

*Ministero dello Sviluppo Economico*

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare  
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete

**RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI**  
**Riunione del 22 marzo 2016**

Il giorno **22 marzo 2016**, alle ore 10.30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di servizi (Cds), indetta con nota del **03 marzo 2016** (cfr. nota mise AOO-ENE. Registro Ufficiale. U. 0006367.03-03-2016), 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 all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n. 400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse, nel Comune di Sesto Fiorentino (FI), Regione Toscana**, con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e dichiarazione di inamovibilità ed inoltre con l'apposizione del vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva delle servitù di elettrodotto sui beni interessati.

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**) – Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete;
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG per i Rifiuti e l'Inquinamento (**MATTM**)
- Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Territoriale Nord Est (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 D.L. 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, **ha presentato istanza il 12 maggio 2015** (cfr. nota TRISPANE/P20150002177 - 12/05/2015, acquisita in data 19 maggio 2015 dal MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale Prot. n. 0010894 - 19/05/2015 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 **della variante in cavo interrato all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n. 400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse, nel Comune di Sesto Fiorentino (FI), Regione Toscana**; ad essa è stato attribuito il numero di classifica **EL-347**.

Il procedimento è stato **avviato dal MiSE il 22/06/2015** (cfr. nota MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0013413 - 22/06/2015 - Uscita).

La **Terna**, su indicazione del MiSE, ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti/ Società **coinvolte nel procedimento** (cfr. note TRISPANE/P2015 0003506 - 24/07/2015, acquisita dal MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale Prot. n. 0019452 - 24/08/2015 - Ingresso e TRISPANE/P2015 0003533 - 27/07/2015, acquisita dal MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale Prot. n. 0019393 - 24/08/2015 - Ingresso).

L'**Avviso**, con la documentazione relativa al progetto, è stato **pubblicato all'albo pretorio del Comune di Sesto Fiorentino dal 12/08/2015 al 11/09/2015** Numero repertorio: **2035/2015** (cfr. nota del Messo Comunale del Comune di Sesto Fiorentino del 15/09/2015).

Nella documentazione del proponente sono presenti: **l'elenco dei proprietari** (piano particellare con denominazione ditte catastali); **la planimetria catastale (1:2000) con il tracciato degli elettrodotti, con evidenziate le aree interessate alla servitù di elettrodotto.**

L'**Avviso è stato notificato ai proprietari interessati** (cfr. note TRISPANE/P2015 0003562, TRISPANE/P2015 0003564, TRISPANE/P2015 0003567, TRISPANE/P2015 0003569, TRISPANE/P2015 0003576, TRISPANE/P2015 0003581, TRISPANE/P2015 0003583 del 28/07/2015 acquisite dal MiSE). **Non è pervenuta la ricevuta di ritorno del Sig. Zampaoli.**

L'**Avviso è stato pubblicato anche sui quotidiani La Nazione, Il Fatto Quotidiano e Libero del 12.08.2015 e sul Bollettino Ufficiale della Regione Toscana - n. 33 Altri Enti del 19/08/2015**, 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 non risultano pervenute osservazioni

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** fa presente che l'intervento ricade in area: - tutelata dal D.Lgs. 42/2004 - Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio per la presenza di vincoli paesaggistici e archeologici. I pareri relativi saranno acquisiti in Conferenza di servizi. - In area esterna ma in prossimità del Sito d'Importanza Regionale (SIR) n. 42 Monte Morello - NAT2000IT5140008 e del SIR n.63 del Sistema Regionale delle aree protette. E' stata predisposta la **Valutazione d'incidenza**.

MB  
[Signature]

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

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

L'opera da realizzare è relativa ad un tratto di linea 132 kV in cavo interrato a semplice terna in ingresso alla Cabina Primaria di Sesto Fiorentino. Tale linea interrata andrà a sostituire, nel tratto compreso tra il nuovo sostegno 59 e la Cabina Primaria di Sesto Fiorentino, la terna n.400 presente nell'elettrodotto aereo a doppia terna a 132 kV (400/402) Calenzano-Sesto Fiorentino der. UNICEM / Sesto Fiorentino – Pontassieve der. Varlungo e Faentina.

La realizzazione dell'opera in progetto si rende necessaria per ottenere due alimentazioni, della CP di Sesto Fiorentino, fisicamente separate e con adeguata capacità di trasporto. Ciò consentirà di mantenere l'esercizio della CP, anche in caso di guasto di una delle due alimentazioni a 132 kV, attualmente installate sulla stessa palificazione, nel tratto presente nell'area urbanizzata di Sesto Fiorentino, area critica per gli interventi di manutenzione.

Con la realizzazione del nuovo tratto di linea interrata, potranno essere rimossi i conduttori della terna n.400 della linea aerea attuale, nel tratto dal nuovo sostegno 59 fino alla Cabina Primaria di Sesto Fiorentino.

L'intervento in progetto consiste in:

- realizzazione di uno scavo, lungo la sede viaria esistente, ad eccezione di un breve tratto di raccordo con il nuovo sostegno 59, per la posa di una terna di cavi AT e successivo ripristino;
- realizzazione di una fondazione e successivo montaggio di un sostegno doppia terna a 132 kV di transizione aereo-cavo provvisto di mensole portaterminali sulle quali saranno collocati i tre terminali dei cavi AT;
- trasferimento e tesatura dei conduttori aerei e della fune di guardia, dal sostegno esistente 59 al nuovo sostegno 59 di transizione aereo-cavo;
- rimozione dei tre conduttori esistenti della linea oggetto di interramento, per il tratto compreso tra il nuovo sostegno 59 e la C.P. Sesto Fiorentino, per una lunghezza di 1,1 km ca.;
- demolizione dell'attuale sostegno 59 e delle relative fondazioni fino alla profondità di 1,5 m dalla quota del piano campagna;
- realizzazione di una viabilità provvisoria, collegante via di Fontemezzina con l'incrocio di via del Tiglio e via di Doccia, alternativa a quella esistente, ad uso degli abitanti frontisti e a garanzia di accessibilità per i mezzi di soccorso in caso di emergenza.

Il tratto in cavo interrato in progetto sarà così costituito:

- n° 1 terna di cavi unipolari per il trasporto di energia
- n° 1 cavo di terra, ove e se necessario
- n° 2 cavi per trasmissione dati, protezione, comando e controllo del sistema.
- n° 1 nuovo sostegno del tipo troncopiramidale a traliccio doppia terna, per linee a 132 kV, provvisto di mensole per le terminazioni dei cavi AT oltre ad eventuali scaricatori ed una recinzione con pannelli PRFV e fondazione continua in cls, di altezza fuori terra di almeno 2 m.

I cavi di energia saranno del tipo unipolare tipo XLPE per sistemi con tensione massima 170 kV con conduttore in alluminio con sezione 1600 mmq .

MB  


Vengono illustrati i sistemi di collegamento degli schermi delle guaine metalliche che rivestono i conduttori di fase e che costituiscono anche la loro protezione meccanica; essendo collegati a terra e rivestiti in materiale isolante, costituiscono anche una adeguata protezione contro contatti diretti ed indiretti (secondo quanto riportato nella norma CEI 11-17). I cavi saranno posati in una trincea, scavata a cielo aperto, con sezioni tipo diverse a seconda dei casi, quali, cavi direttamente interrati, cavi posati in tubiera, ecc.

In corrispondenza di alcuni attraversamenti particolari potrà essere utilizzata la tecnica della perforazione teleguidata con posa dei cavi in tubiera.

I cavi di energia posati in trincea realizzata lungo la sede stradale saranno ricoperti con un bauletto di cemento magro, di altezza complessiva pari a 50 cm, mentre il restante scavo sarà riempito con misto stabilizzato di cava, oppure in caso di posa con trincea realizzata in terreno agricolo con terreno vegetale, se idoneo, proveniente dallo stesso scavo.

I ripristini relativi alle alterazioni stradali, sulla viabilità comunale, saranno comunque realizzati secondo gli schemi contenuti nel vigente "Nuovo regolamento per l'alterazione, l'occupazione, l'uso e la concessione del sottosuolo, del suolo e delle infrastrutture di proprietà comunale per la sistemazione degli impianti tecnologici" del Comune di Sesto Fiorentino.

Il rappresentante di Terna, dopo aver descritto le caratteristiche tecniche principali degli elementi costituenti il collegamento, affronta gli aspetti relativi ai campi elettrici e magnetici relativamente alla variante in progetto.

Per quanto riguarda i limiti di esposizione fissati dal D.P.C.M. 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. Il suddetto algoritmo simula l'intensità dei campi elettrici e magnetici, convenzionalmente analizzati, ad un metro dal suolo. Le simulazioni effettuate sono riferite alle condizioni elettricamente più sfavorevoli. Il valore di corrente per il tratto in cavo, utilizzato quale dato di ingresso per le simulazioni del campo elettromagnetico, è pari **1000 A** come previsto dalla Norma CEI 11-17 ed. 03 del luglio 2006.

Il campo elettrico, per ciò che riguarda i cavi interrati, per la schermatura della guaina metallica oltre alla naturale schermatura del terreno, è praticamente nullo a livello del suolo. Per quanto concerne invece il tratto aereo, in corrispondenza del nuovo sostegno di transizione aria-cavo, il livello del campo elettrico ad 1 m dal terreno si mantiene notevolmente al di sotto del limite di 5 kV/m di legge fissato dall'art. 3 dal DPCM 8 luglio 2003. Per quanto riguarda il campo magnetico, viene illustrata la metodologia di calcolo delle fasce di rispetto relative al progetto di linea in cavo, con le varie valutazioni ottenute per le Distanze di Prima Approssimazione (DPA). I valori di D.p.A. (Distanza di Prima Approssimazione) imperturbata sono stati calcolati ai sensi del Decreto 29/05/2008.

Nei tratti del nuovo elettrodotto in cavo interrato, interferenti con la linea a 132 kV aerea esistente, è stato previsto l'installazione di dispositivi schermanti allo scopo di limitare l'iterazione, in termini di campo magnetico, fra le due linee elettriche. Ciò ha consentito di calcolare le DPA imperturbate del cavo interrato e nello stesso tempo dimostrare che la presenza del nuovo elettrodotto non influenza in modo significativo le DpA dell'elettrodotto esistente. Anzi, la rimozione dei tre conduttori, relativi alla terna n.400, sostituita dai cavi interrati, permette una significativa riduzione dei valori di induzione magnetica nei confronti dei recettori presenti.

Nella campata 60-61, nelle cui vicinanze è posta una scuola materna, in via precauzionale, è stato

Handwritten signature and initials in the bottom left corner of the page.

eseguito un calcolo puntuale del campo magnetico. In questo tratto, dove il cavo sarà posizionato entro canalette schermanti, il valore di campo magnetico complessivo, considerando anche la linea esistente aerea nel suo assetto finale, rispetterà ampiamente l'obiettivo di qualità di 3 µT. Dalla valutazione effettuata per l'opera in progetto, risulta rispettato l'obiettivo di qualità per le aree gioco per l'infanzia, ambienti abitativi, ambienti scolastici e luoghi adibiti a permanenze non inferiori a quattro ore giornaliere.

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.

In merito al parere del **MIBACT- Soprintendenza Archeologica della Toscana – Firenze**, espresso con note prot. MBAC-SBA-TOS\_ARC prot. 12615 del 19/08/2015 Cl.34.19.04/214 e prot. 3747 del 11/03/2016 Cl.34.19.04/214, nelle quali si richiede l'esecuzione di saggi archeologici preventivi, TERNA richiede la possibilità di effettuare le attività di indagine a valle dell'autorizzazione, in fase esecutiva, sempre con il coordinamento della Soprintendenza.

Il rappresentante del **MATTM - D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento** fa presente che, come da ultimo disposto dall'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, recante "Ulteriori disposizioni in materia di terre e rocce da scavo", Terna, 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 e al Comune competente per territorio in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis.

Il materiale scavato, in mancanza dei requisiti di cui al comma 1 dell'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, dovrà essere trattato come rifiuto ai sensi della parte IV del D.L.vo 152/2006. La Società proponente a lavori ultimati, deve tempestivamente trasmettere ai Ministeri autorizzanti, alla Regione Toscana ed al Comune di Sesto Fiorentino, 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, l'ubicazione delle buche giunti e dei tratti schermati. 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** a conclusione dei lavori registra il parere favorevole espresso dalle Amministrazioni ed Enti interessati sul progetto presentato.

Non essendo pervenuta alcuna osservazione in merito alla Valutazione di Incidenza, pur avendo TERNA presentato e inviato a tutti gli enti coinvolti nel procedimento la relativa relazione, la Conferenza ritiene che occorra un approfondimento sulla procedura, ferma restando la possibilità di procedere ex art. 14ter comma 7 legge 241/1990 e s.m.i..

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

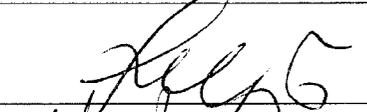
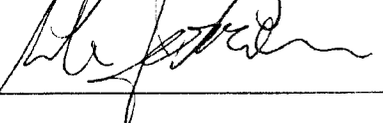
173  


Il rappresentante del **MiSE – (DGMEREEN)** fa presente infine che per il rilascio del provvedimento autorizzativo relativo a tale opera è necessaria l'acquisizione dell'intesa della Regione Toscana ai sensi del D.L 239/2003.

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

Alle ore 13,00 viene dichiarata chiusa la riunione.

Letto e sottoscritto,

<b>MiSE (DGMEREEN)</b>	
<b>MATTM - DG RIN</b>	
<b>TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord Est</b>	



DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE  
Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete

22 marzo 2016

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante in cavo interrato all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n.400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse. Interventi nel Comune di Sesto Fiorentino, Provincia di Firenze, Regione Toscana.**

(EL-347)

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 - Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete Via Molise 2 - 00187 ROMA	Dot. ssa. Marielena Barbato		0647052115	06.47887757 06.47052534	marilena.barbato@mise.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - DG per i Rifiuti e l'inquinamento Viale Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA	G. M. W. LUPI		06.57228629 06.57228682	06.57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per le dighe e 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 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 ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE Ufficio Presidio, Affari Territoriali e Poligoni Via Cavour, 49 - 50129 FIRENZE						

22 marzo 2016

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante in cavo interrato all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n.400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse. Interventi nel Comune di Sesto Fiorentino, Provincia di Firenze, Regione Toscana.**

(EL-347)

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 DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Segretariato regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per la Toscana Lungarno Anna Maria Luisa De' Medici n. 4 - 50122 FIRENZE						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza belle arti e paesaggio per le province di Firenze, Pistoia e Prato Palazzo Pitti - Piazza Pitti 1 - 50125 FIRENZE						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza Archeologia della Toscana Via della Pergola 65 - 50121 FIRENZE						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II Viale America, 201 - 00144 ROMA						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO DG per le risorse minerarie e energetiche - Div. III Ufficio territoriale di Roma - Viale Boston 25 - 00144 ROMA						
REGIONE TOSCANA - PRESIDENZA Piazza Duomo 10 - 50122 FIRENZE						
CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE - SINDACO METROPOLITANO Palazzo Medici Riccardi Via Cavour n.1 - 50129 FIRENZE						
COMUNE DI SESTO FIORENTINO - SINDACO Piazza Vittorio Veneto 1 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)						
CONSORZIO DI BONIFICA Viale G. Verdi 16 - 50122 FIRENZE						
AUTORITA' di BACINO DEL FIUME ARNO Via dei Servi 15 - 50126 FIRENZE						
MINISTERO DELLE FINANZE Agenzia del Demanio - Filiale Toscana Via Laura 64 - 50121 FIRENZE						

22 marzo 2016

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Variante in cavo interrato all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n.400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse. Interventi nel Comune di Sesto Fiorentino, Provincia di Firenze, Regione Toscana.

(EL-347)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile Direzione Operazioni Centro Via Gaeta 3 - 00185 ROMA						
ENEL Divisione Infrastrutture e Reti Unità Territoriale Rete Toscana e Umbria Lungarno C. Colombo 54 - 50136 FIRENZE						
PUBLIACQUA SPA - ACQUEDOTTO Via villamagna 90/c - 50126 FIRENZE (FI)						
GRUPPO CONSIAG S.p.A. CENTRIA SRL SERVIZI RETE GAS Via Savonarola 23 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)						
GRUPPO CONSIAG S.p.A. CENTRIA SRL SERVIZI RETE LUCE Via Savonarola 23 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)						
TELECOM ITALIA SPA Servizio Assistenza Scavi Via Cristoforo Colombo 142 - 00147 ROMA						
TERNA RETE ITALIA S.p.A. Direzione Territoriale Nord Est - sede di Firenze Via dei della Robbia 41-Sr - 50132 FIRENZE	Nicola FERRARI		049 2962001	049 2962010	nicola.ferrari@terna.it	
Funzionari Osservatori						
CALDARONI Roberto	Roberto					

**Riepilogo pareri di competenza: EL-347** (Variante in cavo interrato all'elettrodotto 132 kV "Calenzano - Sesto Fiorentino" der. Unicem n.400, tra il sostegno nuovo n. 59 e la CP Sesto Fiorentino ed opere connesse. Interventi nel Comune di Sesto Fiorentino, Provincia di Firenze, Regione Toscana.)

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 Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota Registro Ufficiale prot. 0006434 - 02/09/2015 - Uscita) <b>Richiesta di accertamento conformità urbanistica</b>
3	MINISTERO DELLA SALUTE D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota DGPRES 0030578-P-12/10/2015) <b>Parere favorevole con prescrizioni</b>
4	MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 1ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Piazza Novelli, 1 - 20129 MILANO	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D.AMI001/16382 del 05-11-2015) <b>Parere favorevole</b> <b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D.AMI001/12053/D.20.03 del 07/08/2015)
5	MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare Comando Marittimo Nord - Ufficio Infrastrutture/Demanio Viale Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D MARNORD 0011578 del 24/08/2015) <b>Parere favorevole</b>
6	MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE Ufficio Presidio, Affari Territoriali e Poligoni Via Cavour, 49 - 50129 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. MDE13801/23215/UPATEP-DEM.SMP/4.2.10/3.17 del 16LUGLIO2015) <b>Parere favorevole</b>
7	MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco - Soccorso Pubblico e Difesa Civile / Area Rischi Industriali - Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA	
8	MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Segretariato regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per la Toscana Lungarno Anna Maria Luisa De'Medici n. 4 - 50122 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota Prot. n. 2870 del 10 MAR 2016) <b>Nota</b> (cfr. nota Prot. n.7814 del 07 SET 2015)
9	MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza Belle arti e paesaggio per le province di Firenze,Pistoia e Prato Palazzo Pitti - Piazza Pitti 1 - 50125 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. 1211 del 20GEN2016) <b>Parere favorevole</b>
10	MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza Archeologia della Toscana Via della Pergola 65 - 50121 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. 3747 del 11/03/2016 Cl.34.19.04/214 ) <b>Conferma parere</b> <b>Nota</b> (cfr. nota MBAC-SBA-TOS_ARC prot. 12615 del 19/08/2015 Cl.34.19.04/214 ) <b>Richiesta di saggi preventivi</b>
11	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II Viale America, 201 - 00144 ROMA	
12	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO DG per le risorse minerarie e energetiche - Div.III Ufficio territoriale di Roma - Viale Boston 25 - 00144 ROMA	<b>Nota di Terna</b> (cfr. nota TRISPANE/2016 0001357- 21/03/2016) <b>Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie</b>
13	REGIONE TOSCANA - PRESIDENZA Piazza Duomo 10 - 50122 FIRENZE	
14	CITTA METROPOLITANA DI FIRENZE - SINDACO METROPOLITANO Palazzo Medici Riccardi Via Cavour n.1 - 50129 FIRENZE	
15	COMUNE DI SESTO FIORENTINO - SINDACO Piazza Vittorio Veneto 1 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	
16	CONSORZIO DI BONIFICA Viale G. Verdi 16 - 50122 FIRENZE	

17	AUTORITA' di BACINO DEL FIUME ARNO Via dei Servi 15 - 50126 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. n. 3347 del 16 SET 2015) <b>Parere favorevole</b> <b>Nota</b> (cfr. nota prot. n. 3317 del 14 SET 2015) <b>Nota</b> (cfr. nota prot. n. 2822 del 30 LUG 2015)
18	MINISTERO DELLE FINANZE - Agenzia del Demanio - Filiale Toscana Via Laura 64 - 50121 FIRENZE	
19	ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile - Direzione Operazioni Centro Via Gaeta 3 - 00185 ROMA	
20	ENEL Divisione Infrastrutture e Reti Unità Territoriale Rete Toscana e Umbria Lungarno C.Colombo 54 - 50136 FIRENZE	
21	PUBLIACQUA SPA - ACQUEDOTTO Via villamagna 90/c - 50126 FIRENZE (FI)	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. n. 00 49240 del 22/09/2015 ) <b>Parere favorevole</b>
22	GRUPPO CONSIAG S.p.A. CENTRIA SRL SERVIZI RETE GAS Via Savonarola 23 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. U24/2015/04423 del 19/10/2015) <b>Parere favorevole con indicazioni</b>
23	GRUPPO CONSIAG S.p.A. CENTRIA SRL SERVIZI RETE LUCE Via Savonarola 23 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	
24	GRUPPO CONSIAG S.p.A. CENTRIA SRL SERVIZI RETE LUCE Via Savonarola 23 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	
25	TELECOM ITALIA SPA Sevizio Assistenza Scavi Via Cristoforo Colombo 142 - 00147 ROMA	
26	MINISTERO DELL'INTERNO - CORPO NAZIONALE VIGILI DEL FUOCO Comando provinciale di Firenze Viale La Farina 1B - 53132 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. dipvuf.COM-FI.REGISTRO UFFICIALE .U. 0005884. 18-03-2016) Richiesta di documentazione
27	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO Ispettorato Territoriale Toscana Via Pellicceria, 3 - 50123 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota rif. IE/S3/67/AT/2015 prot. mise.AOO AT. Registro Ufficiale. U . 0006621. 19-01-2016) <b>Nota</b> (cfr. nota rif. S3/PLL/2015/67-AT prot. mise.AOO-AT. Registro Ufficiale (U) . 0086872.06-07-2015)
28	REGIONE TOSCANA (referente Intesa) D:G. Politiche Territoriali, Ambientali e Mobilità Area di coordinamento Ambiente Energia e Cambiamenti climatici Via di Novoli, 26 - 50127 FIRENZE	
29	PROVINCIA DI FIRENZE Direzione Ambiente e Gestione Rifiuti PO Energia Via Mercadante 42 - 53100 FIRENZE	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. 561598 del 26/10/2015) <b>Parere favorevole</b> <b>Nota</b> (cfr. nota prot. 0337615 del 23/06/2015)
30	COMUNE DI SESTO FIORENTINO Settore Sviluppo Territorio - Mobilità - Lavori Pubblici Via Cavallotti 46 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	<b>Nota di Terna</b> (cfr. nota TRISPANE/P2016 0000920 - 22/02/2016) <b>Nota</b> (cfr. nota prot. 586252 del 20/11/2015 del Servizio Lavori Pubblici) <b>Richiesta integrazioni</b>
31	COMUNE DI SESTO FIORENTINO Ufficio strade Piazza Vittorio Veneto 1 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)	
32	ENAV Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Via Salaria, 716 - 00138 ROMA	