



Provincia di Napoli

PROVINCIA DI NAPOLI
Area Ecologia, Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente
Direzione Amministrativa
U.O.C. Procedimenti VIA - VAS - AIA

Prot. Gen. n. del

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali
E.prot DVA - 2014 - 0005201 del 27/02/2014

Al Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare
DVA - Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
OO147 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
OO187 Roma
PEC: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Alla Terna Rete Italia SpA
Direzione Sviluppo Rete
Viale Egidio Galbani, 70
OO156 Roma
alla c.a. dott. Adel Motawi
PEC: svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

e p.c. - Alla Regione Campania
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema
UOD 06 - Bonifiche
Via A. De Gasperi, 28
80133 Napoli
alla c.a. dott. Angelo Ferraro
PEC: dg.05@pec.regione.campania.it

- Al Dipartimento Tecnico dell'Ambiente
Direzione Ciclo Integrato dei Rifiuti,
Tutela del Suolo, Bonifica Siti, Risorse Idriche
- All'Area Viabilità, Infrastrutture e Strade
Direzione Interventi Viabilità

Loro Sedi

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

In riferimento alla nota della Soc. Terna Rete Italia Spa prot. n. TRISPA/P20140001278 del 24/01/2014, acquisita al prot. gen. in data 31/01/2014 al n. 15182, con la quale la società ha fornito chiarimenti in riferimento ed in riscontro alla nota della scrivente prot. n. 119195 del 16/12/2013, che si allega in copia



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
(Invio corrispondenza presso Piazza Matteotti, 1 - 80133 Napoli)
Centralino: Tel. 081/7949111 - Fax 081/7949287
PEC: provincia.napoli@postecert.it

Vista:

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

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

1. 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 la **Terna Rete Italia SpA** evidenzia che gli interventi in progetto non interferiscono con le aree sub perimetrate degli ex Siti d'Interesse Nazionali (SIN) "Litorale Vesuviano" e "Bacino del Sarno" ora siti d'Interesse Regionale (SIR).

Si rileva che nella parte terminale, la linea in cavo interrato in progetto nel Comune di San'Antonio Abate intercetta un'area sub perimetrata nel SIN Bacino del Sarno identificata col codice 3074S535 - Sottostazione ENEL in Via Nocera 34. Tale sito non è riportato nell'elenco del Piano Regionale Bonifiche adottato in via definitiva nel marzo 2013.

Se ne prende atto rimettendosi alle determinazioni della Regione Campania quale Ente capofila dei procedimenti di Bonifica Siti Contaminati.

- b) Per quanto concerne, poi, la problematica relativa alle **"Risorse Idriche"**, si è verificato che i chiarimenti forniti dalla **Terna Rete Italia SpA** riguardano esclusivamente le questioni relative agli attraversamenti stradali ed alla interferenza con siti di interesse regionale e/o nazionale.

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.

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

- Per quanto concerne la **S.P. Radicosa** non si condividono le osservazioni rese dalla **Terna Rete Italia SpA** nella parte che riporta *"la soluzione individuata sia quella che minimizza le difficoltà realizzative dell'opera"*, atteso che l'art. 25, comma 2 del D.Lgs. 285/92 stabilisce che le concessioni relative agli attraversamenti delle strade con linee elettriche, ecc ... sono rilasciate soltanto in caso di assoluta necessità.

Nel rispetto dei reciproci interessi perseguiti si reitera la richiesta di soluzione alternativa, se fattibile nel rispetto dei tempi previsti ed economicamente sostenibile. Per soluzione alternativa viene intesa anche quella da realizzare previo imposizione della servitù di elettrodotto di cui al Regio Decreto 11 dicembre 1933 n. 1775.

Ove invece venga confermato che la soluzione individuata è l'unica possibile per il rispetto della normativa sulla esposizione ai campi elettromagnetici si rimette all'Ente preposto al rilascio del provvedimento unico la verifica di quanto asserito dalla società.

In ogni caso, tenuto conto che allo stato non sono disponibili dati certi circa la data, la durata dei lavori e le aree da occupare, si precisa che l'effettiva esecuzione degli attraversamenti in parola è subordinata al rilascio di apposita concessione da richiedere dalla TERNA dopo l'approvazione del progetto esecutivo.

A tal fine si ricorda che la richiesta deve essere inoltrata alla Provincia di Napoli – Area Viabilità, Infrastrutture e Strade tenendo conto:

- *Per la S.P. Radicosa del combinato disposto di cui al D.Lgs. 285/92 e D.P.R. 495/92 art. 66 oltre al Regolamento COSAP della Provincia;*
- *Per la EX S.S. 366 Agerolina del Regolamento Regione Campania approvato con Delibera di Giunta n. 3454 del 19/07/2002.*

Si fa presente che il Regolamento COSAP è consultabile sul sito istituzionale della Provincia di Napoli al link: <http://www.provincia.napoli.it> percorso: *Albo Pretorio on-line – Statuto e Regolamenti – Regolamento per l'applicazione del canone per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche - COSAP*

Questa Amministrazione, in relazione a quanto su esposto, resta in attesa di conoscere le determinazioni che saranno adottate 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 segnatura del protocollo che viene automaticamente generato e allegato al documento principale dal sistema integrato di protocollazione e gestione della PEC



PROVINCIA DI NAPOLI
Area Ecologia, Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente
Direzione Amministrativa
U.O.C. Procedimenti VIA – VAS - AIA

Prot. Gen. n. 119195 del 16/12/2013

Al Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare
DVA – Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
OO147 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
OO187 Roma
PEC: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Alla Terna Rete Italia SpA
Direzione Sviluppo Rete
Viale Egidio Galbani, 70
OO156 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
(Invio 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, aggravata 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 restando 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 allegata 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 segnatura del protocollo che viene automaticamente generato e allegato al documento principale dal sistema integrato di protocollazione e gestione della PEC.

DGpostacertificata

Da: provincia.napoli@postecert.it
Inviato: mercoledì 26 febbraio 2014 11:19
A: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it; ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it; svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it
Cc: dg.05@pec.regione.campania.it
Oggetto: Protocollo nr: 28961 - del 26/02/2014 - p_na - Provincia di Napoli Terna Rete Italia SpA - Progetto: "Interconnessione 150 KV Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" - VIA- Riscontro osservazioni
Allegati: p_na.REGISTRO UFFICIALE.2014.0028961.pdf; Segnatura.xml

Invio di documento protocollato

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

Data protocollo: 26/02/2014

Protocollato da: p_na - Provincia di Napoli

Allegati: 1