



Provincia di Napoli

PROVINCIA DI NAPOLI

Area Ecologia, Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente

Direzione Amministrativa

U.O.C. Procedimenti VIA – V

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

Prot. Gen. n.

del

E.prot DVA – 2013 – 0029475 del 17/12/2013

Al Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare
DVA – Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma

alla c.a. ing. Antonio Venditti

PEC: DGSalvaguardia.Ambientale@pec.minambiente.it

Al Ministero Sviluppo Economico
Direzione Generale Energia Nucleare, Energie Rinnovabili
Efficienza Energetica
Divisione III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 Roma

PEC: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Al Terna Rete Italia SpA
Direzione Sviluppo Rete
Viale Egidio Galbani, 70
00156 Roma

alla c.a. dott. Adel Motawi

PEC: svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it



Oggetto: Terna Rete Italia SpA – Progetto: “Interconnessione 150 KV Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere” - VIA

In riferimento alla nota della Soc. Terna Rete Italia Spa prot. n. TRIS:PA/P20130009095 del 30/09/2013, acquisita al prot. gen. in data 04/10/2013 al n. 92668, con la quale la società ha trasmesso in forma digitale, copia del progetto in oggetto indicato

Vista:

- La nota della Direzione Ciclo Integrato dei Rifiuti
- La nota della Direzione Tutela del Suolo, Bonifica Siti, Risorse Idriche
- La nota dell'Area Viabilità, Infrastrutture Strade – Direzione Interventi Viabilità

Esaminata la documentazione presentata, si comunicano le risultanze dell'istruttoria compiuta dalla scrivente Area:

1. **In merito al ciclo integrato dei rifiuti** non si formula alcuna osservazione limitatamente alle tematiche di competenza,.
2. **In merito alla tutela del suolo, bonifica siti, risorse idriche** si formulano i seguenti rilievi ed osservazioni:
 - a) Per quanto concerne le tematiche relative alla **“Bonifica siti”** si rappresenta che l'area in oggetto ricadeva all'interno del perimetro del Sito d'Interesse Nazionale (SIN) “Bacino Idrografico del Fiume Sarno” e “Litorale Vesuviano” istituito con legge 179/2002 e perimetrato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTIN) con Decreto 27 dicembre 2004 (G.U. 7/4/05).

Sede uffici: Via Don Bosco, 4/F – 80141 Napoli – Tel. 0817949900/558 - Fax 0817949575/933

E-mail: cdura@provincia.napoli.it; mcatalano@provincia.napoli.it
(Invlo corrispondenza presso Piazza Matteotti, 1 - 80133 Napoli)

Centralino: Tel. 081/7949111 – Fax 081/7949287

PEC: provincia.napoli@postecert.it

Successivamente l'ARPA Campania effettuava una sub perimetrazione dei siti potenzialmente contaminati su cui effettuare indagini di caratterizzazione.

Con l'entrata in vigore del Decreto MATTM n. 7/2013 i SIN "Bacino Idrografico del Fiume Sarno" e "Litorale Vesuviano" sono stati declassati e tutti i procedimenti avviati sono stati trasferiti alla competenza della Regione Campania.

A tal proposito si rappresenta che lo Studio di Impatto Ambientale e la Sintesi non tecnica non fanno alcun cenno alla problematica dei siti potenzialmente contaminati (artt. 242 e segg. D.Lgs 152/2006 e s.m.i.).

- b) Per quanto concerne, poi, la problematica relativa alle "**Risorse Idriche**", si è verificato che:
- all'interno del progetto proposto non si fa alcun riferimento alla realizzazione di pozzi;
 - gli interventi previsti (costruzioni, scavi, ecc) interessano il sottosuolo solo superficialmente, soprattutto in relazione alle quote topografiche di realizzazione ed alla profondità della falda nelle aree di intervento.

Pertanto, qualora vengano osservate le normali cautele in materia di realizzazione di scavi e di gestione dei rifiuti e solidi prodotti durante l'esecuzione dei lavori, non si rilevano problematiche connesse alle acque sotterranee.

3. In merito alla viabilità si formulano i seguenti rilievi ed osservazioni:

L'elettrodotto interferirà con le seguenti strade:

- > **S.P. Radicosa** nel Comune di Agerola ove è previsto un attraversamento di circa m 900 in cavo sotterraneo;
- > **Ex SS 366 Agerolina** (Già strada regionale conferita in gestione alla Provincia di Napoli) ove è previsto un attraversamento aereo trasversale della strada in un tratto ricadente in territorio del Comune di Pimonte;

Per quanto concerne la S.P. Radicosa si evidenzia quanto segue:

Detta strada ha caratteristiche di strada di montagna con tratti a forte pendenza e curve di limitata visibilità, oltre ad avere piattaforma limitata e delimitata e carreggiata ristretta. Precisamente, a monte la strada è delimitata da un pendio a tratti con pareti verticali e rocce affioranti ed a valle da opere di contenimento di notevole entità dovute alla geomorfologia ed all'andamento piano altimetrico dei luoghi. Di conseguenza l'interferenza in esame, se realizzata nel sottosuolo della strada, verosimilmente comporterà serio intralcio alla circolazione stradale sia durante l'esecuzione dei lavori di posa dell'elettrodotto che durante la fase di manutenzione dello stesso. Inoltre la manomissione del corpo stradale, aggravato dalla verosimile protrazione del rinterro nel caso di scavo a cielo aperto, può compromettere la stabilità della strada così come nel tempo consolidata e stabilizzata, stante l'entità e la profondità dell'intervento.

Pertanto preliminarmente si richiede lo studio di una soluzione alternativa all'attraversamento in sotterraneo della strada. In caso di motivata impossibilità a soluzioni alternative, a salvaguardia della stabilità del corpo stradale, l'elettrodotto dovrà essere ubicato a lato monte della strada e possibilmente mediante tecnica teleguidata (NO-DIG) fermo restante che dovrà essere garantito, come per norma, un estradosso non inferiore a m 1 tra il piano viabile e la parte superiore delle opere di protezione dell'elettrodotto. A tal proposito si segnala la possibile presenza di rocce compatte al di sotto del piano viabile.

Per quanto concerne la ex SS 366 Agerolina si evidenzia quanto segue:

Trattandosi di attraversamento trasversale aereo e tenuto conto delle disposizioni regolamentari di cui al D.P.R. 495/92, art. 66, comma 4, si indica che i sostegni della linea elettrica dovranno essere previsti ad una distanza dalla sede stradale, misurata dal piano di campagna, non inferiore all'altezza dei sostegni oltre a un maggiore franco non inferiore a m 3. Per quanto riguarda l'altezza

dei conduttori dal piano viabile nel punto più depresso dovrà essere rispettato un franco minimo non inferiore a quello stabilito dalla relazione $7 + 0,015 U$ di cui al paragrafo 2.1.06. lettera a) delle norme allegate al Decreto Interministeriale 21 marzo 1988, n. 449 "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne (G.U. 5 aprile 1988, n. 79) e, ove possibile, maggiorato di m 1, fermo restando il rispetto di eventuali vincoli e delle ulteriori normative di settore, con particolare riferimento al Decreto 29 maggio 2008 "Approvazione delle procedure di misura e valutazione dell'induzione magnetica" ed al Decreto 29 maggio 2008 "Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti".

Questa Amministrazione, in relazione a quanto su esposto, resta in attesa di conoscere gli esiti del recepimento dei rilievi e delle osservazioni di cui ai punti 2. e 3.), che si intendono integralmente riportati e trascritti.

Si comunica, infine, che la comunicazione di avvio del procedimento della procedura di VIA è stata affissa all'albo pretorio dell'Ente e che non è pervenuta alcuna osservazione in merito.

I Funzionari
arch. Mariateresa Catalano
Claudio Dura

Il Coordinatore
dott.ssa Giovanna Napolitano

La presente comunicazione è firmata digitalmente e trasmessa tramite PEC. La firma autografa è pertanto sostituita dalla firma digitale apposta al documento informatico principale inviato tramite PEC. Data e numero di protocollo del documento sono riportati nel file di signature del protocollo che viene automaticamente generato e allegato al documento principale dal sistema integrato di protocollazione e gestione della PEC

Da provincia.napoli@postecert.it

A DGSalvanguardia.Ambientale@pec.minambiente.it,
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it, svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

Data lunedì 16 dicembre 2013 - 10:15

Protocollo nr: 119195 - del 16/12/2013 - p_na - Provincia di Napoli Terna Rete Italia SpA ? Progetto: ?Interconnessione 150 KV Sorrento ? Vico Equense ? Agerola ? Lettere? - VIA

Invio di documento protocollato

Oggetto: Terna Rete Italia SpA ? Progetto: ?Interconnessione 150 KV Sorrento ? Vico Equense ? Agerola ? Lettere? - VIA

Data protocollo: 16/12/2013

Protocollato da: p_na - Provincia di Napoli

Allegati: 1

Allegato(i)

p_na.REGISTRO UFFICIALE.2013.0119195.pdf (195 Kb)

Segnatura.xml (3 Kb)