



# *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 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 le 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";

**VISTO** l'articolo 17-*undecies* del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80 convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113;

**VISTO** l'Allegato I-bis alla Parte seconda del decreto legislativo n. 152 del 2006 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;

**VISTA** l'istanza di pronuncia di compatibilità ambientale presentata, ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo n. 152 del 2006, dalla Cogein Energy S.r.l. con nota prot. n. MN005/2020/GDP del 12 febbraio 2020, acquisita il 18 febbraio 2020 con prot. n. 11112/MATTM, per il progetto di un impianto eolico localizzato nel Comune di Montemilone (PZ) per il parco eolico e nei comuni di Venosa (PZ), Banzi (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Genzano di Lucania (PZ) e Spinazzola (BAT) per le opere connesse;

**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 n. 152 del 2006 denominato "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW";

**CONSIDERATO** che il progetto è localizzato in Regione Basilicata e in Regione Puglia ed interessa in particolare la Provincia di Potenza e la Provincia di Barletta-Andria-Trani. Il parco eolico ricade nel Comune di Montemilone (PZ) ed è composto da 17 aerogeneratori della potenza nominale di 4,26 MW per una potenza complessiva di 71,4 MW, mentre le relative opere di connessione alla RTN ricadono nei Comuni di Venosa (PZ), Banzi (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Genzano di Lucania (PZ) e Spinazzola (BAT);

**PRESO ATTO** che il progetto non ricade nemmeno parzialmente in aree definite dalla legge n. 394 del 1991 o in aree della Rete Natura 2000, ma che il proponente ha proceduto comunque alla redazione di uno studio di incidenza per i siti Natura 2000 più prossimi all'area di intervento, in quanto ha valutato che i potenziali impatti derivanti dalla realizzazione dell'opera potessero interferire con l'area SIC IT9150041 "Valloni di Spinazzola" situata in un'area buffer di circa 4 km dall'intervento;

**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 predetta domanda di pronuncia di compatibilità per la consultazione del pubblico, avvenuta in data 3 marzo 2020;

**CONSIDERATO** che sono pervenute osservazioni del pubblico che, unitamente alle controdeduzioni fornite dal proponente con nota prot. n. MN010/2020/GDP del 27 ottobre 2020, acquisite in pari data al prot. n. 86854/MATTM, sono state considerate in sede di istruttoria tecnica;

**VISTA** la nota prot. del 5 febbraio 2021, acquisita al prot. n. 18419/MATTM del 22 febbraio 2021, con la quale il proponente ha presentato integrazioni relativamente a quanto richiesto dalla Soprintendenza Archeologia belle arti e paesaggio della Basilicata – Potenza del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo con nota prot. 3358-P dell'8 aprile 2020, acquisita al prot. n. 25576/MATTM del 9 aprile 2020;

**ACQUISITO** il parere negativo reso dalla Regione Puglia - Dipartimento Ambiente Paesaggio e Qualità Urbana – Sezione Autorizzazioni Ambientali, mediante D.G.R. n. 1098 del 7 luglio 2021, con prot. n. 77812 del 16 luglio 2021, trasmessa con nota prot. n. 10733 del 15 luglio 2021;

**VISTA** la nota prot. n. MN013/2021/GDP del 29 settembre 2021, acquisita con prot. 104649/MATTM del 29 settembre 2021, con cui il proponente ha fornito controdeduzioni al parere della Regione Puglia;

**ACQUISITO** il parere, con esito negativo, della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 159 del 18 ottobre 2021 al prot. n. 117148/MATTM del 28 ottobre 2021;

**ACQUISITO** con prot. n. 40766/MATTM del 30 marzo 2022 il parere tecnico istruttorio negativo prot. n. 11891-P del 28 marzo 2022 espresso dal Ministero della cultura;

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

- a) il parere negativo, n. 159 del 18 ottobre 2021 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 20 pagine;
- b) il parere tecnico-istruttorio negativo del Ministero della cultura espresso con nota prot. 11891-P del 28 marzo 2022, costituito da n. 30 pagine;

**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 sul “Progetto di un impianto eolico composto da 17 aerogeneratori del tipo Vestas V150 di potenza pari a 4,2 MW, per una potenza complessiva pari a 71,4 MW. I comuni interessati sono Montemilone (PZ) per il parco eolico e i comuni di Venosa (PZ), Banzi (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Genzano di Lucania (PZ) e Spinazzola (BAT), ricadenti nelle regioni Puglia e Basilicata”, proposto dalla Cogein Energy S.r.l., con sede in Napoli, viale Gramsci, 24.

### **Art. 2**

#### **Disposizioni finali**

1. Il presente decreto è comunicato alla Cogein Energy S.r.l., al Ministero della Cultura, alla Regione Puglia, alla Regione Basilicata, alla Provincia di Potenza, alla Provincia di Barletta-Andria-Trani, al Comune di Montemilone, al Comune di Venosa, al Comune di Banzi, al Comune di Palazzo San Gervasio, al Comune di Genzano di Lucania e al Comune di Spinazzola.

2. Il presente provvedimento è reso disponibile, unitamente ai pareri della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS e del Ministero della cultura, sul sito internet 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 MINISTRO DELLA TRANSIZIONE  
ECOLOGICA**  
Roberto Cingolani

**IL MINISTRO DELLA CULTURA**  
Dario Franceschini