

La T.E.R.NA. - Trasmissione Elettricità Rete Nazionale S.p.A. - Realizzazione Impianti e Sviluppo Viale Regina Margherita, 125 - 00198 Roma - C.F.: 05779661007 - **Nuovo elettrodotto nel Comune di Napoli.**

RENDE NOTO

- Che, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela dei Territorio - Direzione per la Difesa del Territorio - con decreto ministeriale n. 00010 del 26 gennaio 2004 ha concesso l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli impianti in appresso specificati;

- Che, i lavori e le espropriazioni dovranno essere iniziati entro sei mesi dalla data di emissione del decreto e condotti a termine entro dodici mesi dalla medesima data;

- Che, detti termini andranno a scadere il 26 luglio 2004 e 26 gennaio 2005.

Gli impianti in questione sono:

Elettrodotto a 220 kV, in cavo interrato, dalla Centrale di Napoli Levante alla Stazione 220/9 di Doganella

- Che il nuovo elettrodotto a 220 kV in cavo sarà della lunghezza complessiva di circa 1,3 km, interesserà il Comune di Napoli e sarà così costituito:

prima parte del tracciato, in cavo interrato della lunghezza di 0,45 km, all'interno della Centrale Termoelettrica a 220 kV di Napoli Levante di proprietà della Interpower S.p.A.;

seconda parte del tracciato, in cavo interrato che uscendo dalla Centrale interesserà la viabilità urbana del comune di Napoli e, precisamente: via Vigliena via Marina dei Gigli e via Ponte dei Granili;

innesto alla Stazione Elettrica 220/9 kV di Doganella di proprietà di Enel Distribuzione S.p.A..

Che avverso il decreto ministeriale n. 00010 del 26 gennaio 2004 è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine, rispettivamente, di sessanta e centoventi giorni dalla data di pubblicazione del presente atto sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Campania.

Roma lì, T.E.R.NA. S.p.A. (Gruppo Enel)

Realizzazioni Impianti e Sviluppo  
Il Responsabile  
Domenico De Marco