

AVVISO AL PUBBLICO

WIND ENERGY LA ROCCA SRL

Via Caravaggio , 125 – 65125 Pescara (PE)
P.IVA: 02276610686 – Pec: windlarocca@legpec.it

PRESENTAZIONE INTEGRAZIONI NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società WIND ENERGY LA ROCCA S.R.L. con sede legale nel Comune di PESCARA Provincia (PE) in Via CARAVAGGIO 125 P.Iva 02276610686 C.F. 02276610686 comunica di aver presentato in data **26.07.2021** al Ministero della Transizione Ecologica, Divisione V – Sistemi di Valutazione di ambientale, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, le integrazioni richieste per il proseguimento del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di un **“Impianto Eolico della potenza di 43,0 MW da realizzarsi nel Comune di Foggia (FG) in località “La stella - Duanera” e relative opere di connessione ricadenti nel Comune di Lucera (FG) compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 52/2006 alla lettera 2) denominata “impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW” ..**

Il progetto è localizzato in Puglia nei Comuni di Foggia (FG) e Lucera (FG) e prevede la **realizzazione di un impianto Eolico nel Comune di Foggia (FG) alla località “La stella - Duanera” composto da 10 aerogeneratori della potenza nominale di 4.3 MW e delle relative opere di connessione nel comune di Lucera (FG).**

Si è provveduto a riscontrare le richieste di integrazione del Ministero della Cultura: nota prot. 22593-P del 29/07/2020 acquisita il 03/08/2020 con prot. MATTM/60944; Regione Puglia: Nota AOO_089-02/02/2021/1451 acquisita al prot. n. MATTM/13079 del 09/02/2021; Regione Puglia: nota prot. n. 3208 del 30/03/2021 acquisita il 01.04.2021 con prot. n. MATTM/34363

In relazione alla proposta progettuale si evidenzia che la realizzazione dell'impianto eolico non genera rischi per la salute pubblica ed è privo di emissioni aeriformi. Data la caratteristica puntuale delle opere l'impatto in termini di occupazione di suolo è da ritenersi marginale. La qualità delle acque non sarà influenzata dalla presenza dell'impianto in quanto la produzione di energia elettrica tramite lo sfruttamento del vento si caratterizza per l'assenza di qualsiasi tipo di scarico nei corpi idrici e nel suolo. Non si rilevano, inoltre, impatti negativi significativi sulla flora e gli habitat, né sulla componente faunistica.

Le opere di progetto non interferiscono con aree e beni appartenenti al patrimonio culturale e archeologico. Il campo eolico rispetta i limiti di pressione acustica e di esposizione alle onde elettromagnetiche.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: CRESS@PEC.minambiente.it.

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.