



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 83 del 07/06/2007**

### **GREEN ENGINEERING & CONSULTING**

Richiesta pronuncia compatibilità ambientale.

La presente pubblicazione occorre ai sensi e per gli effetti degli articoli 5 e 8 del DPR n. 21 del 12 aprile 1996, e dell'art.10 della L.R. n.11 del 12/04/2001 ai fini della pronuncia di compatibilità ambientale. La presente pubblicazione inoltre viene effettuata anche ai sensi del R. D.1775/1933.

La Società Energy Assets Management Srl, con sede in Napoli alla via Chiatamone 55, titolare di una iniziativa eolica nel Comune di Laterza (TA) ceduta giusto contratto di cessione diritti per Notar Giuseppe Satriano in Napoli del 18 aprile 2007, registrato in Napoli il 23.04.2007 al n.1T3331, alla Società Laterza Wind 2 Srl, con sede in Napoli alla via V. Imbriani 48, e la detta Società Laterza Wind 2 Srl per quanto di rispettiva competenza rendono noto che in data 20 Ottobre 2006, presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia la Società Energy Assets Management Srl ha depositato il progetto definitivo di un impianto di produzione di Energia Eolica ed il relativo Studio di Impatto Ambientale, già pubblicato sul B.U.R.P. n. 146 del 9.11.2006, nonché quotidiani Libero e Corriere del Giorno, depositato parimenti alla Provincia di Taranto ed al Comune di Laterza. Il progetto prevede la realizzazione dell'impianto in provincia di Taranto nel territorio del Comune di Laterza, in località Lamia di Clemente, Fontana San Pietro, con installazione di 21 generatori eolici ante PRIE e 4 generatori post PRIE per un totale di 25 generatori eolici da 2.3-3.0 MW per la produzione di energia «verde». Con STMG TE/P2006014111 del 5.12.2006 Terna SpA ha reso alla società Energy Assets Management la soluzione di connessione che prevede il collegamento in entra-esce sulla linea 380 kV "Matera-Taranto" nel Comune di Castellaneta (TA). Per gli effetti della STMG il progetto è stato aggiornato in modalità revisione per il posizionamento definitivo delle infrastrutture elettriche tutte, degli impianti di Rete e di Utenza. Gli elaborati di aggiornamento progettuale, in uno all'intero incartamento progettuale<sup>7</sup> sono stati depositati presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia, alla Provincia di Taranto ed al Comune di Laterza in data 12 marzo 2007 nonché al Comune di Castellaneta in data 14 marzo 2007. Con prot. TE/P2007006830 del 29.05.2007 Terna SpA ha prestato il proprio consenso agli impegni di progettazione degli impianti di Rete e degli impianti di Utenza assunti da altro operatore "Società Green Engineering & Consulting Srl" nel posizionamento definitivo reso da Energy Assets Management Srl nella stesura progettuale di aggiornamento depositata il 12/14 marzo 2007. Per tutto quanto sopra le Società Energy Assets Management Srl e Laterza Wind 2 srl, per quanto di rispettiva competenza, rendono noto che presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia, la Provincia di Taranto, il Comune di Laterza ed il Comune di Castellaneta risultano quindi depositati gli incartamenti progettuali relativi al progetto di un campo eolico di complessivi 25 aerogeneratori compiutamente aggiornati con il posizionamento definitivo degli impianti di Rete e di Utenza. La Configurazione dell'iniziativa per la costruzione di una centrale per la produzione di energia elettrica alimentata da fonte eolica da realizzarsi nel Comune di Laterza, in località Lamia di Clemente, Fontana San Pietro, prevede quindi la installazione di complessivi 25 aerogeneratori collegati in MT 20 kV, con cavidotti interrati - 1,20/1,50 m.,

ad una unica stazione di elevazione AT/MT I al 20/150 kV in Castellaneta, situata tra la masseria Gobetto e la masseria Curvatta, che si collegherà agli i adiacenti impianti di Rete previsti in una stazione di elevazione AT/MT 150/380 kV e nei raccordi di connessione in entra-esce sulla linea 380 kV "MateraTaranto". Inoltre gli elaborati tutti di cui sopra ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/2003 risultano depositati presso l'Assessorato allo Sviluppo Economico, Settore Industria ed Energia. Chiunque può prendere visione degli elaborati depositati e presentare in forma scritta osservazioni all'Autorità tendenti a fornire elementi conoscitivi e valutativi sui possibili effetti dell'intervento nel termine trenta giorni dalla data di pubblicazione secondo quanto previsto dall'art. 12 della L.R. n. 11/2001. Inoltre chiunque può prendere visione degli elaborati depositati e presentare in forma scritta osservazioni . all'Autorità tendenti a fornire elementi conoscitivi e valutativi sui possibili effetti dell'intervento nel termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione secondo quanto previsto dall'art. 112 del R.D. 1775/1933. La presente pubblicazione viene fatta anche su un quotidiano nazionale e su un quotidiano locale diffuso nel territorio.