



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 21 febbraio 2017

Il giorno 21 febbraio 2017, alle ore 10.30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico, si è tenuta la prima riunione della Conferenza di Servizi (CdS), convocata, ai sensi degli artt. 14 e segg. della legge 7 agosto 1990 n. 241, con nota del 31 gennaio 2017 (prot. MiSE n. 0002338), alla quale veniva allegata la *“Scheda sintetica del Progetto”* in esame.

Il progetto in parola, presentato dalla Società Terna S.p.A. per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., è relativo alla costruzione ed esercizio dei nuovi raccordi in cavo interrato a 220 kV in entra-esce dalla linea T.294 “Stura – Torino Centro” per consentire l’allacciamento alla RTN della nuova Cabina Primaria di IRETI S.p.A. “Arbarello”, in Comune di Torino, *con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità e inamovibilità delle opere, ed inoltre con l’apposizione del vincolo preordinato all’imposizione in via coattiva della servitù di elettrodotto 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 (*Allegato I*), 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).

Sono inoltre presenti i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A., nel seguito indicata come Terna.

Il rappresentante del MiSE – DGMEREEN, responsabile del procedimento, che presiede la Conferenza di servizi, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa che si svolge ai sensi del comma 1 dell’articolo 1-sexies del suddetto decreto legge n. 239/2003, che prevede che *“... (omissis) ... 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 a un’autorizzazione unica comprendente tutte le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all’esercizio degli stessi, 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*

MB

sostituisce autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti e comprende ogni opera o intervento necessari alla risoluzione delle interferenze con altre infrastrutture esistenti, costituendo titolo a costruire e ad esercire tali infrastrutture, opere o interventi e ad attraversare i beni demaniali, in conformità al progetto approvato. Il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio provvede alla valutazione di impatto ambientale e alla verifica della conformità delle opere al progetto autorizzato. Restano ferme, nell'ambito del presente procedimento unico, le competenze del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti in merito all'accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni delle norme di settore e dei piani urbanistici ed edilizi".

Ricorda inoltre che Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato, con nota n. TRISPANO/P20150000553 del 19 maggio 2015, istanza per l'avvio del procedimento autorizzativo concernente le opere sopra richiamate.

Il progetto per la realizzazione dei nuovi raccordi in cavo interrato a 220 kV è strettamente connesso a quello concernente la realizzazione della Cabina Primaria (C.P.) di trasformazione 220 kV/MT "Arbarello", di proprietà della società distributrice IRETI S.p.A. (ex AEM Torino Distribuzione S.p.A.), non facente parte della Rete di Trasmissione Nazionale, ma da connettere alla RTN per il tramite di detti raccordi. A seguito di un approfondimento istruttorio, il Mi.S.E. ha ritenuto che la competenza autorizzativa relativa alla C.P. sia in capo – in quanto impianto prettamente dedicato alla distribuzione di c.c. – alla Regione Piemonte, e di tale valutazione ha dato comunicazione alla Regione stessa con nota prot. n. 0024962 del 19 settembre 2016, indirizzata ai Settori "Sviluppo energetico sostenibile" e "Infrastrutture e pronto intervento", raccomandando comunque che i due progetti – concernenti opere infrastrutturali strettamente interconnesse – siano presi in esame in modo contestuale, al fine di rendere coerente l'emanando provvedimento autorizzativo concernente i raccordi con l'esito favorevole dell'iter regionale relativo alla C.P..

Il MiSE ha, pertanto, avviato il procedimento con la citata nota prot. n. 0002338 del 31 gennaio 2017, indicando la presente Conferenza di Servizi e convocandone contestualmente, ai sensi dell'art. 14 comma 1 della legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i., la riunione della conferenza **istruttoria**, finalizzata alla trattazione di quanto segue:

- 1) presentazione del progetto da parte della Società proponente;
- 2) individuazione degli adempimenti di legge spettanti alla Società proponente ai sensi del DPR n. 327/2001 e s.m.i. e della normativa di settore;
- 3) individuazione da parte delle amministrazioni coinvolte, delle eventuali indicazioni per ottenere sul progetto i necessari atti di consenso;

Alla nota di convocazione è stata allegata una "scheda sintetica" su tipologia e localizzazione geografica degli interventi, nonché riportato un indirizzo *web (link)*, mediante il quale poter consultare e/o acquisire la documentazione progettuale, così come presentata da Terna.

Inoltre, alla data odierna non sono pervenute richieste di integrazioni documentali da parte degli Enti e/o Amministrazioni coinvolti nel procedimento.

Passando alla disamina dei punti all'ordine del giorno, il rappresentante del **MiSE** – **DGMEREEN** invita il rappresentante della società Terna ad illustrare il progetto in esame, come da primo punto.

Il rappresentante di **Terna** premette che l'intervento scaturisce dalla necessità per la società IRETI S.p.A., concessionaria del servizio di distribuzione elettrica per la città di Torino, di realizzare una nuova cabina di trasformazione primaria, denominata "Arbarello", al fine di soddisfare gli incrementi di

potenza richiesti dalla rete MT nella zona centrale di Torino.

Quindi, supportato dalla proiezione di diapositive, illustra il progetto.

L'intervento prevede la realizzazione di due raccordi in cavo interrato a 220 kV da inserire sull'esistente linea in cavo T.294 "Stura - Torino Centro", in entra-esce alla futura Cabina Primaria "Arbarello". A seguito della modifica, il collegamento T.294 evolverà verso i seguenti due collegamenti: il primo, "Stura - Arbarello", collegamento lungo, che manterrà l'attuale numerazione T.294 e il secondo, "Arbarello - Torino Centro", collegamento corto, a cui verrà assegnata la nuova numerazione T.986.

Il primo collegamento prevede la realizzazione di un nuovo tratto di cavo interrato di lunghezza pari a circa 393 metri (di cui 200 metri di percorrenza interna alla CP Arbarello), mentre per il secondo la lunghezza della tratta in cavo di nuova realizzazione è pari a 376 metri circa (di cui 70 metri di percorrenza interna alla CP Arbarello).

Per raccordare le due nuove tratte all'elettrodotto esistente è prevista la realizzazione di due buche giunti.

La lunghezza della tratta dismessa dell'esistente collegamento T.294 è pari a circa 300 metri.

Per il collegamento lungo T.294, il punto di innesto scelto è nel breve tratto in cui esso percorre via Bertrandi; prima della svolta su via Assarotti esso verrà intercettato e fatto proseguire, previe nuove giunzioni, lungo via Bertrandi stessa; allo sbocco di tale via su piazza Arbarello, si piegherà a destra parallelamente a via Fabro, per entrare quindi nella nuova CP.

Per il collegamento corto T.986, il punto di innesto sarà in via Avogadro; effettuate le nuove giunzioni, il raccordo imboccherà il breve tratto di controviale di via Cernaia fino ad arrivare allo sbocco su corso Galileo Ferraris; da qui si affronterà l'attraversamento di via Cernaia con sottopasso dei binari tranviari, per portarsi su corso Siccardi, percorrerlo per un isolato ed attraversare l'incrocio con via Bertola, ed entrare quindi nella nuova CP eventualmente tramite infilaggio nell'esistente cunicolo.

Per la realizzazione dei collegamenti è previsto l'utilizzo di cavi unipolari, realizzati con conduttore in Alluminio, isolamento in XLPE, schermatura in fili di rame e guaina esterna in polietilene, con sezione di 1600 mm^2 .

I cavi saranno interrati in una trincea, alla profondità media di 1,6 m, con disposizione della fasi a trifoglio; nello stesso scavo, a distanza di almeno 0,3 m dai cavi di energia, saranno posati due cavi con fibre ottiche da 24 fibre cadauno.

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 della 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.

Il campo elettrico dipende dalla tensione di esercizio ed è costante nel tempo. Il campo magnetico dipende dall'intensità della corrente elettrica circolante nei conduttori.

Le diverse conformazioni nello spazio dei conduttori o la loro diversa natura avranno influenza sul tipo di distribuzione e sull'intensità dei valori dei campi, ma il punto di calcolo è stato fissato al livello del piano di calpestio.

Le simulazioni effettuate prendono in esame la sezione tipica di posa dei cavi.

Per quanto concerne le linee in cavo, viene ricordato innanzi tutto che il campo elettrico è nullo in quanto la schermatura esterna dei cavi è collegata al potenziale di terra.

Per quanto riguarda il campo magnetico, vengono illustrati i grafici degli andamenti dello stesso, specificando che per i relativi calcoli è stata presa a riferimento, come dato di ingresso, un valore di corrente pari a 1000 A.

In relazione alle considerazioni esposte, con riferimento alle simulazioni e ai calcoli effettuati, si dimostra

HB 

che risulta rispettato l'obiettivo di qualità dei 3 µT, in quanto i collegamenti non evidenziano edifici considerati ricettori sensibili all'interno della Fascia di Rispetto individuata mediante i suddetti valori, rispettando il valore di induzione magnetica al suolo quale valore obiettivo di qualità contenuto nel D.P.C.M. 8 luglio 2003 nella totalità del tracciato.

Conclusa la presentazione del progetto, si passa al secondo punto dell'ordine del giorno.

Il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** segnala che le caratteristiche dell'intervento sono tali per cui lo stesso non rientra tra quelli da sottoporre a Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale (*screening* di V.I.A.), interessando tuttavia aree soggette ai vincoli di cui all'art. 136 del D.Lgs. n. 42/2004 (storico) e agli artt. 10-11 dello stesso D.Lgs. (archeologico); a tale proposito, la normativa vigente prevede l'espressione, in sede di Conferenza di Servizi, del parere di competenza da parte della Soprintendenza interessata (nel caso in esame, la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino).

A tal proposito, il rappresentante di **TERNA** evidenzia che il tracciato individuato tiene conto, per quanto possibile, degli aspetti legati ai suddetti vincoli, come descritto anche nelle relazioni archeologica e paesaggistica allegate al progetto presentato, nonché delle forti limitazioni connesse alla presenza di numerosi sottoservizi nell'area circostante.

Nella documentazione progettuale allegata all'istanza è presente la planimetria catastale (scala 1:2.000) con l'indicazione delle aree potenzialmente impegnate ed il piano particellare dei beni immobili da assoggettare a imposizione di servitù di elettrodotto. In proposito, il rappresentante di Terna dichiara che sarà quanto prima dato corso alla fase inerente gli avvisi ai privati interessati, ai sensi del DPR n. 327/2001.



In merito al terzo punto della riunione, il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** premette che sono state individuate le Amministrazioni e gli Enti / Enti o Società interferiti da coinvolgere nel procedimento unico (si veda la tabella riepilogativa di tutti i soggetti interessati - *Allegato 2*). Si invitano, comunque, le suddette Amministrazioni a comunicare eventuali ulteriori competenze di altri Enti.

Ritiene, considerata la contenuta complessità del progetto presentato, che il procedimento possa proseguire in modalità asincrona, fermo restando che, qualora nel prosieguo della fase istruttoria emergano significative problematiche, si procederà a indire la CdS ai sensi dell'art. 14-ter della L. 241/90.

La riunione della Conferenza di Servizi si chiude alle ore 12.00.

Del presente verbale costituiscono parte integrante il foglio firme dei presenti (*Allegato 1*) e la tabella riepilogativa di tutti i soggetti interessati (*Allegato 2*).


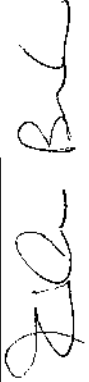

Letto e sottoscritto,

MiSE - (DGMEREEN)/Div. IV (Divisione Infrastrutture e Sistemi di Rete)	
TERNA Rete Italia S.p.A.	

Ministero dello Sviluppo Economico

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Nuovi raccordi in cavo interrato a 220 kV in entra-esce dalla linea T.294 "Stura – Torino Centro" per l'allacciamento alla RTN della nuova C.P. di IRETI S.p.A. "Arbarello", in Comune di Torino (EL-370)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DGMEREEEN Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete	Dott.ssa Marilena Barbaro		marilena.barbaro@mise.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - DG per i Rifiuti e l'inquinamento				
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO Dipartimento Coordinamento amministrativo Rappresentante unico amministrazioni statali				
TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord Ovest - Unità Progettazione e Realizzazione Impianti	FRANCESCO Pedrvinazz.		francesco.pedrvinazz. @Terna.it	
REGIONE PIEMONTE - Direzione Regionale Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica - Settore Infrastrutture e Pronto intervento				
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche				

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali					
MINISTERO DELLA SALUTE - D.G. della Prevenzione sanitaria - Ufficio IV / Prevenzione del Rischio Fisico Chimico e Biologico					
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile / Ufficio per la Prevenzione incendi e Rischio Industriale					
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico					
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO - Ufficio nazionale minerario per gli idrocarburi e le georisorse - Divisione II - Sezione UNMIG BO					
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando 1^ Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio					
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare - Comando Marittimo Nord (MARINANORD) Ufficio Infrastrutture e Demanio					
MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Esercito Piemonte - SM - Ufficio Personale, Logistico, Alloggi e Servizi Militari (TO)					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino					
REGIONE PIEMONTE - PRESIDENZA					
REGIONE PIEMONTE - Direzione Competitività del Sistema Regionale - Settore Sviluppo Energetico Sostenibile					

CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO – PRESIDENZA					
COMUNE DI TORINO – Ufficio Sindaco					
AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO					
AIPO - Agenzia Interregionale per il Fiume Po - Ufficio Operativo di Moncalieri					
SMAT - Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.					
IRETI S.p.A. - Ufficio di Torino					
IREN ENERGIA S.p.A.					
SNAM RETE GAS S.p.A. - Distretto Nord Occidentale					
ITALGAS RETI S.p.A.					
GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A.					
TELECOM ITALIA S.p.A.					
INFOSTRADA WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A.					

FASTWEB S.p.A.						
WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A.						
BT ITALIA S.p.A.						
COLT TECHNOLOGY SERVICES S.p.A.						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per le Attività Territoriali - Divisione IV /Ispettorato Territoriale Piemonte e Val d'Aosta						
MINISTERO DELL'INTERNO - Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Torino						
REGIONE PIEMONTE - Direzione Ambiente, Governio e Tutela del Territorio Settore Progettazione Strategica e Green Economy						
ARPA - Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale - Dipartimento di Torino						
COMUNE DI TORINO - Direzione Infrastrutture e Mobilità - Servizio Ponti, Vie d'Acqua e Infrastrutture						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DGMEREEEN Divisione IV - Funzionario istruttore	ing. Maurizio Pacini	maurizio.pacini@mise.gov.it				Maurizio Pacini
MISE - DIV. IV FUNZIONARIO OSSERVATORE	DANILO TAGLIATESTA					Danielo Tagliatesta

ALLEGATO 2

Raccordi in cavo interrato degli elettrodotti a 220 kV T.294 "Stura - Arbarello" e T.986 "Arbarello - TO Centro" alla C.P. Arbarello nel Comune di Torino

EL-370

SOGGETTI COINVOLTI NEL PROCEDIMENTO

Amministrazioni centrali	COMPETENZA
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO Dipartimento Coordinamento amministrativo Rappresentante unico amministrazioni statali	Coordinamento pareri Amministrazioni
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico	Cofirmatario decreto autorizzativo, di concerto
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Div. III	Accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti nei Comuni interessati
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Dipartimento per le infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche - Div. III	Accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni delle norme di settore
MINISTERO DELLA SALUTE D.G. della Prevenzione Sanitaria Ufficio IV Prevenzione del rischio fisico chimico e biologico	Parere in merito all'esposizione ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, nonché alle sorgenti sonore
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile / Area Rischi Industriali	Parere di conformità antincendio sulla base del parere istruttorio del competente Comando Provinciale VV.F.
MINISTERO DELLA DIFESA Aeronautica Militare Comando 1ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio	Nulla osta di competenza e verifica interferenze con aree soggette a servitù
MINISTERO DELLA DIFESA Marina Militare Comando Marittimo Nord - Uff. Infrastrutture e Demanio	Nulla osta di competenza e verifica interferenze con aree soggette a servitù
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Esercito Piemonte - SM - Ufficio Personale, Logistico, Alloggi e Servitù Militari (TO) Corso Vinzaglio 6 - 10121 Torino	Nulla osta di competenza e verifica interferenze con aree soggette a servitù
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Divisione II	Nulla osta sulla base anche del parere istruttorio del competente Ispettorato territoriale
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino Piazza S. Giovanni (Palazzo Chiabrese), 2 - 10122 Torino	Parere di competenza del MiBACT in materia di tutela del paesaggio, dei beni archeologici e culturali
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO - Ufficio nazionale minerario per gli idrocarburi e le georisorse - Divisione II - Sezione UNMIG di Bologna	Competenza per la verifica di eventuali interferenze con titoli minerari per idrocarburi (autocertificazione Terna già pervenuta)
Enti	COMPETENZA
REGIONE PIEMONTE Presidenza Piazza Castello, 165 - 10122 TORINO	Atto di intesa
REGIONE PIEMONTE Direzione Competitività del Sistema Regionale - Settore Sviluppo Energetico Sostenibile Corso Regina Margherita 174 - 10152 Torino	Referente istruttoria regionale ai fini dell'Atto di intesa

CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO Presidenza Via Maria Vittoria, 12 – 10123 Torino	Parere di competenza
COMUNE DI TORINO Ufficio Sindaco Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 Torino	Parere di competenza
AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO Strada Garibaldi, 45 - 43121 Parma	Parere di compatibilità con l'assetto delle vigenti pianificazioni di bacino
Agenzia del Demanio Direzione Regionale Veneto Via Borgo Pezzana, 1 - 30174 Mestre - Venezia	Parere in merito ad eventuali interferenze con aree demaniali
AIPO - Agenzia Interregionale per il Fiume Po Ufficio Operativo di Moncalieri Via Pastrengo, 2 ter - 10024 Moncalieri (TO)	Parere ai fini idraulici
Soggetti Interferiti	COMPETENZA
SMAT - Società Metropolitana Acque Torino S.p.A. Corso XI Febbraio, 14 - 10152 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
IRETI S.p.A. Ufficio di Torino Strada Pianezza 272/A - 10151 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
IREN ENERGIA S.p.A. Corso Svizzera, 95 - 10143 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
SNAM RETE GAS S.p.A. Distretto Nord Occidentale Corso Taranto, 61/A 10154 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
ITALGAS RETI S.p.A. Largo Regio Parco, 9 - 10153 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A. C.so Turati 19/6, 10128 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
TELECOM ITALIA S.p.A. Corso Bramante 20, 10134 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
INFOSTRADA WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Corso Regina Margherita 267 10143 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
FASTWEB S.p.A. Via Paolo Veronese, 250/252 - 10148 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Corso Regina Margherita 267 10143 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
BT ITALIA S.p.A. Via Pianezza, 123 - 10152 TORINO	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti
COLT TECHNOLOGY SERVICES S.p.A. Viale Jenner, 56 – 20159 MILANO MI	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti

Per conoscenza	
REGIONE PIEMONTE Direzione Regionale Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica - Settore Infrastrutture e Pronto intervento C.so Bolzano, 44 - 10121 Torino	Competenza autorizzativa per la C.P. "Arbarello"
MINISTERO DELL'INTERNO Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Torino Corso Regina Margherita, 330 – 10143 TORINO	Parere istruttorio ai fini dell'espressione del Ministero dell'Interno
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G. per le Attività Territoriali - Divisione IV /Ispettorato Territoriale Piemonte e Val d'Aosta 10 - 10121 Torino	Parere istruttorio ai fini dell'espressione del MISE - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico
COMUNE DI TORINO Direzione Infrastrutture e Mobilità - Servizio Ponti, Vie d'Acqua e Infrastrutture Piazza San Giovanni, 5 - 10122 TORINO	Parere istruttorio ai fini dell'espressione del Comune di Torino
REGIONE PIEMONTE Direzione Ambiente, Governo e Tutela del territorio Progettazione strategica e green-economy	Endoparere di competenza in materia di accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti nei Comuni interessati
ARPA – Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale Dipartimento di Torino Via Pio VII, 9 – 10135 TORINO	Parere endoprocedimentale su eventuale richiesta della Regione