo ad opere e infrastrutture necessarie al raggiungimento degli obiettivi fissati dal Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), predisposto in attuazione del Regolamento (UE) 2018/1999 ed in particolare il punto 1.2.1 di tale allegato;

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 e ss.mm.ii., dalla Innogy Italia S.p.A., con nota prot. MiITA3073_U20200227_AI del 27 febbraio 2020, acquisita il 2 marzo 2020 con prot. n. 15040/MATTM, relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Parco Eolico Volturino", costituito da 10 aerogeneratori per una potenza complessiva di 48 MW, da realizzarsi all'interno del territorio comunale di Volturino (FG), nelle località di Selva Piana e Parco Giovenco;

CONSIDERATO che il progetto è sottoposto a procedura di VIA in sede statale in quanto compreso tra le tipologie di opere di cui al punto 2 dell'allegato II alla Parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, denominate "*Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW*";

CONSIDERATO che il progetto, localizzato nella Regione Puglia, in Provincia di Foggia ed in particolare nel Comune di Volturino, nelle località di "Selva Piana" e di "Parco

Giovenco”, prevede la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da 10 aerogeneratori ciascuno della potenza di 4,8 MW, per una potenza complessiva pari a 48 MW, incluse le infrastrutture di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN);

VISTA la pubblicazione sul portale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, dell’avviso relativo alla presentazione della già menzionata domanda di pronuncia di compatibilità per la consultazione del pubblico, avvenuta in data 15 giugno 2020;

CONSIDERATO che, a seguito della consultazione del pubblico, svolto ai sensi dell’art. 24 del decreto legislativo n. 152 del 2006, sono pervenute osservazioni come meglio dettagliate nel parere della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS n. 63 del 15 febbraio 2021;

PRESO ATTO che con nota prot. n. 21-2021-51-6-P dell’11 gennaio 2021, acquisita con prot. 2273/MATTM del 12 gennaio 2021, la “RWE Renewables Italia S.r.l. ha comunicato la fusione per incorporazione della Innogy Italia S.p.A. nella società RWE Renewables Italia S.r.l.;

ACQUISITO il parere negativo n. 63 del 15 febbraio 2021, espresso dalla Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS;

VISTA la nota prot. n. 30202/MATTM del 23 marzo 2021, con la quale la Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo ha chiesto al proponente di riscontrare la richiesta di integrazioni formulata dal Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo con nota prot. n. 23630 del 6 agosto 2020, assegnando a tal fine un termine di trenta giorni;

VISTA la nota del prot. 547-2021-51-6-P del 22 aprile 2021, acquisita in pari data con prot. n. 41829/MATTM, con la quale la RWE Renewables Italia S.r.l. ha chiesto una proroga di centottanta giorni per la consegna della documentazione integrativa di cui alla sopra citata nota n. 30202/MATTM del 23 marzo 2021. Tale proroga è stata accordata con nota prot. 49742/MATTM del 11 maggio 2021;

VISTA la nota prot 1483-2021-51-6-P del 17 novembre 2021, acquisita in data 18 novembre 2021 con prot. n. 127249/MATTM, con la quale la RWE Renewables Italia S.r.l. ha chiesto un’ulteriore proroga di sessanta giorni per la consegna della documentazione integrativa; tale proroga è stata negata con nota prot. 139978/MATTM del 14 dicembre 2021;

VISTA la nota prot. n. 41829/MATTM del 19 aprile 2021 con la quale, stante il parere negativo n. 63 del 15 febbraio 2021 espresso dalla Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS, ai sensi dell’art. 10-bis della legge 241/1990, è stato comunicato alla RWE Renewables Italia S.r.l. il preavviso di conclusione negativa del procedimento di VIA, informando la stessa società della possibilità di presentare, entro 10 giorni, eventuali osservazioni;

VISTA la nota prot. n. 703-2021-51-6 del 27 maggio 2021, acquisita il 31 maggio 2021 al prot. n. 58003/MATTM, con cui la RWE Renewables Italia S.r.l., ha formulato, ai sensi dell'art. 10 bis della legge n. 241/1990, proprie osservazioni in merito al preavviso di conclusione negativa del procedimento di VIA;

ACQUISITO il parere n. 141 del 5 agosto 2021 con cui la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, esaminate le osservazioni formulate dal proponente ai sensi dell'art. 10 bis della legge n. 241/1990 non ha ritenuto di modificare il parere negativo, già espresso in data 15 febbraio 2021 in merito al progetto;

ACQUISITO il parere negativo del Ministero della cultura, n. 5279-P dell'11 febbraio 2022, acquisito con prot. n. 18498/MiTE del 15 febbraio 2022;

PRESO ATTO che la Regione Puglia con D.G.R n. 1399 del 9 agosto 2021, acquisita con prot. n. 18896/MiTE del 16 febbraio 2022, ha espresso un parere negativo in merito al progetto;

CONSIDERATO, quindi, che sono allegati al presente decreto e ne costituiscono parte integrante:

- a) il parere negativo n. 63 del 15 febbraio 2021, espresso dalla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 24 pagine;
- b) il parere negativo n. 141 del 5 agosto 2021, espresso dalla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 10 pagine;
- c) il parere negativo prot. n. 5279-P dell'11 febbraio 2022, espresso dal Ministero della cultura, direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio, costituito da n. 47 pagine.

DECRETA

Art. 1

(Giudizio di compatibilità ambientale)

1. È espresso giudizio negativo di compatibilità ambientale per il progetto di impianto eolico di potenza complessiva pari a 48 MW, denominato "Parco Eolico Volturino", costituito da 10 aerogeneratori, da realizzarsi all'interno del territorio comunale di Volturino (FG), nelle località di Selva Piana e Parco Giovenco, ed opere di connessione localizzate nel medesimo territorio comunale e in parte nel Comune di Pietramontecorvino (FG), presentato dalla Innogy Italia S.p.A., con sede legale in Milano, Viale Restelli n. 3/1, in seguito incorporata nella società RWE Renewables Italia S.r.l., con sede legale in Roma, in Via Andrea Doria n. 41.

Art. 2

(Disposizioni finali)

1. Il presente decreto è comunicato alla RWE Renewables Italia S.r.l., al Ministero della cultura, alla Regione Puglia, alla Provincia di Foggia, al Comune di Volturino.
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 per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali del Ministero della transizione ecologica.

Avverso il presente decreto è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al TAR entro 60 giorni, ovvero, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, decorrenti dalla data di notifica dell'atto ai sensi dell'art. 2, comma 1, mentre, per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i predetti termini di impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del presente decreto sul sito internet del Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art. 2, comma 2.

IL DIRETTORE GENERALE
VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE
ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E
PAESAGGIO

Gianluigi Nocco



GIANLUIGI NOCCO
Ministero della
Transizione
Ecologica
Direttore Generale
17.06.2022 15:41:55
GMT+00:00

Federica Galloni