



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Parco Eolico Sant'Agata S.r.l.
p.e.sagata@pec.it

p.c. Commissione tecnica di verifica dell'impatto
ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

**OGGETTO: [ID_VIP: 4273] Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativa alla modifica del progetto di un parco eolico da realizzare nei comuni di Poggio Imperiale e Lesina (FG). Proponente: società Parco Eolico Sant'Agata S.r.l.
Comunicazione esito valutazione.**

Con istanza prot. 14/09/2018, acquisita al prot. 20915/DVA del 18/09/2018, codesta Società ha chiesto l'espletamento di una valutazione preliminare, ai sensi dell'art. 6, comma 9, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., al fine di individuare l'eventuale procedura da avviare relativamente ad alcune modifiche da apportare al progetto del parco eolico denominato "Sant'Agata" da realizzare nei comuni di Poggio Imperiale e Lesina (FG).

Al riguardo, sulla base degli elementi informativi forniti da codesta Società, come meglio illustrato nell'allegata nota tecnica predisposta dalla competente Divisione II di questa Direzione Generale, occorre in primo luogo evidenziare che la Provincia di Foggia, con determina prot. 2014/00668 dell'11/03/2014, ha valutato positivamente la compatibilità ambientale del progetto del parco eolico "Sant'Agata" avente una potenza complessiva di 28 MW, non ritenendo invece compatibile il progetto da 72 MW presentato originariamente con l'istanza di VIA.

Come noto, per la tipologia di opera di che trattasi, ossia per gli impianti eolici, la vigente normativa in materia di VIA individua quale parametro di riferimento per determinare se il progetto debba essere o meno sottoposto a valutazione ambientale, la potenza dell'intervento da realizzare.

In particolare, l'allegato II alla parte seconda del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. stabilisce che debbano essere sottoposti a VIA in sede statale gli impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW.

Nel caso specifico, codesta Società ha presentato un'istanza di valutazione preliminare per alcune modifiche al progetto di un impianto eolico tali da determinare un incremento di potenza dell'impianto da 28 MW a 50,4 MW, tralasciando così la citata soglia di 30 MW.

Sulla base di quanto sopra esposto, si ritiene che la compatibilità ambientale degli interventi proposti debba essere valutata nell'ambito di una opportuna procedura valutativa secondo le disposizioni di cui alla parte seconda del D.Lgs 152/2006. In particolare, trattandosi di modifiche ad

ID Utente: 3346
ID Documento: DVA-D2-II-3346_2018-0316
Data stesura: 02/10/2018

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.
Ufficio: DVA-D2-II
Data: 09/10/2018

✓ Resp. Div.: Venditti A.
Ufficio: DVA-D2
Data: 09/10/2018

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

un progetto già autorizzato, gli interventi dovranno essere sottoposti a una procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato: nota tecnica div. II