

AVVISO AL PUBBLICO

EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING S.r.l.

Via Lepetit, 8/10 – 20124 Milano

P.IVA IT01832190035 – PEC: edprenewablesitaliaholding@legalmail.it

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE

La Società EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING S.r.l. con sede legale in Milano (MI) – Via Roberto Lepetit, 8/10

comunica di aver presentato in data 14/05/2021 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto **di impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Ciavatta", da realizzarsi nel comune di Serracapriola (FG) con potenza di 78 MW e opere di connessione alla rete** e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

Titolo ambientale	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Regione Puglia Area Politiche per la Mobilità e la Qualità Urbana – Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	Regione Puglia Ufficio Foreste di Foggia Gestione Sostenibile e Tutela Delle Risorse Forestali Naturali protocollo.sezionerisoresostenibili@pec.rupar.puglia.it

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, **"installazioni relative ad impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"**.

Il progetto è localizzato in Regione Puglia, nel comune di Serracapriola (FG), in località "Ciavatta". I cavidotti che collegano gli aerogeneratori di progetto alla sottostazione elettrica, si svilupperanno nel territorio di Serracapriola. La consegna nella SSE elettrica 380/150 kV avverrà nel comune di Rotello (CB), in Molise;

e prevede l'installazione di 13 aerogeneratori ciascuno di potenza nominale pari a 6,0 MW, per una potenza d'impianto complessiva pari a P= 78 MW. Gli aerogeneratori avranno ciascuno diametro del rotore pari a 170 m e saranno installati su torre tubolare di altezza massima pari a 115 m per una altezza complessiva al tip di 200 metri.

Per quanto concerne le opere di connessione alla rete, i cavidotti che collegano gli aerogeneratori di progetto alla sottostazione elettrica, hanno una lunghezza complessiva di circa 18 km. La consegna nella SSE elettrica 380/150 kV avverrà nel comune di Rotello (CB), alla Stazione Elettrica di smistamento Terna 380/150 kV già esistente, denominata "Rotello", posizionata a circa 8 km a Sud-Ovest del parco.

I possibili principali impatti ambientali del progetto che sono stati oggetto di studio sono riconducibili alle emissioni acustiche, all'impatto visivo sulla componente paesaggio, all'occupazione di suolo e ai 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 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

Giuseppe Roberto Pasqua

(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.