



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 183 del 27/12/2007

DITTA ENERGY 3K LATERZA (Taranto)

Richiesta di pronuncia compatibilità ambientale.

La società Energy 3K con sede in Sant'Angelo in Formis (CE) Via Luigi Baia, 65, titolare di una iniziativa eolica nel Comune di Laterza (TA) rende noto che in data 20 Ottobre 2006, presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia ha depositato il progetto definitivo di un impianto di produzione di Energia Eolica ed il relativo Studio di Impatto Ambientale, e successivamente, ai sensi della L.R. 11/2001, tale progetto è stato pubblicato all'Albo Pretorio dei Comuni di Laterza e di Castellaneta per giorni 30.

Il progetto prevede la realizzazione dell'impianto in provincia di Taranto nel territorio del Comune di Laterza, in località Rene, Serro Lo Monaco, il Pantano, Palazzo della Società, Fontana imperatore, con installazione di 22 generatori eolici da 2.3-3.0 MW per la produzione di energia «verde». Con STMG TE/P2006014112 del 05.12.2006 Terna SpA ha reso alla SOCIETÀ ENERGY 3K 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, sono stati depositati presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia, alla Provincia di Taranto, al Comune di Laterza ed al Comune di Castellaneta.

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 SOCIETÀ ENERGY 3K nella stesura progettuale di aggiornamento depositata il 12 marzo 2007. Per tutto quanto sopra la SOCIETÀ ENERGY 3K rende 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 22 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 Rene, Serro Lo Monaco, il Pantano, Palazzo della Società, Fontana imperatore, prevede quindi la installazione di complessivi 22 aerogeneratori collegati in MT 20 kV, con cavidotti interrati – 1,20/1,50 m., ad una unica stazione di elevazione AT/MT al 20/150 kV in Castellaneta, situata tra la masseria Corpa e la masseria Curvatta, che si collegherà agli adiacenti impianti di Rete previsti in una stazione di elevazione AT/AAT 150/380 kV e nei raccordi di connessione in entra-esce sulla linea 380 kV "Matera-Taranto". 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.