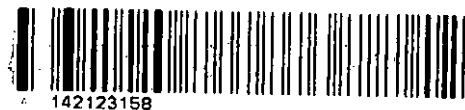




Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA E DELL'INNOVAZIONE
DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE
Ufficio II - Ex DGPRESI Igiene, prevenzione e sicurezza sul lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Ministero della Salute
DGPRESI
0017634-P-27/06/2014



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E. prot. DVA - 2014 - 0022466 del 08/07/2014

Al Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare
Dir. Generale per le Valutazioni Ambientali
Div. II - Sist. di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
(00147 Roma)



E.p.c.

alla Società TERNA / S.p.A
Direzione Sviluppo Rete / Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Viale Egidio Galbani, 70
(00156 Roma)

OGGETTO: (I.D_VIP:2413) Istruttoria VIA, progetto Soc. Tema Rete Italia / S.p.A, "...Elettrodotto aereo 150 kV in d.t. S.E. di Troia- C.P Troia -S.E Troia /EODI ed Opere Connesse"; nel C.ne di Troia / Prov. FG . -Domanda TRISPA/P/20130007879-09.08.2013 (PTO / All.ti EEFR10 017BGL00009 - rev. 00/ 01/06/2012; PTO Elab.ti EEFR10017BGL00010 0- rev.00/2012 ; -Rel. REFR10017BGL00011 - rev.00- 06 /2012; -Corografia DEFR10017BGL00012 /2012; -Plan.tria Tracciato DEFR10017BGL00013 -rev.00/ 2012; -Sintesi non Tecnica REFR10002BASA00120 rev. 00 /2012; -Rel.ne SIA Allegati REFR10002BASA00120- rev. 00/2012).

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA Rete Italia S.p.A (TRISPA /P/20130005963/2013), relativa alla procedura di "Valutazione di Impatto Ambientale" dell'elettrodotto in oggetto,

visti:

-gli elaborati del progetto (PTO /All.ti EEFR10017BGL00010-rev.00-06/2012; -Relazione Tecnica REFR10017 BGL00011-rev.00 -06/2012; -Corografia Tracciati DEFR10017BGL00012/06/2012; -Planimetria DEFR10017B GL00013-rev.00//2012; -Attraversamenti EEFR10017BGL00014-06/2012; -Caratt.che Componenti EEFR10017 BGL00015/2012; -Estratti PRG con Tracciato DEFR10017BGL00016/2012; -Rel.ne Terre e Rocce da Scavo RE FR10017BGL00017/2012; -Rel.ne Geologica Prel.re REFR10002BASA00124-rev.00-2012;- Appendice A/ Elab.ti EEFR1 0017BGL00020/2012, -Planimetrie Cat.li Aree Pot. impegnate C.ne di Troia DEFR10017BGL00022/T.le 1-3; -Appendice B /Elab.ti EEFR10017BGL00030/2012, -Profili Altimetrici EEFR10017BGL00031/...GL00032/.. ...GL00033; -Appendice D/ Elab.ti EEFR10017BGL00050-rev.00/2012 /Verifica Distanze Sicurezza da Linee AT/ Circ. Min. Int. Prot. 7075 / 27/04/2010,.....>>>>> segue v. PTO /All.ti);

- i motivi e l'ubicazione degli interventi (Prov. Foggia), -le caratteristiche dell'elettrodotto (Rel.ne Tecnica EEFR 10017BGL00011/2012; -Corografia DEFR10017BGL00012; -Plan. Stralcio PRG/C.ne di Troia DEFR10017BGL 00016; -Plan.trie Aree Impegnate Esproprio EEFR10017BGL00020; -Profili Altimetrici LEFR10001BGL01028/ T.le 1-9; -Caratteristiche dei Componenti EEFR10017BGL00015);

Handwritten signature

.I.



-la valutazione dei "CEM", -la determinazione delle "D.P.A." (PTO/ All.ti Appendice C, -EEFR10017BGL00040 rev.00-01/06/2012; -Relazione CEM, REFR10017BGL00041-rev.00-01/06/2012; -Corografia DPA, DEFR10017BGL00042-2012/T.le 1-2; -Planimetrie Catastali con DPA, DEFR10017BGL00043-2012 /T.le 1-3);

- la documentazione ambientale (-Rel.ne Archeologica/All.ti REFR10002BASA00123-Rev.00/ 2012; -Rel. Paesaggistica/All.ti REFR10002BASA00122-rev.00- 06/2012; -Sintesi non Tecnica REFR10002BASA00120- rev. 00 /2012; -Relazioni SIA/All.ti, REFR10002BASA00120- rev. 00 /2012; -Quadro Rif. Programmatico T.le 1-6, -Quadro Rif. Progettuale T.le 7 e 8, -Quadro Rif. Ambientale/ T.le 9-17, -Fotoinserimenti DEFR1000 2B ASA00120-17,>>>> segue v Doc. Ambientale /All.ti);

fermo restante, nella realizzazione e nell'esercizio dell'Elettrodoto, il rispetto della Legge Quadro n 36/22 febbraio 2001 (sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con frequenze tra 0 Hz e 300 GHz), del DPCM 8 luglio 2003 - articoli 3 e 4 ("..limiti di esposizione, valori di attenzione ed obiettivi di qualità..."), dell'art 6/stesso DPCM e DM 29 maggio 2008 (fasce di rispetto dagli elettrodotti a freq.nza di 50 Hz); nonché della Legge Quadro 447/1995 sull'inquinamento acustico (DDPCM 1°marzo 1991 e 14 novembre 1997), riguardo al rumore eventualmente generato dall'elettrodoto in esercizio;

si rappresenta che, in merito all'impatto ambientale dei campi elettromagnetici (CEM) da elettrodoto e tutela della salute pubblica, non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza di quest'Ufficio .

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marano)

Il referente

Aleandro Renzi (Tel.06-59943827)