

EL-256

2.1



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVE  
POLITICHE DELL'IMPRESA, INNOVAZIONE  
TECNOLOGICA  
UFFICIO ENERGIA

Via Vincenzo Verrastro, 8 - 85100 Potenza  
Tel. 0971.668616/ Fax 0971.668635  
vito.marsico@regione.basilicata.it

Potenza, 09 APR. 2013

Protocollo 63904/73AD

*Ministero dello Sviluppo Economico*

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

**REGISTRO UFFICIALE**

Prot. n. 0007949 - 17/04/2013 - INGRESSO

**Alla Ministero dello Sviluppo  
Economico  
Dip.to per l'Energia – Dir. Gen.  
Energia Nucleare, Energie  
Rinnovabili e Efficienza  
Energetica  
Div. III – Reti elettriche  
Via Vittorio Veneto, 33  
00187 Roma (RM)**

**Al Società Terna S.p.A.  
Via E. Galbani, 70  
00156 Roma (RM)**

**Al Dip.to Infrastrutture  
Ufficio Infrastrutture  
Sede**

**Al Comune di Rotonda  
Via Roma 56  
85048 Rotonda (PZ)**

**Oggetto:** Legge 23/08/2004 n. 239, art. 1 comma 26 – Elettrodotto a 150 kV in cavo interrato tra la Stazione Elettrica di Laino Borgo e la Stazione Elettrica di Rotonda. Istanza Terna S.p.A. del 04/07/2011 presso il Ministero dello Sviluppo Economico. Intesa della Regione Basilicata

Si trasmette, per notifica, la Deliberazione di Giunta Regionale n. 344 del 27/03/2013 di pari oggetto.

Allega alla presente:

- Deliberazione n.344 del 27/03/2013

IL Dirigente dell'Ufficio  
( Avv. Vito MARSICO)



REGIONE BASILICATA

LA GIUNTA

DELIBERAZIONE N° 344

SEDUTA DEL 27 MAR. 2013

ATTIVITA' PRODUTTIVE, POLITICHE  
DELL'IMPRESA, INNOVAZIONE  
TECNOLOGICA

DIPARTIMENTO

**OGGETTO** L.23/08/2004 n.239, art.1 comma 26- Elettrodotto a 150 kV in cavo interrato tra la Stazione Elettrica di Laino Borgo e la Stazione Elettrica di Rotonda. Istanza TERNA S.p.A del 04/07/2011 presso il Ministero dello Sviluppo Economico. Intesa della Regione Basilicata.

Relatore **ASSESSORE DIP TO ATTIVITA' PRODUTTIVE,  
POLITICHE DELL'IMPRESA,  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA**

La Giunta, riunitasi il giorno 27 MAR. 2013 alle ore 15,15 nella sede dell'Ente,

		Presente	Assente
1.	Vito DE FILIPPO Presidente	X	
2.			
3.	Attilio MARTORANO Componente	X	
4.	Rosa MASTROSIMONE Componente	X	
5.	<del>Vilma MAZZOCCO</del> <del>Componente</del>		
6.	Maurizio Marcello PITTELLA Componente	X	
7.	Vincenzo Edoardo VITI Componente	X	

Segretario: dr. Arturo AGOSTINO

ha deciso in merito all'argomento in oggetto,  
secondo quanto riportato nelle pagine successive.

L'atto si compone di N° 5 pagine compreso il frontespizio  
e di N° 2 allegati

**UFFICIO RAGIONERIA GENERALE**

☐ Prenotazione di impegno N° Missione.Programma Cap. per €

☐ Assunto impegno contabile N° Missione.Programma Cap.

Esercizio per €

IL DIRIGENTE

Atto soggetto a pubblicazione ☐ integrale ☒ per estratto

## LA GIUNTA REGIONALE

- VISTO** il D. Lgs. n. 165 del 30/03/2001 e s.m.i. recante *Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dalle Pubbliche Amministrazioni*;
- VISTO** la Legge Regionale 02.03.1996, n. 12 e successive modificazioni e integrazioni, recante *Riforma dell'organizzazione amministrativa regionale*;
- VISTO** la Deliberazione della Giunta regionale 13 gennaio 1998, n.11 (*Individuazione degli atti di competenza della Giunta*);
- VISTO** le Deliberazioni della Giunta regionale 03 maggio 2006 n. 637 (*Modifica della D.G.R. n. 2903 del 13.12.2004: Disciplina dell'iter procedurale delle proposte di deliberazione della Giunta regionale e dei provvedimenti di impegno e liquidazione della spesa*) come modificata da ultimo dalla D.G.R. 23 aprile 2008, n. 539;
- VISTO** la Deliberazione della Giunta regionale 23 maggio 2005, n.1148 (*L.R. 2 marzo 1996, n. 12 e succ. modif. - Denominazione e configurazione dei Dipartimenti Regionali relativi alle aree istituzionali della Giunta Regionale e della Presidenza della Giunta*) come rettificata dalla deliberazione della Giunta Regionale 05 luglio 2005, n.1380;
- VISTO** la Deliberazione della Giunta regionale 05 ottobre 2005, n.2017 (*Dimensionamento ed articolazione delle strutture e delle posizioni dirigenziali dei dipartimenti dell'area istituzionale della Presidenza e della Giunta. Individuazione delle strutture e delle posizioni dirigenziali individuali e declaratoria dei compiti loro assegnati*);
- VISTO** inoltre, le Deliberazioni della Giunta regionale numeri 125/06, 1399/06, 1568/06, 1571/06, 1573/06, 1729/06, 1946/06, 1167/07, 310/08 e 464/08, recanti parziali modifiche alla declaratoria di alcune strutture dei Dipartimenti regionali;
- VISTO** la Deliberazione della Giunta regionale 7 febbraio 2012, n. 111 (*Conferimento dell'incarico di dirigente generale del Dipartimento Attività Produttive Politiche dell'Impresa Innovazione Tecnologica*);
- VISTA** la Deliberazione della Giunta regionale 14 dicembre 2010 n. 2063 (*Art. 2 comma 8 L.R. n. 31/10. Conferimento incarico di direzione dell'ufficio Gestione e Regimi di Aiuto e ad interim dell'Ufficio Energia presso il Dipartimento Attività Produttive, Politiche dell'Impresa, Innovazione Tecnologica*);
- VISTA** la Legge n.241/1990;
- VISTO** il D.Lgs. 16 marzo 1999, n.79;
- VISTA** la Legge Costituzionale n.3/2001;
- VISTO** il Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387, "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";
- VISTA** la Legge 23/08/2004, n.239;
- VISTA** la L.R. 22/10/2007, n.19;
- VISTA** la Legge Regionale 19 gennaio 2010 n. 1 (*Norme in materia di energia e Piano di Indirizzo Energetico Ambientale Regionale*);
- VISTA** la Legge Regionale 15 febbraio 2010, n. 21 avente ad oggetto: "Modifiche ed integrazioni alla L.R. 19.01.2010 n. 1 e al Piano di Indirizzo Energetico Ambientale Regionale";

**VISTO**

il Decreto del Ministero dello sviluppo economico 10 settembre 2010 "*Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*" emanato in attuazione dell'art. 12 D.Lgs. 387/2003, comma 10, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 18 settembre 2010, n.219 ed entrate in vigore il 3 ottobre 2011;

**VISTA**

la Deliberazione di Giunta regionale 29 dicembre 2010 n. 2260 "*Legge Regionale 19 gennaio 2010 n.1, art. 3 - Approvazione Disciplinare e relativi allegati tecnici*", pubblicata nel BURB del 31 dicembre 2010;

**VISTO**

il Disciplinare di cui alla citata D.G.R. 2260/2010 "*Procedure per l'attuazione degli obiettivi del Piano di Indirizzo Energetico Ambientale Regionale (P.I.E.A.R.) e disciplina del procedimento di cui all'art. 12 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 per l'attuazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili e linee guida tecniche per la progettazione degli impianti stessi*", nel seguito "Disciplinare";

**VISTO**

il Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28 "*Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE*";

**VISTO**

il Decreto Legge 24 gennaio 2012, n. 1 "*Misure urgenti in materia di concorrenza, liberalizzazioni e infrastrutture*";

**VISTA**

la Legge Regionale n. 8 del 26 aprile 2012, pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Basilicata n. 13 del 01/05/2012;

**VISTA**

la Legge Regionale n.17 del 9 agosto 2012 avente ad oggetto "*Modifiche alla legge regionale 26 aprile 2012, n.8*";

**VISTA**

la Legge Regionale 21 dicembre 2012, n. 35  
"*Disposizioni per la formazione del Bilancio di Previsione Annuale e Pluriennale della Regione Basilicata - Legge Finanziaria 2013*";

**VISTA**

la Legge Regionale 21 dicembre 2012, n. 36  
"*Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2013 e Bilancio Pluriennale 2013-2015*";

**VISTA**

la DGR n.1 del 15/01/2013, di approvazione della ripartizione finanziaria in capitoli delle missioni e dei programmi e dei titoli dello stato di Previsione delle Uscite del Bilancio 2013 e del bilancio pluriennale 2013-2015;

**VISTO**

il D.Lgs. n.16 settembre 2011, n.159 come modificato ed integrato da ultimo dal D.Lgs.218/2012;

**VISTO**

il D.M. del Mi.S.E. 15 marzo 2012 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 78 del 2 aprile 2012 "*Definizione e qualificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione della modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle Regioni e delle province autonome*", meglio conosciuto come **burden sharing**.

#### **Premesso**

- che il comma 26 dell'art. 1 della Legge 23 agosto 2004, n.239 stabilisce che "la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete di trasporto nazionale dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti a un'autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero delle Attività Produttive di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e previa intesa con la Regione o le Regioni interessate";

- che la società TERNA S.p.A., in data 04 luglio 2011 (prot.Terna TEFCNA/P20110000285 - 04/07/2011) ha chiesto al Ministro dello Sviluppo Economico l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'elettrodotto a 150 kV in cavo interrato tra la S.E. Laino Borgo e la S.E. Rotonda nella provincia di Potenza, nonché la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità, ed urgenza, nonché inamovibilità delle opere e per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
- che il Ministero dello Sviluppo Economico ha indetto, con nota del 12 novembre 2012, con le modalità di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche ed integrazioni, la relativa Conferenza dei servizi, convocata per il giorno 28 novembre 2012;
- che con successiva nota del 11 febbraio 2013 prot.n.27450/7101 il Ministero dello Sviluppo Economico ha trasmesso il resoconto verbale della Conferenza dei servizi tenutasi in data 28 novembre 2012, nella quale è stata richiesta l'espressione dei pareri da parte delle Amministrazioni interessate nell'auspicio di una celere chiusura dei lavori della Conferenza di servizi;
- che nella richiamata Conferenza di servizi è emerso che l'elettrodotto a 150 kV in cavo interrato tra la S.E. Laino Borgo e la S.E. Rotonda consentirà un miglioramento dell'affidabilità della rete in AAT con conseguente miglioramento della sicurezza e della qualità del servizio di trasmissione dell'energia elettrica;
- che il nuovo collegamento avrà una lunghezza di circa 3.8 km e sarà realizzato tutto mediante un cavo interrato a 150 kV lungo la viabilità esistente;

**Ritenuto**, pertanto, di poter procedere, ai sensi di quanto previsto dal comma 26 dell'art.1 della Legge 23 agosto 2004, n.239 ai fini del rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio, alla formalizzazione dell'intesa della Regione Basilicata sul progetto dell'elettrodotto a 150 kV in cavo interrato tra la S.E. Laino Borgo e la S.E. Rotonda lungo la viabilità esistente, proposto dalla Società TERNA S.p.A, gestore della rete di trasmissione nazionale, nonché per la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza, inamovibilità delle opere e per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio.

Su proposta dell'Assessore Attività Produttive, Politiche dell'Impresa, Innovazione Tecnologiche.

A unanimità di voti espressi nei modi di legge

## D E L I B E R A

Per le motivazioni espresse in narrativa che si intendono di seguito integralmente riportate,

- di procedere, ai sensi di quanto previsto dal comma 26 dell'art.1 della Legge 23 agosto 2004, n.239 ai fini dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio, alla formalizzazione dell'intesa della Regione Basilicata sul progetto, proposto dalla Società TERNA S.p.A., dell'elettrodotto a 150 kV in cavo interrato sulla viabilità esistente tra la S.E. Laino Borgo e la S.E. Rotonda nel territorio della provincia di Potenza, nonché per la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità, urgenza e inamovibilità delle opere e per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
- di trasmettere l'intesa così formulata al Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per l'Energia - Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III – Reti Elettriche per la formalizzazione degli atti di competenza relativi all'autorizzazione unica per la costruzione delle opere e l'esercizio degli impianti;
- di inviare il presente provvedimento alla società Terna S.p.A. presso la propria sede legale, nonché al Comune di Rotonda e all'Ufficio Infrastrutture della Regione;

L'ISTRUTTORE

IL RESPONSABILE P.O.

(ing. Giuseppe Rasola)

IL DIRIGENTE

(avv. Vito Marsico)

Tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo della deliberazione sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.

Del che è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

IL SEGRETARIO

IL PRESIDENTE

Si attesta che copia conforme della presente deliberazione è stata trasmessa in data 28-3-13  
al Dipartimento interessato ☒ al Consiglio regionale ☐

L'IMPIEGATO ADDETTO

F. Luongo



**PER C. C.**

Potenza,

**28 MAR. 2013**

**IL FUNZIONARIO**



*[Handwritten signature]*

COPIA CONFORME

10 GIU. 2013

ORIGINALE

REGIONE CALABRIA  
GIUNTA REGIONALE

Dipartimento/i Proponente/i:

A.H. v. Te  
PRODUTTIVEDeliberazione n. 178 della seduta del 30 MAG. 2013**Oggetto:**

Espressione dell'intesa di competenza regionale nei procedimenti di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di elettrodotti facenti parte della rete di trasporto nazionale (RTN) ai sensi della DGR 376/2008 per l'opera "Autorizzazione ai sensi dell'art.1-sexies del decreto legge 29.08.2003, n.239, convertito con modificazioni dalla legge 27.10.2003, n.290 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un elettrodotto 150 kv in cavo interrato "Laino Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ)" Posizione n. EL-256-

**Presidente o Assessore/i Proponente/i:** \_\_\_\_\_**Relatore (se diverso dal proponente):** \_\_\_\_\_**Dirigente/i Generale/i:** \_\_\_\_\_

 **Il Dirigente Generale Reggente**  
**Dott. Felice Irace**

Alla trattazione dell'argomento in oggetto partecipano:

		Giunta	Presente	Assente
1	Giuseppe SCOPELLITI	Presidente	X	
2	Antonella STASI	Vice Presidente	X	
3	Nazzareno SALERNO	Componente	X	
4	Mario CALIGIURI	Componente		X
5	Luigi FEDELE	Componente	X	
6	Demetrio ARENA	Componente		X
7	Giuseppe GENTILE	Componente	X	
8	Giacomo MANCINI	Componente	X	
9	Francesco PUGLIANO	Componente	X	
10	Alfonso DATTOLO	Componente		X
11	Domenico TALLINI	Componente	X	
12	Michele TREMATERRA	Componente		X

Assiste il Dirigente Generale del Dipartimento Presidenza.

La delibera si compone di n. 3 pagine compreso il frontespizio. + alleg.

Casella riservata alla prenotazione dell'impegno di spesa da parte del Direttore di Ragioneria.

**Il responsabile del procedimento**  
(se diverso dal dirigente di Servizio)**Il Dirigente di Servizio****Il Dirigente di Servizio****Il dirigente di Settore**  
**IL DIRIGENTE DI SETTORE**  
**Arch. Franco PRAMPOLINI**



## LA GIUNTA REGIONALE

**VISTO** l'articolo 1 comma 26 della Legge 23 agosto 2004 n. 239 *"Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia"* che, a modifica dell'art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003 n. 239 convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290, ha disposto quanto segue *"... la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti ad un'autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero delle attività produttive di concerto con il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e previa intesa con la regione o le regioni interessate, la quale sostituisce autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti ...."*

**VISTA** la DGR n. 376 del 28.05.2008 con la quale la Giunta regionale ha individuato ed approvato l'iter procedimentale per l'espressione dell'intesa di competenza regionale;

**VISTO** il comma 4-bis dello stesso art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003 n. 239 come modificato dall'art. 27, comma 24, lettera c) della legge 23 luglio 2009 n. 99, che stabilisce, in caso di mancata definizione dell'intesa con la regione o le regioni interessate, il ricorso ad un apposito comitato interistituzionale Governo – Amministrazione regionale che provveda al rilascio della intesa stessa entro i successivi novanta giorni;

**VISTO** il D.M. del 23.12.2009 con il quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha stabilito le modalità di composizione del comitato interistituzionale;

**VISTA** la DGR n. 322 del 06.04.2010 con la quale la Giunta regionale ha individuato i componenti del succitato comitato interistituzionale;

### **CONSIDERATO CHE:**

la società Terna S.p.A. ha inoltrato alle competenti strutture regionali il progetto dell'opera *"la costruzione ed esercizio di un elettrodotto 150 kv in cavo interrato "Laino Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ)" Posizione n. EL-256-*

- l'opera è inserita nel Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) – anno 2010- elaborato da TERNA S.p.A. ed approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico;
- il Ministero dello Sviluppo Economico ha inserito l'opera tra quelle di interesse nazionale, con conseguente assoggettamento della stessa all'iter autorizzativo di cui all'art. 1 comma 26 della Legge 23 agosto 2004 n. 239;
- il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato con nota dell'08.09.2011, l'avvio del procedimento per l'autorizzazione alla costruzione dell'opera e convocato e tenuto la prima riunione della Conferenza di Servizi a Roma in data 28.11.2012;
- che tale intervento è motivato dalla necessità di migliorare la sicurezza, la continuità e la qualità dell'alimentazione dei carichi afferenti alla sezione 150 kv di Rotonda, ed incrementare l'affidabilità e favorire la diminuzione della probabilità di energia non fornita;
- che per tali motivazioni la realizzazione dell'opera è di pubblica utilità nonché da considerarsi urgente ed indifferibile;
- che tale opera riguarda: il territorio della Regione Basilicata, interessando il Comune di Rotonda (PZ), il territorio della Regione Calabria, interessando il Comune di Laino Borgo (CS);
- che la lunghezza complessiva dell'elettrodotto in cavo è di circa 3,8 km;
- che l'opera indicata sarà realizzata secondo le modalità tecniche e normative vigenti in materia (D.M. 21.03.1988 e s.m.i., legge 36 del 22.02.2001 e D.P.C.M. 08.07.2003) ed in conformità con il relativo progetto;

**VISTI** i verbali delle sedute della conferenza di servizi interna all'Amministrazione regionale tenutesi nei giorni 26.11.2012 e 12.12.2012 ed in particolare il di dispositivo contenuto nel verbale del 12.12.2012 che di seguito si riporta: *"il Presidente (...) rilevato che non è pervenuto alcun parere, considera acquisito l'assenso sull'opera specificata all'oggetto, ai sensi dell'art.14 ter della legge 241/90 e s.m.i. e dell'art.24 della legge r.le n.19/01 e, sulla base della prevalenza dei pareri positivi raccolti, dichiara conclusa la conferenza di servizi con l'approvazione del progetto relativo all'autorizzazione, ai sensi dell'art.1-sexies del D.L.239/03, convertito con modificazioni, dalla legge 27.10.2003, n.290 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un elettrodotto a 150 kv in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ);*


**SU PROPOSTA** del Presidente, On.le Giuseppe Scopelliti, formulata a seguito dell'istruttoria compiuta dalle strutture interessate, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità espressa dai Dirigenti preposti;

A voti unanimi

### **DELIBERA**

Per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono di seguito accolte e trascritte, di:

**PRENDERE ATTO** del verbale della Conferenza di Servizi interna del 12.12.2012 che di seguito si riporta :  
"il Presidente (...) rilevato che non è pervenuto alcun parere, considera acquisito l'assenso sull'opera specificata all'oggetto, ai sensi dell'art.14 ter della legge 241/90 e s.m.i. e dell'art.24 della legge r.le n.19/01 e dichiara conclusa la conferenza di servizi con l'approvazione del progetto relativo all'autorizzazione, ai sensi dell'art.1-sexies del D.L.239/03, convertito con modificazioni, dalla legge 27.10.2003, n.290 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un elettrodotto a 150 kv in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ).

**ESPRIMERE**, alla luce delle risultanze del procedimento di cui alla DGR 376/2008, l'intesa regionale sull'opera   
"Autorizzazione ai sensi dell'art.1-sexies del decreto legge 29.08.2003, n.239, convertito con modificazioni dalla legge 27.10.2003, n.290 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un elettrodotto 150 kv in cavo interrato "Laino Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ)" Posizione n. EL-256-

**TRASMETTERE** copia del presente atto al Ministero per lo Sviluppo Economico per gli atti consequenziali;

**DISPORRE** la pubblicazione del presente atto sul BURC.

**IL DIRIGENTE GENERALE  
DEL DIPARTIMENTO PRESIDENZA**

**IL PRESIDENTE**

Del che è redatto processo verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

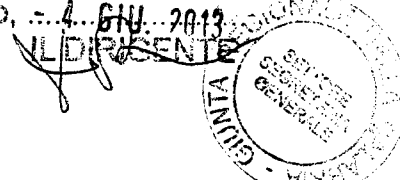
Il Verbalizzante

Il Presidente

Si attesta che copia conforme della presente deliberazione è stata trasmessa in data - 4 GIU. 2013 al  
Dipartimento interessato ☒ al Consiglio Regionale ☐ alla Corte dei Conti ☐

L'impiegato addetto

copia conforme all'originale,  
composta di N° 3 ..... pagine + 1 ACC.  
Catanzaro, 4 GIU. 2013





Regione  
Calabria

Dipartimento Attività Produttive  
Dirigente del settore 2  
Politiche Energetiche, Attività  
estrattive e risorse geotermiche  
Servizio 4  
Palazzo Europa  
88100 Catanzaro

Allegato alla deliberazione

n. 178 del 30 MAG. 2013

**CONFERENZA DI SERVIZI interna all'Amministrazione regionale di cui alla DGR n. 376 del 26/05/08 per l'autorizzazione, ai sensi dell'Art.1-Sexies DLGS. 239/03 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS), Rotonda (PZ).**

**Posizione: n. EL-256 -**

**Verbale Seduta del 12.12.2012**

Stamane, 12.12.2012, alle ore 10.00, presso i locali del Dipartimento Attività Produttive, Settore 2 -Politiche Energetiche Attività Estrattive Risorse Geotermiche, Servizio 4 -Infrastrutture Energetiche, presieduta dal Dirigente del Settore 2, Arch. Prampolini Franco, si è riunita, giusta convocazione, prot. N.392341/Siar del 27.11.2012, la CONFERENZA DI SERVIZI interna all'Amministrazione regionale di cui alla DGR n. 376 del 26/05/08, per l'acquisizione dei pareri propedeutici alla formazione dell'atto d'Intesa di competenza regionale per l'autorizzazione, ai sensi dell'Art.1-Sexies DLGS. 239/03 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS), Rotonda (PZ).

Il Presidente, alle ore 11.00, constatata l'assenza dei rappresentanti dei Dipartimenti convocati e rilevato che non è pervenuto alcun parere considera acquisito l'assenso sull'opera specificata all'oggetto ai sensi dell'art.14 ter della legge 241/90 e successive modifiche e integrazioni e dell'art.24 della Legge R.le n.19/2001 e, sulla base della prevalenza dei pareri positivi raccolti, dichiara conclusa la conferenza di servizi con l'approvazione del progetto relativo all'autorizzazione, ai sensi dell'Art.1-Sexies DLGS. 239/03 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS), Rotonda (PZ),

Il Presidente

-Prof. Arch. Franco Prampolini -

REGIONE CALABRIA  
E' copia conforme all'originale  
composta di n. 1 pagine.  
Catanzaro, li 24 MAG. 2013  
IL RESPONSABILE



Regione  
Calabria

Dipartimento Attività Produttive  
Dirigente del settore 2  
Politiche Energetiche, Attività  
estrattive e risorse geotermiche  
Servizio 4  
Palazzo Europa  
88100 Catanzaro

**CONFERENZA DI SERVIZI interna all'Amministrazione regionale di cui alla DGR n. 376 del 26/05/08 per l'autorizzazione, ai sensi dell'Art.1-Sexies DLGS. 239/03 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS), Rotonda (PZ).**

**Posizione:n.EL-256 -**

**Verbale Seduta del 26.11.2012**

Stamane, 26.11.2012, alle ore 10.30, presso i locali del Dipartimento Attività Produttive, Settore 2 -Politiche Energetiche Attività Estrattive Risorse Geotermiche, Servizio 4 -Infrastrutture Energetiche, presieduta dal Dirigente del Settore 2, Arch. Prampolini Franco, si è riunita, giusta convocazione, prot. N.380319/Siar del 16.11.2012, la **CONFERENZA DI SERVIZI interna all'Amministrazione regionale di cui alla DGR n. 376 del 26/05/08, per l'autorizzazione, ai sensi dell'Art.1-Sexies DLGS. 239/03 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda" nei comuni di Laino Borgo (CS), Rotonda (PZ)**, per l'acquisizione dei pareri propedeutici alla formazione dell'atto d'Intesa di competenza regionale.

Il Presidente, alle ore 11.00, rilevato che non è pervenuto alcun parere e constatata l'assenza dei rappresentanti dei Dipartimenti interessati, dichiara deserta la seduta e fissa la nuova seduta per giorno 12.12.2012 alle ore 10.00 presso i locali suindicati.

Il Presidente, evidenzia, altresì che, ai sensi dell'art.14 ter della legge 241/90 e successive modifiche e integrazioni e dell'art.24 della Legge R.le n.19/2001, deve considerarsi acquisito l'assenso dell'amministrazione il cui rappresentante, all'esito della Conferenza stessa, non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione rappresentata. Sottolinea, inoltre, che, ai sensi del già richiamato art.14/ter della legge 241/90, valutate le specifiche risultanze della conferenza e tenuto conto delle posizioni prevalenti espresse in quella sede, dev'essere adottata la determinazione motivata di conclusione del procedimento, che sostituisce a tutti gli effetti ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni partecipanti, o comunque invitate a partecipare, ma risultate assenti alla predetta conferenza.

Il Presidente

-Prof. Arch. Franco Prampolini -

REGIONE CALABRIA  
E' copia conforme all'originale  
composta di n. 1 pagine  
Catanzaro, il 24 MAG 2013  
IL RESPONSABILE

**Mostra atto ed allegati**

23

Tipo: Determine dirigenziali

Ente: Parco Nazionale del Pollino

Numero in Albo: 453-2012

Numero atto: 299

Data atto: 05-04-2012


Oggetto: Parere per valutazione di  
incidenza con richiedente  
TERNA S.p.A. per

Inizio pubblicazione: 06-04-2012

Fine pubblicazione: 21-04-2012

Note ed Info (facoltativa):

**Allegati numero in albo: 453-2012**

Titolo Allegato	Stampa
<u>Determinazione dirigenziale n. 299</u>	



**ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO**

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



*Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*

## DETERMINAZIONE N. 299 del 05/04/2012

**Oggetto: Parere per Valutazione di Incidenza ai sensi art. 5 D.P.R. 357/1997**

- con richiedente: TERNA S.p.A
- per l'intervento: Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto 150 Kv in cavo interrato Laino-Rotonda
- con istanze e documentazioni al prot.: 0008458 del 08/09/2011
- con integrazioni progettuali al prot.: 0010551 del 31/10/2011

### IL DIRETTORE DELL'ENTE

**Visto** l'art. 26 dello Statuto dell'Ente, nonché il contratto individuale di lavoro sottoscritto in data 24.09.2009;  
**Vista** la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 55 del 22.10.2008 con la quale, in attuazione dei disposti dell'art. 27 del D.lgs. n. 165/01 e successive modificazioni, è stato approvato il regolamento di organizzazione dell'Ente;

**Richiamata** la determinazione n.107 del 03.02.2009, con la quale è stata attribuita al Settore Pianificazione Sviluppo Socioeconomico, con responsabile di Settore arch. G. Bruno, la responsabilità dei procedimenti di resa dei pareri nell'ambito della procedura di Valutazione di Incidenza;

**Vista** l'istanza individuata in oggetto, in riscontro alla quale viene emesso il presente provvedimento, comprensiva della relativa documentazione progettuale, a firma dell'Ing. Paolo Paterno, Dott. Alessandro Piazzi, Arch. Giacomo Cozzolino, Geol. Valentina Carucci;

**Vista** la relazione istruttoria allegata al presente provvedimento per costituirne parte integrante e sostanziale;

**Ritenuto** di conformarsi alla citata istruttoria, da intendersi integralmente riportata nella presente narrativa;

**Per quanto sopra riportato, alla luce delle documentazioni recepite, fatti salvi tutti gli altri pareri, nulla-osta, autorizzazioni o altre attività di competenza di altri enti;**

### DETERMINA

1. la premessa narrativa e l'allegata istruttoria costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di prendere atto e di approvare la relativa istruttoria resa dagli Uffici di competenza;
3. di pervenire alla conclusione, da intendersi come esercizio di parere consultivo in merito all'istanza in oggetto, ai sensi dell'art. 5 del Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, **che non emergono elementi ostativi al proseguimento e alla chiusura favorevole della procedura di Valutazione di Incidenza sotto identificata:**

- con richiedente: TERNA S.p.A
  - per l'intervento: Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto 150 Kv in cavo interrato Laino-Rotonda
  - con istanze e documentazioni al prot.: 0008458 del 08/09/2011
  - con integrazioni progettuali al prot.: 0010551 del 31/10/2011
4. di invitare, altresì, l'autorità competente all'espletamento della Valutazione di Incidenza a disporre, in sede di chiusura del procedimento, con conseguente Valutazione di Incidenza, in caso di conclusione positiva dello stesso, le seguenti espresse prescrizioni cui il proponente dovrà attenersi:
    - sia fatto obbligo al proponente di procedere alla riattivazione della procedura di incidenza, per l'approvazione preventiva, per ogni eventuale variante significativa al progetto approvato;



## ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



*Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*

- particolare attenzione dovrà essere posta nell'attraversamento dell'elettrodotto del F. Mercure, operando in modo da non creare nessuna modifica permanente dell'alveo e delle sue sponde, ripristinando completamente, a fine lavorazione, lo stato dei luoghi;
  - il proponente, alla fine delle opere, dovrà trasmettere relazione e adeguata documentazione fotografica di dettaglio che attestino la conclusione dell'intervento conformemente a quanto prospettato in sede di Relazione di Incidenza e prescritto in sede di rilascio di provvedimenti autorizzativi;
5. di trasmettere il presente provvedimento agli Uffici Regionali competenti.



**Il Direttore**  
**Ing. Annibale Formica**

Si attesta che il presente provvedimento verrà pubblicato all'albo pretorio di questo Ente dal 06/04/2012 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi fino al 21/04/2012 ai fini della pubblicità e della trasparenza dell'azione amministrativa



**Il Funzionario incaricato**  
**Sig.ra Maria Pina Miceli**



## ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



Allegato alla determinazione n. 299 del 05-04-2012

Rotonda, \_\_\_\_\_

Richiamata la determinazione n. 107 del 03.02.2009, con la quale è stata attribuita al Settore Pianificazione Sviluppo Socioeconomico, con responsabile di Settore arch. G. Bruno, la responsabilità dei procedimenti di resa dei pareri nell'ambito della procedura di Valutazione di Incidenza, si redige la sotto dettagliata relazione istruttoria.

### RELAZIONE ISTRUTTORIA

**Parere per Valutazione di Incidenza ai sensi art. 5 Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357 e s.m.i.:**

- con richiedente: TERNA S.p.A
- per l'intervento: Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto 150 Kv in cavo interrato Laino-Rotonda
- con istanze e documentazioni al prot.: 0008458 del 08/09/2011
- con integrazioni progettuali al prot.: 0010551 del 31/10/2011

#### Riferimenti normativi e regolamentari:

- la Direttiva 79/409/CEE (Uccelli) «concernente la conservazione dell'avifauna selvatica»
- la Direttiva 92/43/CEE (Habitat) «relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche»
- la Legge 6 dicembre 1991, n. 394, "Legge quadro sulle aree protette"
- il Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, «Regolamento di attuazione della direttiva 92/43/CEE – Conservazione habitat, flora e fauna», modificato ed integrato dal DM 20 gennaio 1999 e dal D.P.R. 12 marzo 2003, n. 120
- il Decreto del Presidente della Repubblica 15 novembre 1993, recante "Istituzione dell'Ente Parco Nazionale del Pollino"
- il Decreto del Presidente della Repubblica 2 dicembre 1997, recante "Riperimetrazione del Parco Nazionale del Pollino"
- la Deliberazione della Giunta Regionale della Regione Calabria 4 novembre 2009, n. 749, "Approvazione Regolamento della Procedura di Valutazione di Incidenza (Direttiva 92/43/CEE «Habitat relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche e Direttiva 79/409/CEE «Uccelli » relativa alla conservazione dell'avifauna e modifiche ed integrazioni al Regolamento regionale n. 3/2008 del 4/8/2008 e al Regolamento regionale n. 5/2009 del 14/5/2009)";
- la Deliberazione della Giunta Regionale della Basilicata 22 dicembre 2003, n. 2454, "Indirizzi applicativi in materia di Valutazione di Incidenza" recante "Disciplinare – Procedura sulla Valutazione di Incidenza (Direttiva 92/43/CEE «Habitat» recante «conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatica», recepita dal D.P.R. 357/97 e s. m. i. – Direttiva 79/409/CEE «Uccelli» recante «conservazione dell'avifauna selvatica»)

#### Descrizione dell'intervento e dei possibili effetti:

Alla luce della documentazione progettuale trasmessa emergono i seguenti elementi:

- l'intervento in argomento non è direttamente connesso e necessario al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente i siti Natura 2000 potenzialmente interessati e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 del DPR 12 marzo 2003, n. 120, è da assoggettare alla procedura di Valutazione di Incidenza;





## ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



- l'intervento è da valutare rispetto ai potenziali effetti significativi sull'integrità ecosistemica dei Siti Natura 2000: codice sito ZPS IT 9310303, denominazione "Pollino e Orsomarso" e codice ZPS IT 9210275, denominazione "Massiccio del Monte Pollino e Monte Alpi";
- il progetto in analisi prevede un nuovo collegamento in cavo a 150 kV tra la stazione di Laino e la stazione 150 kV di Rotonda di proprietà Terna S.p.A. della lunghezza di circa 3,8 km quasi interamente lungo la viabilità esistente ad eccezione di circa 200m su terreno agricolo ricadente in Zona 2 della zonizzazione prevista dal DPR 15.11.1993 di istituzione del Parco e dal DPR 02.12.1997 di ripermimetrazione dello stesso;
- Il collegamento parte dall'area della stazione di Rotonda e, varcando la recinzione della stazione stessa, si dirige in direzione NO per circa 1100 m lungo la strada Vicinale delle Calorie, si innesta quindi nella strada Nazionale Rotonda Valsinni e proseguendo in direzione NE per 800 m raggiunge il Fiume Mercure dove è posto il confine tra il comune di Rotonda e il Comune di Laino Borgo; dal confine di regione prosegue nella stessa direzione NE per ulteriori 200 m e devia, immettendosi sulla strada Provinciale Rotonda Castelluccio in direzione N-NO; dopo un breve tratto sulla strada Provinciale, superando un fondo privato, segue la strada comunale in direzione Nord-Ovest per circa 1,5 km fino ad arrivare alla stazione di Laino Borgo;
- La realizzazione di tale intervento è propedeutica alla dismissione della vetusta sezione 220 kV della stazione di Rotonda e al declassamento dei collegamenti a 220 kV ad essa afferenti;
- I cavi saranno interrati ed installati in una trincea della profondità di 1,6 m, con disposizione delle fasi "a trifoglio", i giunti unipolari saranno posizionati lungo il percorso del cavo, a circa 600 m l'uno dall'altro, ed ubicati all'interno di opportune buche giunti;
- Nei tratti in attraversamento, ove necessario, i cavi di energia, saranno inseriti in tubazioni in P.V.C. rigido, di adeguato spessore, riempite con miscela di bentonite e tamponati alle estremità con cemento plastico; dette tubazioni saranno conglobate in manufatti in cls e poste ad una profondità adeguata eseguite secondo la normativa vigente ed in osservanza alle prescrizioni tecniche dettate dagli Enti proprietari delle opere attraversate;
- relativamente alla perdita di aree di habitat, alla frammentazione provocata, a potenziali interferenze, si ritiene che non ci saranno cause di modifiche sostanziali nelle attuali dimensioni e conformazioni del sistema della ZPS esistente;
- relativamente a potenziali modifiche rispetto alle precipitazioni, ventosità, temperature, modifica del sistema idrogeologico, l'intervento non comporterà ricadute al sistema considerato;
- rispetto alla durata e alle caratteristiche delle fasi di lavoro esse sono compatibili con il sistema considerato;
- rispetto alle condizioni acustiche della zona, per la fase di realizzazione delle opere, saranno prevedibili degli innalzamenti dei livelli di rumorosità della zona; alla chiusura del cantiere il livello di rumore esistente sarà strettamente limitato alle emissioni acustiche relative all'uso previsto, di impatto compatibile con l'area interessata;
- rispetto alle caratteristiche percettive della zona, l'intervento non modifica in modo sostanziale la visione complessiva dell'insieme rurale del contesto considerato;
- rispetto a potenziali impatti cumulativi con altri piani, interventi o progetti si può considerare l'intervento non significativo rispetto a situazioni in essere o in fieri al momento a conoscenza dell'Ente scrivente;

### SI PROPONE

1. di pervenire alla conclusione, da intendersi come esercizio di parere consultivo in merito all'istanza in oggetto, ai sensi dell'art. 5 del Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, **che non emergono elementi ostativi al proseguimento e alla chiusura favorevole della procedura di Valutazione di Incidenza sotto identificata:**
  - con richiedente: TERNA S.p.A
  - per l'intervento: Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto 150 Kv in cavo interrato Laino-Rotonda



# ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



- con istanze e documentazioni al prot.: 0008458 del 08/09/2011
- con integrazioni progettuali al prot.: 0010551 del 31/10/2011
- 2. di invitare, altresì, l'autorità competente all'espletamento della Valutazione di Incidenza a disporre, in sede di chiusura del procedimento, con conseguente Valutazione di Incidenza, in caso di conclusione positiva dello stesso, le seguenti espresse prescrizioni cui il proponente dovrà attenersi:
  - sia fatto obbligo al proponente di procedere alla riattivazione della procedura di incidenza, per l'approvazione preventiva, per ogni eventuale variante significativa al progetto approvato;
  - particolare attenzione dovrà essere posta nell'attraversamento dell'elettrodotto del F. Mercure, operando in modo da non creare nessuna modifica permanente dell'alveo e delle sue sponde, ripristinando completamente, a fine lavorazione, lo stato dei luoghi;
  - il proponente, alla fine delle opere, dovrà trasmettere relazione e adeguata documentazione fotografica di dettaglio che attestino la conclusione dell'intervento conformemente a quanto prospettato in sede di Relazione di Incidenza e prescritto in sede di rilascio di provvedimenti autorizzativi.

Dott. Geol. Luigi Bloise



Arch. Giuseppe Bruno



REGIONE BASILICATA

 TRISPO/029128885867 - 08/02/2012  
 DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO E  
 POLITICHE DELLA SOSTENIBILITÀ  
 UFFICIO COMPATIBILITÀ AMBIENTALE

 Dirigente: Dott. Salvatore LAMBIASE  
 Viale della Regione Basilicata, 5 - 85100 POTENZA  
 Tel. +39 971 668844 - Fax +39 971 669082  
 e-mail (informale) salvatore.lambiasi@regione.basilicata.it

24

Prot. 0135884 /75AB

Potenza, 01 AGO. 2012

Rac. A.R.

 Alla Società Terna - Rete Italia S.p.A.  
 Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria  
 Area Progettazione e Realizzazione Impianti  
 Sede di Napoli (PZ)  
 Via Aquileia, n. 8  
**80143 NAPOLI**

Oggetto: D.P.R. N. 357/1997 e s.m.i. - Valutazione di Incidenza  
 Progetto di realizzazione del collegamento in cavo a 150 kV tra le stazioni  
 elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ).  
 Comunicazione.

In riferimento all'istanza di valutazione di incidenza acquisita agli atti d'Ufficio  
 in data 29 febbraio 2012 al prot. n. 35091/75AB relativa all'intervento segnato in  
 oggetto, ricadente all'interno dell'area S.I.C. - Z.P.S denominata "Massiccio del Monte  
 Pollino e Monte Alpi" - codice IT9210275 si rappresenta quanto segue.

Il D.P.R. n. 120/2003 al comma 3 dell'art. 6 stabilisce che "i proponenti di  
 interventi non direttamente connessi e necessari al mantenimento in uno stato di  
 conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito, ma che  
 possono avere incidenze significative sul sito stesso, singolarmente o congiuntamente  
 ad altri interventi, presentano, ai fini della valutazione di incidenza, uno studio volto  
 ad individuare e valutare, secondo gli indirizzi espressi nell'allegato G, i principali  
 effetti che detti interventi possono avere sul proposto sito di importanza  
 comunitaria, sul sito di importanza comunitaria o sulla zona speciale di conservazione,  
 tenuto conto degli obiettivi di conservazione dei medesimi".

Dall'esame della documentazione tecnica allegata alla summenzionata nota si  
 evince che l'intervento previsto, pur non essendo direttamente connesso alla  
 conservazione dell'area della rete Natura 2000 interessata, per tipologia  
 (collegamento in cavo lungo la viabilità esistente) e modalità esecutiva dello stesso  
 (interrato) non comporta incidenze significative sul Sito della Rete Natura 2000 in  
 questione e pertanto lo stesso non è da assoggettare alla procedura della Valutazione  
 di Incidenza prevista dal D.P.R. n. 357/1997 (e s.m.i.), atteso che gli effetti derivanti  
 dalla sua realizzazione restano circoscritti alla modesta area di intervento.

LD/ld

Terna Rete Italia S.p.A.									
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI									
DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA
2-8-12									

Il Dirigente dell'Ufficio

(Salvatore LAMBIASE)



**REGIONE BASILICATA**

**DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE  
OPERE PUBBLICHE E MOBILITÀ  
UFFICIO INFRASTRUTTURE**

Corso Garibaldi, 139 – 85100 Potenza  
Tel 0971 668469 / fax 0971 668393  
angelo.luongo@regione.basilicata.it

2.5

Potenza, **16 NOV. 2012**

Protocollo **204309/76AD**

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Divisione III – Reti Elettriche  
Via Molise 2  
00187 ROMA

**OGGETTO:** Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27/10/2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e l'esercizio di un elettrodotto 150kV in cavo interrato "Laino-Rotonda". Opere site nel Comune di Laino Borgo (CS) e Comune di Rotonda (PZ)  
Richiesta emissione parere/nulla osta di competenza.

Si riscontra l'istanza prot. 0022068 del 12/11/2012 di codesto Ministero relativa all'oggetto e si precisa che non rientra tra le competenze di questo Ufficio l'espressione di pareri e/o nulla osta sulla realizzazione delle opere di che trattasi.

Distinti saluti

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO  
Ing. Angelo Santo Luongo

*Ministero dello Sviluppo Economico*  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0023396 - 29/11/2012 - INGRESSO

2.6

## DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO,  
POLITICHE DELLA SOSTENIBILITA'UFFICIO URBANISTICA E TUTELA DEL  
PAESAGGIO  
75AF

STRUTTURA PROPONENTE

COD.

N° 75AF.2013/D.00342

DEL 21/3/2013

Codice Unico di Progetto:

## OGGETTO

Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. n. 50/93. Comune di Rotonda - loc. Agro - Lavori di collegamento in cavo interrato a 150 Kw tra le stazioni elettriche di Lalamo e Rotonda.  
Rich. : Terna S.P.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia,8 80043 NAPOLI

## UFFICIO RAGIONERIA GENERALE

## IMPEGNI

NUM. Impegno	BILANCIO	UPB	Capitolo	Importo Euro	Atto	Num. Determinazione	Anno	Num. Impegno Garanzia

## LIQUIDAZIONI

NUM. Liquidazione	BILANCIO	UPB	Capitolo	Importo Euro	NUM. Impegno	Atto	NUM. Atto	DATA Atto

## VARIAZIONI/OSIMPEGNI/ECONOMIE

Num. Registrazione	Bilancio	UPB	Capitolo	Importo Euro	Num.	Atto	Num. Atto	Data Atto

## ACCERTAMENTO

Importo da accertare

Note

REGIONE BASILICATA  
DIP. AMBIENTE, TERRITORIO, POLITICHE DELLA SOSTENIBILITA'  
UFFICIO Urbanistica e Tutela del Paesaggio

Per Copia Conferma di deposito agli atti



Visto di regolarità contabile

IL DIRIGENTE

DATA

Allegati N. \_\_\_\_\_

Atto soggetto a pubblicazione ☐ Integrale ☒ Per oggetto ☐ Per oggetto + Dispositivo

**IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO URBANISTICA E TUTELA DEL PAESAGGIO**

- VISTA** la Legge Regionale 2 Marzo 1996, n° 12 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il D.lgs. 30 marzo 2001, n° 165 (norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche) e in particolare gli artt. 4 - comma 2° e 70 - comma 6° -;
- VISTA** la delibera della Giunta Regionale n° 11 del 13 gen. 1998;
- VISTA** la delibera della Giunta Regionale n° 1148 del 23 mag. 2005;
- VISTE** le deliberazioni della Giunta Regionale nn° 2017 del 6 ott. 2005 e 125 del 6 feb. 2006;
- VISTA** la delibera di Giunta Regionale n° 637 del 3 mag. 2006;
- VISTA** la D.G.R. n. 539/08 "Iter procedurale delle Determinazioni e Disposizioni, Avvio del Sistema Informativo di gestione dei provvedimenti Amministrativi;
- CONSIDERATO** che l'oggetto del presente provvedimento non rientra tra le materie di competenza degli organi di direzione politica come individuato nella richiamata D.G.R. n° 11/1998;
- VISTO** il Decreto Legislativo 22 gen. 2004 n° 42 inerente al Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio e successive modifiche e integrazioni di cui al D.lgs n° 157 del 24 mar. 2006;
- VISTI** in particolare gli artt. 146 e 159 del predetto Decreto Legislativo n° 42/2004 e s. m. i.;
- CONSIDERATO** che la zona, compresa nel territorio Comunale indicato in oggetto è stata dichiarata di notevole interesse pubblico ai sensi delle citate leggi;
- VISTA** l'istanza presentata in data 10/11/2011 prot. n° 191447/75AF dalla Terna S.P.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia, 8 80043 NAPOLI, tendente ad ottenere, in agro del Comune di Rotonda, l'autorizzazione per i lavori di collegamento in cavo interrato a 150 Kw tra le stazioni elettriche di Laino e Rotonda;
- CONSIDERATO** che l'intervento richiesto rientra nei casi di cui all'art. 3 della L.R. n° 50/93;
- VISTO** il parere FAVOREVOLE alla realizzazione delle opere in progetto, espresso dalla Commissione Regionale per la Tutela del Paesaggio in data 20/02/2012, in considerazione del fatto che l'infrastruttura a rete da realizzarsi in cavo interrato, sia perché transita lungo viabilità esistenti che per la dimensione assai ridotta delle zone di lavoro, lascia inalterato l'attuale livello di qualità paesaggistica non comportando modificazioni significative ai caratteri percettivi del paesaggio sottoposto a tutela;



**VISTA** la richiesta dell'Ufficio Urbanistica e Tutela del Paesaggio del 12.03.2012 prot. n. 043052/75AF, di parere paesaggistico alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e del Paesaggio di Potenza, ai sensi dei commi 5 e 7 dell'art.146 del Decreto Legislativo n°42/2004 e s.m.i.;

**VISTO** il parere rilasciato dalla Soprintendenza per i Beni architettonici e del Paesaggio di Potenza in data 18/02/2013 prot. 2006, "*favorevole al progetto a condizione che siano rispettate le prescrizioni contenute nel parere definitivo del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - DG.PBAAC - Servizio IV - Tutela e qualità del paesaggio, prot. 32914 del 28/11/2012.*"

#### DETERMINA

di autorizzare Terna S.p.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia,8 80043 NAPOLI, ad eseguire, in agro del Comune di Rotonda ed in conformità dei pareri sopra riportati, i lavori di collegamento in cavo interrato a 150 K $\checkmark$  tra le stazioni elettriche di Laino e Rotonda.

La presente autorizzazione, in ottemperanza dell'art. 158 del D.lgs. n° 42/2004 e ai sensi dell'art. 16 del Regolamento 3 giu. 1940 - n° 1357, ha validità di cinque anni ed è data esclusivamente ai fini della tutela del paesaggio e dell'ambiente.

Resta fermo, pertanto, l'obbligo dell'osservanza e del rispetto delle norme previste in materia dal Codice Civile, dalle leggi dello Stato e Regionali, nonché dal vigente strumento urbanistico.

Eventuale variante dovrà essere preventivamente sottoposta ad autorizzazione paesaggistica per non incorrere nelle sanzioni previste dall'art. 8 della L.R. n° 20 del 4/08/1987 e dell'art. 734 del c.p.-

Avverso tale autorizzazione è ammesso, nei termini di legge il ricorso al T.A.R. di Basilicata.

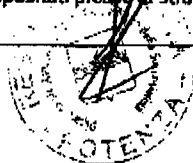
La presente determinazione non comporta impegno di spesa.

L'ISTRUTTORE Mario Lorenzino

IL RESPONSABILE P.O. Vincenzo Zarrillo

IL DIRIGENTE Domenico Ragone

La presente determinazione è firmata con firma digitale certificata. Tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo della determinazione sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.



**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE****OGGETTO**

Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. n.50/93. Comune di Rotonda - loc. Agro - Lavori di collegamento in cavo interrato a 150 Kw tra le stazioni elettriche di Laino e Rotonda.  
Rich. : Terna S.P.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia,8 80043 NAPOLI

**UFFICIO CONTROLLO INTERNO DI REGOLARITÀ AMMINISTRATIVA**

Note

Visto di regolarità amministrativa

IL DIRIGENTE Anna Roberti

DATA 25/03/2013

**OSSERVAZIONI**IL DIRIGENTE GENERALE Donato Viggiano

La presente determinazione è consultabile, previa autorizzazione sulla rete Intranet della Regione Basilicata all'indirizzo  
<http://attidigitali.regione.basilicata.it/AttiDigitali>





**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE****REGIONE BASILICATA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO,  
POLITICHE DELLA SOSTENIBILITA'****UFFICIO URBANISTICA E TUTELA DEL  
PAESAGGIO**

75AF

STRUTTURA PROPONENTE

COD.

N° 75AF.2013/D.00570

DEL 9/5/2013

Codice Unico di Progetto:

**OGGETTO**

Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. n.50/93. Comune di Rotonda - loc. Agro - Lavori di collegamento in cavo interrato a 150 Kw tra le stazioni elettriche di Lalno e Rotonda. Rich. : Terna S.P.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia, 8 80043 NAPOLI

Rettifica alla precedente Determina 75AF.2013/D.00342

**UFFICIO RAGIONERIA GENERALE****IMPEGNI**

NUM. Impegno	BILANCIO	UPB	Capitolo	Importo Euro	Atto	NUM. Demanterazione	Anno	Num. impegno Demanterazione

**LIQUIDAZIONI**

NUM. Liquidazione	BILANCIO	UPB	Capitolo	Importo Euro	NUM. Impegno	Atto	NUM. Atto	Data Atto

**VARIAZIONI/DISIMPEGNI/ECONOMIE**

Num. Registrazione	Bilancio	UPB	Capitolo	Importo Euro	Num.	Atto	Num. Atto	Data Atto

**ACCERTAMENTO**

Importo da accertare

Note

**REGIONE BASILICATA**  
DIP. AMBIENTE, TERRITORIO, POLITICHE DELLA SOSTENIBILITA'  
Ufficio Urbanistica e Tutela del Paesaggio

Per Copia Conferma al P.C. Legale depositato agli atti



Visto di regolarità contabile

IL DIRIGENTE

DATA

Allegati N. \_\_\_\_\_

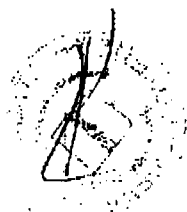
Atto soggetto a pubblicazione ☐ Integrale ☒ Per oggetto ☐ Per oggetto + Dispositivo

**IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO URBANISTICA E TUTELA DEL PAESAGGIO**

- VISTA** la Legge Regionale 2 Marzo 1996, n° 12 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il D.lgs. 30 marzo 2001, n° 165 (norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche) e in particolare gli artt. 4 – comma 2° e 70 – comma 6° -;
- VISTA** la delibera della Giunta Regionale n° 11 del 13 gen. 1998;
- VISTA** la delibera della Giunta Regionale n° 1148 del 23 mag. 2005;
- VISTE** le deliberazioni della Giunta Regionale nn° 2017 del 6 ott. 2005 e 125 del 6 feb. 2006;
- VISTA** la delibera di Giunta Regionale n° 637 del 3 mag. 2006;
- VISTA** la D.G.R. n. 539/08 "Iter procedurale delle Determinazioni e Disposizioni, Avvio del Sistema Informativo di gestione dei provvedimenti Amministrativi;
- CONSIDERATO** che l'oggetto del presente provvedimento non rientra tra le materie di competenza degli organi di direzione politica come individuato nella richiamata D.G.R. n° 11/1998;
- VISTA** la precedente determina 75AF.2913/D.00342 di autorizzazione dei lavori in oggetto;
- RILEVATO** che nella stesura della stessa, per mero errore, è stata richiamata la data di presentazione e il protocollo di altra istanza;
- RITENUTO** dover rettificare detto errore per dare piena efficacia all'autorizzazione richiesta da Terna S.p.A.;

**D E T E R M I N A**

A parziale rettifica della determina avanti citata di sostituire le parole " *VISTA l'istanza presentata in data 10/11/2011 n. 191447/75AF*" con le parole "*VISTA l'istanza presentata in data 01/03/2012 prot. n. 0036032*" a cui l'autorizzazione fa riferimento.



La presente determinazione non comporta impegno di spesa.

L'ISTRUTTORE Mario Lorenzino

IL RESPONSABILE P.O. Vincenzo Zarrillo

IL DIRIGENTE Domenico Ragone

La presente determinazione è firmata con firma digitale certificata. Tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo della determinazione sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE****OGGETTO**

Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. n.50/93. Comune di Rotonda - loc. Agro - Lavori di collegamento in cavo interrato a 150 Kw tra le stazioni elettriche di Laino e Rotonda. Rich. : Terna S.P.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Via Aquileia,8 80043 NAPOLI  
Retifica alla precedente Determina 75AF.2013/D.00342

**UFFICIO CONTROLLO INTERNO DI REGOLARITÀ AMMINISTRATIVA**

Note

Visto di regolarità amministrativa

IL DIRIGENTE Anna RobertiDATA 13/05/2013**OSSERVAZIONI**IL DIRIGENTE GENERALE Donato Viggiano

La presente determinazione è consultabile, previa autorizzazione sulla rete Intranet della Regione Basilicata all'indirizzo  
<http://atti digitali.regione.basilicata.it/AttiDigitali>



EL-256

27



Roma, .....

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio,  
la Programmazione E i Progetti Internazionali

Divisione: III^

M. INF-TER PROG  
D.G. Svil. Territorio, Programmazione,  
Progetti Internaz.  
TER PROG D03  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot: 0009587-04/11/2011-USCITA

Alla Regione Calabria  
Dipartimento Urbanistica e Governo del territorio  
Viale Isonzo, n. 414  
88100 CATANZARO

Alla Regione Basilicata  
Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della  
Sostenibilità - Uff. Urbanistica e Tutela del Paesaggio  
Via V. Verrastro, 5  
85100 POTENZA

*per conoscenza:*

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
D.G. per l'Energia nucleare, le Energie rinnovabili  
e l'efficienza energetica - Divisione III - Reti Elettriche  
Via Molise, 2  
00187 ROMA  
(trasmissione via fax al numero: 06.47052534)

Al Ministero dell'Ambiente e  
della tutela del Territorio e del Mare  
Direzione generale per la Tutela del Territorio e  
delle Risorse Idriche ex D.G. difesa del suolo  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
(trasmissione via fax al numero: 06.57228642)

Al Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti  
Direzione generale per le reti,  
le Infrastrutture elettriche ed idrauliche  
Via del Policlinico, n. 2  
00185 ROMA  
(trasmissione via fax al numero: 06.989532746)

**Ministero dello Sviluppo Economico**  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0022229 - 08/11/2011 - INGRESSO

Alla Regione Calabria  
Presidenza  
Via Massara, n. 2  
88100 CATANZARO  
(trasmissione via fax al numero: 0961.771432)

Alla Regione Calabria  
Dipartimento Attività Produttive – Settore Politiche Energetiche  
Attività Estrattive e Risorse Geotermiche  
Viale Cassiodoro (Pal. Europa)  
Quartiere S. Maria  
88060 CATANZARO  
(trasmissione via fax al numero: 0961.856439)

Alla Regione Basilicata  
Presidenza  
Via Vincenzo Verrastro, 4  
85100 POTENZA  
(trasmissione via fax al numero: 0971.668191)

Alla Regione Basilicata  
Dip.to Infrastrutture, OO.PP.e Mobilità  
Corso Garibaldi, n. 139  
85100 Potenza  
(trasmissione via fax al numero: 0971.668550)

Alla TERNA S.p.A.  
Direzione mantenimento e impianti  
AOT Napoli  
Via Aquileia, 8  
80143 Napoli  
(trasmissione via fax al numero: 081.3454494)

Alla TERNA S.p.A.  
Direzione Sviluppo Rete ed Ingegneria  
Via E. Galbani, n. 70  
00156 ROMA  
(trasmissione via fax al numero: 06.83138731)

*per informativa:*

Alla TERNA S.p.a.  
Direzione Affari Istituzionali  
Via E. Galbani, n. 70  
00156 ROMA  
(trasmissione via fax al numero: 06.8313 8157)

(Si trasmette unicamente via fax, ai sensi dell'articolo 7, comma 3, del D.P.R. n. 403/98).

Oggetto: Richiesta Parere di Conformità Urbanistica ai sensi del Decreto legge n. 239/2003 e s.m.i

PROGETTO: Elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino – Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ).

POSIZIONE EL/256

Proponente: TERNA SPA, Sede Operativa di Napoli

Si rende noto che con nota Rif. TEFCNA/P20110000495, datata 19/10/2011, assunta agli atti della scrivente con prot. 0009570 del 03/11/2011, la Società TERNA

Area Progettazione e Realizzazione Impianti – Sede di Napoli, nella sua qualità di Soggetto proponente ha formulato un'istanza, corredata di progetto tecnico, finalizzata all'ottenimento dell'autorizzazione a costruire ed esercire le opere elettriche indicate in oggetto, facenti parte della Rete elettrica nazionale di trasporto.

L'istanza in questione, formulata ai sensi dell'articolo 1 – sexies – del Decreto legge n. 239/2003 del 29 agosto 2003, convertito con modificazioni ed integrazioni dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, ha trovato il preliminare assenso del Ministero dello Sviluppo Economico che, con nota n. 0017950, in data 08/09/2011, ha dato comunicazione di avvio del procedimento unico autorizzativo, previo accertamento della sussistenza dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi necessari per l'ammissibilità dell'istanza medesima.

Ciò premesso, la scrivente Direzione generale, nell'ambito delle proprie competenze, è chiamata ad accertare, d'intesa con le Regioni interessate, la conformità delle opere alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti.

Pertanto, si invitano codeste Regioni, attraverso i competenti Uffici tecnici, a far conoscere le proprie espressioni di merito, con le modalità ed entro i termini previsti dalla normativa statale richiamata in premessa.


A tal fine si invia 1 copia cartacea degli elaborati di seguito elencati affinché la stessa venga restituita a questa Direzione generale unitamente alla pronuncia di conformità, munita del timbro della Regione e degli estremi della determinazione adottata:

- Piano tecnico delle opere Cod EVFR10023BGL00016;
- Appendice A concernente la documentazione catastale ai fini del vincolo preordinato all'esproprio, l'elenco proprietari dei comuni di Laino Borgo e Rotonda e le planimetrie catastali relative agli interventi in progetto.

Si invia inoltre 1 CD relativo all'intero progetto.

Qualora invece codeste Regioni accertino la difformità delle opere, sono pregate di voler restituire il progetto di cui sopra, unitamente a tutti i pareri acquisiti e ad una specifica sulle motivazioni della difformità e sulle possibili modifiche necessarie a rendere l'opera in progetto conforme alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti.

La società proponente, cui la presente è diretta per conoscenza, è invitata a voler curare direttamente l'eventuale integrazione di elaborati, nulla osta, atti, che dovesse esser richiesta nella fase istruttoria o deliberativa, dalle Regioni competenti o dalle altre Amministrazioni interessate, eventualmente intervenute nell'ambito del procedimento unico, inviandone copia anche alla scrivente Direzione.

IL DIRIGENTE  
(Dott. Danilo Scarbo)  


Referenti

Antonella Antonelli  
Maria Teresa Federico

tel. 06/44123130  
tel. 06/44124225

antonella.antonelli@mit.gov.it  
mariateresa.federico@mit.gov.it



2.8

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed il personale

Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

M.IT-DIGHEIDREL  
D.G. Dighe Infrastr. Idr. Elettr  
DIGHE\_DIVI  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. 0000499-14/01/2013-USCITA

ROMA,

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO  
ECONOMICO

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA  
NUCLEARE E L'EFFICIENZA ENERGETICA

DIV. III - RETI ELETTRICHE

Via Molise, 2 00187 ROMA

Fax 06 / 4705310

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0001889 - 28/01/2013 - INGRESSO

**OGGETTO:** AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N. 239, CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, E S.M.I. ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DI ELETTRODOTTO A 150 kV IN CAVO INTERRATO "LAINO - ROTONDA". OPERE SITE NEI COMUNI DI LAINO BORGO (CS) E ROTONDA (PZ)

SOGGETTO PROPONENTE - TERNA RETE ELETTRICA NAZIONALE

Posizione MSE n. (EL - 256)

## CONFERENZA DI SERVIZI DEL GIORNO 28 NOVEMBRE 2012

### PARERE DELLA DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE,

### LE INFRASTRUTTURE IDRICHE ED ELETTRICHE

Con riferimento all'intervento indicato in oggetto, questa Direzione Generale formula, di seguito, il proprio avviso ai fini delle valutazioni in sede di Conferenza di Servizi e relativa verbalizzazione.

L'intervento, richiesto dalla società proponente Terna S.p.a. prevede la realizzazione di un cavo elettrico interrato a 150 kV tra la SE di Laino e la sezione 150 kV della SE di Rotonda, che attraverserà due territori comunali a cavallo delle province di Cosenza e Potenza, per una percorrenza di circa 3,8 km lungo la viabilità esistente. La realizzazione di tale intervento è propedeutica alla dismissione della sezione 220 kV della SE di Rotonda e al declassamento dei collegamenti a 220 kV ad essa afferenti. Al riguardo, tale intervento prevede un vasto piano di



riassetto e razionalizzazione della rete a 220 kV e 150 kV ricadente nel territorio del Parco del Pollino, che consentirà di ridurre notevolmente l'impatto ambientale delle infrastrutture di trasmissione presenti sul territorio.

La documentazione trasmessa a questa Direzione Generale risulta costituita come segue:

- Relazione Tecnica Generale;
- Corografia in scala 1:25.000 Situazione futura;
- Corografia in scala 1:10.000 – Opere attraversate;
- Elenco opere attraversate;
- Elenco Stralci PRG;
- Stralci PRG – Comune di Rotonda;
- Stralci PRG – Comune di Laino;
- Elenco e Caratteristiche Componenti Parte in cavo;
- Definizione delle DPA;
- Rappresentazione DPA su Ortofoto;
- Rappresentazione DPA su Planimetria Catastale del Comune di Rotonda;
- Rappresentazione DPA su Planimetria Catastale del Comune di Laino – Borgo;
- Elenco Proprietari nel comune di Rotonda (PZ);
- Elenco Proprietari nel comune di Laino Borgo (CZ);
- Planimetria Catastale nel comune di Rotonda (PZ);
- Planimetria Catastale nel comune di Laino Borgo (CZ);
- Relazione Archeologica;
- Carta rischio Archeologico;
- Relazione geologica;
- Carta geologica;
- Carta geomorfologia;
- Relazione Paesaggistica e carte tematiche allegate.

### **Ubicazione delle opere**

Il tracciato dell'elettrodotto in oggetto interessa per **km 1,9 circa** il territorio del Comune di Rotonda nella Regione Basilicata e per **km 1,9 circa** il territorio del Comune di Laino Borgo nella Regione Calabria.

### **Descrizione dell'intervento**

L'intervento in progetto consiste in un nuovo collegamento in cavo a 150 kV tra la SE di Laino e la sezione 150 kV di Rotonda di proprietà Terna S.p.A. della lunghezza di **circa 3,8 km** quasi interamente lungo la viabilità esistente ad eccezione di circa 200m su terreno agricolo di cui 160 m in ingresso alla SE di Laino .

Il nuovo cavo interrato partirà dalla Stazione Elettrica di Rotonda ed arriverà alla Stazione Elettrica di Laino e sarà posato in trincea scavata lungo la viabilità esistente seguendo il seguente tracciato descritto. Il cavo parte dallo stallo del nuovo quadro 150 kV, che verrà realizzato in blindato nell'area della stazione di Rotonda e, varcando la recinzione della stazione stessa, si dirige in direzione NO per circa 1100 m lungo la strada Vicinale delle Calorie. Si innesta quindi nella strada Nazionale Rotonda Valsinni e proseguendo in direzione NE per 800 m raggiunge il Fiume Mercure dove è posto il confine tra il comune di Rotonda e il Comune di Laino Borgo e quindi tra la Regione Basilicata e la Regione Calabria. Dal confine di regione prosegue nella stessa direzione NE per ulteriori 200 m e devia, immettendosi sulla strada Provinciale Rotonda Castelluccio in direzione N-NO.

Dopo un breve tratto sulla strada Provinciale, superando un fondo privato, segue la strada comunale in direzione Nord-Ovest per circa 1,5 km fino ad arrivare alla S.E. di Laino nel Comune di Laino Borgo.

### Attraversamenti ed opere interferenti

L'intervento proposto, prevede lungo lo sviluppo del tracciato, le seguenti interferenze (n. 18):

1. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
2. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
3. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
4. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
5. Linea Telefonica	TELECOM ITALIA
6. Linea Telefonica	TELECOM ITALIA
7. Linea Telefonica	TELECOM ITALIA
8. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
9. Linea MT	ENEL DISTRIBUZIONE
10. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
11. Linea Telefonica	TELECOM ITALIA
12. Strada Provinciale N. 4	Provincia di Potenza
13. Linea BT	ENEL DISTRIBUZIONE
14. Metanodotto	SNAM
15. Fiume Mercure	Regione Calabria
16. Linea Telefonica	TELECOM ITALIA
17. Linea MT	ENEL DISTRIBUZIONE
18. Linea MT	ENEL DISTRIBUZIONE

### Inquadramento geologico

In merito alle considerazioni geologiche il progettista afferma che:

*"I terreni interessati dalla messa in opera del cavo elettrico interrato sono costituiti da depositi di natura ghiaioso-sabbiosa, sabbioso-ghiaiosa, sabbiosa, con caratteristiche di resistenza definite "buone" per circa un terzo della lunghezza del tracciato; mentre per i restanti due terzi, da terreni limoso-argillosi con scarse proprietà di resistenza, per cui devono prevedersi alcune indagini approfondite, al fine di ottenere i parametri specifici utili allo svolgimento in sicurezza delle attività di cantiere.*

*L'area di cantiere in questo tipo di progetto è costituita essenzialmente dalla trincea di posa del cavo che si estende progressivamente sull'intera lunghezza del percorso. Tale trincea sarà larga circa 1 m per una profondità tipica di 1,6 m circa, prevalentemente su sedime stradale.*

*Per quanto attiene la valutazione della compatibilità dell'opera, a seguito della realizzazione del cavo elettrico **non si prevedono impatti significativi per l'assetto idrogeologico e geomorfologico**; in particolare le attività di scavo e movimentazione di terra connesse alla realizzazione degli scavi sono di entità tale da non alterare lo stato del sottosuolo."*

### Caratteristiche elettriche dell'elettrodotto

Le caratteristiche elettriche dei tratti in cavo interrato sono le seguenti:

- FREQUENZA	<b>50 Hz</b>
- TENSIONE NOMINALE	<b>150 kV</b>
- CORRENTE NORMALE DELLA LINEA IN CAVO	<b>1000 A</b>

## Caratteristiche tecniche dell'elettrodotto

### Conduttore di energia

L'elettrodotto sarà costituito da una terna di cavi unipolari, con isolamento in XLPE, costituiti da un conduttore in alluminio di sezione pari a circa 1600 mm<sup>2</sup>; esso sarà un conduttore di tipo milliken a corda rigida (per le sezioni maggiori), compatta e tamponata di alluminio, ricoperta da uno strato semiconduttivo interno estruso, dall'isolamento XLPE, dallo strato semiconduttivo esterno, da nastri semiconduttivi igroespandenti. Lo schermo metallico è costituito da un tubo metallico di piombo o alluminio o a fili di rame ricotto non stagnati, di sezione complessiva adeguata ad assicurare la protezione meccanica del cavo, la tenuta ermetica radiale, a sopportare la corrente di guasto a terra. Sopra lo schermo viene applicata la guaina protettiva di polietilene nera e grafitata avente funzione di protezione anticorrosiva, ed infine la protezione esterna meccanica.

### Giunti e buche

I giunti unipolari saranno posizionati lungo il percorso del cavo, a circa 600 m l'uno dall'altro, ed ubicati all'interno di opportune buche giunti (n. 6).

### Modalità di posa per attraversamenti

Nei tratti in attraversamento, ove necessario, i cavi di energia, saranno inseriti in tubazioni in P.V.C. rigido, di adeguato spessore, riempite con miscela di bentonite e tamponati alle estremità con cemento plastico. Dette tubazioni saranno conglobate in manufatti in cls e poste ad una profondità adeguata eseguite secondo la normativa vigente ed in osservanza alle prescrizioni tecniche dettate dagli Enti proprietari delle opere attraversate.

Particolare attenzione verrà adottata nella definizione delle modalità di attraversamento del Fiume Mercure affluente del Lao (Regione Calabria).

## Campi elettrici e magnetici

La progettazione del tracciato è stata eseguita in linea con quanto prescritto nella norma CEI 11-17 e nei decreti attuativi della legge 22.02.2001 n. 36 (legge quadro sull'esposizione ai campi elettromagnetici della popolazione) ed in particolare con il D.P.C.M. 8 luglio 2003, il quale ha fissato i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici. In particolare, dall'analisi dei valori del campo magnetico si è provveduto alla valutazione della distanza di prima approssimazione (DPA), secondo quanto previsto dal DM 29 Maggio 2008 ed all'individuazione dei recettori sensibili ricadenti all'interno della DPA. Dai calcoli presentati si evince che per il tracciato in progetto **la DPA è pari a m 2.60 con tipologia di posa a trifoglio e m. 9.00 con tipologia di posa in piano in corrispondenza della buca giunti.**

Il progettista inoltre afferma che :

*“Come si evince dall'analisi effettuate, all'interno della DPA non ricadono recettori sensibili, ovvero luoghi nelle quali è ipotizzabile una permanenza giornaliera superiore a 4 ore (come definito dal DPCM 8 luglio 2003).*

*Durante la fase esecutiva del progetto, nel caso in cui per problematiche legate alla realizzazione entrassero nella fascia DPA dei recettori sensibili, si prevede di utilizzare idonei schermi atti a ridurre il valore di induzione magnetica, che sarà comunque inferiore ai 3  $\mu$ T.*

*In conclusione dalle valutazioni effettuate si conferma che i tracciati degli elettrodotti oggetto di realizzazione sono stati studiati in modo da rispettare i limiti previsti dal DPCM 8 luglio 2003:*

- *il valore del campo elettrico è sempre inferiore al limite fissato in 5kV/m*
- *il valore del campo di induzione magnetica, in corrispondenza dei punti sensibili (abitazioni, aree in cui si prevede una permanenza di persone per più di 4 ore nella giornata) è sempre inferiore a 3  $\mu$ T."*

\*\*\*\*\*

Sulla base dell'esame della documentazione precedentemente elencata, e con riferimento alle competenze di questa Direzione Generale si formulano le seguenti valutazioni sull'intervento in esame.

Per quanto riguarda le problematiche strutturali, di più specifica competenza di questa Direzione Generale, si riscontra nel complesso un adeguato approccio a livello progettuale sulle problematiche realizzative dell'intervento.

Nello specifico, in merito alla descrizione del tracciato proposto, appare opportuno approfondire, nella fase di progettazione esecutiva, la caratterizzazione geologica dell'area in relazione alle condizioni di posa dei cavi ed alla presenza dei sottoservizi esistenti.

Nello specifico si prescrive, al fine di valutare le caratteristiche di resistenza e deformabilità dei terreni, l'esecuzione di **prove penetrometriche dinamiche leggere**, per la valutazione della resistenza al taglio dei terreni interessati dallo scavo e dell'angolo di scarpata, fino ad una profondità di circa 2 m, oltre ad apposite **indagini geofisiche** per la valutazione della risposta sismica locale di ogni litotipo interessato dal posizionamento del cavo elettrico interrato.

In merito alla modalità proposta per l'attraversamento del Fiume Mercure, si segnala che la tipologia da adottare dovrà essere concordata ed autorizzata dalla competente Autorità di Bacino regionale.

Per quanto riguarda i limiti di esposizione dei valori di attenzione degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dai campi elettromagnetici, dai calcoli risulta che all'interno delle distanze ed aree di prima approssimazione è rispettato l'obiettivo di qualità.

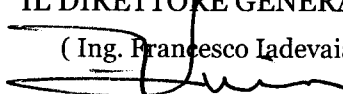
Ad impianto attivato si ravvisa l'opportunità di procedere a successive verifiche in loco, in maniera da accertare la corrispondenza tra i valori calcolati, ritenuti ammissibili

-°-

In relazione a quanto sopra esposto, questa Direzione Generale, sulla base della documentazione pervenuta, ritiene che il progetto in esame possa proseguire il proprio iter istruttorio, con le integrazioni e le osservazioni sopra indicate, fermo restando la acquisizione dei pareri e nulla-osta da parte delle Amministrazioni, Autorità ed Enti locali interessati alla realizzazione delle opere.

IL DIRETTORE GENERALE

( Ing. Francesco Iadevaia )



29



Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA E DELL'INNOVAZIONE

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE

Ufficio II - Ex DGPRET - Igiene, prevenzione e sicurezza sul lavoro  
Viale Giorgio Ribaudi, 5 - 00144 Roma

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0014078 - 11/07/2012 - INGRESSO

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dir. Generale per l'Energia Nucleare  
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza  
Energetica - Div. III - Reti Elettriche  
Via Molise, 2 - 00187 Roma

E.p.c. alla Società TERNA / S.p.A  
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria  
Area Progettazione e Realizzazione Impianti  
Via Aquileia, 8 80143 Napoli

OGGETTO: Progetto Soc. Terna S.p.A. "Realizzazione del Collegamento in cavo a 150 kV tra le Stazioni di Laino (CZ) e Rotonda (PZ), nei C.ni di Rotonda - Prov. di Potenza e Laino Borgo / Prov. Cosenza. - Domanda TEFCNA / P20110000285/04.07. 2011 (- PTO/All.ti EVFR10023BGL00016 / 04.2011; - Rel.ne Tecnica RVDR10023BGL00017/ 04. 2011; - Corografia DVFR10023BGL00018 ) :===== **Pds. EL- 256.**

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA S.p.A (TEFCNA / P/20110000495/19.10.2011), relativa alla domanda (MiSE prot. 0015434/21.07. 2011) di autorizzazione dell'elettrodotto in oggetto; visti:

- gli elaborati del progetto (PTO /Allegati EVFR10023BGL00016/ 04.2011- Rev.00; -Corografia Gen.le, -Cor. Opere Attrav.sate.-Planimetrie con Fascia di Rispetto, DVFR10023BGL00018 /...GL00019 /...GL00030, /...GL00031; -Opere Attrav.te EVFR10023BGL00020; -Relazione Generale, -R.Geologica, -R. Paesaggistica, RVDR10023BGL00017-2011/...BASA000012/...BASA000013; -PTO /Valutazioni CEM, EVFR10023BGL00033 .....>>> segue v. PTO /All.ti);

- i motivi e l'ubicazione degli interventi (C.ni di Rotonda e Laino Borgo /Prov.cie di Potenza e Cosenza), - il tracciato dell'elettrodotto (-Corografie DVFR10023BGL00018/...GL00019; -Rel.ni RVDR10 023BGL00017/... BASA000013; -R. Componenti, EVFR10023BGL00024; -Plan.trie DVFR100 23BGL00030/...GL00031); - la relazione di valutazione CEM e determinazione "D.P.A" (RVFR10023BGL00034/ 2011; -Ortofoto -DPA, T.la DVFR10023BGL00035; -Plan.trie DPA, DVFR10023BGL00036/... BGL00037), nonché i dispositivi per la mitigazione dei valori d'induzione magnetica ("Canalette Schermanti");

quest'Ufficio osserva che, porzione "dell'Unità Catastale" insistente sulla particella 164-Foglio 1/ C.ne di Rotonda (Planimetria RVFR10023BGL00036), ricade nella DPA (V. allegato), e che, non risulta la valutazione del rispetto dell'obiettivo di qualità a carico della stessa (art 4/ DPCM 8 luglio 2003, ove applicabile).

A parte quanto sopra, non si hanno ulteriori osservazioni per gli aspetti di competenza; a condizione che sia garantita la continuità dell'efficienza sul lungo periodo delle "Schermature", ove valutate nel computo della fascia di rispetto; fermo restando, nella realizzazione e nell'esercizio dell'Elettrodotto, 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 frequenza di 50 Hz)

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

Il referente

Enzi (Tel.06-59943827)

4 | Fg.1 Comune di Rotonda



4 | Fg.1

Com

TRISPA/P20120002971 - 09/07/2012

Spett.le **Ministero della Salute**  
Dipartimento della Sanità Pubblica e  
dell'innovazione  
Direzione generale della prevenzione  
Ufficio II - Ex DGPREV Igiene, prevenzione e  
sicurezza sul lavoro  
Viale Giorgio Ribotta, 5  
**00144 ROMA**

e p.c.

Spett.le **Ministero dello Sviluppo Economico**  
Dipartimento per l'Energia Nucleare, le Energie  
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Divisione III - Reti Elettriche  
Via Molise, 2  
**00187 ROMA**

Spett.le **Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio**  
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e  
delle Risorse Idriche  
Divisione X - Assetto e Rappresentazione  
Cartografica del Territorio - Sezione Elettrodotti  
Via C.Colombo, 44  
**00147 ROMA**

**Ministero dello Sviluppo Economico**  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. **0014807 - 19/07/2012 - INGRESSO**


**Oggetto: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 kV tra le Stazioni elettriche di Laino  
(CS) e Rotonda (PZ). Posizione EL-256**  
**Riscontro nota Ministero Salute DGPR 0013826-P-22/06/2012.**

La scrivente Società **TERNA Rete Italia S.p.A.**, con sede legale in Via Egidio Galbani 70, 00156 Roma, in nome e per conto di **TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A.**, con sede legale in Via Egidio Galbani 70, 00156 Roma, giusta procura Rep. n. 18464 del 14 marzo 2012 per Notaio Luca Troili in Roma, con riferimento alla Vs. nota 0013826-P-22/06/2012 comunica che l'"Unità Catastale" insistente sulla particella 164 del Foglio 1 del Comune di Rotonda, risulta ad oggi non esistente.

Tale circostanza, dovuta probabilmente ad un mancato aggiornamento dei dati catastali, è riscontrabile da sopralluoghi in sito e dal documento DVFR10023BGL00035 rev 01 che si allega alla presente e che riporta la planimetria con DPA su ortofoto con particolari fotografici della zona di interesse.

Vi informiamo infine che per le successive comunicazioni il referente tecnico è: Ing. Alessio Stabile - Via Aquileia, 8 - 80143 - Napoli - Tel. 081/3454329 - Fax 081/3454378.

Distinti saluti.

  
Il Responsabile  
(Paolo Paternò)

MODULARIO  
INTERNO - 261

2.10

# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

## AREA RISCHI INDUSTRIALI

Largo Santa Barbara - Capannelle - 00178 ROMA; fax: 06-718.77.66  
e-mail: prev.rischiindustriali@vigilfuoco.it

N° pagine (inclusa la presente): 4 (quattro)

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. n. 0015082 del 30/11/2012

032101.01.15.07A4RI. Centrali elettriche ed  
elettrorodotti

Al Ministero dello Sviluppo Economico

D.G.E.R.M. - Ufficio XIV

fax 06 - 47052534

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239 e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ)  
Soggetto proponente : Terna S.p.A

Con riferimento all'oggetto, si trasmette il parere favorevole del Comando Provinciale VVF di Potenza inviato con nota prot. n. 11695 del 23.11.2011 ed il parere favorevole del Comando Provinciale VVF di Cosenza inviato con nota prot. 12650 del 23.11.2012 .

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0023587 - 03/12/2012 - INGRESSO

IL DIRETTORE CENTRALE  
(Dattilo)



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO

Prot. n. 0016017 del 05/12/2011

776|032101.01.15.07A | Centrali elettriche ed  
ele

EL 256

23 NOV 2011

Potenza, \_\_\_\_\_

*Ministero dell'Interno*

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO  
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO  
POTENZA

UFFICIO PREVENZIONE  
www.vigilfuoco.it

Alla TERNA SpA - R.E.N.  
Direzione Operativa Trasmissione  
Via Aquileia, 8  
80413 NAPOLI

Riferimento n. TEFCNA/P20110000495  
del 19/10/2011

Prot. N. 11695

OGGETTO: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 kV tra le stazioni elettriche di Laino (CS) e  
Rotonda (PZ) - Posizione EL - 256



Al MINISTERO DELL'INTERNO  
DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO,  
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA  
CIVILE  
D.C.P.S.T. - Area Rischi Industriali  
00184 ROMA

Al Sig. Sindaco del Comune di  
ROTONDA (PZ)

In relazione all'istanza pervenuta in data 04/11/2011 ed assunta al prot. n. 10994, relativa alla realizzazione dell'attività in oggetto, questo Comando, ai sensi della Lettera Circolare del M.I. - Dip. VVF - prot. n. 10925 del 15/07/2010, esaminata la relazione ed i progetti allegati, esprime, per quanto di propria competenza e salvo diritti di terzi, **PARERE FAVOREVOLE** circa la conformità del progetto alla normativa antincendio alle seguenti condizioni:

- 1) Dovranno essere osservate le distanze di rispetto da un elettrodotto come previsto dal D.M. 21.3.1988 n. 449 e successive modifiche ed integrazioni.
- 2) Dovranno essere osservate le fasce di rispetto indicate nella Legge 22.2.2001 n. 36 e relativo DPCM 8.7.2003, nonché il D.M.A. 29/05/2008.
- 3) Per quanto non espressamente previsto o rilevato nella documentazione tecnica presentata, gli attraversamenti dell'elettrodotto, rispetto a specifici potenziali pericoli, dovranno osservare le distanze di sicurezza previste dalle norme di prevenzione incendi. In particolare nell'eventualità che tali

## COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI POTENZA

circostanze si verificassero, dovranno essere osservate le relative distanze riportate nelle seguenti disposizioni:

- a) D.M. 24.11.1984 e s.m.i., D.M.S.E. 08/05/2008, D.M.S.E. 17/04/2008 e CEI 11-17 per condotte e/o impianti di depressurizzazione e/o depositi di gas metano;
- b) D.M.I. 24.05.2002 per impianti di distribuzione stradale del metano per autotrazione;
- c) UNI-CIG 9165 per condotte di gas con densità superiore a 0.8;
- d) D.M.I. 14.05.2004, D.M.I. 13.10.1994, D.P.R. 340/2003 s.m.i. per depositi e/o impianti di distribuzione stradale GPL;
- e) D.M.I. 31.07.1934 s.m.i., C.M.I. 10.02.1969 n. 10, D.M.I. 12/09/2003 e CEI 11-17 per depositi di oli minerali e carburanti e distributori stradali di carburante;
- f) D.M.I. 31/08/2006 per impianti di distribuzione stradale di idrogeno per autotrazione;
- g) D.M. 18.05.1995 per depositi di soluzioni idroalcoliche;
- h) T.U.L.P.S. - R.D. 06/05/1940 n. 635 per depositi con pericolo di esplosione.

Si evidenzia, infine, che qualora dovessero essere previste attività ricomprese negli elenchi del D.M.I. 16.02.1982 e/o D.P.R. 689/59 si dovranno attivare le procedure secondo il DPR 37/98 e D.M. 4.5.1998.

Il Funzionario Responsabile Tecnico del procedimento  
(Vice Dirigente ing. Antonio VISCIDO)



IL COMANDANTE PROVINCIALE  
(Dott. Ing. Antonio PUZZOLO)

23/11/2012 18:15 098422222

EL 256


**COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO**  
**COSENZA**

 Viale della Repubblica n° 56 - 87100 Cosenza -  
 Tel. 0984/8952201

 Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
 Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COM-OS**

 REGISTRO UFFICIALE - USCITA  
 Prot. n. 0012050 del 23/11/2012  
 10. PREVENZIONE INCENDI

 Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
 Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**DCPREV**

 REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
 Prot. n. 0014716 del 26/11/2012  
 032101.01.15.07A4RI. Centrali elettriche ed  
 elettrodotti

**MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO**  
**DIP. PER L'ENERGIA**  
 Dir. Gen. Energia Nucleare, Energie Rinnov.  
 E PSESc. Energet.  
 Div. III - Reti Elettriche  
 Via Molise, 2  
 00187 ROMA

**MINISTERO DELL'INTERNO**  
**DIP. VV.F. SOCC. PUBBL. E DIF. CIVILE**  
 Dir. Centr. Prev. E Sicur. Tecn.  
 Area Rischi Industriali  
 Largo S. Barbara, 2  
 00178 ROMA

**COMUNE DI LAINO BORGO**

E p.c.

**DIREZIONE REGIONALE**  
**VV.F. SOCC. PUBBL. E DIF. CIV. CALABRIA**  
 88100 CATANZARO

**OGGETTO:** Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 comma 26 della Legge 23 agosto 2004, n. 239 alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino - Rotonda" - Opere site nei Comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ)

Con riferimento alla convocazione della riunione della Conferenza dei servizi per la realizzazione dell'elettrodotto di cui in oggetto, si comunica che dall'esame della documentazione tecnica presentata il progetto è rispondente alla vigente normativa antincendio.

Per quanto non espressamente previsto nella documentazione tecnica presentata, dovranno essere osservate le norme di cui alla Legge 22.02.2001, n. 36, D.P.C.M. 08.07.2003 e Lett. Circ. prot. n. DCPST/A4/RA/1200 del 04.05.2005.

Nel contempo si comunica che il funzionario tecnico responsabile del procedimento è il D.V.D. Ing. Francesco Cirigno.

CF/ca

 IL COMANDANTE PROVINCIALE  
 DOTT. ING. GINO NOVELLO  
 DIRETTORE  
 VICE-DIRETTORE



P.d.c.: M.llo Orfino G.R. - Tel. 080/5418422 (670/2422)

Fax 080/5418622 (670/2622)

**AERONAUTICA MILITARE**  
**Comando Scuole dell'A.M. / 3<sup>a</sup> Regione Aerea**  
**Reparto Territorio e Patrimonio**  
Ufficio Servizi Militari

Cl.: 13B 11 1088

Prot.: M\_D.ABA001 . 17 DIC 2011 . 59592 / RTP11.

**A Ministero dello Sviluppo Economico**  
Direzione Generale per l'energia nucleare,  
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica.  
Divisione III - Reti elettriche  
[segreteria.dgenre@sviluppoeconomico.gov.it](mailto:segreteria.dgenre@sviluppoeconomico.gov.it)

**OGGETTO:** Laino (Cs), Rotonda (PZ) - Terna s.p.a. - Elettrodotto interrato 150 Kv "Laino-Rotonda" -  
Proc. EL 256.

**E, p.c.:**

**A TERNA S.p.A. - sede Napoli**  
Via Aquileia, 8 - 80143 Napoli

**Riferimento:** foglio 0000495 - 31/10/2011

In relazione all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento, si esprime il parere  
favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.

d'ordine  
**IL CAPO REPARTO**  
Col. G.A.r.n. *Fernando SERRATI*

*Ministero dello Sviluppo Economico*  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0025288 - 21/12/2011 - INGRESSO



EL-756

212

Ass.te di Amm.ne Cellamare - Tel. 099/7752767

Fax 099/7752012

e-mail: [angelo\\_cellamare@marina.difesa.it](mailto:angelo_cellamare@marina.difesa.it)

## Marina Militare Comando in Capo

del Dipartimento Militare Marittimo  
dello Jonio e del Canale d'Otranto  
Ufficio Infrastrutture e Demanio  
Sezione Demanio  
**TARANTO**



Al MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO  
Dipartimento per l'Energia  
Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie  
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Divisione II - Produzione Elettrica  
Via Molise, 2  
00187 **ROMA**

e, p.c: GENIODIFE  
2° Reparto 6<sup>a</sup> Divis. 2<sup>a</sup> Sez.  
Piazza della Marina, 4  
00196 **ROMA**

COMANDO MILITARE MARITTIMO  
AUTONOMO DELLA SICILIA  
96011 **AUGUSTA (SR)**

TERNA S.p.A.  
Direzione Operation Italia  
Sviluppo Rete e Ingegneria - Sede di Napoli  
Via Aquilea, 8  
80143 **NAPOLI**

Prot. N°

M D MDPTTA 0021990 12-09-2011



/UID

ARGOMENTO: Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ). Proponente Società "Terna". *Avvio di procedimento.*  
Posizione: G.1-3/Q6 "TA" (citare nella risposta).

Riferimento telefax n° 0017950 in data 08/09/2011 (Posizione EL - 256).

1. In relazione al telefax in riferimento, afferente l'avvio del procedimento istruttorio connesso al progetto indicato in argomento, si rappresenta che solo il Comune di Rotonda (PZ) rientra nella giurisdizione di questo Alto Comando, mentre il Comune di Laino Borgo (CS) rientra nella giurisdizione del Comando Militare Marittimo Autonomo della Sicilia, con sede in Augusta (SR).
2. Quanto sopra, per le consequenziali valutazioni.
3. Con l'occasione, si rappresenta, altresì, che l'utenza telefax di questo Alto Comando cui inviare ogni comunicazione è il seguente numero:  
099.7752012.

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0018796 - 20/09/2011 - INGRESSO

d'ordine  
IL CAPO UFFICIO  
INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
(C.V. Carmelo LUPO)  
IL CAPO SEZIONE INFRASTRUTTURE  
(C.V. (GN) Giuseppe IZZA)



EL-256

Ass.te.di Amm.ne Cellamare - Tel. 099/7752767  
Fax 099/7752012  
e-mail: [angelo\\_cellamare@marina.difesa.it](mailto:angelo_cellamare@marina.difesa.it)

## Marina Militare Comando in Capo

del Dipartimento Militare Marittimo  
dello Jonio e del Canale d'Otranto  
Ufficio Infrastrutture e Demanio  
Sezione Demanio  
TARANTO

P.E.I. : [maridipart.taranto@marina.difesa.it](mailto:maridipart.taranto@marina.difesa.it)



Al



MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO  
Dipartimento per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili  
e l'Efficienza Energetica - Divisione III  
Via Molise, 2 00187 ROMA

MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del  
TERRITORIO e del MARE  
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e  
delle Risorse Idriche - Divisione X - Assetto e  
Rappresentazione Cartografica del Territorio -  
Sez. Elettrodotti  
Via C. Colombo, 44 00147 ROMA

e. p. c.: GENIODIFE  
2° Reparto 6^ Divisione 2^ Sez.  
Piazza della Marina, 4 00196 ROMA

COMANDO MILITARE MARITTIMO  
AUTONOMO DELLA SICILIA 96011 AUGUSTA (SR)  
(seguito foglio rife c))

MARIGENIMIL 74123 TARANTO  
[marigenimil.taranto@marina.difesa.it](mailto:marigenimil.taranto@marina.difesa.it)  
(rife foglio n° 7/1549 del 06/02/2008)

REGIONE BASILICATA  
Presidenza  
Via Vincenzo Verrastro, 4 85100 POTENZA

REGIONE CALABRIA  
Presidenza  
Via Massara, 2 88100 CATANZARO

TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. -  
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria - Area Progettazione e  
Realizzazione Impianti Sede Napoli  
Via Aquileia n. 8 80143 NAPOLI

ARGOMENTO: Progetto per la realizzazione di un collegamento in cavo interrato a 150 kV tra le Stazioni elettriche di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ) - Posizione M.I.S.E. n° EL-256. Proponente: Società TERNA di Napoli.  
Posizione: G.1-3/Q6 "TA" (citare nella risposta).

### Riferimenti:

- foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- tldp. n° 0017950 in data 08/09/2011 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- foglio n° 0021990/UID in data 12/09/2011 di questo Alto Comando (non a tutti);
- nota TEFCNA/P20110000495 in data 19/10/2011 della Società "TERNA" di Napoli.

- Si rappresenta che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'opera indicata in argomento, come da documentazione tecnico/planimetrica annessa alla nota in riferimento e), e ciò limitatamente alle opere che interesseranno il territorio del Comune di Rotonda (PZ), rientrando nella giurisdizione territoriale di questo Alto Comando.
- Inoltre, si rende necessario che, per le opere che interesseranno il territorio del Comune di Laino Borgo (CS), dovrà essere acquisito il parere del Comando Militare Marittimo Autonomo della Sicilia, con sede in Augusta (SR), in ragione della relativa giurisdizione sull'anzidetto Comune.

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0022906 - 16/11/2011 - INGRESSO

d'ordine  
IL CAPO UFFICIO  
INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
(C.V. Carone L. 1990)

**Comando in Capo**

del Dipartimento Militare Marittimo  
dello Jonio e del Canale d'Otranto  
Ufficio Infrastrutture e Demanio  
Sezione Demanio  
**TARANTO**

P.E.I.: maridipart.taranto@marina.difesa.it

P.d.C.: Ass.te. di Amm.ne, Guarnieri  
Tel. civ. 099.7752767 fax 099.7752012  
e-mail: a\_guarnieri@marina.difesa.it

Al MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO  
Dipartimento per l'Energia  
Direzione Generale per l'Energia Nucleare,  
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Divisione III - Reti Elettriche  
Via Molise, 2

00187 ROMA

Prot. N°

M D MDPTTA 0045929 23-11-2012

/UID



Fax: 06.47052534

ARGOMENTO: Progetto per la realizzazione di un collegamento in cavo interrato a 150 kV tra le Stazioni elettriche di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ). Posizione M.I.S.E. n° EL - 256. Proponente: Società TERNA di Napoli. *Convocazione conferenza di servizi*. Posizione: G.1-3/Q6 "TA" (citare nella risposta).

**TELEFAX**

*Il presente telefax - al quale non seguirà originale - costituisce comunicazione ai sensi e per gli effetti dell'art 6 della legge 30.12.1991, n. 412.*

**Riferimenti:**

- a) tldp. 0017950 in data 08/09/2011 (Pos. EL - 256) di codesto Ministero;
  - b) foglio n° 0021990/UID in data 12/09/2011 di questo Alto Comando;
  - c) nota TEFCNA/P20110000495 in data 19/10/2011 della Società "TERNA" di Napoli;
  - d) foglio n° 0030603/UID in data 09/11/2011 di questo Alto Comando;
  - e) tldp. 0022068 in data 12/11/2012 (Pos. EL - 256) di codesto Ministero.
1. In relazione alla conferenza di servizi tematica del giorno 28 novembre p.v., convocata da codesto Ministero con il tldp in riferimento e) - afferente il progetto indicato in argomento - si richiama quanto già partecipato da questo Alto Comando con il foglio in riferimento d), qui unito in copia.
2. Si informa, altresì, che - a tutt'oggi - agli atti di questo Alto Comando non risulta pervenuta alcuna ulteriore documentazione progettuale, relativa all'opera indicata in argomento.

d'ordine  
IL CAPO UFFICIO  
INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
(CAV. Giovanni STICCHI)

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0022999 - 23/11/2012 - INGRESSO



## Marina Militare Comando in Capo

del Dipartimento Militare Marittimo  
dello Ionio e del Canale d'Otranto  
Ufficio Infrastrutture e Demanio  
Sezione Demanio  
**TARANTO**

P.E.I.: markidpart.taranto@marina.difesa.it

Prot. N°

M. D MDPTTA 0030603 09-11-2011



/UID

Ass.to di Amm.ne Cellamare - Tel. 099/7752767  
Fax 099/7752012  
e-mail: [angelo\\_cellamare@marina.difesa.it](mailto:angelo_cellamare@marina.difesa.it)

Al MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO  
Dipartimento per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili  
e l'Efficienza Energetica - Divisione III  
Via Molise, 2 00187 **ROMA**

MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del  
TERRITORIO e del MARE  
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e  
delle Risorse Idriche - Divisione X - Assetto e  
Rappresentazione Cartografica del Territorio  
Sez. Elettrodotti  
Via C. Colombo, 44 00147 **ROMA**

e, p.c.: GENIODIFE  
2° Reparto 6ª Divisione 2ª Sez.  
Piazza della Marina, 4 00196 **ROMA**

COMANDO MILITARE MARITTIMO  
AUTONOMO DELLA SICILIA 96011 **AUGUSTA (SR)**  
(seguito foglio rife c)

MARIGENIMIL 74123 **TARANTO**  
[marigenimil.taranto@marina.difesa.it](mailto:marigenimil.taranto@marina.difesa.it)  
(rife foglio n° 7/1549 del 06/02/2008)

REGIONE BASILICATA  
Presidenza  
Via Vincenzo Verrastro, 4 85100 **POTENZA**

REGIONE CALABRIA  
Presidenza  
Via Massara, 2 88100 **CATANZARO**

TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. -  
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria - Area Progettazione e  
Realizzazione Impianti Sede Napoli  
Via Aquileia n. 8 80143 **NAPOLI**

ARGOMENTO: Progetto per la realizzazione di un collegamento in cavo interrato a 150 kV tra le Stazioni elettriche di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ) - Posizione M.I.S.E. n° EL-256. Proponente: Società TERNA di Napoli.  
Posizione: G.1-3/Q6 "TA" (citare nella risposta).

### Riferimenti:

- foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- tldp. n° 0017950 in data 08/09/2011 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- foglio n° 0021990/UID in data 12/09/2011 di questo Alto Comando (non a tutti);
- nota TEFCNA/P20110000495 in data 19/10/2011 della Società "TERNA" di Napoli.

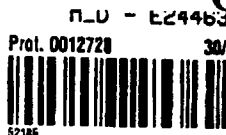
- Si rappresenta che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'opera indicata in argomento, come da documentazione tecnico/planimetrica annessa alla nota in riferimento e), e ciò limitatamente alle opere che interesseranno il territorio del Comune di Rotonda (PZ), rientrante nella giurisdizione territoriale di questo Alto Comando.
- Inoltre, si rende necessario che, per le opere che interesseranno il territorio del Comune di Laino Borgo (CS), dovrà essere acquisito il parere del Comando Militare Marittimo Autonomo della Sicilia, con sede in Augusta (SR), in ragione della relativa giurisdizione sull'anzidetto Comune.

d'ordine  
IL CAPO UFFICIO  
INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
(C. Caracciolo)



**COMANDO MILITARE ESERCITO "BASILICATA"**

**SM - Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari**  
**Sezione Logistica, Poligoni e Servizi Militari**



Cod.id. 10.12.2/03LOG

Potenza, \_\_\_\_\_

Allegati: nr. \_\_\_\_\_

**OGGETTO:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 Kv tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ) - Posizione EL-256.

**A:** **MINISTERO DELLA DIFESA**  
**Direzione Generale dei Lavori e del Demanio**  
**II° Reparto - VI^ Divisione - II^ Sezione**  
**Piazza della Marina, 4**

00196 ROMA

**REGIONE BASILICATA**  
**DIPARTIMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVE**  
**Servizio Energia**  
**Corso Garibaldi, 139**

5100 POTENZA

**REGIONE BASILICATA**  
**Dipartimento attività produttive e politiche dell'impresa**  
**Ufficio Energia**  
**Via Vincenzo VERRASTRO, 8**

5100 POTENZA

**e.p.c.** **TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A.**  
**Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Area**  
**Progettazione e Realizzazione impianti**  
**Via Aquileia nr. 8**

80143 NAPOLI

^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^

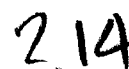
Rif. lettera prot. 0010106 Cod. Id. 03/S.M. Ind. Cl. 10.12.2/NOM/339PZ datata 23.11.2011 del 15° Reparto Infrastrutture in Bari.

^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^

1. In esito alla pratica di cui all'oggetto, si comunica che il 15° REPARTO INFRASTRUTTURE di Bari, esaminata la documentazione progettuale ha espresso parere favorevole, in merito agli aspetti demaniali, all'esecuzione dell'opera stessa.
2. Ciò premesso e considerato che non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, ha evidenziato l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza di cui all'art. 15 del D. Lgs 81/08, rappresentando la possibilità di eliminare totalmente detto rischio mediante bonifica da ordigni bellici, per l'esecuzione della quale dovrà essere presentata, a cura dell'interessato, apposita istanza all'Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture.
3. Per quanto concerne questa Forza Armata non vi sono vincoli alla messa in opera dell'impianto di cui all'oggetto e si esprime, pertanto, parere favorevole.

<b>TERNA S.p.A.</b>		DATA 5/12/2011
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI		
A2		
CQ		

d'ordine:  
**IL CAPO DI STATO MAGGIORE**  
**Col. c (cr) spe Rm Michele CATALANO**



**UFFICIO PERSONALE - LOGISTICO E SERVIZI MILITARI**  
Via L. Pascali n. 40 - 88100 CATANZARO

94725

Cod.id PER-LOG	Ind.cl. 10.12.4.3.	88100 Catanzaro,	16 GEN. 2012
P.D.C. Ten. Procopio R. Sotrin 1651227 - 0961/7922 1° Mar. Mazza P. Sotrin 1651227 - 0961/7922 Fax Sotrin 1651216 - 0961/792231 e.mail : casezlog@cmezz.esercito.difesa.			

TEFCNA/A201200000031 - 23/01/2012

A (VDS ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO)

1. Esaminata la documentazione pervenuta a corredo delle lettere in riferimento, ai sensi della legge sulla regolamentazione delle servitù militari di cui al D. Lgs. N. 66/2010 e n. 90/2010, esprimo **parere favorevole** al rilascio, in merito **agli aspetti demaniali** di competenza di questa Forza Armata, del richiesto Nulla Osta Militare per la realizzazione dei lavori in oggetto, fermo restando il diritto dell'Amministrazione Difesa a richiedere eventuale risarcimento danni o a rimuovere limitazioni provocate alle infrastrutture militari durante l'esecuzione dei lavori.
2. In considerazione:
  - delle caratteristiche dell'opera,
  - che la zona interessata ai lavori non risulta essere stata oggetto di bonifica da residui bellici, evidenzio l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residui bellici interrati ai fini della "valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza", di cui all'art. 15 del D. Lgs. 81/08, che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica da ordigni bellici, la cui esecuzione dovrà essere, a richiesta, autorizzata dall'Ufficio Bonifica Campi Minati del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli.

[illegible]

**IL COMANDANTE in s.v.**  
**Col.c.(li) t.SG. Liborio VOLPE**

Allegato alla lettera  
Prot.n. 000335 /PER-LOG/10.12.4.3.  
in data 16 GEN. 2012

## ELENCO INDIRIZZI

A

REGIONE CALABRIA  
Dipartimento Attività Produttive  
Settore Politiche Energetiche  
Dirigente Settore

e , per conoscenza:

88100 CATANZARO

MINISTERO DELLA DIFESA  
Direzione Generale dei Lavori e del Demanio  
II Reparto - IV Divisione - II Sezione  
Piazza della Marina, 4

00196 ROMA

TERNA  
Via Aquileia, 8

80143 NAPOLI

ENAV - ENTE NAZIONALE ASSISTENZA AL VOLO  
Divisione MS - Reparto Ostacoli  
Via Salaria, 716

00138 ROMA

ENAC - ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE  
Dipartimento Sicurezza  
Via di Villa Ricotti, 42

00161 ROMA

2° COMANDO DELLE FORZE DI DIFESA  
SM - Ufficio Logistico - Sz. Infrastrutture  
Corso S. Giovanni a Teduccio, 1062

80046 S. GIORGIO A CREMANO

ISPettorato delle Infrastrutture dell'Esercito  
COMANDO INFRASTRUTTURE SUD  
Ufficio Demanio e Servitù Militari  
Corso Malta, 91

80143 NAPOLI

10° REPARTO INFRASTRUTTURE  
Ufficio Demanio e Servitù Militari  
Via P. Metastasio, 99

80125 NAPOLI



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle Arti*

*Architettura e l'Arte Contemporanea*

**Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio**

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

Roma, 28 NOV. 2012

215

**Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia Nucleare,  
le Energie Rinnovabili e  
l'Efficienza Energetica**

Divisione III - Via Molise, 2

00187 ROMA

(fax 06.47052534)



Prot. N° DG.PBAAC/SO4/34.19.04/32914

del 28 NOV. 2012

**Oggetto: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.**

**Richiedente: Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;**

**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**

**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

e, p.c.: **Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio**

Direzione Generale per la Tutela del Territorio

e delle Risorse Idriche – Divisione X

Assetto e rappresentazione cartografica

del territorio – Sezione Elettrodotti

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 ROMA

(fax 0657223040)

“

**Alla Regione Basilicata**

Dipartimento Ambiente, Territorio,

Politiche della Sostenibilità

Tutela e compatibilità ambientale

Viale Vincenzo Verrastro, 4

85100 POTENZA (PZ)

(fax 0971.669082)

“

**Alla Regione Calabria**

Dipartimento Politiche dell'Ambiente

Viale Isonzo, 414

88100 CATANZARO (CZ)

(fax 0961-33913)

“

**All' Ente Parco Nazionale del Pollino**

Complesso monumentale

Santa Maria della Consolazione

Rotonda (PZ)

(fax 0973.667802)

“

**Ministero dello Sviluppo Economico**

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

**REGISTRO UFFICIALE**

Prot. n. 0023383 - 29/11/2012 - INGRESSO

**Alla Terna – Rete Italia S.p.A.**  
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria

Area Progettazione e Realizzazione Impianti

Sede Napoli

Via Aquileia, n.8

80143 NAPOLI

(fax 081.3454389-4489)



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

**Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio**

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.**  
**Richiedente: Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;**  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

E, p.c.

**Alla Direzione Regionale per i Beni  
Culturali e Paesaggistici della Basilicata**  
Corso 18 Agosto 1860, 84  
85100 POTENZA  
(fax 0971. 328220)

**Alla Direzione Regionale per i Beni  
Culturali e Paesaggistici della Calabria**  
Via Scylletion – Parco Scolacium –  
Roccelletta di Borgia  
88021 - CATANZARO  
(fax 0961.391033)

**Alla Soprintendenza per i Beni Architettonici  
e Paesaggistici della Basilicata**  
Via della Meccanica, 3  
85100 POTENZA  
(fax 0971. 489418)

**Alla Soprintendenza per i Beni Archeologici  
della Basilicata**  
Via Andrea Serrao, 11  
85100 POTENZA  
(fax 0971 323261)

**Alla Soprintendenza per i Beni Architettonici  
e Paesaggistici per le Province di  
Cosenza, Catanzaro e Crotone**  
Piazza Valdesi, n.13  
87100 COSENZA  
(fax 0984.74987)

**Alla Soprintendenza per i Beni  
Archeologici per la Calabria**  
Piazza dei Nava, 26  
89100 REGGIO CALABRIA  
(fax 0965.813008)



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.  
**Richiedente:** Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

e, p.c.:

Alla Direzione Generale per le Antichità  
Via di San Michele, 22  
00153 ROMA  
(fax 06.58434601)

**VISTO** il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 come modificato e integrato dal decreto legislativo 16 gennaio 2008, n. 4;

**VISTO** l'art. 6 della legge 8 luglio 1986, n. 349;

**VISTO** il DPCM 10 agosto 1988, n. 377 e sue successive modificazioni e integrazioni;

**VISTO** il DPCM 27 dicembre 1988;

**VISTA** la legge 7 agosto 1990 n. 241 e sue successive modificazioni e integrazioni;

**VISTO** il decreto legislativo 20 ottobre 1998, n. 368 recante "Istituzione del Ministero per i beni e le attività culturali a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59", e successive modificazioni e integrazioni;

**VISTO** il decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42 recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'art. 10 della legge 6 luglio 2002, n.137" e sue successive modificazioni e integrazioni;

**VISTO** l'art. 7, comma 2, del Decreto del Presidente della Repubblica 26 novembre 2007, n. 233, recante "Regolamento di organizzazione del Ministero per i beni e le attività culturali, a norma dell'art. 1, comma 404, della Legge 27 dicembre 2006, n. 296" così come modificato dal DPR n. 91 del 2 luglio 2009, "Regolamento recante modifiche ai decreti presidenziali di riorganizzazione del Ministero e di organizzazione degli Uffici di diretta collaborazione del Ministro per i beni e le attività culturali", pubblicato nel Supplemento ordinario alla G.U. n. 164 del 17/07/2009;

**VISTO** il decreto del Ministro per i Beni e le Attività Culturali 20 luglio 2009 concernente l'articolazione degli uffici dirigenziali di livello non generale dell'Amministrazione Centrale e Periferica del Ministero per i Beni e le Attività culturali;

**CONSIDERATO** che con DPCM del 17/02/2012, registrato alla Corte dei Conti il 04/04/2012 Reg. 4, fg.161, è stato conferito alla Dott.ssa Maddalena Ragni l'incarico di Direttore Generale della Direzione Generale per il paesaggio, le belle arti, l'arte e l'architettura contemporanea;

**Vista** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i.;

**CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 7 comma 2 lett. f) del D.P.R. 233/2007 "Regolamento di riorganizzazione del Ministero per i Beni e le attività Culturali", così come modificato dal D.P.R. 2 luglio 2009, n. 91, questa Direzione Generale è competente ad esprimere la volontà dell'Amministrazione, in sede di conferenza di servizi (ai sensi dell'art. 14 comma 2 della legge n. 241/1990 e s.m.i.) o nei procedimenti di valutazione di impatto ambientale per interventi di carattere intersettoriale, di dimensione sovraregionale;

**VISTA** l'istanza di cui alla nota prot. n. TRISPA/P20120001711 del 30/05/2012, acquisita agli atti di questa Direzione Generale con prot. n. 34.19.04/17278 del 14/06/2012, con cui la Società Terna Rete Italia S.p.A., ha provveduto a trasmettere, a questa Direzione Generale, alle Direzioni Regionali ed alle Soprintendenze di



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.  
**Richiedente:** Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

settore competenti per territorio, la documentazione relativa all'intervento **"Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ)"**, costituita dal "Piano Tecnico delle Opere" con allegata la "Documentazione Ambientale", finalizzata all'acquisizione dei pareri di competenza nell'ambito del procedimento avviato, a seguito dell'istanza formulata ai sensi del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modifiche, dal Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III, per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità ed inamovibilità nonché apposizione del vincolo preordinato all'asservimento coattivo.

**PRESO ATTO** che, in proposito, la Direzione Generale per l'Energia Nucleare le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica del Ministero dello Sviluppo Economico, con nota prot. n. 17950 del 08/09/2011, a seguito della verifica dei requisiti tecnici ed amministrativi necessari per l'ammissibilità dell'istanza così come previsti dal decreto legge 239/2003, ha comunicato alle Direzioni Regionali per i Beni Culturali e Paesaggistici della Basilicata e della Calabria l'avvio del procedimento autorizzativo per opere di cui trattasi;  
**CONSIDERATO** che, con la succitata nota, il Ministero dello Sviluppo Economico, nell'invitare la Soc. proponente a trasmettere copia del progetto a tutte le Amministrazioni/Enti/Società in indirizzo e a procedere all'avviso dell'avvio del procedimento ai sensi della normativa vigente, chiedeva di avviare gli endoprocedimenti relativi alla valutazione di incidenza ambientale ed alla autorizzazione paesaggistica, necessari per il rilascio dell'autorizzazione unica;

**CONSIDERATO** che, con nota prot. n. 34.19.04/17754 del 20/06/2012, questa Direzione Generale ha richiesto alle Direzioni Regionali competenti per territorio di acquisire i pareri delle rispettive Soprintendenze di settore competenti per territorio, verificando la completezza della documentazione già trasmessa al fine di acquisire le eventuali ulteriori integrazioni, e di formalizzare a questa Direzione Generale il proprio parere di competenza per la predisposizione del provvedimento conclusivo, evidenziando, inoltre, che;

- in data 14/02/2012 è stata inviata istanza di autorizzazione paesaggistica alla Provincia di Cosenza, ai sensi della L.R. n. 3/1995, della L.R. n. 19/2002 e dell'art. 146 e 159 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D.Lgs. n. 42/2004), secondo i dettami del DPCM 12 dicembre 2005;
- in data 14/02/2012 è stata inviata istanza di autorizzazione paesaggistica alla Regione Basilicata, ai sensi della L.R. n. 20/1987, della L.R. n. 50/1993 e dell'art. 146 e 159 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D.Lgs. n. 42/2004), secondo i dettami del DPCM 12 dicembre 2005;
- in data 14/02/2012 è stata inviata istanza di pronuncia di Valutazione di Incidenza Ambientale alla Regione Calabria, ai sensi della D.G.R. n. 749 del 04/07/2009;
- in data 14/02/2012, è stata inviata istanza di pronuncia di Valutazione di Incidenza Ambientale, ai sensi del D.P.R. n. 357 del 08.09.1997, di attuazione della Direttiva 92/42/CEE, del D.P.R. n. 120 del 12.03.2003, recante modifiche ed integrazioni al decreto n. 357/97, e del D.G.R. n. 2454 del 22 dicembre 2003 "Indirizzi applicativi in materia di Valutazioni di Incidenza";



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

**Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio**

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.**  
**Richiedente: Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;**  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

**CONSIDERATO** che, in particolare, il progetto prevede la realizzazione di un nuovo collegamento in cavo a 150 kV tra la Stazione Elettrica di Laino e la sezione 150 kV di Rotonda di proprietà Terna S.p.A. della lunghezza di circa 3,8 km lungo la viabilità esistente;

**CONSIDERATO** che esso ricade in territorio della Regione Basilicata in comune di Rotonda, provincia di Potenza, e della Regione Calabria in comune di Laino Borgo, provincia di Cosenza, interessando due Zone di Protezione Speciale (IT9310303 -“Pollino e Orsomarso” e IT9210275 -“Massiccio del Monte Pollino e Monte Alpi”, aree ricomprese nell'ambito del Parco Nazionale del Pollino ai sensi del D.P.R. 15.11.1993, quindi sottoposte a Valutazione di incidenza;

**CONSIDERATO** che, in proposito, con determinazione dirigenziale n. 299 del 5 aprile 2012, pervenuta con nota del prot. n. 7668 del 27/07/2012, l'Ente Parco Nazionale del Pollino, nell'ambito del procedimento per l'emissione di valutazione di incidenza (VdI) per le due Regioni competenti, Basilicata e Calabria, ha formulato il proprio parere positivo con prescrizioni;

**CONSIDERATO**, inoltre, che la realizzazione dell'intervento, secondo quanto affermato nel “Piano Tecnico delle Opere” e sintetizzato nella Scheda Progetto trasmessi:

- **è finalizzato a risolvere alcune criticità presenti nella porzione di rete a nord della Calabria determinate dalla confluenza delle lunghe direttrici a 380 kV che si sviluppano lungo la costa adriatica e tirrenica, e da una direttrice a 220 kV, presente tra le stazioni elettriche di Feroletto e Laino, nell'unica stazione di trasformazione 380/220 kV di Laino, e dalle condizioni di particolare vetustà e scarsa affidabilità degli elementi di rete della sezione a 220 kV della stazione di Rotonda, non in grado di garantire adeguati livelli di sicurezza e qualità del servizio di alimentazione dei carichi;**
- **è propedeutica alla dismissione della succitata vetusta sezione 220 kV della Se di Rotonda e al declassamento dei collegamenti a 220 kV ad essa afferenti;**
- **prevede un vasto piano di riassetto e razionalizzazione della rete a 220 e 150 kV ricadente nel territorio del Parco Nazionale del Pollino, che consentirà di ridurre notevolmente l'impatto ambientale e paesaggistico delle infrastrutture di trasmissione presenti sul territorio;**

**VISTA** la nota prot. n. 22068 del 12/11/2012, acquisita agli atti con prot. n. 34.19.04/31817 del 16/11/2012, con cui la competente Direzione Generale del Ministero dello Sviluppo Economico, ha convocato in data 28 novembre 2012 la Conferenza di Servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. e del D.P.R. 8 giugno 2001, n.237;

**CONSIDERATO che:**

**A) in merito agli interventi ricadenti nel territorio della Regione BASILICATA, la Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Basilicata, con nota prot. n. 6457 del 14/11/2012, acquisita agli atti di questa Direzione Generale con prot. n. 34.19.04/31879 del 19/11/2012, acquisiti i pareri delle Soprintendenze di settore competenti per territorio, a conclusione della propria istruttoria, ha trasmesso il seguente parere:**

*“Con riferimento alla nota che si riscontra, questa Direzione Regionale ha esaminato la documentazione trasmessa dalla Terna Rete Italia con nota n. 1711 del 30.05.2012 relativa all'intervento in oggetto che, per il tratto ubicato nella regione Basilicata, interessa il territorio del*





**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio e Belle*

*Arti, Architettura e Arte Contemporanea*

Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.  
**Richiedente:** Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

*Comune di Rotonda e ricade in area del Parco Nazionale del Pollino sottoposto alla tutela paesaggistica ai sensi dell'art. 142 lettera f) del D.Lgs. 42/2004.*

*In merito si ritiene che gli interventi previsti, consistenti nella realizzazione di un nuovo collegamento in cavo interrato lungo la viabilità esistente tra le stazioni elettriche di Laino e Rotonda, sia compatibile con l'esigenza di salvaguardia dei valori paesaggistici dell'ambiente specifico, tenuto anche conto che il nuovo cavidotto consentirà di ridurre l'impatto ambientale determinato dalle attuali linee in aereo presenti sul territorio del Parco del Pollino attraverso il previsto generale riassetto della rete a 220 e 150 KV.*

*Si esprime pertanto parere favorevole all'intervento relativamente al tratto ricadente nella regione Basilicata e si allegano i pareri analogamente favorevoli espressi dalle Soprintendenze di Settore n. 1267 e n. 13202 rispettivamente del 1.03.2012 e del 22.10.2012. (...)"*

**B) in merito agli interventi ricadenti nel territorio della Regione CALABRIA, la Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Calabria, con nota prot. n. 9136 del 27/11/2012, acquisita agli atti di questa Direzione Generale con prot. n. 34.19.04/32876 del 27/11/2012, acquisiti i pareri da parte delle Soprintendenze di settore competenti per territorio, a conclusione della propria istruttoria, ha trasmesso il seguente parere:**

*"Con riferimento alla convocazione indicata in oggetto, la scrivente Amministrazione, sulla base dei pareri espressi dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici (nota n. 17875 del 27.11.2012) e dalla Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio territorialmente competente (nota n. 6409 del 7.8.2012), esprime parere favorevole alla realizzazione delle opere in progetto, a condizione che vengano osservate le seguenti prescrizioni:*

*- considerato che nell'area oggetto dell'intervento è nota l'esistenza di numerose zone indiziate o interessate da preesistenze archeologiche e che trattasi di zona mai indagata archeologicamente, si ritiene di dover acquisire preventivamente al rilascio del necessario nulla-osta una conoscenza archeologica puntuale dei siti interessati dalle opere in oggetto. Pertanto, stante l'importanza dell'opera per la collettività, sarà dato corso alle sottoelencate attività a spese della committenza, ferma restando la Direzione Scientifica della Soprintendenza Archeologica, il cui esito potrà comportare variazioni dell'impianto progettato:*

- 1. approfondita ricognizione sul campo delle aree interessate dal progetto, con identificazione e posizionamento di ogni emergenza antica, che costituirà la base per una lettura del territorio interessato;*
- 2. realizzazione di cartografia georeferenziata sulla quale dovranno essere riportate tutte le informazioni di archivio e delle ricognizioni di superficie;*
- 3. esecuzione, entro l'area di sedime delle strutture e delle relative opere previste da progetto, di saggi di verifica archeologica da eseguirsi con metodo stratigrafico sino allo strato archeologicamente sterile.*

*Si fa presente che dette prescrizioni dovranno essere eseguite anche qualora si ricorra all'attraversamento con perforazione teleguidata.*



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.  
**Richiedente:** Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

*In caso di ritrovamenti sarà cura della Soprintendenza scrivente dettare le eventuali prescrizioni necessarie alla tutela, messa in luce e conservazione dei manufatti antichi ai sensi della vigente normativa in materia di beni culturali, le quali potranno comportare variazioni del progetto esecutivo e potranno rendere necessaria un'indagine più mirata.*

*In considerazione della delicatezza del lavoro, sarà necessario avvalersi di uno o più archeologi professionisti (forniti di specializzazione o dottorato di ricerca in archeologia) che, ferma restando la Direzione Scientifica della Soprintendenza, avranno cura di coordinare le attività di cantiere e redigere la relativa documentazione (giornale di scavo, schede UUSS, riprese fotografiche, relazione finale, ecc.). Dovrà anche essere prevista la presenza di almeno un tecnico-rilevatore, che avrà l'incarico di posizionare l'area dell'intervento ed elaborare sul terreno i rilievi di ogni emergenza e stratigrafia emerse (rilievi grafici su supporto cartaceo e in formato dwg georeferenziato, ecc.).*

*Inoltre, considerato che:*

- l'area ricade all'interno del Parco del Pollino;
- nei tratti di attraversamento, ove necessario, i cavi di energia correranno lungo tubazioni rigide coperte con miscela di bentonite e tamponate all'estremità con cemento plastico;
- i cavi saranno collocati in trincea a profondità di 1,6 mt con disposizione delle fasi a "trifoglio" e ricoperti con terreno di riporto, protetti e segnalati superiormente da rete e nastro segnaletico;
- in corrispondenza di attraversamenti di canali, strade, ferrovie etc. che non consentano interruzioni l'installazione dei tubi sarà con sistema spingi tubo o perforazione teleguidata;

*dovranno essere rispettate anche le seguenti prescrizioni:*

- *sarà prestata particolare cura ai grossi movimenti di terra in vicinanza dei corsi d'acqua per scongiurare intorbidimento degli stessi;*
- *lo stoccaggio dei materiali sarà a distanza delle sponde dei fiumi;*
- *saranno evitati tagli di alberature ad alto fusto lungo tutta la linea."*

**CONSIDERATO**, inoltre, che il Decreto del Ministro dell'Ambiente di concerto con il Ministro per i Beni Culturali ed Ambientali n. 3062 del 19/06/1998 (DEC-VIA-1998/3062) con cui, a conclusione del procedimento di V.I.A., è stata formalizzata la pronuncia di compatibilità ambientale dell'intervento denominato "Elettrodotto a 380 kV, in doppia terna, tra la S.E. di Laino (CS) e quella di Rizziconi (RC)", già disponeva, tra le altre, la seguente prescrizione:

*"(...)*

*2. Entro un anno dall'inizio dei lavori di costruzione del nuovo elettrodotto dovrà essere presentato al Ministero dell'Ambiente il progetto sull'ipotesi di riassetto delle linee a 150 kV e 220 kV delle stazioni elettriche di Rotonda e di Laino(...)"*

**QUESTO MINISTERO**

**VISTE** le varie disposizioni di legge indicate in oggetto, viste le valutazioni delle Soprintendenze di settore, acquisito il parere delle competenti Direzioni Regionali per i Beni Culturali e Paesaggistici

Collegamento\_in\_cavo\_150KV\_LAINO\_ROTONDA\_PARERE\_DGPBAAC.doc

Il Dirigente del Servizio IV: Arch. Roberto BANCHINI

Il Responsabile del Procedimento: U.O.T.T. n. 10 – Arch. Rocco R. TRAMUTOLA (tel. 06/58434564 – fax 06/58434416);



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio e Belle*

*Arti, Architettura e Arte Contemporanea*

**Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio**

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.  
**Richiedente:** Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;  
**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**  
**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

della Basilicata e della Calabria competenti per territorio, esaminati gli elaborati progettuali, a conclusione dell'istruttoria inerente alla procedura in oggetto, in conformità con i pareri istruttori formulati, ritiene di poter esprimere

**PARERE FAVOREVOLE**

alla richiesta di autorizzazione presentata dalla Società Terna Rete Italia S.p.A., relativa all'intervento **"Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ)"**, nell'ambito del procedimento avviato ai sensi del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modifiche, dal Ministero dello Sviluppo Economico, **nello scrupoloso rispetto di tutte le seguenti prescrizioni:**

**A) sotto il profilo della tutela paesaggistica:**

- 1) che, prima dell'inizio dei lavori, il Piano Tecnico delle Opere venga integrato con un documento che dia evidenza, oltre che della localizzazione, del cronoprogramma sulla base del quale la Soc. Terna Rete Italia S.p.A. intende procedere alla attuazione:
  - a) degli interventi di dismissione della succitata vetusta sezione 220 KV della Stazione Elettrica di Rotonda e di declassamento dei collegamenti a 220 kV ad essa afferenti;
  - b) degli interventi previsti nel "vasto piano di riassetto e razionalizzazione della rete a 220 e 150 kV ricadente nel territorio del Parco Nazionale del Pollino finalizzati a ridurre notevolmente l'impatto ambientale e paesaggistico delle infrastrutture di trasmissione presenti sul territorio;
- 2) che venga prestata particolare cura nei grossi movimenti di terra in vicinanza dei corsi d'acqua per scongiurare intorbidimento degli stessi;
- 3) che lo stoccaggio dei materiali venga effettuato a distanza delle sponde dei fiumi;
- 4) che vengano evitati tagli di alberature ad alto fusto lungo tutta la linea;
- 5) che, a termine dei lavori, venga assicurata e documentata, mediante adeguata documentazione fotografica, la totale rimessa in pristino dei luoghi, ponendo particolare attenzione nelle opere di attraversamento del Fiume Mercure, operando in modo da non creare nessuna modifica permanente dell'alveo e delle sue sponde;

**B) sotto il profilo della tutela dei beni archeologici:**

che, a spese della committenza, ed avvalendosi della presenza di uno o più archeologi professionisti e di almeno un tecnico-rilevatore, ferma restando la Direzione Scientifica della Soprintendenza Archeologica, venga dato corso alle sottoelencate attività, anche qualora si ricorra all'attraversamento con perforazione teleguidata:



**Ministero  
per i Beni e le Attività Culturali**

*Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle*

*Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea*

**Servizio IV – Tutela e qualità del paesaggio**

Via di San Michele, 22 – 00153 Roma

Tel. 06/58434554 – Fax 06/58434416

**Oggetto: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.**

**Richiedente: Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria;**

**Istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239 e s.m.i., convertito in L.27/10/2003, n. 290 e s.m.i.;**

**Conferenza di Servizi del 28 novembre 2012. PARERE.**

- 1) approfondita ricognizione sul campo delle aree interessate dal progetto, con identificazione e posizionamento di ogni emergenza antica, che costituirà la base per una lettura del territorio interessato;
- 2) realizzazione di cartografia georeferenziata sulla quale dovranno essere riportate tutte le informazioni di archivio e delle ricognizioni di superficie;
- 3) esecuzione, entro l'area di sedime delle strutture e delle relative opere previste da progetto, di saggi di verifica archeologica da eseguirsi con metodo stratigrafico sino allo strato archeologicamente sterile.

Sarà cura della Società Terna Rete Italia S.p.A., provvedere alla trasmissione degli elaborati richiesti a questa Direzione Generale ed alle Soprintendenze di settore di rispettiva competenza che provvederanno a verificarne l'ottemperanza alle prescrizioni su elencate.





Ministero dello Sviluppo Economico

**DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA**  
**DIREZIONE GENERALE PER LE RISORSE MINERARIE ED ENERGETICHE**  
 Divisione IV - Sezione U.N.M.I.G. di Napoli - Ricerca, coltivazione e stoccaggio delle risorse minerarie ed energetiche dell'Italia Meridionale e relativi impianti in mare  
 Piazza Giovanni Bovio, 22 - 80133 NAPOLI - tel. 081-5510049, fax 081-5519450

EFCNA/A201108086688 - 18/11/2011

Prot. N. 4837 del 11 NOV. 2011

Risposta al foglio N. P20110000495  
del 19.10.2011

**REG. N. 303/11**

OGGETTO: Realizzazione del collegamento in cavo a 150 KV tra le Stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ) – Posizione EL-256.  
Trasmissione documentazione progettuale per espressione parere.

**Al MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**  
Direzione Generale per l'Energia Nucleare e le  
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Divisione III - Reti elettriche  
Via Molise, 2  
**00187 - ROMA**

[illegible]

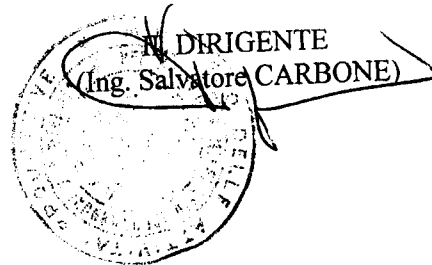
**Al MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
Direzione Generale per la Difesa del Suolo  
Via C. Colombo, 44  
**00147 - ROMA**

e, p.c. Alla **T.E.R.N.A. S.p.A.**  
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria  
Area Progettazione e Realizzazione Impianti  
Sede di Napoli  
Via Aquileia, 8  
**80143 - NAPOLI**

In esito alla nota sopradistinta si comunica che, dall'esame delle planimetrie e dagli accertamenti effettuati, è risultato che la linea elettrica in oggetto **ATTUALMENTE** non interessa zone vincolate da titoli minerari.

Pertanto, per quanto di competenza di questa Sezione, **NULLA OSTA** alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto di cui trattasi, alla condizione che la **Società T.E.R.N.A. S.p.A.** si impegni a modificare il tracciato nei tratti in cui, all'atto della costruzione dello stesso elettrodotto, fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), affinché vengano rispettate le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di Polizia delle miniere e delle cave".

SC/





# Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA  
DIREZIONE GENERALE PER LE RISORSE MINERARIE ED ENERGETICHE  
Divisione IV – Ufficio territoriale UNMIG di Napoli – Ricerca, coltivazione e stoccaggio delle risorse minerarie ed energetiche dell'Italia Meridionale e relativi impianti in mare

Prot. n. 0940  
Data - 4 MAR. 2013

A Ministero dello Sviluppo Economico  
D. G. E. Nucleare, Rinnov., Eff. Energ.  
Divisione III - Reti elettriche  
Via Molise, 2  
00187 ROMA

9

Oggetto: **Pos. EL-256. Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29/08/03, n. 239, convertito dalla legge 27/10/03, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda".**  
**Dcomuni di Laino Borgo(CS) e Rotonda (PZ).**

Con riferimento alla nota prot. n. 22068 del 12/11/2012 relativa all'oggetto, si segnala che dal 1 Luglio 2012 sono entrate in vigore le nuove disposizioni di rilascio del nulla osta minerario impartite con circolare del Direttore generale per le risorse minerarie ed energetiche dell'11.06.2012, prot. n. 11626.

Tali disposizioni prevedono che i proponenti la realizzazione di nuove linee elettriche **devono sempre effettuare autonomamente la verifica puntuale della interferenza dei progetti** con i titoli minerari per idrocarburi secondo le indicazioni dettagliate nella citata circolare reperibile sul sito del Ministero dello Sviluppo Economico all'indirizzo:

<http://unmig.sviluppoeconomico.gov.it/unmig/norme/dir110612.htm>.

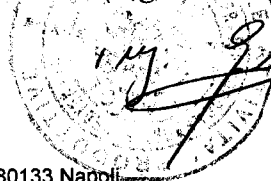
Da tale pagina è possibile avviare direttamente la procedura per le verifiche.

Tanto premesso, si segnala che quest'Ufficio emette il proprio parere solo nei casi previsti da detta circolare, di tal che, allo stato, per la pratica in oggetto, non verrà emesso alcun nulla osta, né si presenzierà alle Conferenze di Servizi.

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0004962 - 11/03/2013 - INGRESSO

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE

(Ing. Arnaldo VIOTO)



P.zza Giovanni Bovio, 22 – 80133 Napoli  
tel. +39 081 5510049 – fax +39 081 5519460  
e-mail [unmig.napoli@sviluppoeconomico.gov.it](mailto:unmig.napoli@sviluppoeconomico.gov.it)  
[www.sviluppoeconomico.gov.it](http://www.sviluppoeconomico.gov.it)

2.17



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA' e Trasporti

Il Responsabile P.O. Area SUD

Piazza delle Regioni, 52

85100 - POTENZA

Tel 0971.417.266

Fax 0971.417.384

giuseppe.podano@provinciapotenza.it

Pec: protocollo@pec.provinciapotenza.it

Prot. 43736

Potenza, 20 NOV. 2012

Rif nota 0022068 - 12/11/2012

Ministro dello Sviluppo Economico  
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA  
DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE  
E ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA

**DIVISIONE III - Reti Elettriche**

Dirigente Ing. Gianfelice Poligoni

E mail [gianfelice.poligoni@mise.gov.it](mailto:gianfelice.poligoni@mise.gov.it)

Ene.enerec.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Via Molise, 2 - 00187 Roma

OGGETTO: Conferenza di servizio, del 28 novembre 2012, per l'autorizzazione, ai sensi dell' articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito, con modificazione, della legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i, alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto 150kV in cavo interrato "Laino Rotonda". **Posizione n. EL-256**

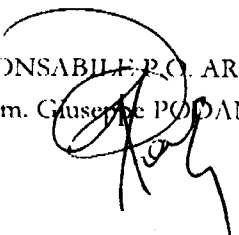
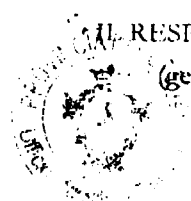
**Parere di Competenza**

Con riferimento all'oggetto ed alla nota di codesto Dipartimento Struttura: DIP-EN Registro Ufficiale Prot. N. 0022068 - 12/11/2012, acquisita agli atti di questo Ente con prot. N. 42712 del 12/11/2012, esaminato il progetto trasmesso dalla Societa' Terna S.p.a con sede in viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma, per quanto di propria competenza e limitatamente alla viabilità provinciale si esprime preventivamente parere favorevole alla realizzazione delle opere di cui trattasi.

Il presente parere non sostituisce eventuali permessi o concessione per l'occupazione di suolo provinciale per gli attraversamenti che dovranno essere rilasciati dagli Uffici preposti della Provincia di Potenza prima dell'inizio dei lavori.

Distinti Saluti.

IL RESPONSABILE P.O. AREA SUD  
(geom. Giuseppe PODANO)

**Ministero dello Sviluppo Economico**  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0023398 - 29/11/2012 - INGRESSO





2.18

Terna Rete Italia S.p.A.									
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI									
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA
AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA	AREA

**PROVINCIA DI COSENZA**  
**SETTORE VALORIZZAZIONE BENI**  
**ARCHITETTONICI, ARCHEOLOGICI E AMBIENTALI**

Via Vagliolise 87100 Cosenza  
 Telefono 0984 -814802-806 -800 fax 0984-814801

Prot. N° 41579

Cosenza li 26 05 2012

TRISPA/A20120002474 - 31/05/2012

OGGETTO: RICHIESTA AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA ART.151 D.Lgs.vo 29/10/1999, N°490  
 T.U art.146 del D.L.vo n° 42/04 ,art. 2 del D.L.gs n. 63/08- L.R.-19/02 s. m.i.-

PROGETTO: COLLEGAMENTO CAVO A 150 KV ST LAINO-ROTONDA

DITTA: TERNA S.P.A.

COMUNE: LAINO BORGO

ALLA DITTA TERNA S.P.A.

Via Aquileia,8

80143 NAPOLI

AL COMUNE di

LAINO BORGO (CS)

In merito al progetto citato in oggetto, si comunica che, non è stata allegata agli elaborati tecnici trasmessi, la documentazione riguardante la Conformità Urbanistica dell'intervento rispetto allo Strumento Urbanistico del Comune; la Dichiarazione di assenza di vincoli inibitori, la Dichiarazione relativa al P.A.I. e l'indicazione da parte del Comune relativa al vincolo Paesaggistico al quale è assoggettato l'ambito territoriale dove ricade l'intervento. La suddetta documentazione urbanistica è necessaria per l'acquisizione del N.O. Paesaggistico Ambientale, per quanto riguarda la Valutazione di Incidenza Ambientale, il cui studio è stato inoltrato a questo Ente, si precisa che la competenza è della Regione Calabria, per il territorio comunale che ricade nell'ambito della Provincia di Cosenza.

Pertanto si invita la Ditta in indirizzo a ritirare il progetto entro trenta giorni dalla data di ricevimento della nota, per inoltrarlo all'autorità competente in materia di V.I. della Regione Calabria al fine dell'avvio della procedura ai sensi del D.Lgs.n.152/2006 e D.Lgs.n.4/2008 e art.8 e succ. del Regolamento Regionale del 04.08.08 n. 3 e ss.mm.ii.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Istruttore Tecnico Spina Cosira)

IL DIRIGENTE

(Arch.Giuseppina DONATO)



2. 19

Ufficio Tecnico

**Rif. Vs. prot.n.41579 del 26.04.2012**

[illegible]

RESP	<b>Terna Rete Italia S.p.A.</b>							
	<b>AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI</b>							
	LPRN	LRTG	LOON	LLIN	LRTZ	SRLNA	DISCNA	CTRNA
CAZ						/		

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
Arch. Mario Cantisani



# COMUNE DI LAINO BORGO

## PROVINCIA DI COSENZA

### Ufficio Tecnico

#### IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Visto il progetto di collegamento cavo a 150 KV stazione Laino-Rotonda per il tratto ricadente su questo Comune alla *località Bongiano-Piano di Rotelle* di Laino Borgo (CS), presentato dalla ditta Terna s.p.a.;

Visti gli atti d'Ufficio;

#### D I C H I A R A

- 1) – Che i lavori di collegamento cavo a 150 KV Stazione Laino-Rotonda alla *località Bongiano-Piano di Rotelle* di Laino Borgo ricade in zona “E” (*Agricola*) ed è conforme ai dettami dello strumento urbanistico vigente in questo Comune (P.d.F.) approvato con D.P.G.R. n.621 del 22.04.1986;
- 2) – Che l'intervento è conforme all'intervento al Piano di Assetto Idrogeologico – Regione Calabria (Delibera Giunta Regionale n.900 del 31.10.2001 e delibera Consiglio regionale n.115 del 28.12.2001);
- 3) – Che sull'area interessata non esistono vincoli inibitori di cui all'art.159 comma 5 del D.Lgs. 42/2004;
- 4) – Che l'intera area ricade in Zona 2 (di valore naturalistico paesaggistico e culturale con maggior grado di antropizzazione) della perimetrazione definitiva del Parco Nazionale del Pollino, istituito con D.P.R. 15.11.1993, ove, ai sensi dell'art.5 – 1° comma, delle misure di salvaguardia riportate nell'allegato A) del citato Decreto, dove sono fatte salve le previsioni contenute negli strumenti urbanistici comunali vigenti, pertanto tutelata ai sensi dell'art.142 comma 1 lettera f) del D.Lgs. 42/2004;

Laino Borgo, lì 25 febbraio 2013.-

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Arch. Mario Cantisani



TEFCHA/A20120000019 - 16/01/2012

2.20

Direzione Operazioni  
di Napoli c/o Blocco Tecnico Enav Caav  
Viale Ruffo di Calabria  
84144 - NAPOLI CAPODICHINO

Direzione Operatività

p.c.: ENAV S.p.A.  
Area Operativa - Progettazione Spazi Aerei  
Via Salaria, 716  
00138 - Roma

ENAC  
Protocollo del 05/01/2012  
0001521/IO

Aeronautica Militare  
C.I.G.A. Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche  
Aeroporto Pratica di Mare  
00040 - Pomezia

Scuole A.M./3<sup>a</sup> Regione Aerea  
Reparto Territorio e Patrimonio  
Lungomare Nazario Sauro  
70100 - Bari

TERNA SPA  
Via Aquileia, 8  
00143 - NAPOLI -

Oggetto: Trasferimento delle competenze in materia di "Valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli per la navigazione aerea" SOC. TERNA SPA. realizzazione dell'collegamento in cavo a 150 kv tra le stazioni elettriche di Iaino (cs) e ROTONDA (PZ)-POSIZIONE EL-256.  
Trasmissione documentazione progettuale per espressione parere.

Proponente: TERNA SPA  
Si inoltra per il seguito di competenza di codesta Direzione, la documentazione pervenuta dalla Soc. TERNA SPA, registrata con prot. n° 0140110- A del 31/10/2011. Alla Soc. TERNA SPA. si fa presente che, a partire dal 1° Marzo 2011, le valutazioni di compatibilità ostacoli e pericoli per la Navigazione Aerea sono effettuate dalle Direzioni Operazioni territoriali, secondo le attribuzioni specifiche nella nota informativa n° 17178 del 09.02.2011, consultabile sul sito [www.enac.gov.it](http://www.enac.gov.it) => Ostacoli e pericoli per la navigazione aerea, dove sono altresì consultabili:  
1) Il "Protocollo Tecnico" con le indicazioni dei dati e dei documenti da allegare alle istanze;  
2) L'elenco delle Direzioni Operazioni dell'Enac dove indirizzare le istanze.

Per quanto precede anche gli Enti che leggono per conoscenza sono pregati di riferirsi direttamente alla competente struttura Enac in indirizzo.

Distinti Saluti

Il Direttore  
Ing. Franco CONTE

RIG

TERNA S.p.A.		AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI		DATA	
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66
67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102
103	104	105	106	107	108
109	110	111	112	113	114
115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126
127	128	129	130	131	132
133	134	135	136	137	138
139	140	141	142	143	144
145	146	147	148	149	150
151	152	153	154	155	156
157	158	159	160	161	162
163	164	165	166	167	168
169	170	171	172	173	174
175	176	177	178	179	180
181	182	183	184	185	186
187	188	189	190	191	192
193	194	195	196	197	198
199	200	201	202	203	204
205	206	207	208	209	210
211	212	213	214	215	216
217	218	219	220	221	222
223	224	225	226	227	228
229	230	231	232	233	234
235	236	237	238	239	240
241	242	243	244	245	246
247	248	249	250	251	252
253	254	255	256	257	258
259	260	261	262	263	264
265	266	267	268	269	270
271	272	273	274	275	276
277	278	279	280	281	282
283	284	285	286	287	288
289	290	291	292	293	294
295	296	297	298	299	300

Viale del Castro Pretorio, 118  
00185 Roma  
centr. +39 06 44596-1  
c.f. 97158180584

tel. +39 06 44596.610  
fax +39 06 44596.641  
[operativita@enac.gov.it](mailto:operativita@enac.gov.it)  
[www.enac.gov.it](http://www.enac.gov.it)



REGIONE CALABRIA

AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

**Ministero dello Sviluppo Economico**  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0006163 - 22/03/2013 - INGRESSO

221

AI **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**  
*Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie  
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica*  
*Divisione III - Reti Elettriche*  
Via Molise, 2  
00187 ROMA  
PEC: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

AI **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL  
TERRITORIO E DEL MARE**  
*Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle  
Risorse Idriche*  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
PEC: DGTri@pec.minambiente.it

Regione Calabria  
Protocollo Generale - SIAR  
N. 0092744 del 15/03/2013



a p.c. alla **TERNA S.p.A. - RETE ELETTRICA NAZIONALE**  
*Direzione Operation Italia / Sviluppo Rete e Ingegneria -  
Sede di Napoli*  
Via Aquileia, 8  
80143 NAPOLI

**OGGETTO:** Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del Decreto Legge 29/08/2003 n. 239, convertito, con modificazioni, dalla Legge 27/10/2003 n. 290 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto a 150 KV in cavo interrato denominato "Laino-Rotonda". Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ). Posizione n. EL-256.

La scrivente Autorità ha acquisito (al Prot.Gen. SIAR n. 69453 del 27/02/2013) la nota prot. n. TRISPA/P2013 0001043 del 07/02/2013 della Società "TERNA S.p.A. Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria Sede di Napoli" con allegata copia degli elaborati grafici di dettaglio inerenti l'intervento in oggetto, in riscontro alla nota di questo Ufficio Prot. Gen. SIAR n. 393411 del 27/11/2012.

In riferimento a quanto sopra, considerato che dai suddetti elaborati si evince che:

- il cavidotto previsto dal progetto di cui trattasi attraverserà il fiume Mercure in modalità "sub-alveo", utilizzando il sistema di "attraversamento con perforazione teleguidata" (TOC);
- la profondità raggiunta dall'attraversamento stesso sarà di circa 3 mt rispetto al fondo alveo, con punti di ingresso e di uscita esterni alla "area d'attenzione per pericolo d'inondazione" prevista dal Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico della Regione Calabria [PAI] in corrispondenza del tratto del corso d'acqua succitato;
- il manufatto, pertanto, non costituirà ostacolo al libero deflusso, o riduzione dell'attuale capacità d'invaso del corso d'acqua medesimo.

tutto ciò premesso e considerato, questa Autorità, per quanto di competenza, esprime parere favorevole in merito alla realizzazione dell'elettrodotto in oggetto, ai sensi dell' art. 21, comma 2, lettera (g) delle Norme di Attuazione e Misure di Salvaguardia annesse al PAI.

**Il Segretario Generale**  
Ing. Salvatore Siviglia

Via F. Crispi, 33 - 88100 CATANZARO - Tel. 0961.746001 / 743407 / 857455 - Fax 0961.723718

http://www.regione.calabria.it/abr; PEC: adb.lavoripubblici@pec.regione.calabria.it

Ing. F. Laudonio

Da Per conto di: adb.lavoripubblici@pec.regione.calabria.it  
A ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it, DGTri@pec.minambiente.it  
Data martedì 19 marzo 2013 - 15:01

**POSTA CERTIFICATA: invioNotaABRprot.92744**

Messaggio di posta certificata

Il giorno 19/03/2013 alle ore 15:01:32 (+0100) il messaggio

"invioNotaABRprot.92744 " è stato inviato da "adb.lavoripubblici@pec.regione.calabria.it"  
ed indirizzato a:

dgtri@pec.minambiente.it

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

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: D0D5E38F.001E532A.82F4794A.6317BC7C.posta-certificata@postecert.it

**Allegato(i)**

postacert.eml (376 Kb)

dati-cert.xml (1 Kb)

smime.p7s (3 Kb)

**Ministero dello Sviluppo Economico**

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

**REGISTRO UFFICIALE**

Prot. n. 0006163 - 22/03/2013 - INGRESSO

## AUTORITÀ DI BACINO DELLA BASILICATA

www.adb.basilicata.it

SEGRETARIA GENERALE

2.22

Prot. N. 2.327/8002

Potenza, 22 NOV. 2012

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura DIP-EN  
Via Molise, 2  
00187 Roma  
-----

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexsies del decreto legge 29 agosto 2003, n° 239, convertito con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n° 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio, di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda".

Opere site nei comuni di Laino Borgo(CS) e Rotonda(PZ).

Risposta a nota 0022068-12/11/2012.Conferenza di Servizi.

In riferimento all'oggetto si ribadisce quanto comunicato con nota 2208/8002 del 5/10/2012 inviata al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

I comuni interessati dalla realizzazione delle opere di cui al progetto da esaminare nella conferenza di servizi del 28-11-2012 sono territorialmente di competenza della Autorità di Bacino della Calabria e pertanto gli eventuali pareri da formularsi dovranno essere resi dalla predetta Autorità di Bacino.

Tanto, al fine di consentire i susseguenti atti di competenza.

Il funzionario referente  
Responsabile P.A.P. Rischio Idraulico  
Ing. Vincenzo Tafuri

Ing. Antonio ANATRONE

*Ministero dello Sviluppo Economico*  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0023399 - 29/11/2012 - INGRESSO

39

## AUTORITÀ DI BACINO DELLA BASILICATA

www.adb.basilicata.it

SEGRETARIA GENERALE

Prot. N. 2.327/8002

Potenza, 22 NOV. 2012

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura DIP-EN  
Via Molise, 2  
00187 Roma  
-----

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexsies del decreto legge 29 agosto 2003, n° 239, convertito con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n° 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio, di un elettrodotto 150 kV in cavo interrato "Laino-Rotonda".  
Opere site nei comuni di Laino Borgo(CS) e Rotonda(PZ).  
Risposta a nota 0022068-12/11/2012.Conferenza di Servizi.

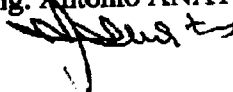
In riferimento all'oggetto si ribadisce quanto comunicato con nota 2208/8002 del 5/10/2012 inviata al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

I comuni interessati dalla realizzazione delle opere di cui al progetto da esaminare nella conferenza di servizi del 28-11-2012 sono territorialmente di competenza della Autorità di Bacino della Calabria e pertanto gli eventuali pareri da formularsi dovranno essere resi dalla predetta Autorità di Bacino.

Tanto, al fine di consentire i susseguenti atti di competenza.

Il funzionario referente  
Responsabile P.A.P. Rischio Idraulico  
Ing. Vincenzo Tafuri

Ing. Antonio ANATRONE



Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0022937 - 23/11/2012 - INGRESSO



RACCOMANDATA A.R.



snam rete gas

Distretto Sud Occidentale  
 Centro di Tarsia  
 C/da Ferramonti, 31  
 87040 TARSIA (CS)  
 Tel. 0981/952061-952377 fax 0981/952060  
[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

2.23

Spett.le  
**Terna S.p.A.**  
**Direz. Sviluppo Rete e Ingegneria**  
**Area Progettazione e Realizz. Imp.**  
 Via Aquileia, 8  
**80143 NAPOLI**

DI.SOCC/C.TARS./159/vet  
 Tarsia

24 NOV 2011

Rif. Pratica DISOCC/TAR/52/ 2011

**Oggetto:** Realizzazione del collegamento in cavo a 150 kV tra le stazioni elettriche di Laino (CS) e Rotonda (PZ) – posizione EL-256.  
Trasmissione documentazione progettuale per espressione parere.

**Metanodotto interferito: - Deriv. Per Viggianello DN 100 (4") 75 bar – 1<sup>a</sup> Specie**

Con riferimento alla Vs. del 19/10/2011 prot. TEFC NA / P20110000495, Vi comunichiamo che da un esame preliminare della documentazione progettuale fornitaci su supporto informatico CD, è stata individuata una interferenza tra le Vs. opere in progetto ed il metanodotto di cui all'oggetto, attualmente in esercizio, e disciplinato dalle norme di sicurezza di cui al D.M. 17.04.2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo di gas naturale con densità non superiore a 0,8), ove sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture e fabbricati.

Pertanto, Vi comunichiamo che la Vs. richiesta di formulare un parere per la risoluzione della interferenza, non può essere accolta in quanto il progetto risulta carente dei dati relativi alla esatta posizione del metanodotto.

Riguardo alla risoluzione della interferenza si rende necessario effettuare un sopralluogo congiunto con i vs. progettisti per individuare mediante picchettamento della condotta (da eseguirsi in campo a ns. cura) l'esatta ubicazione e profondità della stessa, al fine di integrare gli elaborati grafici, da trasmettere in triplice copia e dai quali si possa evincere elementi tali da garantire i diritti dettati dagli atti di servitù di metanodotto, regolarmente registrati e trascritti con atti notarili, con particolare riferimento ai seguenti punti:

snam rete gas spa  
 Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S.Barbara 7  
 Capitale sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
 Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di  
 Milano n. 13271390158 - R.E.A. Milano n.1633443  
 Partita IVA 13271390158



snam rete gas

- garantire il mantenimento delle attuali quote di copertura dei metanodotti, qualsiasi eventuale variazione della profondità di posa dei metanodotti dovrà essere concordata con i Ns Tecnici;
- l'agibilità del personale e mezzi Snam Rete Gas S.p.A., per la sorveglianza, manutenzione ordinaria e straordinaria, nonché la traguardabilità degli impianti attraverso eventuali recinzioni, tali punti di accesso e di controllo dovranno essere precisamente indicati sulle cartografie;
- gli elaborati grafici dovranno inoltre rappresentare adeguatamente gli eventuali sottoservizi, opere interrate e fuori terra, nonché il tipo di pavimentazione o sistemazione definitiva della zona in corrispondenza della fascia asservita al metanodotto;
- negli elaborati grafici dovrà essere indicato il tracciato dei metanodotti e i punti interferenti con le relative sezioni in scala;
- elaborati grafici dove si evinca il rispetto delle norme in vigore per le interferenze tra cavi elettrici e metanodotti.

Restiamo comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento o coordinamento in merito nonché per nuove valutazioni e/o confronti a seguito di eventuali successive modificazioni del progetto emarginato.

Vi segnaliamo infine che, i metanodotti in questione sono in pressione ed esercizio, pertanto all'interno delle fasce ad essi asservite, nessun lavoro potrà essere intrapreso senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A.

In attesa che quanto chiesto venga integrato porgiamo distinti saluti.

**Snam**  
Rete Gas  
Distretto Sud Occidentale  
Il Capo Centro di Terna  
(A. Vittori Robertino)

N. Raccomandata

13957709863-6



**Posteitaliane**

EP1818/EP1825 - Mod. ZZ R - MOD. 040008 (ex n.106) - SL [1] Ed. 08

Accettazione **RACCOMANDATA**

RICEVUTA

È vietato introdurre denaro e valori nelle raccomandate: Poste Italiane SpA non ne risponde

Si prega di compilare a cura del mittente a macchina o in stampatello

DESTINATARIO	TERNA S.p.A.		
	DESTINATARIO		
	VIA / PIAZZA	VIA AQUILEIA	N° CIV. 8
	C.A.P.	COMUNE	PROV.
MITTENTE	SARRE RESE GAS S.p.A.		
	MITTENTE		
	VIA / PIAZZA	CASA FERRARONI	N° CIV. 31
	C.A.P.	COMUNE	PROV.
SERVIZI ACCESSORI RICHIESTI <input type="checkbox"/> Contrassegnare la casella interessata			
<input type="checkbox"/> Via aerea <input checked="" type="checkbox"/> A.R. <input type="checkbox"/> Assegno € _____ (in cifre)			

Fraz. 21178

Sez. 4

Operaz. 0065

Causale: R

25/11/2011 09:23

Peso gr. 20

Tariffa €

3,90 Affr. € 3,90

Serv. Agg.: AR

Bollo  
(accettazione manuale)

TASSE

Avviso di ricevimento

☒ Raccomandata ☐ Pacco

☐ Assicurata Euro \_\_\_\_\_

1385708868 6  
Numero

Data di spedizione \_\_\_\_\_ Dall'ufficio postale di \_\_\_\_\_

Destinatario TERNAS.p.A. - DIREZ. SVILUPPO RETE E INGEGNERIA

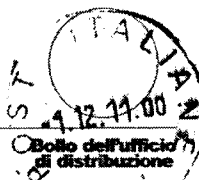
Via AQUILEIA, 8

C.A.P. 80143 Località NAPOLI

[Signature]  
Firma per esteso del ricevente  
(Nome e Cognome)

Data

[Signature]  
Firma dell'incaricato alla distribuzione



☐ Consegna effettuata ai sensi dell'art. 33 D.M. 09.04.01:  
• Invi multipli a un unico destinatario  
• Sottoscrizione rifiutata

*Ministero dello Sviluppo Economico*  
Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0004056 - 27/02/2012 - INGRESSO

TEFCNA/P201200000066 - 08/02/2012

Spett.le **SNAM RETE GAS Spa**  
Distretto Sud Occidentale  
Centro di Tarsia  
C/da Ferramonti, 31  
**87040 TARSIA (CS)**

e p.c.

Spett.le **Ministero dello Sviluppo Economico**  
Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le  
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Divisione III - Reti Elettriche  
Via Molise, 2  
**00187 ROMA**

Spett.le **Ministero dell'Ambiente e Tutela del  
Territorio e del Mare**  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Via Cristoforo Colombo, 44  
**00147 ROMA**

Oggetto: **Posizione EL-256 - Realizzazione collegamento in cavo a 150kV "Laino - Rotonda".**  
**Integrazione documentazione per espressione parere**

Con riferimento alla nota prot. DI.SOCC/C.TARS./159/vet del 24/11/2011, si trasmette la documentazione integrativa per espressione del parere in merito all'interferenza tra l'elettrodotto in cavo a 150kV Laino-Rotonda attualmente in iter autorizzativo e il metanodotto "Deriv. per Viggianello DN 100 (4") 75 bar - 1<sup>a</sup> Specie".

La documentazione integrativa riporta l'esatta ubicazione delle opere interferenti, individuata mediante picchettamento della condotta in data 20/01/2012 eseguito in campo dal personale SNAM alla presenza di rappresentanti TERNA.


In allegato, si trasmettono in triplice copia, i seguenti elaborati:

- Relazione tecnica in cui si riportano le modalità di esecuzione delle opere e dei ripristini
- Planimetria catastale con ubicazione esatta in planimetria ed in sezione delle opere interferenti
- Copia del verbale di picchettamento del metanodotto interferito

Per le successive comunicazioni il referente tecnico è: Ing. Alessio Stabile - Via Aquileia, 8 - 80143 - Napoli - Tel. 081/3454329 - Fax 081/3454378.

Cordiali Saluti.

Napoli 06/02/2012

  
**Il Responsabile**  
**(Paolo Paternò)**

43



EL-256



Enel-DIS-16/09/2011-1442982

2.24

## Distribuzione

**DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI**  
MACRO AREA TERRITORIALE SUD  
SVILUPPO RETE CALABRIA

88100 Catanzaro, Via Buccarelli 53  
F +39 0961727853  
eneldistribuzione@pec.enel.it

DIS/MAT/SU/DTR-CAL/SVR/PRE



Prioritaria  
Spett.le  
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO  
Dipartimento per l'energia  
D.G. per l'energia nucleare  
Divisione III - Reti elettriche  
Via Molise, 2  
00187 ROMA RM

Prioritaria  
Spett.le  
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE  
D.G. per la tutela del Territorio e delle  
Risorse Idriche  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA RM

### *Ministero dello Sviluppo Economico*

Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DIP-EN

**REGISTRO UFFICIALE**

Prot. n. 0019312 - 28/09/2011 - INGRESSO

Prioritaria  
Spett.le  
TERNA  
Direzione Operation Italia  
Sviluppo Rete e Ingegneria -Sede di Napoli  
Via Aquileia, 8  
80143 NAPOLI NA

Oggetto: Autorizzazazione, ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, alla costruzione ed all'esercizio di un elettrodotto 150 KV in cavo interrato "Laino - Rotonda".  
Opere site nei comuni di Laino Borgo (CS) e Rotonda (PZ).

A riscontro della Vs. comunicazione Posizione n. EL-256, prot. n. 0017950 del 08/09/2011 relativa a quanto in oggetto, esprimiamo parere favorevole all'iniziativa condizionato alla



Id. 9125325



**Distribuzione**

risoluzione a titolo oneroso delle nostre attività/prestazioni complementari che dovessero rendersi necessarie alla realizzazione di tale opera.

Distinti saluti

**Angelo Guastadisegni**

**IL RESPONSABILE**

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Servizi e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

Allegati:

Copia a:

DIS/MAT/SU/DTR-CAL/SVR/PLA  
Progettazione Lavori e Autorizzazioni