

Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 86 del 13/05/2010

DITTA CW1

Avviso di deposito procedura di verifica assoggettabilità a V.I.A.

Avviso dell'avvenuto deposito dello Studio di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale e del progetto per richiesta di espletamento della procedura di Verifica Assoggettabilità a V.I.A. ai sensi dell'art. 16 della L.R. n.11/2001 e s.m.i.

La società "CW1" s.r.l. con sede legale in Lucera (FG), rappresentata dal Sig. Antonio Egidio Curci, informa che ha presentato in data 30/03/2010 presso l'Ufficio Protocollo della Provincia di BAT e in data 28/04/2010 presso il Comune di San Ferdinando di Puglia, il progetto di un parco eolico della potenza pari a 9,00 MW nella località Palladini in Agro di San Ferdinando di Puglia costituito da n. 3 impianti in re2ime di Autorizzazione Unica.

Le aree sono censite nel NCT del comune di San Ferdinando di Puglia al Foglio 31 Particelle: 17, 44, 71.

L'intervento consiste nella realizzazione di un parco eolico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile costituito da 3 impianti eolici di potenza totale pari a 9.000 kW, e relative opere accessorie di accesso e collegamento alla rete elettrica (piazzole di manovra, strade, cavidotti elettrici, cabine elettriche, sottostazioni, etc.).

La produzione di energia elettrica tramite l'impianto in progetto consentirà di evitare l'emissione in atmosfera di circa 18.000 tonnellate di CO2 ogni anno. L'attuazione delle opere previste in progetto, come evidenziato dallo studio di impatto ambientale, appare del tutto compatibile con la configurazione paesaggistica nella quale saranno collocate e non andranno a precludere o ad incidere negativamente sulla tutela di eventuali ambiti di pregio esistenti.

Le copie del Progetto Definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale sono state depositate per pubblica consultazione presso l'Ufficio Ambiente della Provincia di BAT in Piazza S. Pio X - 70031 Andria.

Ai sensi dell'art. 20 comma 3) del D.Lgs. 4/2008 entro quarantacinque giorni a partire dalla data odierna, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.