

AVVISO AL PUBBLICO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (SCREENING)

(ART. 10, L.R. 4/2018)

DENOMINATO “PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 975 KW (PALA PD-IT-0205)”

LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN BENEDETTO VAL DI SAMBRO (BO)

PRESENTATO DAL PROPONENTE

EWT Italia Development s.r.l.

La Regione Emilia-Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, avvisa che EWT Italia Development s.r.l. ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto denominato “Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 975 kW (pala PD-IT-0205)” in data 16 maggio 2022. Ai sensi dell’art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, ARPAE SAC di Bologna effettuerà l’istruttoria di tale procedura.

Il progetto è:

- localizzato nella Città Metropolitana/Provincia di Bologna
- localizzato in Comune di: San Benedetto Val di Sambro
- oltre il Comune in cui è localizzato può avere impatti nel Comune di _____ e nella Provincia di _____

Il progetto è assoggettato al procedimento di screening poiché a circa 500 metri dalla pala di progetto è presente un parco eolico in località Monte Galletto e pertanto, visto l’atto della Regione Emilia-Romagna (determinazione n. 15158 del 21/09/2018), si applica una riduzione del 50% della soglia prevista per la specifica categoria progettuale di riferimento (B.2.12) Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 megawatt), definita nell'allegato B.2 della L.R. 4/2018.

L’istruttoria della procedura in oggetto è effettuata dalla SAC di ARPAE di Bologna in applicazione dell’art. 15, comma 4, della L.R. 13/15.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto da fonte eolica costituito da un singolo aerogeneratore Tipo EWT-DW61 e delle opere connesse, della potenza di 975 kW. L’impianto di produzione sarà allacciato, a piena potenza, alla rete di distribuzione MT nel punto indicato nella domanda, con tensione nominale di 20 kV tramite costruzione di cabina di consegna, connessa in derivazione dalla linea MT esistente.

Ai sensi dell’art. 10 della L.R. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).

Entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione su web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione dello studio preliminare ambientale e della documentazione a corredo, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia- Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna.

Le osservazioni devono essere presentate anche ad ARPAE SAC Bologna al seguente indirizzo di posta certificata: aoobo@cert.arpa.emr.it

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile al seguente link: https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni_via

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).