



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 60 del 01/04/2010**

**SOCIETA' FORTORE ENERGIA**

Avviso di deposito progetto e studio impatto ambientale.

I sottoscritti dott. Antonio Salandra, nella qualità di legale rappresentante della Società Fortore Energia S.p.A., con sede legale in Lucera (FG) località Perazzo, e Dott. Ing. Gioacchino Guastamacchia, nella qualità di legale rappresentante della Società Guastamacchia S.p.A., con sede legale in Via P. Ravanas, 2 z.i. Ruvo di Puglia (BA),

**COMUNICANO**

che sono stati depositati, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 4/2008 ed ai sensi dell'art.11 della L.R. n.11/01 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 "Quarantavigne" con relativa linea elettrica ed opere di connessione da realizzarsi nel comune di Ruvo di Puglia (BA), in località Quarantavigne, Difesa Tarantini, Zio Venanzio, Cilenti e Polvino di Cotugno per quanto riguarda il parco eolico, lungo le strada provinciale 151 e le strade vicinali Cilento, Spinelli, Torre Quercia, San Silvestro e Monserino per quanto riguarda la linea elettrica di connessione alla RTN ed alla località Salvella per quanto riguarda le stazioni elettriche, presso i seguenti uffici:

1. Provincia di Bari - Servizio Ambiente - Via Positano 4 - 70121 Bari;
2. Comune di Ruvo di Puglia (BA) c/o Ufficio Tecnico, Piazza Matteotti,1 70037 Ruvo di Puglia (BA);
3. Regione Puglia - Assessorato all'Urbanistica - Via delle Magnolie 6 - Z.I. ex Enaip - 70026 Modugno (BA);
4. Autorità di Bacino della Puglia - Str. Prov. per Casamassima km 3 c/o INNOVA PUGLIA S.P.A. (EX TECNOPOLIS CSATA) - 70010 Valenzano (BA).

Si precisa che i proponenti hanno già presentato in data 31/03/09 il progetto mediante istanza di autorizzazione unica e di verifica di assoggettabilità a VIA e, rispetto a quest'ultimo, le posizioni degli aerogeneratori non sono cambiate.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto eolico localizzato nel Comune di Ruvo di Puglia costituito da n°20 aerogeneratori aventi una potenza unitaria di 3/3,3 MW, per una potenza totale massima di 60/66 MW, con altezza del mozzo fino a 100 metri, diametro del rotore fino a 104 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 le cabine di raccolta e con la stazione di trasformazione e smistamento; costruzione delle cabine di raccolta e della stazioni di trasformazione e smistamento.

Gli aerogeneratori saranno collegati a due cabine di raccolta, dalle quali successivamente un cavidotto

MT provvederà a trasportare l'energia prodotta

ad una stazione di trasformazione e smistamento 30/150/380 kV da collegarsi in entra - esce sulla linea a 380 kV "Foggia - Palo del Colle".

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

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 60 (sessanta) giorni consecutivi, presso gli uffici precedentemente elencati, a partire dalla data di pubblicazione del presente avviso, ai sensi dell'art. 24, IV comma del D.Lgs. n. 4/2008. Eventuali osservazioni potranno essere fatte alla seguente autorità competente:

- Provincia di Bari - Servizio Ambiente, Via Positano,4 - 70121 Bari.

Fortore Energia S.p.a.

Il Legale Rappresentante

Dott. Antonio Salandra

Guastamacchia S.p.a.

Il Legale Rappresentante

Dott. Ing. Gioacchino Guastamacchia

---