



## **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 Avetrana (TA)

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.), relativi alla realizzazione di un impianto eolico ubicato nel Comune di Avetrana, in località Motunato e Masseria Abbatemasi, 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 Taranto, Ufficio Ecologia;
3. Provincia di Lecce, Settore territorio e Ambiente;
4. Comune di Avetrana, Via Vittorio Emmanuele 19, 74020 Avetrana (TA) c/o Ufficio Tecnico;
5. Comune di Salice Salentino, Via Vittorio Emmanuele 11, 15, 73015 Salice Salentino LE c/o Ufficio Tecnico.

Tale progetto, la cui tipologia appartiene all'allegato B, elenco B.2, punto B.2. g/3 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, consiste nella realizzazione di un impianto eolico localizzato nel Comune di Avetrana 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 100 m, diametro del rotore fino a 100 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 Salice Salentino (LE), opere elettriche di trasformazione e collegamento alla linea 380 kV "GalatinaTaranto" di proprietà TERNA SpA.

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 potrà 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).

---

Rettifiche

---