

# Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 68 del 10/05/2012

#### SOCIETA' RENEXIA

Procedura di assoggettabilità a VIA.

SI AVVISA CHE È STATO TRASMESSO ALLA REGIONE PUGLIA - Area politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche - Ufficio Programmazione, Politiche Energetiche, VIA e VAS, Via delle Magnolie Z.I. - EX ENAIP - Modugno,70026 - Bari, il progetto di seguito specificato:

# **OGGETTO**

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DELLA POTENZA DI 27,2 MW, NEL TERRITORIO COMUNALE DI FOGGIA - Località "Ponte Albanito"

#### **PROPONENTE**

Renexia SpA - Viale Abruzzo, 410 - 66013 Chieti (CH) Italy, Tel. +39 0871 58745, Fax. +39 0871 5874413, e-mail: info@renexia.it).

### NORMATIVA DI RIFERIMENTO

L'impianto in argomento si configura come fattispecie indicata alla lettera e) del punto 2 dell'Allegato IV alla Parte II del D.L.vo n° 152/2006 (secondo le modifiche introdotte dal D.L.vo 16/01/2008, n° 4 e dalla Legge n° 99 del 23.07.2009), ovvero "impianti industriali per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del vento".

### LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

L'impianto è previsto in Località Ponte Albanito nel Comune di Foggia, in Provincia di Foggia. L'elettrodotto di connessione alla rete elettrica, in gran parte interrato, interessa i territori dei Comuni di Foggia e di Troia, fino alla sottostazione di trasformazione MT/AT ubicata nel Comune di Troia, nelle vicinanze dell'impianto di consegna di Terna S.p.A..

## **DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

L'impianto eolico sarà composto da n. 8 aerogeneratori della potenza di 3400 kW ciascuno, per una potenza complessiva di circa 27,2 MW, in grado di trasformare la l'energia cinetica del vento in energia elettrica alternata. Le opere comprendono inoltre la viabilità interna a servizio dell'impianto, la realizzazione di un cavidotto MT interrato di lunghezza di circa 25 km, e di una sottostazione di trasformazione MT/AT collegata alla rete di trasmissione nazionale mediante elementi elettromeccanici di misura e protezione.

#### **UFFICIO REGIONALE COMPETENTE**

REGIONE PUGLIA - Area politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per

l'attuazione delle opere pubbliche - Ufficio Programmazione, Politiche Energetiche, VIA e VAS, Via delle Magnolie Z.I. - EX ENAIP - Modugno, Bari.

Dalla data di pubblicazione dell'avviso sul BURA decorrono i 45 (quaranticinque), giorni entro i quali chiunque (Associazioni, Enti, privati cittadini e portatori di interesse) in conformità alle leggi vigenti, può presentare, in forma scritta, al predetto Servizio, istanze, osservazioni o pareri sull'opera.

Renexia S.p.A. - Viale Abruzzo, 410 - 66013 - Chieti

Renexia S.p.A.