



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 56 del 25/03/2010

SOCIETA' FORTORE ENERGIA

Avviso di deposito di verifica assoggettabilità a V.I.A..

Il sottoscritto dott. Antonio Salandra, nella qualità di legale rappresentante della Società Fortore Energia S.p.a., con sede legale in Lucera (FG) località Perazzo,

COMUNICA

comunica che in data 31 marzo 2010 saranno depositati, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 4/2008 ed ai sensi dell'art. 11 della Legge Regionale n. 11 del 12.04.2001 e s.m.i., il progetto definitivo, lo studio d'impatto ambientale e la sintesi non tecnica relativi alla realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Serra Santa Caterina" con relativa linea elettrica ed opere di connessione da realizzarsi nel comune di Castelluccio Valmaggione (FG) in località Serra Santa Caterina, presso i seguenti uffici:

Provincia di Foggia - Assessorato Ambiente e Territorio piazza XX Settembre - 71100 Foggia;
Comune di Castelluccio di Valmaggione (FG) c/o Ufficio Tecnico, Piazza Marconi 1 (FG);
Regione Puglia - Assessorato all'Urbanistica - Via delle Magnolie 6 - Z.I. ex Enaip - 70026 Modugno (BA);

Autorità di Bacino della Puglia - Str. Prov. per Casamassima km 3 - 70010 - Valenzano (BA).
Comune di Troia c/o Ufficio Tecnico via Regina Margherita 70, 71129 Troia (FG)

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 e s.m.i. ed all'allegato IV, elenco 2, punto E del D.Lgs. 4/08, consiste nella realizzazione di un impianto eolico localizzato nel Comune di Castelluccio Valmaggione costituito da n° 6 aerogeneratori aventi una potenza unitaria di 3 MW, per una potenza totale massima di 18 MW, con altezza del mozzo fino a 100 metri, diametro del rotore fino a 101 metri, e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed al funzionamento dell'impianto stesso rappresentate dall'adeguamento delle strade esistenti e la realizzazione di nuove strade per la viabilità di cantiere a servizio degli aerogeneratori, linee elettriche in cavo interrato in media tensione per il collegamento delle singole torri con la cabina di raccolta e con la stazione di trasformazione e smistamento; costruzione della cabina di raccolta e della stazione di trasformazione e smistamento.

Gli aerogeneratori saranno collegati ad una cabina di raccolta, dalla quale un cavidotto interrato MT provvederà a trasportare l'energia prodotta ad una stazione di trasformazione e smistamento 150/30 kV connessa in antenna alla costruenda stazione RTN 380/150 kV di Troia.

Il procedimento si rende necessario per permettere la valutazione dell'impatto dell'opera sulle componenti ambientali.

Gli elaborati di che trattasi resteranno in visione al pubblico per 60 (sessanta) giorni consecutivi a partire dal giorno 31 marzo '10 ai sensi dell'art. 24, IV comma del D.Lgs. n. 4/2008.

Eventuali osservazioni potranno essere fatte alla seguente Autorità competente:

1. Provincia di Foggia - Assessorato Ambiente e Territorio piazza XX Settembre - 71100 Foggia.

FORTORE ENERGIA S.p.a.

Il Legale Rappresentante

Dott. Antonio Salandra
