

SOCIETA' VOREAS

Avviso di deposito studio di impatto ambientale.

La Società VOREAS S.r.l. con sede legale in Corsico (MI), Via S. Caboto, 15 – CAP 20094

PREMESSO CHE

- in data 5 luglio 2014 ha reso noto tramite Avviso Pubblico di aver presentato domanda di compatibilità ambientale alla Provincia di Foggia – Servizio Ambiente – Via Telesforo n. 25, 71100 Foggia, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica sito nel Comune di Pietramontecorvino (FG). Per l'impianto proposto si è reso necessario apportare delle modifiche progettuali con particolare riferimento alla schema di allacciamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN);
- nella sua attuale configurazione l'impianto prevede la realizzazione di 16 aerogeneratori di potenza nominale pari a 4,2 MW per un totale di 67,2 MW, da ubicarsi nei Comuni di Pietramontecorvino e Volturino (FG) in località Serra Santa Lucia, Serra Calandra, Coppa Civitamare e Stracciasacchi. Limitatamente alle opere di connessione alla RTN, il progetto interesserà anche i Comuni di Lucera e San Severo (FG);
- Lo schema di allacciamento alla RTN prevede che la stazione di trasformazione 150/30 kV a servizio del parco eolico venga collegata tramite cavo interrato a 150 kV alla futura sezione a 150 kV della Stazione Elettrica della RTN denominata "San Severo", inserita in entra-esce alla linea 380 kV della RTN "Foggia-Larino";
- L'impianto è ricompreso nelle tipologie di opere di cui alla lettera c bis) dell'allegato III, parte II del D.Lgs.152/2006 "Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma, con procedimento nel quale è prevista la partecipazione obbligatoria del rappresentante del Ministero per i beni e le attività culturali";
- Il ricorso allo sfruttamento delle fonti rinnovabili, come quella eolica, costituisce una strategia prioritaria per ridurre le emissioni di inquinanti in atmosfera dai processi termici di produzione di energia elettrica. L'incremento della produzione energetica da fonti rinnovabili viene riconosciuta come uno dei principali obiettivi della pianificazione energetica a livello internazionale, nazionale e regionale;
- Opportune misure di mitigazione e compensazione, adottate sia in fase di cantiere che di esercizio dell'opera, garantiranno di escludere impatti significativi sulle componenti ambientali interessate, con particolare riferimento a quelle più sensibili alla tipologia di progetto proposto, quali: paesaggio, clima acustico e avifauna. Inoltre, la costruzione dell'impianto eolico consentirà di avere significativi benefici ambientali, quantificabili in termini di mancate emissioni di inquinanti e di risparmio di combustibile.

RENDE NOTO

che l'aggiornamento del Progetto Definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale sono stati depositati per la pubblica consultazione presso lo Sportello Telematico della Provincia di Foggia consultabile on-line nonché presso: la Regione Puglia – Assessorato Regionale all'Ecologia - Settore Ecologia – Ufficio VIA/VAS, Via delle Magnolie n. 6/8 - 70026 Modugno (BA); Comune di Pietramontecorvino - Ufficio Tecnico, Piazza Martiri del Terrorismo – 71038 Pietramontecorvino (FG); Comune di Volturino - Ufficio Tecnico, Via della Fontana vecchia n. 1 - 71030 Volturino (FG); Comune di San Severo – Ufficio Tecnico, Piazza Municipio - 71016 San Severo (FG); Comune di Lucera – Ufficio Tecnico, Corso Garibaldi n. 1 - 71036 Lucera (FG).

Entro 60 giorni dalla pubblicazione del presente Avviso, chiunque può prendere visione della documentazione depositata presso gli Uffici sopra indicati ed entro lo stesso termine di 60 giorni, chiunque intenda presentare osservazioni nonché fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili

effetti sull'ambiente dell'intervento sottoposto alla procedura di V.I.A. li comunica, in forma scritta, alla Provincia di Foggia – Servizio Ambiente – Via Telesforo n. 25, 71122 Foggia.

VOREAS S.r.l.