

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 **29/03/2023** 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 per la costruzione ed esercizio di un **impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo eolico, di potenza complessiva di 59,4 MW e delle relative opere elettriche connesse ed infrastrutture indispensabili, localizzato nei Comuni di Riccia (CB) (l'impianto eolico e parte delle opere di rete), Cercemaggiore (CB), Castelpagano (BN) e Castelvete in Val Fortore (la SET e parte delle opere di rete), denominato "Riccia", compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, denominato "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"**

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

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 da fonti rinnovabili"** ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è ***l'Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.*** e l'Autorità competente al rilascio è ***la Regione Molise - V Dipartimento - Servizio Programmazione Politiche Energetiche;***

Il progetto è localizzato nella **Regione Molise e Campania** e prevede **la realizzazione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile di tipo eolico della potenza complessiva di 59,4 MW, costituito da nove (9) aerogeneratori di potenza pari a sei,sei (6,6) MW ciascuno e 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, Stazione Utente in AT) da installarsi nei Comuni di Riccia (CB) (l'impianto eolico e parte delle opere di rete), Cercemaggiore (CB), Castelvete in Val Fortore (BN) e Castelpagano (BN) (la SET e parte delle opere di rete). Gli aerogeneratori verranno collegati tra loro tramite cavidotto interrato in AT a 36 kV che trasporterà l'energia prodotta alla stazione di utenza a 36 kV da realizzarsi nel Comune di Cercemaggiore (CB). Quest'ultima verrà collegata mediante cavo interrato a 36 kV adiacente alla nuova Stazione Elettrica a 150/36 kV di Cercemaggiore. Gli aerogeneratori in progetto hanno un'altezza massima al mozzo di 115m ed un diametro massimo del rotore di 170m. I possibili principali impatti ambientali che sono stati oggetto di studio sono legati alle emissioni acustiche, all'impatto visivo sulla componente paesaggio e possibili impatti sull'avifauna.**

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 Valutazioni Ambientali, 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
(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.