

AVVISO AL PUBBLICO
WIND ENERGY ITALY 2 S.r.l.



**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

La Società WIND 2 ENERGY ITALY S.r.l. con sede legale in Mondovì (CN), Corso Statuto 2/C, 12084, comunica di aver presentato in data 14/04/2022 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D. Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto PARCO EOLICO DI "TUFARA".

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, denominata "Installazioni relative a impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW" di nuova realizzazione e non ricadente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

Rientra inoltre, tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a: Generazione di energia elettrica: impianti eolici (in terraferma)", ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II, sopra dichiarata e tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR).

Il progetto è localizzato nelle Regioni Molise, Campania e Puglia, nelle Province di Campobasso, Benevento e Foggia, ed in particolare nei comuni di Tufara, San Bartolomeo in Galdo e San Marco la Catola. Il progetto prevede l'installazione di n. 6 aerogeneratori nei territori dei comuni di Tufara (n. 2 aerogeneratori), San Bartolomeo in Galdo (n. 3 aerogeneratori) e San Marco la Catola (n. 1 aerogeneratore), con potenza unitaria paria a 5,1 MW, e potenza complessiva di impianto di 30,6 MW. Tutti gli aerogeneratori saranno collegati alle cabine di centrale, poste nel comune di Tufara (CB), tramite cavidotti interrati con tensione nominale a 36 kV. Tutta l'energia elettrica prodotta verrà ceduta tramite collegamento in antenna a 150 kV con una futura stazione di smistamento RTN 150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio-Pietracatella", previa realizzazione di un nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento fra la futura stazione di cui sopra e la Cabina Primaria denominata "Cercemaggiore".

I potenziali impatti sono stati ampiamente analizzati negli studi specialistici e nello Studio di Impatto Ambientale, dai quali emerge che i possibili impatti del progetto potrebbero influenzare marginalmente le componenti ambientali legati alla fase di cantiere e dismissione dell'impianto.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D. Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997. Il progetto non ricade direttamente in un'area Rete Natura 2000, tuttavia lo studio si è reso necessario in quanto il parco eolico si trova ad una distanza di circa 1,1 km dal margine esterno della ZSC più vicina denominata "Valle Fortore – Lago di Occhito IT9110002" e a circa 2,1 km dal margine esterno della ZSC/ZPS più vicina denominata "Sorgenti e alta Valle del Fiume Fortore IT8020016".

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica. Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D. Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni (per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR) 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: VA@pec.mite.gov.it

Il legale rappresentante

IGOR SICCARDI

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