



think energy

wpd Muro S.r.l.

Sede Legale

Sede Amministrativa e operativa:

Viale Aventino N. 102

00153 - Roma

Ufficio Tecnico: + 39 3460658751

Amministrazione: + 39 06 96035310

Fax: + 39 06 96035324

AVVISO AL PUBBLICO

wpd MURO S.r.l.

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La wpd MURO S.r.l., con sede legale in Viale Aventino, 102 - 00153 Roma C.F. e P.I. 15443431000, iscritta al Registro delle Imprese della Camera di Commercio di Roma R.E.A. n. RM-1590688, comunica di aver presentato in data 19 marzo 2020 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "EOLICO MASSERIA MURO" compreso tra quelli elencati nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., al comma 2 - "Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"

Il progetto è localizzato nella Regione Puglia ed in particolare nei territori comunali di Mesagne, Brindisi, San Donaci, San Pancrazio, Cellino San Marco, tutti comuni della Provincia di Brindisi. Tutti gli aerogeneratori ricadono in area agricola. Nel Comune di Brindisi è prevista la realizzazione di una Sottostazione Elettrica Utente per permettere la connessione al nodo della RTN rappresentato dalla SE Terna denominata "Brindisi Sud". E' prevista la realizzazione di n. 15 aerogeneratori da 6 MW con una potenza complessiva pari a 90 MW, la localizzazione degli aerogeneratori è così suddivisa per comune:

- Mesagne n. 6 aerogeneratori
- San Donaci n. 4 aerogeneratori
- Brindisi n. 4 aerogeneratori
- San Pancrazio un aerogeneratore

La produzione annua attesa di energia elettrica è di circa 346 GWh da immettere nella Rete di Trasmissione Nazionale, corrispondenti al consumo medio annuo di circa 123.500 famiglie tipo composte da 4 persone.

Le opere da realizzare per il funzionamento del parco eolico sono le seguenti:

- Realizzazione di fondazioni per gli aerogeneratori e delle piazzole antistanti necessarie alla costruzione ed esercizio degli aerogeneratori;
- Realizzazione di strade (piste) necessarie alla costruzione ed esercizio dell'impianto eolico;



- La posa di cavidotti interrati MT, per il collegamento elettrico tra aerogeneratori e tra questi e la SSE
- Costruzione di una Sottostazione Elettrica Utente (SSE) ricadente nel territorio comunale di Brindisi in prossimità della SE Terna "Brindisi Sud" esistente, necessaria per collegare l'impianto eolico alla Rete di Trasmissione Nazionale
- La posa di un cavo AT (lunghezza 105 m circa) per la connessione della SSE Utente alla SE Terna.

I potenziali principali impatti generati dall'impianto sono: impatto visivo/paesaggistico e in misura decisamente inferiore rumore ed occupazione territoriale.

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica, sono consultabili così come previsto dall'art. 24 del D.lgs 152/2006, come modificato dall'art 13 del D.Lgs n. 104 del 16 giugno 2017, per la pubblica consultazione sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare all'indirizzo www.va.minambiente.it.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. 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; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:

DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

o al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma

Roma, 19/03/2020

Il Dichiarante

Lorenzo Longo
(firmato digitalmente)

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs.82/2005.