

V SETTORE



CITTÀ DI PIANO DI SORRENTO

PROV. DI NAPOLI
PIAZZA COTA - 80063 PIANO DI SORRENTO

V SETTORE

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI

tel. 081/5344431-5344433-5344445

fax 081/5321484

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

e-mail lavoripubblici@comune.pianodisorrento.na.it

E.prot DVA - 2014 - 0000393 del 09/01/2014

<p>PROT. N. 318 DGL 8.1.2014</p>	<p>Terna Rete Italia SpA Funzione Autorizzazioni e Concertazione Via Egidio Galbani, 70, 00156 ROMA Fax 06 83138157, <i>PEC svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it</i></p> <p>Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Direzione generale per le valutazioni ambientali Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale Via Cristoforo Colombo 44 00147 ROMA Fax 06/57225994 <i>PEC DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it</i></p>
--	---

* * *

OGGETTO	<p>INTERCONNESSIONE A 150 KV "SORRENTO-VICO-AGEROLA-LETTERE". TRASMISSIONE DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 39 DEL 27.11.2013: MODIFICA DEL PERCORSO DELL'ELETTRODOTTO - MODIFICA E INTEGRAZIONE DEL PROTOCOLLO DI INTESA</p>
----------------	--

In riferimento all'oggetto, in allegato si trasmette la deliberazione del Consiglio Comunale n. 39 del 27.11.2013, con la quale è stato approvato lo schema di Protocollo di Intesa a condizione:

1. che venga modificato il percorso dell'elettrodotto, secondo le specifiche riportate nella deliberazione;
2. che vengano inseriti ulteriori impegni a carico di Terna, come riportati nella medesima deliberazione.

A tal fine si fa presente:

1. che per quanto concerne la proposta di modifica del percorso dell'elettrodotto, essa è motivata dalle seguenti necessità:

- a) evitare il passaggio nelle aree immediatamente adiacenti l'edificio scolastico di Via delle Acacie, al fine di evitare problematiche alla viabilità durante l'esecuzione dei lavori (trattasi dell'unica scuola elementare a servizio del centro di Piano di Sorrento, ove confluiscono ogni giorno, per accompagnare gli alunni a scuola, n. 8 scuolabus oltre



agli automezzi privati); evitare l'esposizione della scuola ai campi elettromagnetici; prevenire potenziali disagi all'utenza scolastica in occasione dell'esecuzione degli interventi di manutenzione/riparazione dell'elettrodotto sia in caso di guasti che per manutenzione ordinaria;

b) evitare il passaggio dell'elettrodotto in strade (Via Cavone e Via dei Platani) ove è stato eseguito, di recente, il rifacimento dell'intero manto stradale; evitare i fortissimi disagi alla circolazione veicolare sulle predette strade nel corso dell'esecuzione dei lavori, trattandosi di strade ad altissima intensità di traffico (in pratica vi transita tutto il traffico veicolare, anche pesante, in ingresso/uscita dalla penisola sorrentina); evitare, i potenziali disagi all'utenza in occasione dell'esecuzione degli interventi di manutenzione/riparazione dell'elettrodotto sia in caso di guasti che per manutenzione ordinaria, trattandosi - si ripete - di strade ad altissima intensità di traffico.

2. che per quanto concerne gli impegni da integrare nel Protocollo di Intesa, a carico di Terna:

a) occorre garantire il perfetto ripristino della sede stradale interessata dalla posa dell'elettrodotto, in quanto il parziale ripristino non dà sufficienti garanzie di stabilità, nel tempo;

b) occorre garantire il costante monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche, al fine di tutelare la salute della popolazione.

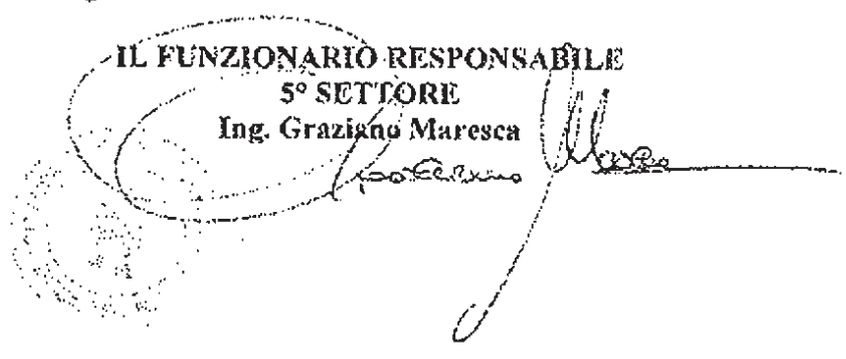
Si invita la società Terna ad elaborare la nuova soluzione progettuale nonché il Protocollo di Intesa integrato con gli ulteriori impegni, al fine di recepire quanto deliberato dal Consiglio Comunale, facendosi carico degli ulteriori adempimenti relativi all'iter di approvazione del progetto.

La presente viene trasmessa anche al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, in relazione alla procedura di valutazione di impatto ambientale già posta in essere da Terna S.p.A.

Si allega la deliberazione di Consiglio Comunale n. 39 del 27.11.2013.

Piano di Sorrento, 8.1.2014

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE
5° SETTORE
Ing. Graziano Maresca





CITTÀ DI PIANO DI SORRENTO

Provincia di Napoli

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N° 39 del 27/11/2013

OGGETTO: PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE AVENTE AD OGGETTO: APPROVAZIONE PROTOCOLLO DI INTESA - RIASSETTO DELLA RETE AT PENISOLA SORRENTINA - "INTERCONNESSIONE 150 KV SORRENTO - VICO EQUENSE - AGEROLA - LETTERE" - MODIFICA DEL PERCORSO DELL'ELETTRODOTTO

L'anno 2013, il giorno ventisette del mese di novembre alle ore 19:57, nella sala delle adunanze consiliari della Sede Comunale, a seguito di invito diramato dal Presidente, si è riunito il **CONSIGLIO COMUNALE** in sessione **straordinaria** ed in seduta **pubblica** di prima convocazione.

All'appello risultano:

Cognome e Nome	Pres.	Ass.	Cognome e Nome	Pres.	Ass.
RUGGIERO GIOVANNI	Si		MAGGIO ALBERTO	Si	
CAPPIELLO SALVATORE	Si		MARESCA LUIGI	Si	
IACCARINO VINCENZO		Si	RUSSO ANTONIO	Si	
D'ANIELLO PASQUALE		Si	IACCARINO GIOVANNI	Si	
RUSSO ROSA	Si		D'ANIELLO ANTONIO	Si	
GARGIULO FRANCESCO	Si		IACCARINO ANNA		Si
ACAMPORA DANIELE	Si		CASTELLANO RACHELE		Si
GARGIULO MAURIZIO	Si		PARLATO VINCENZO		Si
RUSSO COSTANTINO	Si				

Presenti: 12 Assenti: 5

Presiede la riunione il Presidente del Consiglio Dott. Luigi Maresca, e sono rispettivamente presenti e assenti i signori:

Partecipa il **Segretario Generale Dott.ssa Deborah De Riso**, incaricato della redazione del presente verbale.

IL PRESIDENTE

Constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta ed invita i presenti alla trattazione dell'argomento in oggetto.

Verbale di Consiglio N° 39 del 27/11/2013

**OGGETTO: PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE
AVENTE AD OGGETTO: APPROVAZIONE PROTOCOLLO DI INTESA –
RIASSETTO DELLA RETE AT PENISOLA SORRENTINA -
“INTERCONNESSIONE 150 KV SORRENTO - VICO EQUENSE -
AGEROLA - LETTERE” – MODIFICA DEL PERCORSO
DELL’ELETTRORODOTTO**

IL CONSIGLIO COMUNALE

Visto il T.U.E.L. approvato con D.Lgs. 267/2000;

Vista la proposta di deliberazione di seguito riportata;

Ritenuta la stessa, per i motivi in essa riportati, meritevole di approvazione;

Visti i pareri favorevoli resi ai sensi dell'art. 49, comma 1, del T.U.E.L., approvato con D.Lgs. 18.8.2000, n. 267: allegati al presente atto come parte integrante;

Con votazione avente il seguente esito:

presenti e votanti 16

assenti 1 (D’Aniello Pasquale)

astenuti 5 (Iaccarino Giovanni, D’Aniello Antonio, Iaccarino Anna, Castellano Rachele, Parlato Vincenzo)

delibera

Approvare, in ogni sua parte costitutiva, la proposta di deliberazione di seguito riportata.

Inoltre, in considerazione dell’urgenza, con votazione avente il medesimo esito della precedente;

delibera

Dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, a norma dell'art. 134, comma 4, del T.U.E.L., approvato con D.Lgs. 18.8.2000, n. 267.

Si dà atto che gli interventi resi sull’argomento sono riportati nel testo trascritto del dibattito consiliare il quale, sebbene materialmente non allegato alla presente deliberazione per difficoltà di collazione, ne forma parte integrante e sostanziale

Proposta di deliberazione

Premesso che:

- Terna S.p.A. (di seguito denominata Terna), in attuazione del Decreto legislativo 79/99, è la società proprietaria della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN), il cui ambito è stato definito dai Decreti ministeriali 25.6.1999, 23.12.2002, 27.02.2009, 16.11.2009, 26.04.2010 e 22.12.2010, ed è titolare della concessione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica nel territorio nazionale, già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con Decreto ministeriale 20.4.2005 e modificata con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 15.12.2010;
- nell'espletamento del servizio di trasmissione e dispacciamento, Terna persegue, tra l'altro, l'obiettivo di concorrere a promuovere la tutela dell'ambiente e la sicurezza degli impianti;
- nell'ambito del riassetto della rete AT della penisola sorrentina, all'interno del quale rientra l'intervento in oggetto, per assicurare la qualità, la continuità e la sicurezza del servizio di trasmissione di energia, Terna ha organizzato, in collaborazione con la Regione Campania, tre tavoli tecnici in date 18.07.2012, 28.09.2012 e 21.01.2013 durante i quali i diversi Enti coinvolti hanno espresso la generale condivisione tecnica della localizzazione dell'intervento;
- in via preliminare, Terna ha incontrato i tecnici di questo Comune, al fine di pervenire al generale accordo della soluzione finale della fascia di fattibilità, all'interno della quale localizzare il tracciato di elettrodotto;
- Terna ha inviato a questo Comune lo schema di Protocollo di Intesa per l'intervento "Interconnessione 150 kV Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" corredato da n. 2 allegati cartografici, al fine dell'approvazione in Consiglio Comunale, nei quali sono contenuti i rispettivi impegni per la realizzazione dell'opera; in particolare, sempre per quanto concerne la tutela della popolazione dall'esposizione ai Campi Elettrici e Magnetici, il Protocollo di Intesa prevede, all'art. 3 – Impegni di Terna Rete Italia S.p.A., che "*Terna garantisce il pieno rispetto dei limiti previsti dalla normativa vigente in materia di CEM*";
- l'intervento in oggetto consentirà la demolizione della quasi totalità delle linee elettriche della penisola sorrentina, ormai vetuste e permetterà di potenziare la rete elettrica della penisola sorrentina, mantenendo un adeguato livello di sicurezza e di qualità della fornitura, anche e soprattutto nel periodo estivo quanto si registra un particolare incremento del carico;

considerato che:

- la proposta progettuale, sintetizzata nel Protocollo di Intesa, è meritevole di accoglimento in quanto l'entrata in servizio del nuovo collegamento provvederà a registrare i seguenti benefici:
 - riduzione delle perdite di rete;

- incremento dell'affidabilità del sistema e della diminuzione della probabilità di Energia Non Fornita;
- incremento della qualità e continuità del servizio di alimentazione dei carichi.
- nello specifico, per quanto concerne il territorio di questo Comune, come si evince dall'allegato cartografico n. 1, è prevista la realizzazione di un elettrodotto interrato, di cui parte ricadente in proprietà privata (dal confine con San'Agnello sino all'incrocio tra via Legittimo e Via Delle Acacie) e parte ricadente nel sottosuolo delle seguenti strade:
 - Via Delle Acacie (intera strada);
 - Via Sant'Andrea: da incrocio Via delle Acacie a incrocio via Mortora-San Liborio;
 - incrocio Via Sant'Andrea/Via Mortora-San Liborio/Via dei Platani;
 - Via dei Platani (intera strada);
 - Via Cavone: dall'incrocio con Via dei Platani all'incrocio con Via G. Maresca;
 - Via G. Maresca: dall'incrocio con Via Cavone all'incrocio con la strada statale n. 163;
 - Strada Statale n. 163 (Via Meta-Amalfi): dall'incrocio con Via G.Maresca all'incrocio con Via Lavinola;
 - Via Lavinola : in direzione monte sino a proprietà privata, nei pressi del confine con il Comune di Vico Equense; da tale punto (terminale del tratto interrato) l'elettrodotto sarà realizzato in linea aerea, in direzione del Comune di Vico Equense;
- l'intero progetto delle opere è stato depositato, da Terna, presso questo Comune in data 3.6.2013 prot. n. 12893 ed è a disposizione per la consultazione, come da avviso pubblicato all'Albo Pretorio dal 25.6.2013 al 25.7.2013;

SI PROPONE DI DELIBERARE QUANTO SEGUE

1. di approvare l'allegato schema di Protocollo di Intesa, inclusi gli elaborati cartografici (Allegato 1 e 2 "Localizzazione della fascia di fattibilità di tracciato e delle demolizioni previste" - Scala 1:10.000), per l'intervento "Interconnessione 150 kV Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere", modificando il percorso del tracciato nel seguente maniera da:
 - a) evitare il tratto di Via delle Acacie posto in corrispondenza dell'edificio scolastico "M.Maresca";
 - b) evitare il passaggio del percorso dell'elettrodotto interrato su Via Cavone e Via dei Platani in quanto interessate di recente da interventi di manutenzione dei sottoservizi e del manto stradale;
 - c) modificare il percorso dell'elettrodotto facendolo attraversare Via Legittimo, Via Mortora S. Liborio e Via Meta Amalfi
 per l'effetto di quanto sopra detto, interessare le seguenti strade del territorio comunale:

- Via Legittimo (da incrocio I° Trav. Legittimo fino ad incrocio Via Mortora-San Liborio)
 - Via Mortora - San Liborio (da incrocio Via Legittimo fino ad incrocio Via Meta Amalfi);
 - Strada Statale n. 163 (Via Meta-Amalfi): dall'incrocio con Via Mortora - San Liborio all'incrocio con Via Lavinola;
 - Via Lavinola : in direzione monte sino a proprietà privata, nei pressi del confine con il Comune di Vico Equense; da tale punto (terminale del tratto interrato) l'elettrodotto sarà realizzato in linea aerea, in direzione del Comune di Vico Equense;
2. inserire nel Protocollo di Intesa i seguenti impegni da parte di Terna:
- effettuare l'intero rifacimento del manto stradale delle strade interessate dalla posa dell'elettrodotto in interrato;
 - garantire ogni azione di tutela e misura mitigativa dei Campi Elettrici e Magnetici, sia in fase di progettazione esecutiva, sia in fase di realizzazione e di esercizio, impegnandosi a far effettuare a propria cura e spese, in fase di esercizio dell'elettrodotto, le necessarie verifiche da parte dell'ARPAC, al fine del rispetto dei limiti di emissione e di esposizione ai C.E.M., a tutela della salute della popolazione;
2. di delegare il Sindaco, in qualità di legale rappresentante, alla firma del Protocollo di Intesa relativo all'intervento "Interconnessione 150 kV Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere", nel quale dovranno integralmente essere recepite le condizioni di cui al punto precedente;
3. di dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa.

L'Assessore delegato
F.to Sig. Francesco Gargiulo

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE.

**OGGETTO: PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE
AVENTE AD OGGETTO: APPROVAZIONE PROTOCOLLO DI INTESA
- RIASSETTO DELLA RETE AT PENISOLA SORRENTINA -
"INTERCONNESSIONE 150 KV SORRENTO - VICO EQUENSE -
AGEROLA - LETTERE" - MODIFICA DEL PERCORSO
DELL'ELETTRODOTTO**

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Si esprime parere favorevole di regolarità tecnica espresso ai sensi dell'art. 49, comma 1 del T.U.E.L. approvato con D.Lgs. 18 Agosto 2000 n. 267.

Piano di Sorrento, 14/11/2013

Il Funzionario Responsabile
f.to Ing. Graziano Maresca

Letto, confermato e sottoscritto:

Il Presidente del Consiglio
Dott. Luigi Maresca
documento sottoscritto digitalmente

Il Segretario Generale
Dott.ssa Deborah De Riso
documento sottoscritto digitalmente

DGpostacertificata

Da: protocollo@pec.comune.pianodisorrento.na.it
Inviato: mercoledì 8 gennaio 2014 12:39
A: svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it;
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
Oggetto: Prot.N.0000355/2014 - INTERCONNESSIONE A 150 KV "SORRENTO-VICO-AGEROLA-
LETTERE" TRASMISSIONE DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO CO
Allegati: Segnatura.xml; richiesta_variazione_tracciato.pdf; richiesta_variazione_tracciato.pdf;
dlc_00039_27-11-2013.pdf