



*Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica*

**DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI**

**DI CONCERTO CON**

*Ministero della cultura*

**SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA**

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

**VISTO** l'articolo 1 della legge 22 aprile 2021, n. 55, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", che modifica il comma 1, numeri 8 e 13, dell'articolo 2 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

**VISTO** il decreto-legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", convertito, con modificazioni, dalla legge 16 dicembre 2022, n. 204, per il quale articolo 4 il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

**VISTO** l'art. 36, comma 2-ter del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, recante "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)", secondo cui "La Soprintendenza speciale per il PNRR, di cui all'articolo 29 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, esercita le funzioni di tutela dei beni culturali e paesaggistici anche nei casi in cui tali beni siano interessati dagli interventi previsti dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima (PNIEC) sottoposti a valutazione di impatto ambientale (VIA) in sede statale oppure rientrano nella competenza territoriale di almeno due uffici periferici del Ministero della cultura. La disposizione di cui al primo periodo si applica anche ai procedimenti pendenti";

**VISTO** il decreto 24 dicembre 2015 del Ministro dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare di concerto con il Ministro dei beni e delle attività culturali e del turismo, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 16 del 21 gennaio 2016, con cui sono stati emanati gli "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, da Innogy Italia S.p.A. con nota

MiITA3182\_20200730\_DP del 30/07/2020, acquisita con prot. MATTM/61476 del 4/08/2020, relativa al “*progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Parco eolico di Nule e Benetutti" costituito da 11 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,7 MW, per una potenza complessiva pari a 62,7 MW ed opere connesse, da realizzarsi nei comuni di Nule (SS), Benetutti (SS), Buddusò (SS), Orune (NU) e Osidda (NU)*”;

**CONSIDERATO** che RWE Renewables Italia S.r.l., con nota prot. n. 41-2021-51-6 P dell’11 gennaio 2021, ha comunicato l’avvenuta fusione per incorporazione della Innogy Italia S.p.A. con efficacia dal 1° gennaio 2021 e, pertanto, la medesima RWE Renewables Italia S.r.l., a far data dalla predetta ultima data, “... subentra, senza soluzione di continuità e a pieno titolo in tutti i rapporti giuridici, attivi e passivi, autorizzazioni, licenze, concessioni, iscrizioni e tutti i rapporti conclusi e ancora da concludere con questo rispettabile Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Direzione generale Archeologia, belle arti e paesaggio, facenti capo alla società incorporata. In particolar modo si fa riferimento al Progetto Eolico in Comune di Nule (SS)”;

**PRESO ATTO** 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 in sede statale;

**PRESO ATTO** che il progetto è localizzato nella regione Sardegna e che interessa in particolare la provincia di Sassari, nei territori comunali di Nule, Benetutti e Buddusò, e la Provincia di Nuoro, nei territori comunali di Orune e Osidda, e prevede la realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonte eolica ed è costituito da 11 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 5,7 MW, per una potenza complessiva pari a 62,7 MW, e delle relative opere elettriche connesse e infrastrutture indispensabili;

**VISTA** la pubblicazione sul portale per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali dell’avviso relativo alla presentazione della predetta domanda di pronuncia di compatibilità per la consultazione del pubblico avvenuta in data 2 settembre 2020 e conseguente il deposito del progetto definitivo, dello studio di impatto ambientale e della sintesi non tecnica;

**PRESO ATTO** che nel corso dell’istruttoria sono pervenute osservazioni del pubblico, ai sensi dell’articolo 24, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e che le stesse, con le controdeduzioni trasmesse dal proponente, sono state considerate in sede di istruttoria tecnica ai fini della definizione del procedimento e richiamate nel parere della Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS n. 383 del 9 gennaio 2023;

**VISTA** la nota prot. MATTM/10235 del 2 febbraio 2021 con la quale la Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo (oggi Direzione Generale Valutazioni Ambientali) ha trasmesso alla società proponente la richiesta di integrazioni della Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS, prot. CTVA/4221 del 15 dicembre 2020, dell’allora Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo, prot. 31212 del 27 ottobre 2020 e derivanti dalle osservazioni della Regione Autonoma della Sardegna, prot. 23869 del 23 novembre 2020;

**CONSIDERATO** che, con nota acquisita al prot. MATTM/84834 del 2 agosto 2021, il proponente ha trasmesso le integrazioni richieste ed il nuovo avviso al pubblico;

**VISTA** la pubblicazione sul portale per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali dell'avviso relativo alla presentazione della predetta documentazione integrativa e dell'avviso al pubblico per l'avvio di una nuova consultazione del pubblico, avvenuta con prot. n. MiTE/147746 del 31 dicembre 2021;

**ACQUISITO** il parere tecnico-istruttorio negativo del Ministero della cultura, reso dalla Direzione Generale Archeologia, belle arti e paesaggio con nota prot. n. 4984-P del 10 febbraio 2022, acquisito agli atti con prot. n. MiTE/18523 del 15 febbraio 2022;

**ACQUISITO** il parere negativo n. 383 del 9 gennaio 2023 della Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, acquisito agli atti con prot. n. MiTE/7038 del 18 gennaio 2023;

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

- a) il parere negativo del Ministero della cultura, reso dalla Direzione Generale Archeologia, belle arti e paesaggio con nota prot. n. 4984-P del 10 febbraio 2022, acquisito agli atti con prot. n. MiTE/18523 del 15 febbraio 2022, costituito da 64 pagine;
- b) il parere negativo n. 383 del 9 gennaio 2023, reso dalla Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, acquisito agli atti con prot. n. MiTE/7038 del 18 gennaio 2023, costituito da 41 pagine;

**RITENUTO** sulla base di quanto premesso e delle motivazioni contenute nei pareri sopraccitati, 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 impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato “Parco eolico di Nule e Benetutti” costituito da 11 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,7 MW, per una potenza complessiva pari a 62,7 MW ed opere connesse, da realizzarsi nei comuni di Nule (SS), Benetutti (SS), Buddusò (SS), Orune (NU) e Osidda (NU)”*, proposto dalla RWE Renewables Italia S.r.l., con sede legale in Roma, via Andrea Doria, 41/G.

### **Art. 2**

#### **Disposizioni finali**

1. Il presente provvedimento è notificato alla RWE Renewables Italia S.r.l., al Ministero della cultura, alla Regione Autonoma della Sardegna, alle Province di Sassari e Nuoro, ai Comuni di Nule (SS), Benetutti (SS), Buddusò (SS), Orune (NU) e Osidda (NU).

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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica rispettivamente entro e non oltre 60 e 120 giorni, decorrenti dalla data di notifica dell'atto mentre, per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del presente decreto sul portale per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

IL DIRETTORE GENERALE  
VALUTAZIONI AMBIENTALI

Gianluigi Nocco



IL SOPRINTENDENTE SPECIALE  
PER IL PNRR  
DIRETTORE GENERALE

Luigi La Rocca

Firmato digitalmente da

**Luigi La Rocca**

CN = La Rocca Luigi  
O = Ministero della  
cultura  
C = IT