



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 46 del 29/03/2007

SOCIETA' SORGENIA MILANO

Avviso di deposito Studio impatto ambientale.

Impianto eolico da ubicarsi in agro del Comune di Stornarella (FG)

La Società Sorgenia S.p.A., con sede legale in Milano in via Ciovassino 1, Codice Fiscale 07756640012 e REA n. 1594238

RENDE NOTO

Che sono stati depositati, ai sensi dell'art. 11 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001 "Norme sulla valutazione d'impatto ambientale", il Progetto Definitivo e lo Studio d'Impatto Ambientale (S.I.A.) nell'ambito della procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale (V.I.A.), in località Terre Nove, relativi alla realizzazione di un impianto eolico, ubicato nel Comune di Stornarella (FG) presso i seguenti uffici:

1. Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Ecologia - Ufficio Programmazione, V.I.A. e Politiche Energetiche - Via delle Magnolie n. 6/8 - Z.I. - ex INAIP Modugno (BA);
2. Provincia di Foggia, Assessorato Ambiente e Territorio;
3. Comune di Stornarella, municipio.so Garibaldi 2, 71048 Stornarella (FG) c/o Ufficio Tecnico;
4. Comune di Ascoli Satriano, Via Torre Arsa 3, 71022 Ascoli Satriano (FG) c/o Ufficio Tecnico;
5. Comune di Orta Nova, Piazza Pietro Nenni, 39, 71045 c/o Ufficio Tecnico 6. Comune di Candela, Piazza Roma 1, 71024 Candela (FG)

Tale progetto, la cui tipologia appartiene all'allegato B, elenco B.2, punto 13.2. g/3 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, consiste nella realizzazione di un impianto eolico localizzato nel Comune di Stornarella costituito da n° 20 aerogeneratori aventi una potenza unitaria di 3 MW ciascuno per una potenza totale di 60 MW, con altezza del mozzo sul livello del suolo fino a 85 m, diametro del rotore fino a 90 m, e dalle relative opere connesse e infrastrutture indispensabili alla costruzione e al funzionamento dell'impianto stesso rappresentate da: l'adeguamento di strade esistenti per la viabilità di cantiere a servizio degli aerogeneratori, la realizzazione di nuova viabilità a servizio degli aerogeneratori, elettrodotti in cavo interrato in media tensione per il collegamento delle singole torri con la stazione di sezionamento, elettrodotto in cavo interrato in media tensione per il collegamento della cabina di sezionamento con la cabina di trasformazione ubicata nel comune di Candela, opere elettriche di trasformazione e collegamento alla futura stazione 150/380 kV di Candela alla linea 380 kV "Candela - Foggia" di proprietà TERNA SpA. L'elettrodotto interrato interesserà l'attraversamento di strade provinciali nei territori comunali di Orta Nova (FG), Ascoli Satriano (FG) e Candela (FG).

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 30 (trenta) giorni consecutivi a partire

dalla data odierna, 29 Marzo 2007; entro tale termine chiunque presentare, ai sensi dell'art. 12 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, eventuali osservazioni alla seguente autorità competente: Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Ecologia - Ufficio Programmazione, V.I.A. e Politiche Energetiche - Via delle Magnolie n. 6/8 - Z.I. - ex INAIP - Modugno (BA).
