

AVVISO AL PUBBLICO



RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.

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

La Società RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. con sede legale in ROMA (RM) Via Andrea Doria N° 41/G comunica di aver presentato in data 23/03/2021 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto **di un parco eolico, della potenza complessiva di 48 MW e relative opere civili ed elettriche connesse (fondazioni, viabilità interna ed esterna, cavidotto di collegamento MT a 30 kV, Cabina di trasformazione utente MT/AT) nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo(BN), denominato "LISA "**, compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II, 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"*.

Il progetto è localizzato nella Regione Campania e prevede la realizzazione un nuovo impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile eolica della potenza nominale di 48 MW (8 aerogeneratori eolici da 6 MW installati nel comune di Morcone (BN) , delle relative opere civili ed elettriche connesse (quali a titolo esemplificativo e non esaustivo: piazzole di montaggio e manutenzione, viabilità interna ed esterna al parco, cavidotti, Cabina di Trasformazione utente MT/AT) localizzate anche nel Comune di Pontelandolfo (BN) .

Gli aerogeneratori verranno collegati tra loro tramite cavi in MT a 30 kV che trasporteranno l'energia prodotta alla Stazione utente di trasformazione 30/150 kV, da realizzarsi nel comune di Pontelandolfo, collegata tramite cavo AT alla esistente Stazione Elettrica denominata Pontelandolfo che sarà integrata della sezione 380kV. I possibili principali impatti ambientali che sono stati oggetto di Studio sono legati alle emissioni acustiche, all'impatto visivo sulla componente paesaggio e i possibili impatti su avifauna.

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 in quanto il progetto interferisce con ZPS/SIC IT8020009 Pendici meridionali del Monte Mutria , ZPS/SIC IT8020001 Alta Valle del Fiume Tammaro .

N.	Denominazione ufficiale dell'area	Codice area	Tipo area (es.Parco, SIC, ZSC, ZPS)
1	<i>Pendici meridionali del Monte Mutria</i>	<i>IT8020009</i>	<i>SIC/ZPS</i>
2	<i>Alta Valle del Fiume Tammaro</i>	<i>IT8020001</i>	<i>SIC/ZPS</i>

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) 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 dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, 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.