



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 113 del 23/07/2009**

SOCIETA' ERG EOLICA ITALIA

Procedura di valutazione impatto ambientale.

AVVISA

Di aver presentato domanda di Valutazione di Impatto Ambientale alla Regione Puglia - Assessorato Ambiente - Settore Ecologia (prot. n.312/09 del 19/06/2009) art. 10 L.R. n° 11 del 12/04/2001.

L'opera in progetto consiste nella realizzazione di un parco eolico localizzato nel Comune di Conversano (BA), costituito da n.17 aerogeneratori aventi potenza unitaria di 2,5 MW, per una potenza totale di 42,5 MW, e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed al funzionamento dell'impianto stesso rappresentate dall'adeguamento delle strade esistenti, 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 per l'allacciamento alla Rete Elettrica Nazionale.

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

Copia del progetto e dello Studio di Impatto Ambientale sono depositati presso: Regione Puglia - Assessorato all'Ambiente, Settore Ecologia (Via delle Magnolie, 6 - Zona Industriale, 70026 Modugno - Orario di consultazione: Martedì e Giovedì 10-12)

Provincia di Bari -Ufficio Deposito Progetti Sportello Ambiente della Provincia di Bari (Via Lungomare Nazario Sauro, 29, 70121 Bari);

Comune di Conversano - Ufficio Deposito Progetti del (Piazza XX Settembre, n. 25, 70014 Conversano)

Gli elaborati resteranno in visione al pubblico per 60 (sessanta) giorni decorrenti dalla data della pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione del presente Avviso. Eventuali osservazioni potranno essere fatte alla seguente autorità competente: Regione Puglia - Assessorato all'Ambiente, Settore Ecologia - Via delle Magnolie, 6 - Zona Industriale, 70026 Modugno.

Il Legale Rappresentante  
Ing. Francesco Del Balzo

---