



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

SOCIETA' ELETTROSTUDIO ENERGIA

Avviso di deposito progetto costruzione elettrodotto

Il sottoscritto MARCO CERONI nato a Luino (VA) il 16/04/1972 Codice Fiscale CRN MRC 72D16 E734J residente in via Palazzo N° 26, C.A.P. 30170, nel comune di Venezia (VE) nella qualità di legale rappresentante della società Elettrostudio Energia S.p.A. con sede in Mestre (VE) - Via Lavaredo, 44/52 Codice Fiscale e Partita Iva 03647930274 ai sensi e per gli effetti della legge regionale del 9 ottobre 2008 n. 25 e preso atto delle disposizioni di cui all'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445

RENDE NOTO

Che la scrivente ha presentato Denuncia di inizio lavori, presso la Provincia di Foggia, Ufficio Tecnico, in data 03/12/2009, per la realizzazione di un cavidotto interrato in media tensione 20kV;

che tale cavidotto collegherà la cabina di trasformazione dell'impianto fotovoltaico al foglio 74 particella 207 del comune di Torremaggiore (FG), ed il punto di allaccio alla rete al foglio 64 particella 78 del comune di Torremaggiore, comprensivo delle opere accessorie quali la cabina di consegna al foglio 56 particella 59;

Che le particelle interessate dall'intervento sono: foglio 56 particella 18, foglio 56 particella 88, foglio 56 particella 19, foglio 56 particella 12, foglio 56 particella 54, foglio 56 particella 126, foglio 56 particella 127, foglio 56 particella 59, foglio 64 particella 78;

Che gli originali della domanda e relativo progetto sono disponibili presso la Provincia di Foggia - Settore Ufficio Tecnico ed Ufficio Ambiente - Piazza XX Settembre n° 20.

Eventuali opposizioni, ed osservazioni, dovranno essere presentate dagli aventi interesse presso l'Ufficio Tecnico della Provincia di Foggia (alla cortese attenzione dell'ingegnere F. CASTELLO) e per conoscenza alla società Elettrostudio Energia Spa (alla cortese attenzione dell'ingegnere M. CERONI), entro 20 gg dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Venezia - Mestre, 30/04/2010

Elettrostudio Energia S.p.A.
Ing. Marco Ceroni
