



## *Al Ministro della Transizione Ecologica*

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

**VISTA** la legge 23 agosto 1988, n. 400 recante “Disciplina dell’attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei ministri” ed in particolare l’articolo 5, comma 2, lettera c-bis, che prevede che il Presidente del Consiglio possa deferire al “*Consiglio dei ministri, ai fini di una complessiva valutazione ed armonizzazione degli interessi pubblici coinvolti, la decisione di questioni sulle quali siano emerse valutazioni contrastanti tra amministrazioni a diverso titolo competenti in ordine alla definizione di atti e provvedimenti*”;

**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 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;

**VISTA** l’istanza di pronuncia di compatibilità ambientale presentata, ai sensi dell’art. 23 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, con nota prot. 18-002 del 18 dicembre 2018, acquisita con prot. DVA/29277 del 27 dicembre 2018, dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A. per il progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere connessione, costituito da 18 aerogeneratori con potenza complessiva di 36 MW, nei comuni di Acerenza, Banzi, Palazzo San Gervasio, Genzano di Lucania e Forenza tutti in provincia di Potenza;

**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, denominato “*impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW*”;

**CONSIDERATO** che il progetto, localizzato nella Regione Basilicata, in Provincia di Potenza ed in particolare nel territorio del Comune di Acerenza nelle località “Santa Domenica”,

“Mezzana Polosa” e “Fronte Finocchiaro” è costituito da 18 aerogeneratori, con altezza mozzo mt 92 e lunghezza pala di mt 60, della potenza uninominale di 2.0 MW per complessivi 36 MW;

**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 9 gennaio 2019;

**VISTA** la nota prot. DVA/9173 del 9 aprile 2019 con la quale, sulla base di quanto indicato dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS e dal Ministero per i beni e le attività culturali, sono state chieste alla I.V.P.C. Power 8 S.p.A. delle integrazioni documentali;

**VISTA** la nota del 19 settembre 2019, acquisita con prot. DVA/24020 del 23 settembre 2019, con cui la I.V.P.C. Power 8 S.p.A. ha trasmesso la documentazione integrativa;

**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 documentazione integrativa per la consultazione del pubblico, avvenuta in data 1 ottobre 2019;

**CONSIDERATO** che, in esito alle consultazioni effettuate, sono state formulate osservazioni del pubblico, ai sensi del dell’art. 24, comma 4 del D.lgs. n.152/2006 e s.m.i, le quali, unitamente alle controdeduzioni fornite dal proponente, sono state considerate in sede di istruttoria tecnica ed ai fini della definizione del procedimento;

**VISTO** il parere negativo espresso dalla Regione Basilicata con D.G.R. n. 611 del 12 settembre 2019;

**ACQUISITO** con prot. DVA/33462 del 23 dicembre 2019 il parere positivo n. 3232 del 20 dicembre 2019 della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS;

**ACQUISITO** con prot. MATTM/100006 del 30 novembre 2020 il parere n. 93 del 20 ottobre 2020 con cui la Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS ha riformulato la prescrizione 1 lettera a) del sopracitato parere n. 3232 del 20 dicembre 2019;

**ACQUISITA** con prot. MATTM/22205 del 30 marzo 2020 la nota prot. 8936-P del 9 marzo 2020 con cui il Ministero per i beni e le attività culturali ha comunicato, ai sensi dell’art. 10-bis della legge n. 241 del 1990, le motivazioni ostative all’espressione di un parere positivo in merito al progetto;

**ACQUISITO** con prot. MATTM/52405 dell’8 luglio 2020 il parere tecnico istruttorio negativo prot. 019758-P del 2 luglio 2020 espresso dal Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo, a seguito dell’esame delle osservazioni, formulate ai sensi dell’articolo 10-bis della legge n. 241 del 1990, dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A. e da questa trasmesse con nota acquisita il 19 marzo 2020, con prot. MATTM/20059;

**VISTA** la nota prot. MATTM/13697 del 10 febbraio 2021 con cui la Direzione Generale per la Crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo, preso atto del diverso tenore dei pareri espressi dalla Commissione tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS e dal Ministero per i beni e le attività culturali, ha chiesto all'Ufficio di Gabinetto del Ministero della transizione ecologica di valutare la necessità di deferimento della questione alla Presidenza del Consiglio dei ministri ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lettera c-bis della legge 400 del 1988;

**PRESO ATTO** che con nota prot. UDCM/7593 del 16 aprile 2021 l'Ufficio di Gabinetto del Ministero della transizione ecologica ha chiesto alla Presidenza del Consiglio dei ministri la rimessione del procedimento alla deliberazione del Consiglio dei ministri ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lettera c-bis) della legge 23 agosto 1988, n. 400;

**ACQUISITA** con prot. MiTE/32787 del 15 aprile 2022 la deliberazione del Consiglio dei ministri del 18 febbraio 2022 con la quale il Consiglio dei ministri delibera *“di fare propria la posizione del Ministero della cultura e di non consentire il proseguimento del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di impianto eolico da realizzarsi nel Comune di Acerenza (PZ) e delle relative opere di connessione alla RTN, ricadenti nel territorio dei comuni di Banzi, Palazzo San Gervasio, Genzano di Lucania e Forenza, tutti in provincia di Potenza, proposto dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A., per le motivazioni esposte in premessa e considerati i molteplici impatti negativi dell'opera, al fine della tutela e della conservazione dei valori paesaggistici e culturali dell' area interessata”*;

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

- a) parere Ministero della cultura prot. 19758-P del 02/07/2020 costituito da n. 27 pagine;
- b) la deliberazione del Consiglio dei ministri del 18 febbraio 2022 che fa propria la posizione del Ministero della cultura, costituita da n. 5 pagine;

**RITENUTO** sulla base di quanto premesso di dover provvedere, ai sensi e per gli effetti della deliberazione del Consiglio dei ministri del 18 febbraio 2022, 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 Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere connessione, costituito da 18 aerogeneratori con potenza complessiva di 36 MW, nei Comuni di Acerenza, Banzi, Palazzo San Gervasio, Genzano di Lucania e Forenza (PZ), presentato dalla I.V.P.C. Power 8 S.p.A. avente sede legale in Napoli, Vico Santa Maria a Cappella vecchia 11.

### **Art. 2**

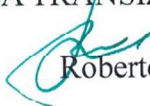
#### **Disposizioni finali**

1. Il presente decreto è comunicato alla I.V.P.C. Power 8 S.p.A., al Ministero della cultura, alla Regione Basilicata, alla Provincia di Potenza, ai Comuni di Acerenza, Banzi, Palazzo San Gervasio, Genzano di Lucania e Forenza (PZ).

2. Il presente decreto è reso disponibile, unitamente al parere del Ministero della cultura e alla deliberazione del Consiglio dei ministri del 18 febbraio 2022, 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 MINISTRO  
DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

  
Roberto Cingolani