



*Ministero dello Sviluppo Economico*

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare  
Ex Divisione III – Reti elettriche

**RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI**

**Riunione del 29 maggio 2014**

Il giorno 29 maggio 2014, alle ore 10,30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di servizi (Cds), indetta con nota del 08 maggio 2014 (cfr. nota DIP-EN Registro Ufficiale prot. n. 0008907 – 08/05/2014 - Uscita), nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n.290 e successive modificazioni, alla Società Terna S.p.A., alla costruzione e all'esercizio della variante in cavo interrato AT all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianeza – Metro All.", per l'allacciamento della C.P. ENEL/RFI di "Collegno", nel territorio del Comune di Collegno (TO), con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità delle opere ed inoltre con l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree potenzialmente impegnate.

Si precisa che sono state invitate le Amministrazioni/Enti/Società di cui all'elenco del foglio firma, parte integrante del presente verbale, e che tali Amministrazioni/Società hanno ricevuto le convocazioni regolarmente ed entro i tempi previsti. In seguito alla ricezione dell'atto di convocazione nessuna delle amministrazioni ha richiesto la fissazione di una nuova data.

Come attestato dal foglio firma, alla riunione risultano presenti i rappresentanti di:

- Ministero dello Sviluppo Economico (**MiSE**) - D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare (**DGMEREEN**) – ex Divisione III (Reti elettriche);
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) - D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche
- Ministero dello Sviluppo Economico - D.G. per la Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III;
- Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Territoriale Nord Ovest (società alla quale Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento) di seguito indicata TERNA.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa ai sensi del D.L. 239/2003 e s.m.i., da effettuarsi mediante un procedimento unico secondo i principi della legge 241/1990. A conclusione del procedimento unico è previsto il rilascio dell'autorizzazione con decreto del MiSE di concerto con il MATTM previo rilascio dell'atto d'intesa, ai sensi del citato DL. 239/2003 e s.m.i., da parte della regione interessata dall'intervento.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** fa presente che la Soc. TERNA S.p.A., concessionaria della RTN, per il tramite della sua controllata Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato istanza il 18 settembre 2012 (cfr. Rif. TRISPATO/P20120001092 - 18/09/2012; acquisita in data 24 settembre 2012 dal MiSE DIP - EN Registro Ufficiale Prot. n. 0018606 - 24/09/2012 - Ingresso), ai sensi dell'articolo 1 sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito con modificazioni dalla legge del 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i., per la costruzione e l'esercizio di una variante all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianezza - Metro All.", per l'allacciamento della C.P. ENEL/RFI di "Collegno", nel territorio del Comune di Collegno (TO); ad essa è stato attribuito il numero di classifica EL-294.

Il procedimento è stato avviato, dal MiSE il 07/12/2012 (cfr. nota DIP-EN Registro Ufficiale prot. n. 0023984 - 07/12/2012 - Uscita).

La TERNA, su indicazione del MiSE, ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti/Società coinvolte nel procedimento (cfr. nota TRISPATO/P20130000021 - 04/01/2013, acquisita dal MiSE DIP - EN Registro Ufficiale Prot. n. 0000757 - 11/01/2013 - Ingresso; TRISPATO/P20130000022 - 04/01/2013, acquisita dal MiSE DIP - EN Registro Ufficiale Prot. n. 0000744 - 11/01/2013 - Ingresso; TRISPATO/P20130000023 - 04/01/2013, acquisita dal MiSE DIP - EN Registro Ufficiale Prot. n. 0000740 - 11/01/2013 - Ingresso).

La TERNA, inoltre, ha inviato la richiesta di pubblicazione dell'Avviso all'Albo Pretorio del Comune di Collegno (cfr. nota TRISPATO/P20130000039 - 08/01/2013).

L'Avviso, con la documentazione relativa al progetto, è stato pubblicato all'Albo Pretorio on-line del Comune di Collegno dal 14.01.2013 al 28.02.2013 e registrato al N.62/2013 del registro generale delle pubblicazioni (cfr. nota prot. Comune Collegno 0001405 del 20.03.2013). Nella documentazione del proponente sono presenti: il piano particellare con l'elenco delle ditte catastali e l'elenco dei proprietari; la planimetria catastale (1:2.000) del tratto di linea in cavo interrato, con evidenziate le aree potenzialmente impegnate.

L'Avviso è stato inviato ai privati interessati (n. 5) con raccomandata A.R. (cfr. note TRISPATO/P20130000058 - 62 del 10/01/2013). L'Avviso è stato pubblicato, anche, sul sito informatico della Regione Piemonte (cfr. copia della videata del sito informatico Regione Piemonte), ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e del DPR. 8 giugno 2001, n. 327, integrato dal dlgs. 27 dic 2004, n. 330.

Ad oggi sono pervenute le osservazioni di:

- Ente patrimoniale della chiesa di Gesù Cristo dei santi degli ultimi giorni (cfr. nota del 06 febbraio 2013) che richiede che la variante non crei vincoli urbanistici per eventuali ampliamenti futuri dell'edificio di culto esistente.
- Comune di Collegno (cfr. nota dell'Ufficio Tecnico LL.PP - Sezione Territorio prot. n. 38273 cat. 06 Clas. 05 del 23 AGO 2013) che aggiorna i mappali di proprietà del

Comune, inserendo la Part. 877 del Foglio 7, e dichiara che è stata richiesta la correzione al Catasto per l'esatta titolarità della particella.

Il rappresentante del **MiSE – (DGMEREEN)**, invita il rappresentante della società proponente ad illustrare il progetto.

Il rappresentante **TERNA**, con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle e diagrammi, supportato dalla proiezione di diapositive, comprensive anche di fotoinserimenti, illustra il progetto.

Il progetto prevede una variante della linea elettrica T.621 denominata "Pianezza-Metro Allacciamento" che si realizzerà a partire dal sostegno esistente n. 12, sviluppandosi in conduttore aereo in direzione Sud-Ovest fino al raggiungimento del nuovo palo n. 13. Da qui proseguirà in cavo, in direzione Sud-Est, fino al raggiungimento della nuova cabina ENEL/RFI denominata I.C. Collegno. L'intera opera sarà ubicata in Comune di Collegno. La variante è resa necessaria in quanto la società Rete Ferroviaria Italiana deve realizzare una sottostazione elettrica di conversione per l'alimentazione della linea ferroviaria Torino – Modane ed ha richiesto, in precedenza, ad ENEL l'alimentazione di detta sottostazione dalla rete a 132 kV. La nuova sottostazione elettrica è posizionata a fianco della linea ferroviaria Torino – Modane e coinvolge anche un tratto della Strada Antica di Rivoli, in Comune di Collegno. Attualmente in quel tratto di strada transita l'elettrodotto interrato a 132 kV T.132 Paracca – Metro, che alimenta la nuova cabina. La costruzione da parte di ENEL/RFI della nuova cabina ha reso necessaria la modifica delle linee AT presenti nella zona per realizzarne il collegamento alla rete: l'attestazione della linea a 132 kV T.621 alla I.C. di Collegno risulta essere l'ultima fase prevista dell'allacciamento della nuova cabina. La variante prevede la realizzazione di un nuovo sostegno n. 13 posizionato nella campata tra i sostegni n.12 e n.13 e la posa di un nuovo tratto di cavo AT di circa 200 m tra il nuovo sostegno n.13 e lo stallo della I.C. Collegno. La linea aerea compresa tra il palo n. 12 e il palo n. 13 sarà traslata per permettere il collegamento con il nuovo sostegno: in questo tratto la linea è a semplice terna con conduttori in Al/Acc diam. 31,5 mm e fune di guardia in acciaio da 10,5 mm. Il nuovo sostegno n. 13 permetterà il passaggio aereo/cavo e sarà del tipo a traliccio in acciaio zincato, denominato a gatto, con un'altezza utile di attacco conduttori di 15 m ed una massima di 18,5 m e sarà dotato di una mensola a piattaforma per la posa dei terminali e degli scaricatori di tensione, mentre sul tronco sarà presente una struttura dotata di staffe per l'ancoraggio del cavo AT. Il nuovo tratto di elettrodotto in cavo interrato sarà compreso tra il nuovo sostegno capolinea n. 13 e lo stallo della stazione, e sarà costituito da cavo di alluminio con tecnologia ad isolante estruso (XLPE) di sezione 1600 mm<sup>2</sup>. Lungo il tracciato del cavo sarà anche posato un cavo a fibra ottica per la gestione delle teleprotezioni dello stesso elettrodotto e la misura della temperatura del cavo; il cavo a fibra ottica verrà alloggiato all'interno di un tritubo in PE posato all'interno della sezione di posa dei cavi AT. I cavi saranno posati a trifoglio a contatto ad una profondità media di 1,5 m, conformemente a quanto previsto dalle norme CEI 11-17. Al termine dei lavori saranno demoliti il sostegno n.13 esistente e la campata di conduttori compresa tra i sostegni n.13 e n.14. Il sostegno n.14 non sarà demolito in quanto attualmente su di esso transita la linea a 132 kV T.132.

A questo punto il rappresentante di **Terna** introduce le risultanze inerenti la

problematica di verifica dei livelli dei CEM, trattati nell'“Andamento Induzione Magnetica” allegato alla documentazione progettuale.

Per quanto riguarda i limiti di esposizione fissati dal DPCM 8 Luglio 2003, è stato utilizzato il modello di calcolo che si basa sull'algoritmo bidimensionale normalizzato nella CEI 211-4 edizione luglio 1996 " Guida ai metodi di calcolo dei campi elettrici e magnetici generati da linee elettriche" considerato idoneo per la maggior parte delle situazioni pratiche riscontrabili per le linee aeree ed in cavo interrato. Le simulazioni effettuate sono riferite alle condizioni elettricamente più sfavorevoli.

Sono quindi state calcolate le Distanze di Prima Approssimazione (DPA) in funzione delle sezioni di posa del cavo interrato e delle disposizione dei conduttori aerei nella campata compresa tra il sostegno n.12 ed il nuovo sostegno n.13. I valori di corrente utilizzati quali dati in ingresso per le simulazioni del campo elettromagnetico sono pari a 675 A per la linea aerea a 132 kV, come definito dalla Norma CEI 11-60, e a 985 A per quella in cavo interrato a 132 kV, come previsto dalla Norma CEI 11-17. Dalle simulazioni si sono ottenute le seguenti DPA:

- Tratto di linea aerea in corrispondenza del sostegno n. 12 (di tipo tronco piramidale S.T.): 18,90 m;
- Tratto di linea aerea in corrispondenza del sostegno n. 13 (di tipo a gatto con porta terminali cavo): 16,70 m;
- Tratto di cavo interrato con posa a trifoglio a contatto: 3,40 m;
- Tratto di cavo interrato con posa a trifoglio in tubiera: 4,40 m.

A questo punto il rappresentante di **Terna** fa presente che, con riferimento all'osservazione dell'**Ente patrimoniale della chiesa di Gesù Cristo dei santi degli ultimi giorni**, proprietario del Mappale 2719 al Foglio 7, ha illustrato una proposta di modifica (cfr. elaborato DV23621A1BAX10014, Rev. 01) che consiste essenzialmente nel posizionare il nuovo sostegno capolinea con mensole porta terminali (P.13) in asse con la linea esistente, all'interno dell'area potenzialmente impegnata (cfr. elaborato DV23621A1BAX10008, Rev. 02). Il nuovo sostegno viene spostato di circa 6 metri rispetto al progetto originale, rimanendo comunque all'interno della particella al mappale n. 877: in questo modo la DPA non interferisce con la proprietà dell'Ente. Tale proposta è acquisita agli atti della Conferenza.

In conclusione, sia considerando la versione del progetto originale, sia considerando la variante di progetto proposta nessuna delle fasce DPA intercetta recettori sensibili, ovvero luoghi di lavoro o residenziali con tempo di permanenza prolungato maggiore di 4 ore.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)**, al termine dell'esposizione, descrive tutti i pareri pervenuti (come riportati nell'elenco allegato al verbale) e successivamente invita i partecipanti alla riunione della Cds ad esprimere le loro valutazioni in merito al progetto in esame ed alla successiva proposta della TERNA.

Il rappresentante del **MiSE - D.G. della Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III** esprime **parere favorevole** all'avvio alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto anche con riferimento alla variante proposta in sede di

Conferenza di servizi, con le relative prescrizioni di tutela per eventuali interferenze con impianti di TLC, in base all'art 95 del Codice delle Comunicazioni.

Il rappresentante del **MATTM – D.G. Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** fa presente che, come da ultimo disposto dall'art.41-bis della 9 agosto 2013, recante Ulteriori disposizioni in materia di terre e rocce da scavo, la TERNA produttore o proponente, nel caso di riutilizzo del materiale escavato dovrà attestare tramite apposita dichiarazione ai sensi del D.p.r. 445/2000 il rispetto delle condizioni di cui al comma 1 del medesimo art.41-bis da presentare alla Agenzia regionale per la protezione ambientale. Dovrà comunque ottemperare all'obbligo di comunicazione all'ARPA ed al Comune competenti per territorio in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis. In mancanza dei requisiti di cui al comma 1 dell'art.41-bis della 9 agosto 2013 il materiale scavato dovrà essere trattato come rifiuto ai sensi della parte IV del D.L.vo 152/2006.

Il rappresentante del **MATTM – D.G. Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** ritiene che Terna in sede di progettazione esecutiva preveda la demolizione del sostegno n. 14 e la realizzazione di una buca giunti per il collegamento dei due tratti di elettrodotto già interrati, sempre che non si riscontrino insormontabili ostacoli di natura tecnica. Quanto sopra perché appare incomprensibile la sussistenza di un giunto "aereo" tra due tratti di linea interrati oltre al fatto che la sua eliminazione comporta miglioramenti da vari aspetti, sia paesaggistico che per la riduzione dell'impatto elettromagnetico.

La Società proponente a lavori ultimati, deve tempestivamente trasmettere ai Ministeri autorizzanti, alla Regione Piemonte ed al Comune di Collegno, un elaborato grafico su base catastale del tracciato (come realizzato) riportante le DPA definitive, in ottemperanza delle prescrizioni di cui al DM 29.5.2008. Dette DPA dovranno essere recepite dalla Amministrazione comunale ed adeguatamente valutate prima del rilascio dei titoli abilitativi edilizi ed in occasione delle pianificazioni urbanistiche.

La Conferenza prende atto che non è pervenuto il parere del MIBACT – Direzione Regionale dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per quanto riguarda gli aspetti paesaggistici. A tal proposito dall'esame della Relazione paesaggistica emerge che l'ambito di intervento non è oggetto di vincoli paesaggistici.

Terna a tal proposito conferma l'assenza di vincoli e di beni paesaggistici.

La Conferenza a conclusione dei lavori registra il parere favorevole espresso dalle Amministrazioni ed Enti interessati sul progetto presentato dalla TERNA.

La Conferenza, inoltre, in merito alla proposta di TERNA, in risposta alla richiesta dell'**Ente patrimoniale della chiesa di Gesù Cristo dei santi degli ultimi giorni**, considerando che il nuovo sostegno capolinea con mensole porta terminali (P.13) si trova all'interno dell'area potenzialmente impegnata ed in asse con l'esistente linea a 132 kV T621, accoglie la proposta di TERNA. Pur essendo detta proposta scarsamente significativa, si invita comunque la stessa a trasmettere le integrazioni progettuali a tutte le Amministrazioni ai fini dell'aggiornamento della documentazione progettuale.

I pareri mancanti saranno acquisiti ai sensi della Legge 241/90.

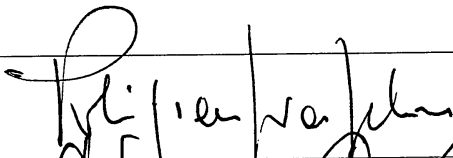
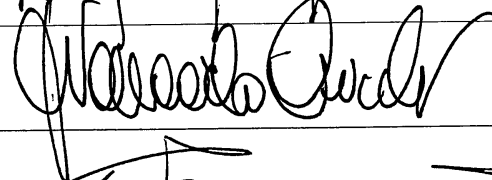

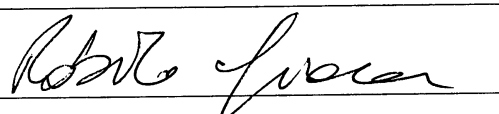


Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** fa presente infine che per il rilascio del provvedimento autorizzativo relativo a tali opere è necessaria l'acquisizione dell'intesa della Regione Piemonte ai sensi del DI 239/2003.

Al presente verbale si allegano il foglio presenze e l'elenco pareri.

Alle ore 12,30 viene dichiarata chiusa la riunione.

Letto e sottoscritto,

<b>MiSE- DGMEREEN</b>	
<b>MATTM-DG TRI</b>	
<b>MiSE - D.G. per la Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III</b>	
<b>TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione territoriale Nord Ovest</b>	



*Ministero dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE  
ex Divisione III - Reti elettriche

29 maggio 2014

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante in cavo interrato a 132 kV all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianezza – Metro All.", per allacciamento C.P. ENEL/RFI di "Collegno".**  
Interventi nel territorio del Comune di Collegno (TO)


(EL-294)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DG per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare - Ex Divisione III - Reti elettriche Via Molise 2 - 00187 ROMA	Ing. Gianfelice Poligioni		0647052115	06.47887757 06.47052534	<a href="mailto:gianfelice.poligioni@mise.gov.it">gianfelice.poligioni@mise.gov.it</a>	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 ROMA	Arch. GIANCARLO CRICCHI		06.57228629 06.57228682	06.57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Policlinico 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLA SALUTE D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G. Ribotta 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 1ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Piazza E. Novelli, 1 - 20129 MILANO						
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare Comando Marittimo Nord Ufficio Infrastrutture/Demanio - Viale Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito COMANDO REGIONE MILITARE NORD - Ufficio AA.GG. - Sez. APS Corso Vinzaglio, 6 - 10121 TORINO						

## CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante in cavo interrato a 132 kV all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianezza – Metro All.", per allacciamento C.P. ENEL/RFI di "Collegno".**  
**Interventi nel territorio del Comune di Collegno (TO)**

(EL-294)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO - Comunicazioni D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III Viale America 201 - 00144 ROMA		SEARLO PILICIN				
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DG risorse minerarie energetiche - Div. II - Sez. UNMIG di Bologna Via Zamboni, 1 - 40125 BOLOGNA						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Piemonte Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Torino, Asti, Cuneo, Biella, Vercelli Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte e del Museo Antichità Egizie Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO						
REGIONE PIEMONTE - PRESIDENZA Piazza Castello, 165 - 10122 TORINO						
PROVINCIA DI TORINO - PRESIDENZA Via Maria Vittoria, 12 - 10123 TORINO						
COMUNE DI COLLEGNO - SINDACO Piazza del Municipio, 1 - 10093 COLLEGNO						
AIPO - All'Agenzia Interregionale per il Fiume Po - Ufficio Periferico di Torino - Via Pastrengo, 2/ter - 10024 MONCALIERI (TO)						
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni - sede di Torino Via Montecuccoli, 2 - 10121 TORINO						



## CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante in cavo interrato a 132 kV all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianezza – Metro All.", per allacciamento C.P. ENEL/RFI di "Collegno".**  
**Interventi nel territorio del Comune di Collegno (TO)**

(EL-294)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
RFI - Direzione Territoriale Produzione Struttura Organizzativa Ingegneria e Tecnologie - Reparto ING-PEA Via Sacchi 3 - 10125 TORINO						
ITALGAS S.p.A. - Largo Regio Parco 9 - 10153 TORINO - Distretto Nord Ovest - Via R. Giovanna 25 - 10093 COLLEGNO (TO)						
ENEL DISTRIBUZIONE SpA - Divisione Infrastrutture Reti Unità territoriale Piemonte e Liguria Corso Regina Margherita, 267 - 10143 TORINO						
SMAT - Società Metropolitana Acque Torino S.p.A. - Corso XI Febbraio, 14 - 10152 TORINO						
TERNA RETE ITALIA S.p.A. Direzione Territoriale Nord Ovest via G. Galilei, 18 - 20016 PERÒ (MI)	FIORANI ROBERTO	→	02 23214564		roberto.fiorani@terna.it	<i>Roberto Fiorani</i>

**Riepilogo pareri di competenza: EL-294** (Variante in cavo interrato a 132 kV all'esistente elettrodotto a 132 kV "Pianezza – Metro All.", per allacciamento C.P. ENEL/RFI di "Collegno". Interventi nel comune di Collegno (TO).

N	ENTI	Parere
1	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA	
2	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Div. 3 Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota Registro Ufficiale prot. 0000465 - 16/01/2013 - Uscita) <b>Richiesta parere di conformità urbanistica</b>
3	MINISTERO DELLA SALUTE D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota DGPRES prot. 0022120-P-04/10/2013) <b>Parere favorevole</b>
4	MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 1ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Piazza E. Novelli, 1 - 20129 MILANO	<u>Nota</u> (cfr. nota cfr. nota prot. M_D.AMI001 1102 del 17/01/2013) <b>Nulla Osta</b> ai fini demaniali
5	MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare Comando Marittimo Nord - Ufficio Infrastrutture/Demanio Viale Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. INFR/02928 del 25/01/2013) <b>Nulla Osta</b> ai fini demaniali
6	MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito COMANDO REGIONE MILITARE NORD - Ufficio AA.GG. - Sez. APS Corso Vinzaglio, 6 - 10121 TORINO	
7	MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco – Soccorso Pubblico e Difesa Civile / Area Rischi Industriali - Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota DCPREV Registro Ufficiale - Uscita prot. n. 0001686 del 06/02/2013) Trasmissione <b>Parere favorevole</b> del Comando provinciale Vigili Fuoco Torino
8	MINISTERO DELL'INTERNO - Vigili del Fuoco Comando Provinciale di Torino Corso Regina Margherita, 330 - 10143 TORINO	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 1906 /PV del 16 GEN 2013) <b>Parere favorevole</b>
9	MINISTERO dei BENI e delle ATTIVITÀ CULTURALI e del TURISMO Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Piemonte - Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO	
10	MINISTERO dei BENI e delle ATTIVITÀ CULTURALI e del TURISMO Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Torino, Asti, Cuneo, Biella, Vercelli Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO	
11	MINISTERO dei BENI e delle ATTIVITÀ CULTURALI e del TURISMO Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte e del Museo Antichità Egizie Piazza San Giovanni, 2 - 10122 TORINO	<u>Nota</u> (cfr. nota Prot. 4197 CL. 04.04.19/87.28 13 MAG 2014) <b>Parere favorevole</b> con prescrizioni (Presenza di archeologo durante scavi)
12	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Divisione III Viale America, 201 - 00144 ROMA	
13	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO Ispettorato Territoriale Piemonte e Valle D'Aosta Via Alfieri 10 - 10121 TORINO	<u>Nota</u> (cfr. nota MiSE Comunicazioni - Ispettorato Piemonte - Valle d'Aosta Prot. n. 0001004 - 25/01/2013 - Uscita) <b>Non di competenza</b>
14	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DG risorse minerarie energetiche - Div. II - Sez. UNMIG di Bologna Via Zamboni, 1 - 40125 BOLOGNA	<u>Nota TERNA</u> (cfr. nota TRISPATO/P20120001693 - 03/12/2012) Dichiarazione di <b>non interferenza</b> con opere con opere minerarie
15	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dip. trasporti terrestri/USTIF del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Strada Cebrosa, 27 - 10036 SETTIMO TORINESE (TO)	
16	REGIONE PIEMONTE - PRESIDENZA Piazza Castello, 165 - 10122 TORINO	
17	PROVINCIA DI TORINO - PRESIDENZA Via Maria Vittoria, 12 - 10123 TORINO	
18	COMUNE DI COLLEGNO - SINDACO Piazza del Municipio, 1 - 10093 COLLEGNO	<u>Nota</u> (cfr. nota del Comune di Collegno - Settore Urbanistica e Ambiente prot. n. 38968 del 27/05/2014) <b>Parere favorevole</b> con prescrizioni

19	AIPO - All'Agenzia Interregionale per il Fiume Po - Ufficio Periferico di Torino - Via Pastrengo, 2/ter - 10024 MONCALIERI (TO)	<b>Nota</b> (cfr. Nota Prot. n. 4554 del 11FEB 2013) <b>Non di competenza</b> (Intervento esterno area PAI)
20	ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni - sede di Torino Via Montecuccoli, 2 - 10121 TORINO	
21	RFI - Direzione Territoriale Produzione Struttura Organizzativa Ingegneria e Tecnologie - Reparto ING-PEA Via Sacchi 3 - 10125 TORINO	
22	ITALGAS S.p.A. - Largo Regio Parco 9 - 10153 TORINO - Distretto Nord Ovest - Via R. Giovanna 25 - 10093 COLLEGNO (TO)	
23	ENEL DISTRIBUZIONE SpA - Divisione Infrastrutture Reti Unità territoriale Piemonte e Liguria Corso Regina Margherita, 267 - 10143 TORINO	<b>Nota</b> (cfr. Nota Enel - DIS -14/05/2014 - 0422040 ) <b>Parere favorevole</b>
24	SMAT - Società Metropolitana Acque Torino S.p.A. - Corso XI Febbraio, 14 - 10152 TORINO	
25	REGIONE PIEMONTE Direzione Innovazione, ricerca, università e sviluppo energetico sostenibile - Settore Sviluppo Energetico Sostenibile ( <b>referente Intesa</b> ) Corso Regina Margherita 174 - 10152 TORINO	
26	REGIONE PIEMONTE Direzione Programmazione strategica, politiche territoriali ed edilizia - Organizzazione Procedurale e Operativa - C.so Bolzano, 44 - 10121 TORINO	
27	ARPA - Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale - Area attività regionali indirizzo e coordinamento in materia di prevenzione dei rischi naturali Via Pio VII 9 - 10135 TORINO	
28	ENAV Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Via Salaria, 716 - 00138 ROMA	
29	Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche - (CIGA) Aeroporto Pratica di Mare -Via Pratica di Mare snc - 00040 POMEZIA (RM)	