



## *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 5 maggio 2016**

Il giorno 5 maggio 2016, 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 6 aprile 2016 (prot. n. 0009749), alla quale risulta allegata la “*Scheda sintetica del Progetto*” in esame.

Il progetto in parola è relativo alla costruzione ed esercizio della Stazione Elettrica “Marcello”, dei raccordi in cavo a 220 kV in entra-esce dalla linea “Gadio – Ricevitrice Nord” alla predetta stazione e del collegamento in cavo a 220 kV “Marcello – Porta Venezia”, in comune di Milano, *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, 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 (MATTM) - D. G. per i rifiuti e l'inquinamento (DGRIN).

Sono inoltre presenti i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Territoriale Nord Ovest, di 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 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”.*

Il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** ricorda inoltre che Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia SpA, ha presentato, con nota n. TRISPANO/P20160000219 del 10 marzo 2016, istanza per l'avvio del suddetto procedimento. Il MiSE, avendo verificato la sussistenza dei requisiti di ammissibilità dell'istanza di autorizzazione, ai sensi della normativa vigente ha avviato il procedimento con la citata nota prot. n. 9749 del 6 aprile 2016, indicando la presente Conferenza di Servizi e convocandone contestualmente, ai sensi dell'art. 14-ter della legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i., la prima riunione, finalizzata alla trattazione di quanto segue:

- presentazione del progetto;
- verifica dell'avvenuto compimento degli adempimenti di legge da parte del proponente;
- individuazione delle eventuali condizioni per ottenere sul progetto i necessari atti di consenso delle amministrazioni coinvolte;
- definizione del programma del procedimento di autorizzazione (conferma delle Amministrazioni ed Enti interessati dal procedimento e relativi referenti nonché calendario dettagliato delle fasi del procedimento e del rilascio dei pareri/nullaosta da parte delle Amministrazioni interessate).

Alla nota di convocazione è stata allegata una “scheda sintetica” su tipologia e localizzazione geografica degli interventi.

Il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** ricorda altresì che Terna a partire dal 7 aprile 2016 ha trasmesso a tutte le Amministrazioni e alle Società convocate alla presente riunione della Conferenza di servizi la documentazione utile ai fini dell'espressione del parere di competenza ed ha depositato presso il Comune di Milano gli elaborati progettuali ai fini della "Partecipazione al procedimento amministrativo".

Inoltre la Società Terna, ai sensi del D.P.R. n. 327/2001, ha già proceduto all'invio delle comunicazioni personali mediante raccomandata in data 7 aprile 2016 ed ha provveduto alla pubblicazione dell'avviso all'Albo Pretorio del Comune di Milano e sul sito della Regione a partire dallo scorso 13 aprile.

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.

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.

L'opera in progetto prevede la realizzazione degli ingressi alla futura Cabina Primaria di "Marcello", attualmente Cabina di Smistamento di proprietà A2A, che si effettuerà mediante la realizzazione della nuova Stazione Elettrica denominata "Marcello" e di tre nuovi elettrodotti in cavo interrato a 220 kV: due raccordi in entra-esce alla costruenda T.L.16 ed il nuovo collegamento T.233 "Marcello - Porta Venezia". L'intera opera sarà ubicata in Comune di Milano. L'esecuzione degli interventi sopracitati si è resa necessaria in seguito alla richiesta di connessione della Società A2A e servirà a garantire l'alimentazione delle utenze elettriche sottese. Gli interventi in progetto prevedono: la realizzazione dei raccordi alla futura S.E. "Marcello", in entra-esce con l'elettrodotto T.L.16 "Gadio - Ricevitrice Nord", autorizzato con Decreto Interministeriale n. 239/EL-276/200/2014 del 6 marzo 2014 ed attualmente in fase di realizzazione, ciascuno della lunghezza di circa 0,9 km; la costruzione del nuovo collegamento T.233 "Marcello - Porta Venezia" che collegherà la nuova S.E. di Marcello alla S.E. di Porta Venezia, avente una lunghezza di circa 1,5 km; la realizzazione della nuova Stazione Elettrica "Marcello" in blindato, che sarà ubicata nel fabbricato esistente di proprietà A2A.

I tracciati degli elettrodotti sono stati progettati in accordo con i settori tecnici del Comune di Milano, al fine di minimizzare gli impatti sul territorio urbano in fase di costruzione ed in fase di manutenzione e di ridurre l'impatto ambientale.

Per quanto concerne l'aspetto dei vincoli paesaggistici, si segnala l'interferenza con beni tutelati ai sensi del Decreto Legislativo 42/2004.

Relativamente al progetto dei Raccordi alla "S.E. Marcello", i due tracciati verranno derivati dalla costruenda T.L.16 "Gadio - Ricevitrice Nord" all'incrocio tra via Generale Gustavo Fara e via Adda e termineranno alla "S.E. Marcello", ubicata in via Benedetto Marcello n. 10/a. Quando i raccordi verranno realizzati la linea T.L.16 diventerà due linee: T.231 "Gadio - Marcello" e T.232 "Marcello - Ricevitrice Nord".

Relativamente al nuovo collegamento in cavo T.233 "Marcello - Porta Venezia", il tracciato collegherà la "S.E. Marcello", con la "S.E. Porta Venezia", sita in via Nino Bixio n.5. Nella parte finale, da via Nino Bixio, verrà intercettato un "cunicolo cavi" esistente all'interno del quale i cavi raggiungeranno la SE di Porta Venezia.

Relativamente alla Stazione Elettrica "Marcello", la sezione a 220 kV verrà alloggiata in un fabbricato esistente, di proprietà di A2A, nel quale è attualmente presente una cabina di smistamento MT esercita da A2A stessa. Il fabbricato verrà predisposto per contenere le nuove apparecchiature AT mediante un'opera di ristrutturazione a cura della Società A2A. La nuova sezione sarà costituita da un doppio sistema di sbarre del tipo isolate in SF6, con i rispettivi quadri elettrici per i sistemi di comando e controllo delle apparecchiature.

Per la realizzazione dei collegamenti è previsto l'utilizzo di cavi unipolari costituiti da un conduttore in rame compatto di sezione indicativa pari a circa 1200 mm<sup>2</sup> tamponato, schermo semiconduttivo sul conduttore, isolamento in polietilene reticolato (XLPE), schermo semiconduttivo sull'isolamento, nastri in materiale igroespandente, guaina in alluminio longitudinalmente saldata, rivestimento in polietilene con grafitatura esterna. I cavi saranno interrati ed installati normalmente in una trincea della profondità di circa 1,5 m, con disposizione delle fasi a trifoglio/in piano. Nello stesso scavo, a distanza di almeno 0,3 m dai cavi di energia, sarà posato un cavo con fibre ottiche.

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

RB

Z. M

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 rimane sempre fissato in un metro dal suolo. Le simulazioni effettuate prendono in esame la sezione tipica di posa dei cavi. Per quanto concerne le linee in cavo viene ricordato innanzitutto 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, il valore della corrente massima in servizio normale di 1137(A). In relazione alle considerazioni esposte, con riferimento alle simulazioni e ai calcoli effettuati, si dimostra che risulta rispettato l'obiettivo di qualità dei 3  $\mu$ T, in quanto i collegamenti non si evidenziano ricettori sensibili all'interno della Fascia di Rispetto individuata mediante i suddetti valori, rispettando il valore di induzione magnetica quale obiettivo di qualità contenuto nel D.P.C.M. 8 luglio 2003 nella totalità del tracciato.

Il rappresentante Terna, infine, evidenzia che, per quanto riguarda il Piano Tecnico delle Opere relativo al nuovo collegamento T.233, l'elaborato Corografia, doc. n. DU22233A1BBX00012, riporta contrariamente a tutti gli altri documenti, il tracciato dell'elettrodotto errato e che pertanto si provvederà ad inviare l'elaborato corretto (Rev. 01) a mezzo posta elettronica certificata a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento, contestualmente all'elenco elaborati revisionato.

Conclusa la presentazione del progetto, il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** segnala che, ai fini del rilascio del provvedimento autorizzativo dovrà essere espletata la procedura concernente l'accertamento sulla conformità ai piani urbanistici e edilizi vigenti.

Ricorda altresì che, ai sensi del D.L. n. 239/2003, il decreto autorizzativo, come già detto, sostituisce tutti i nullaosta e le autorizzazioni, compresa quella paesaggistica. Relativamente a quest'ultimo punto, ricorda che si applica quanto previsto dall'art. 14 ter, comma 3 bis, della L. 241/90, secondo il quale il soprintendente si esprime, in via definitiva, in sede di conferenza di servizi, in ordine a tutti i provvedimenti di sua competenza ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42.

Il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** illustra la scheda allegata al presente resoconto verbale (Allegato 2).

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 Lombardia ed al Comune di Milano, un elaborato grafico su base catastale del tracciato (come realizzato) riportante le DPA definitive, in ottemperanza delle

*Nb*  
*2.04*

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.

Preso atto di quanto sopra, il rappresentante del MiSE – DGMEREEN propone il cronoprogramma del procedimento, ricordando che, in base al sopra citato art. 1-sexies del D.L. n. 239/2003 e s.m.i., il procedimento autorizzativo va concluso entro e non oltre 120 giorni dalla comunicazione di avvio (compiuta in data 6 aprile 2016).

La Conferenza di Servizi stabilisce che, per rispettare il suddetto termine di conclusione, verrà convocata una seconda riunione della conferenza entro 30-45 giorni dalla trasmissione del documento revisionato sopra citato da parte del Proponente, e comunque tenendo conto della tempistica da rispettare per la presentazione di eventuali osservazioni da parte di soggetti privati.

La seconda riunione della conferenza avrà all'ordine del giorno l'esame delle possibili osservazioni compiute dai privati interessati ai sensi del D.P.R. n. 327/2001; inoltre, in tale sede verranno acquisiti definitivamente gli atti di assenso/nullaosta delle amministrazioni interessate.



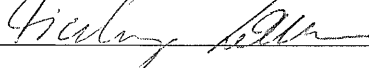
Si ricorda che si considera acquisito l'assenso delle amministrazioni, ivi comprese quelle preposte alla tutela della salute e della pubblica incolumità, alla tutela paesaggistico-territoriale e alla tutela ambientale, esclusi i provvedimenti in materia di VAS, VIA e AIA, il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'Amministrazione rappresentata.

In caso di esito positivo della sopra citata Conferenza, e dopo aver acquisito l'intesa della Regione Lombardia, il MiSE procederà ad adottare il decreto di autorizzazione del progetto, di concerto con il MATTM.

La riunione della Conferenza di servizi preliminare si chiude alle ore 12:30.

Del presente verbale costituiscono parte integrante il foglio firme dei presenti (Allegato 1) e la scheda (Allegato 2).

Letto e sottoscritto,

<b>MiSE - (DGMEREEN)/Div. IV</b> (Divisione Infrastrutture e Sistemi di Rete)	
<b>MATTM - D. G. per i rifiuti e l'inquinamento</b>	
<b>TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord-Ovest</b>	

ALLEGATO 1



*Ministero dello Sviluppo Economico*

5 maggio 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Stazione elettrica a 220 kV di "Marcello", raccordi in cavo a 220 kV per entra-esce all'elettrodotto "Gadio – Ricevitrice Nord" e collegamento in cavo a 220 kV "Marcello – Porta Venezia". In comune di Milano  
(EL-355)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DGMERREEN - Divisione IV Infrastrutture e Sistemi di Rete Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Dott.ssa Marilena Barbaro	0647052115	dgmereen.div04@mise.gov.it	marilena.barbaro@mise.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento Via C. Colombo, 44 - 00161 ROMA	G. L. U. P. I.				
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA					
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche - Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA					
MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'Innovazione D.G. della Prevenzione - 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					

5 maggio 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Stazione elettrica a 220 kV di “Marcello”, raccordi in cavo a 220 kV per entra-esce all'elettrodotto “Gadio – Ricevitrice Nord”  
e collegamento in cavo a 220 kV “Marcello – Porta Venezia”. In comune di Milano

(EL-355)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare - Comando Marittimo Nord Ufficio Infrastrutture e Demanio - Via Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA					
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito -Comando Militare Esercito Lombardia/SM - Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari - Via Del Carmine, 8 - 20121 MILANO					
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile / Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA					
MISE - D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Accordi Internazionali e Pianificazione delle Frequenze - Div. II - Viale America 201 - 00144 ROMA					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Segretariato Regionale per la Lombardia - Palazzo Arese-Litta - Corso Magenta, 24 - 20123 MILANO					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le province di Milano, Bergamo, Como, Lecco, Lodi, Monza, Pavia, Sondrio e Varese Palazzo Reale - Piazza del Duomo, 14 - 20122 MILANO					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Archeologia della Lombardia - Via E. De Amicis, 11 - 20123 MILANO					
REGIONE LOMBARDIA – Presidenza P.zza Città di Lombardia, 1 - 20124 MILANO					

**5 maggio 2016**  
**CONFERENZA DI SERVIZI**

**Stazione elettrica a 220 kV di “Marcello”, raccordi in cavo a 220 kV per entra-esce all'elettrodotto “Gadio – Ricevitrice Nord” e collegamento in cavo a 220 kV “Marcello – Porta Venezia”. In comune di Milano**  
**(EL-355)**


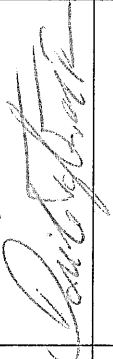
Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
<b>REGIONE LOMBARDIA - D. G. Ambiente Energia e Sviluppo Sostenibile - U.O. Energia e Reti Tecnologiche</b> - Reti Energetiche - Piazza Città di Lombardia, 1 - 20124 MILANO <i>(Referente per Intesa ai sensi del DL 239/03)</i>					
<b>CITTA' METROPOLITANA DI MILANO</b> <b>Presidenza</b> - Via Vivaio, 1 - 20122 MILANO					
<b>COMUNE DI MILANO</b> Piazza della Scala, 2 - 20121 MILANO					
<b>Autorità Di Bacino Del Fiume Po</b> Via Garibaldi, 75 - 43100 PARMA					
<b>AIPO – Agenzia Interregionale per il Po</b> Via Garibaldi, 75 - 43100 PARMA					
<b>GRUPPO AZA S.p.A.</b> Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 MILANO					
<b>METROPOLITANA MILANESE S.p.A. Direzione Ingegneria</b> Via del Vecchio Politecnico, 8 - 20121 MILANO					
<b>METROPOLITANA MILANESE S.p.A.</b> Servizio Idrico Integrato - Via Meda, 42 - 20141 MILANO					
<b>TELECOM ITALIA S.p.A.</b> Corso Bramante, 20 - 10134 TORINO					
<b>RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.</b> Direzione Territoriale Produzione Milano Via Ernesto Breda, 28 - 20126 MILANO					



5 maggio 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Stazione elettrica a 220 kV di "Marcello", raccordi in cavo a 220 kV per entra-esce all'elettrodotto "Gadio – Ricevitrice Nord"  
e collegamento in cavo a 220 kV "Marcello – Porta Venezia". In comune di Milano  
(EL-355)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
ATM - Azienda Trasporti Milanesi S.p.A. Foro Buonaparte, 61 - 20121 MILANO					
METROWEB S.p.A. Viale Certosa, 2 - 20155 MILANO					
VERIZON ITALIA S.p.A. Via del Carroccio, 6 - 20016 PERO MI					
WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Via Lorenteggio, 257 - 20152 MILANO					
CLOUDITALIA TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Via Tiburtina, 1072 - 00156 ROMA					
COLT TECHNOLOGY SERVICES S.p.A. Viale E. Jenner, 56 - 20159 MILANO					
TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord Ovest Via Galileo Galilei, 18 - 20016 PERO (MI)	ZANUSSI PIERLUIGI	0278216590	uprim@pec.terna.it	pierluigi.zanussi@terna.it	
ISCRUTTORE/OSSERVATORE	DAVIDO TABARELLA	064705376			

Posizione n. EL 355	Autorizzazione , ai sensi dell'art 1-seies, comma 1, del d.l. n. 239/2003 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio della Stazione elettrica "Marcello" dei raccordi in cavo a 220 kV in entra-esce dalla linea "Gadio – Ricevitrice Nord" alla nuova Stazione e del collegamento "Marcello – Porta Venezia" (Milano)						
Proponente TERNA S.p.A.	Istanza ricevuta il 15.03.2016 (prot. Mise n. 0007439)	Referente progettazione: TERNA Rete Italia S.p.A. Direzione Territoriale Nord Ovest Via Galileo Galilei, 18 – 20016 PERTO (MI) PEC: uprimi@pec.terna.it		Referente progettazione: TERNA Rete Italia S.p.A. Direzione Territoriale Nord Ovest Via Galileo Galilei, 18 – 20016 PERTO (MI) PEC: uprimi@pec.terna.it			
		roberto.fiorani@terna.it 4564	Geom. Roberto Fiorani tel. 02 2321				
Procedura VIA/VJ/SCREENING/SIN							
Procedura esproprio/asservimento	Ai sensi dell'articolo 11 del DPR 327/2001 le procedure di comunicazione, notificazione e pubblicità del procedimento esproprioativo relativo all'Infrastruttura in questione, poiché gli interessati sono inferiori a 50, avvengono mediante comunicazione personale. Al riguardo Terna ha inviato le comunicazioni personali in data 7 aprile. Inoltre ha proceduto alla pubblicazione dell'avviso all'Albo Pretorio del Comune di Milano e sul sito della Regione a partire dal 13 aprile						
Autorità Competente /PA/Enti interessati	Referente	Atti di consenso/Parei richiesti dal R.D. n. 1775/1993 e dal D.L. 239/2003	Eventuali adempimenti istruttori	Termine emissione parere Data/GG	Esito	Prescrizioni (da tenere in considerazione in progettazione esecutiva e realizzazione dell'opera)	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - DG per i Rifiuti e l'Inquinamento - Viale Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA	dgrin@pec.minambiente.it	Concetto					
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	Dott. Danilo Scerbo Tel. 06/44125478 danilo.scerbo@mit.gov.it dgprog-div3@pec.mit.gov.it	Accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edifici	Avvio dell'endoprocedimento con nota prot. n. 3904 del 26.04.2016, indirizzata al Comune di Milano - Direzione Centrale Sviluppo del Territorio	Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per le dighe e le Infrastrutture idriche ed elettriche - Viale del Politecnico, 2 - 00161 ROMA	dig.dighe@pec.mit.gov.it	Accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni delle norme di settore		Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLA SALUTE - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II - Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA	dgprov@postcert.sanita.it	Parere in merito all'esposizione ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, nonché alle sorgenti sonore		Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando 13 Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio - Piazza Novelli, 1 - 20129 - MILANO	aeroregionale1@postcert.difesa.it	Nulla osta di competenza e verifica interferenze		Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare - Comando Marittimo Nord - Ufficio Infrastrutture e Demanio - Via Anindola, 7 - 19100 LA SPEZIA	marina.nord@postcert.difesa.it	Nulla osta di competenza e verifica interferenze		Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito - Comando Militare Esercito Lombardia - SN - Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari - Via Del Carmine, 8 - 20121 MILANO	cme_lombardia@postcert.difesa.it	Nulla osta di competenza e verifica interferenze	Con nota prot. n. 0006730 del 11.4.2016 chiede a Terna, ai fini della propria espressione, di trasmettere gli elaborati progettuali anche ad altre strutture militari elencate	Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile - Area Uffici Industriali - Largo Santa Balarda, 2 - 00178 ROMA	dc.prevenzionest@cert.vigfuoco.it	Parere di conformità antincendio sulla base del parere istruttorio del competente Comando Provinciale VV.F.		Entro la data della seconda riunione della Cds			
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Divisione II - Viale America 201 - 00144 ROMA	Sergio Pulcini - Funzionario Tecnico Tel. 0654445587 - Fax 0654445914 sergio.pulcini@mise.gov.it dggsr.div02@pec.mise.gov.it	Nulla osta sulla base del parere istruttorio del competente Ispettorato territoriale		Entro la data della seconda riunione della Cds		Con nota AOO COM n. 0027019 del 18-04-2016 rilascia parere favorevole all'avvio alla costruzione e all'esercizio dell'opera impegno".	
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Segretariato Regionale per la Lombardia - Palazzo Arca-Litta - Corso Magenta, 24 - 20123 MILANO	mbac-sr-lom@mailcert.beniculturali.it	Parere di competenza del MIBACT in materia di tutela del paesaggio e dei beni culturali	Con nota prot. n. 00029588 del 19.04.2016 invita le due Soprintendenze di riferimento a fornire le valutazioni di competenza in forma endoprocedimentale	Entro la data della seconda riunione della Cds			

Autorità Competente /PA/Enti Interessati	Referente	Atti di consenso/Pareri richiesti dal R.D. n. 3775/1993 e dal D.L. 239/2003	Eventuali adempimenti istruttori	Termine emissione parere Data/CG	Esito	Prescrizioni (da tenere in considerazione in progettazione esecutiva e realizzazione dell'opera)
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le province di Milano, Bergamo, Como, Lecco, Lodi, Monza, Pavia, Sondrio e Varese - Palazzo Reale - Piazza del Duomo, 24 - 20122 MILANO	mbac-sbaep-mi@mailcert.beniculturali.it	Endoparere di competenza in materia di tutela del paesaggio e dei beni culturali - settori belle arti e paesaggio				
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Archeologie della Lombardia - Via De Amicis, 11 - 20123 MILANO	mbac-sar-lom@mailcert.beniculturali.it	Endoparere di competenza in materia di tutela dei beni culturali - settore archeologia				
REGIONE LOMBARDIA - Presidenza - Piazza Citta di Lombardia, 1 - 20124 MILANO	presidenza@pec.regione.lombardia.it	Atto di intesa				
REGIONE LOMBARDIA - D. G. Ambiente Energia e Sviluppo Sostenibile - U.O. Energia e Reti Tecnologiche - Reti Energetiche - Piazza Citta di Lombardia, 1 - 20124 MILANO	ambiente@pec.regione.lombardia.it	Referente istruttoria regionale ai fini dell'Atto di Intesa				
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO - Presidenza - Via Vivaldi, 1 - 20122 MILANO	protocollo@pec.cittanetropolitana.mi.it	Parere di competenza		Entro la data della seconda riunione della CDS		
COMUNE DI MILANO - Gabinetto del Sindaco - Piazza della Scala, 2 - 20121 MILANO	protocollo@postacert.comune.milano.it	Parere di competenza e parere motivato ai fini della verifica della conformità urbanistica dell'opera		Entro la data della seconda riunione della CDS		
Autorità di Bacino del Fiume Po - Via Garibaldi, 75 - 43100 PARMA	protocollo@postacert.audbpo.it	Parere di compatibilità con l'assetto delle vigenti pianificazioni di bacino		Entro la data della seconda riunione della CDS		
AIPO - Agenzia Interregionale per il Po - Via Garibaldi, 75 - 43100 PARMA	protocollo@cert-agentiapo.it	Parere ai fini idraulici		Entro la data della seconda riunione della CDS		
GRUPPO AZA S.p.A. - Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 MILANO - 230 - 25124 BRESCIA Unareti SpA - Via Lamarmora, 230 - 25124 BRESCIA Unareti SpA - Via Unareti@pec.unareti.it	aza@pec.aza.eu.unareti@pec.unareti.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti	Con nota pec prot. n. 001367 del 4 maggio 2016 il Gruppo AZA per lo tramite di Unareti SpA esprime Nulla Osa all'utilizzo da parte di Terna di parte del proprio fabbricato	Entro la data della seconda riunione della CDS	Con nota pec prot. n. 001367 del 4 maggio 2016 il Gruppo AZA per lo tramite di Unareti SpA esprime Nulla Osa all'utilizzo da parte di Terna di parte del proprio fabbricato	Riporta le prescrizioni per superare le interferenze con i propri impianti (sia rete gas che rete elettrica)
METROPOLITANA MILANESE S.p.A. - Direzione Ingegneria - Via del Vecchio Politecnico, 8 - 20121 MILANO	info@pec.metropolitanamilanese.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
METROPOLITANA MILANESE S.p.A. - Servizio Idrico Integrato - Via Meda, 42 - 20141 MILANO	info@pec.metropolitanamilanese.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
TELECOM ITALIA S.p.A. - Corso Bramante, 20 - 10134 TORINO	telecomitalia@pec.telecomitalia.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
METROWEB S.p.A. - Viale Certosa, 2 - 20155 MILANO	direzionetecnica@pec.metroweb.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS	Con nota pec del 19.4.2016, nel far presente che il progetto interferisce con proprie infrastrutture, esprime parere favorevole	Resta in attesa di definire modalità di intervento ed economiche per la risoluzione delle interferenze
VERIZON ITALIA S.p.A. - Via del Cirroccio, 6 - 20016 PERIO MI	verizonitalia@legaimail.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
ATM - Azienda Trasporti Milanesi S.p.A. - Foro Buonaparte, 61 - 20121 MILANO	atmspa@atmpec.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
WINO TELECOMUNICAZIONI S.p.A. - Via Lorenteggio, 257 - 20152 MILANO	windtelecomunicazioniispa@mailcert.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
CLOUDITALIA TELECOMUNICAZIONI S.p.A. - Via Tiburtina, 1072 - 00156 ROMA	infrastrutture@dclouditaliapec.com	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS	Con nota pec del 21.4.2016 segnala la presenza di proprie infrastrutture e trasmette strali planimetrici, raccomandando la massima cautela nel operare in prossimità delle proprie infrastrutture	
COLT TECHNOLOGY SERVICES S.p.A. - Viale E. Jenner, 56 - 20159 MILANO	colt.italy@postecert.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS		
RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Milano - Via Ernesto Breda, 28 - 20126 MILANO	rft-dpr-dtp-mi@pec.rfi.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della CDS	Con nota pec 001783 del 29/04/2016 esprime parere di massima favorevole nei riguardi dell'interferenza con il passaggio ferroviario RFI	Riporta delle prescrizioni che si riferiscono alla fase di progettazione esecutiva

<b>Autorità Competente /PA/Enti interessati</b>	<b>Referente</b>	<b>Atti di consenso/Pareri richiesti dal R.D. n. 1775/1993 e dal D.L. 239/2003</b>	<b>Eventuali adempimenti istruttori</b>	<b>Termine emissione parere Data/cg</b>	<b>Esito</b>	<b>Prescrizioni (da tenere in considerazione in progettazione esecutiva e realizzazione dell'opera)</b>
MINISTERO DELL'INTERNO - Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Milano - Via Messina, 35/37 - 20100 MILANO	com.milano@cert.vigilfuoco.it	Parere istruttorio ai fini dell'espressione del Ministero dell'Interno		Entro la data della seconda riunione della Cds		
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Divisione V - Ispettorato Territoriale Lombardia - Via Principe Amedeo, 5 - 20121 MILANO	dgat.dlv05.isplmb@pec.mise.gov.it	Parere istruttorio ai fini dell'espressione del Ministero dello Sviluppo Economico		Entro la data della seconda riunione della Cds		