



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 89 del 21/06/2007**

DITTA SORGENIA

Avviso di deposito studio impatto ambientale in agro di Casalvecchio di Puglia.

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 Mezana di Marco, relativi alla realizzazione di un impianto eolico, ubicato nel Comune di Casalvecchio di Puglia (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 Casalvecchio di Puglia, Via Fabio Filizi 66, 71030 Casalvecchio di Puglia (FG) c/o Ufficio Tecnico
4. Comune di Torremaggiore, via Rossi Luigi, 71017 Torremaggiore (FG) c/o Ufficio Tecnico;
5. Comune di San Severo, Piazza Municipio 1, 71016 San Severo (FG) c/o Ufficio Tecnico;
6. Comune di Castelnuovo della Daunia, Piazza Municipio 1, 71034 (FG) c/o Ufficio Tecnico.

Tale progetto, la cui tipologia appartiene all'allegato B, elenco B.2, punto B.2. 9/3 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, consiste nella realizzazione di un impianto eolico localizzato nel Comune di Casalvecchio di Puglia costituito da n° 24 aerogeneratori aventi una potenza unitaria di 2 MW ciascuno per una potenza totale di 48 MW, con altezza del moto 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 San Severo, opere elettriche di trasformazione e collegamento alla futura stazione 150 kV/380 kV di San Severo (FG) sulla linea 380 kV "Foggia - Larino" di proprietà TERNA SpA. L'elettrodotto interrato interesserà l'attraversamento di strade provinciali nei territori Comunali di Torremaggiore (FG), Castelnuovo della Daunia e San Severo (FG).

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 30 (trenta) giorni consecutivi a partire dalla data odierna, 21 Giugno 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).