



Regione Lombardia - Giunta 2.1
 DIREZIONE GENERALE ENTI LOCALI, MONTAGNA E PICCOLI COMUNI
 INTERVENTI DI SVILUPPO DEI TERRITORI MONTANI, RISORSE
 ENERGETICHE E RAPPORTI CON LE PROVINCE AUTONOME
 GESTIONE INVASI IDROELETTRICI, UTENZE IDRICHE E RETI ENERGETICHE

Piazza Città di Lombardia n.1
 20124 Milano

www.regione.lombardia.it

Tel 02 6765.1

Alla c.a.

Ministero dello Sviluppo Economico - DG
 per il mercato elettrico, le rinnovabili e
 l'efficienza energetica, il nucleare - Div. IV -
 Infrastrutture e sistemi di rete
 Email: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
 Territorio e del Mare - DG per la crescita
 sostenibile e la qualità dello sviluppo -
 Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione
 elettrodotti
 Email: CRESS@pec.minambiente.it

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 - Dipartimento per le infrastrutture - DG per
 le dighe e le infrastrutture idriche ed
 elettriche
 Email: dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Terna Rete Italia S.p.A. - Direzione
 Sviluppo Rete - Funzione Autorizzazioni e
 Concertazione
 Email:
 autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

Comune di Sesto San Giovanni - Settore
 Urbanistica

Email: comune.sestosg@legalmail.it

e, p.c.

TERNA S.p.A - Direzione Gestione Processi
 Istituzionali - Autorizzazioni e Concertazione

Referente per l'istruttoria della pratica: ANNA FRACCAROLI Tel. 02/6765.2614

Email:
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

geom. Roberto Fiorani
Email: roberto.fiorani@terna.it

ing. Raffaele Fiorentino
Email: raffaele.fiorentino@terna.it

LORO SEDI

Oggetto: Notifica DGR n. 3179 del 26 maggio 2020 "INTESA AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL D.L. 239/2003, CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA L. 290/2003 E S.M.I., DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE – RISE SESTO", IN COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI (MI). EL-413.

Con la presente si trasmette la deliberazione in oggetto per gli adempimenti di competenza.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
ELENA COLOMBO

Allegati:

File DGR 3179 del 26 maggio 2020.pdf
File DV23919A1BBX00101.pdf
File EV23919A1BBX00101.pdf

Referente per l'istruttoria della pratica: ANNA FRACCAROLI Tel. 02/6765.2614



Regione Lombardia

LA GIUNTA

DELIBERAZIONE N° XI / 3179

Seduta del 26/05/2020

Presidente

ATTILIO FONTANA

Assessori regionali

FABRIZIO SALA *Vice Presidente*
STEFANO BOLOGNINI
MARTINA CAMBIAGHI
DAVIDE CARLO CAPARINI
RAFFAELE CATTANEO
RICCARDO DE CORATO
MELANIA DE NICHILLO RIZZOLI
PIETRO FORONI

GIULIO GALLERA
STEFANO BRUNO GALLI
LARA MAGONI
ALESSANDRO MATTINZOLI
SILVIA PIANI
FABIO ROLFI
MASSIMO SERTORI
CLAUDIA MARIA TERZI

Con l'assistenza del Segretario Enrico Gasparini

Su proposta dell'Assessore Massimo Sertori

Oggetto

INTESA AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL D.L. 239/2003, CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA L. 290/2003 E S.M.I., DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE – RISE SESTO", IN COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI (MI)

Si esprime parere di regolarità amministrativa ai sensi dell'art.4, comma 1, l.r. n.17/2014:

Il Direttore Generale Luca Dainotti

I Dirigenti Elena Colombo Monica Bottino

L'atto si compone di 11 pagine

di cui 6 pagine di allegati

parte integrante



Regione Lombardia

LA GIUNTA

VISTI:

- la legge costituzionale 18 ottobre 2001, n. 3 "Modifiche del Titolo V Parte II della Costituzione" di revisione delle competenze legislative, regolamentari e amministrative dello Stato, delle Regioni e degli Enti locali, che, all'art. 3, individua tra le materie di legislazione concorrente la "produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia";
- l'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica. Deleghe al Governo in materia di remunerazione della capacità produttiva di energia elettrica e di espropriazione per pubblica utilità", convertito con la legge 27 ottobre 2003, n. 290, che assoggetta la costruzione e l'esercizio di elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto (RTN) dell'energia elettrica a un'autorizzazione rilasciata dalle amministrazioni statali competenti mediante un procedimento unico, svolto secondo i principi della legge 23 agosto 2004, n. 239 e secondo le modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990, n. 241;
- il decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per la pubblica utilità";
- la legge 23 agosto 2004, n. 239 "Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia" che:
 - a) all'art. 1, comma 25, fissa, per gli elettrodotti, i termini di entrata in vigore delle norme del testo delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327;
 - b) all'art. 1, comma 26, qualificando la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti in narrativa come attività di preminente interesse statale:
 - attribuisce la competenza autorizzatoria al Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, previa intesa con la Regione o le Regioni interessate;
 - ricomprende, nell'autorizzazione, la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza dell'opera, l'eventuale dichiarazione di inamovibilità e l'apposizione del vincolo



Regione Lombardia

LA GIUNTA

preordinato all'esproprio dei beni in essa compresi, conformemente al d.p.r. 327/2001;

- condiziona l'adozione del provvedimento autorizzativo, stante i potenziali effetti di variante sugli strumenti urbanistici locali, alla verifica della conformità urbanistica dell'opera;
 - individua i soggetti coinvolti nel procedimento;
- il decreto legislativo 27 dicembre 2004, n. 330 "Integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327, in materia di espropriazione per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche" e in particolare gli artt. 52-ter, 53-quater, 52-quinquies;
 - la legge regionale 12 dicembre 2003, n. 26 "Disciplina dei servizi locali di interesse economico generale. Norme in materia di gestione dei rifiuti, di energia, di utilizzo del sottosuolo e di risorse idriche" e, in particolare, gli artt. 25, 26 e 29, comma 1 lett. g);
 - la legge regionale 8 agosto 2006, n. 18 di modifica della legge regionale 26/2003;
 - la legge 23 luglio 2009, n. 99 "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia";

VISTO altresì il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio" e s.m.i.;

RICHIAMATE le deliberazioni di Giunta regionale 3706/2015 e 3905/2015 di approvazione del Programma Energetico Ambientale Regionale, predisposto ai sensi dell'art. 30 della l.r. 26/2003;

DATO ATTO:

- dell'istanza del 30 novembre 2018 della Società Terna Rete Italia S.p.A. al Ministero dello Sviluppo Economico per il rilascio, ai sensi dell'art. 1-sexies del d.l. 239/2003, convertito con modificazioni dalla l. 290/2003 e s.m.i., dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio della connessione in entrase in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI), cui è stato attribuito l'identificativo EL-413;
- della nota del Ministero dello Sviluppo Economico, prot. V1.2018.0004314 del



Regione Lombardia

LA GIUNTA

13 dicembre 2018 con cui è comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo nonché l'indizione della Conferenza di servizi semplificata, ai sensi degli artt. 14-bis e seguenti della legge n. 241/1990;

- della nota di ARPA Lombardia, prot. V1.2019.0001275 del 27 febbraio 2019, con cui è espresso un parere favorevole sull'impatto elettromagnetico delle trasformazioni proposte;
- della nota del Ministero dello Sviluppo Economico, prot. V1.2020.0001231 del 2 marzo 2020, con cui è comunicata la conclusione con esito positivo della Conferenza di servizi di cui sopra e si richiede a Regione Lombardia di rilasciare l'atto di intesa;

ATTESO che non risultano pervenute, da parte dei soggetti diversi cointeressati dagli interventi, ulteriori determinazioni;

VALUTATO di allegare, quale parte integrante e sostanziale del presente atto, i documenti in formato digitale estratti dal progetto presentato da Terna Rete Italia S.p.A. con l'istanza richiamata in premessa del 30 novembre 2018, e indicati dalle sigle DV23919A1BBX00101 (corografia) ed EV23919A1BBX00101 (elenco elaborati) per la costruzione e l'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI), identificata con EL-413;

RITENUTO pertanto di rilasciare l'intesa di cui all'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i., per la costruzione e l'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI);

DATO ATTO che il presente provvedimento concorre al risultato atteso "TER.1701.229 Semplificazione, efficienza nei procedimenti connessi a impianti e reti energetiche e implementazione dei sistemi di compensazione ambientale" del Programma Regionale di Sviluppo (PRS) della XI legislatura, approvato dal Consiglio Regionale con deliberazione n. 64 nella seduta del 10 luglio 2018;

VAGLIATE e ASSUNTE come proprie le già menzionate valutazioni;

Ad Unanimità dei voti espressi nelle forme di legge;



Regione Lombardia
LA GIUNTA

DELIBERA

1. di rilasciare l'intesa, ex art. 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica alla realizzazione del progetto della Società Terna S.p.A. relativo alla costruzione e all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI), identificato con la sigla EL-413 e individuato dagli allegati in formato digitale indicati dalle sigle DV23919A1BBX00101 (corografia) ed EV23919A1BBX00101 (elenco elaborati), parti integranti e sostanziali del presente atto;
2. di disporre la trasmissione della presente deliberazione al Ministero dello Sviluppo Economico, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, al Comune di Sesto San Giovanni (MI).

IL SEGRETARIO

ENRICO GASPARINI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge

	Piano Tecnico delle Opere Elenco Elaborati	Codifica EV23919A1BBX00101	
		Rev. 00 Del 15/09/2018	Pag. 1 di 5

Linea AT

T. 919 Ospiate – Rise Sesto

Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano

Progetto Definitivo

Piano Tecnico delle Opere

Elenco Elaborati

Unità Progettazione Realizzazione Impianti.
Il Responsabile

(P. ZANNI)

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PROVINCIA DI TORINO
arch. Nicoletta FRATTINI
n° 8433


Storia delle revisioni

Rev.00	del 15/09/2018	Prima Emissione

Elaborato		Verificato		Approvato
Ecoplan		F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-LIN		P. Zanni DTNO-UPRI

a03IO301SR_re02

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA

	Piano Tecnico delle Opere Elenco Elaborati	Codifica EV23919A1BBX00101	
		Rev. 00 del 15/09/2018	Pag. 2 di 5

Descrizione sintetica progetto: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano
Progetto Definitivo

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RV23919B1BBX00101	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione Tecnico Illustrativa	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00102	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione Fotografica	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00103	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione dei campi elettrici e magnetici	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00104	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione Elementi Tecnici dell'impianto	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00105	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Piano particellare	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00106	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione geologica geotecnica	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00107	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione archeologica	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00108	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione prevenzione incendi	00	15/09/2018

	Piano Tecnico delle Opere Elenco Elaborati	Codifica EV23919A1BBX00101	
		Rev. 00 del 15/09/2018	Pag. 3 di 5

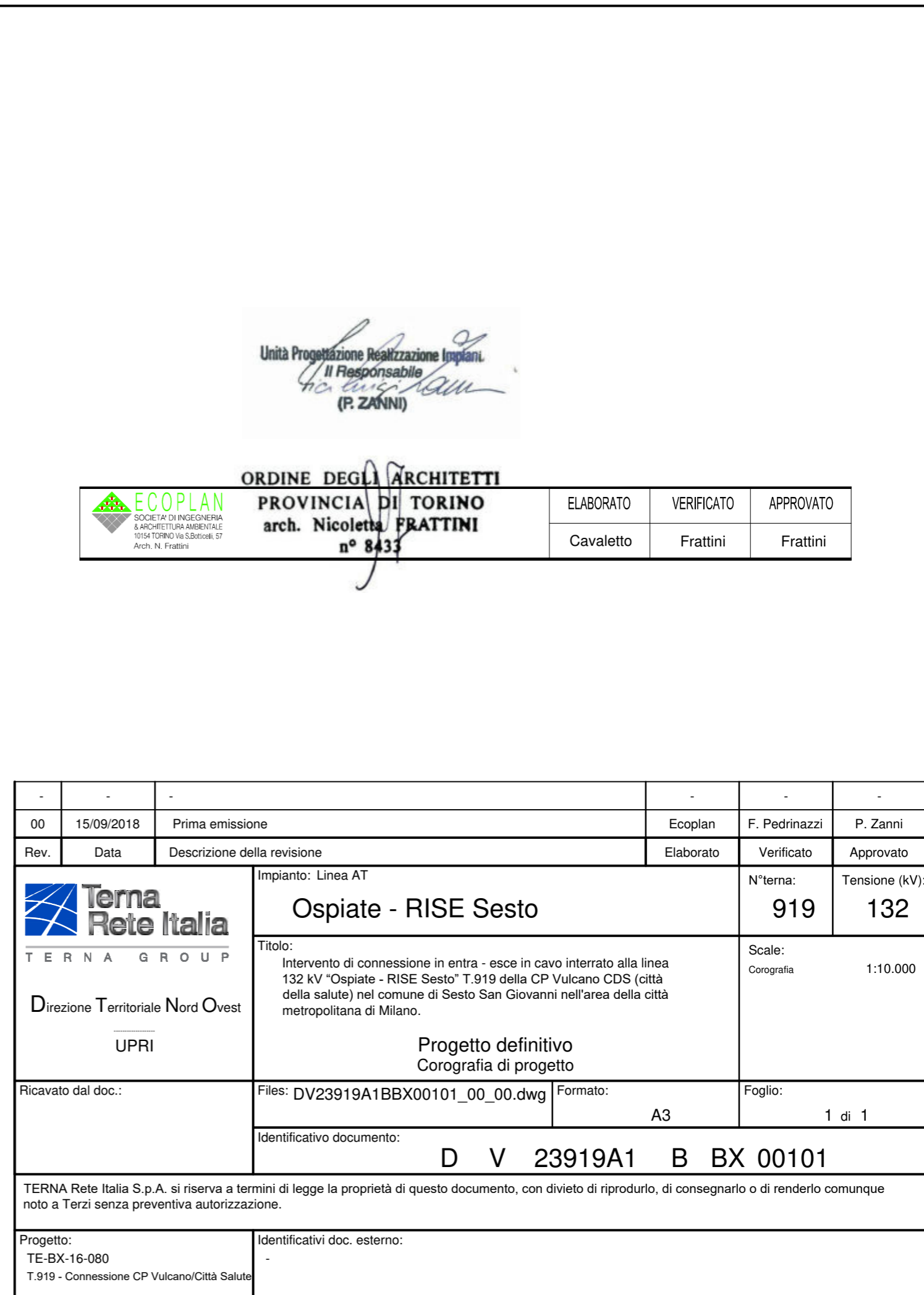
Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RV23919B1BBX00109	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Relazione terre e rocce da scavo	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00111	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo "Dichiarazione di non interferenza" con attività minerarie (secondo le disposizioni del MiSE – DGRME)	00	15/09/2018
RV23919B1BBX00112	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Elenco attraversamenti	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00101	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Corografia di progetto	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00102	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Corografia con coordinate geografiche dei sostegni	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00103	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Ortofotocarta	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00104	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Aerofotogrammetria con punti di presa fotografica	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00105	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Planimetria di dettaglio con indicazione degli attraversamenti	00	15/09/2018

	Piano Tecnico delle Opere Elenco Elaborati	Codifica EV23919A1BBX00101	
		Rev. 00 del 15/09/2018	Pag. 4 di 5

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DV23919B1BBX00106	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Tavola dei vincoli ambientali, paesaggistici e archeologici	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00107	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Tavola con indicazione del SIN di Sesto San Giovanni	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00108	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Tavola di azionamento PGT	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00109	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Planimetria con indicazione dei PII	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00110	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Planimetria catastale con fascia D.P.A.	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00111	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00112	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Planimetria con indicazione degli usi del suolo e della vegetazione	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00113	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Carta geologica e morfologica	00	15/09/2018
DV23919B1BBX00114	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Sezioni trasversali	00	15/09/2018

	Piano Tecnico delle Opere Elenco Elaborati	Codifica EV23919A1BBX00101	
		Rev. 00 del 15/09/2018	Pag. 5 di 5

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DV23919B1BBX00115	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Carta del rischio archeologico relativo	00	15/09/2018
LV23919B1BBX00101	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Profilo longitudinale - Tratto in cavo	00	15/09/2018
LE23919B1BBX00101	Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano Progetto definitivo Profilo altimetrico - Tratto aereo	00	15/09/2018



-	-	-	-	-	-
00	15/09/2018	Prima emissione	Ecoplan	F. Pedrinazzi	P. Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
 T E R N A G R O U P Direzione Territoriale Nord Ovest UPRI		Impianto: Linea AT		N°terna:	Tensione (kV):
		Ospiate - RISE Sesto		919	132
				Titolo: Intervento di connessione in entra - esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (città della salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della città metropolitana di Milano.	
Ricavato dal doc.:		Files: DV23919A1BBX00101_00_00.dwg		Formato: A3	Foglio: 1 di 1
		Identificativo documento: D V 23919A1 B BX 00101			
TERNA Rete Italia S.p.A. si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.					
Progetto: TE-BX-16-080 T.919 - Connessione CP Vulcano/Città Salute		Identificativi doc. esterno: -			



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali
Divisione: III^a

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per la crescita sostenibile
e la Qualità dello sviluppo
CRESS@pec.minambiente.it

Alla TERNA RETE ITALIA
Direzione Sviluppo Rete
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

e, per conoscenza:

Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale
per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Regione Lombardia
Presidenza
presidenza@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Ambiente Energia e Sviluppo Sostenibile
(Referente Intesa ai sensi del D.L. n. 239/03)
entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Territorio, urbanistica e difesa del suolo
Unità Organizzativa Programmazione Territoriale e
Urbanistica
territorio@pec.regione.lombardia.it

Al Comune Sesto San Giovanni
Settore Urbanistica
comune.sestosg@legalmail.it

TERNA RETE ITALIA
Direzione Territoriale Nord Ovest
uprimi@pec.terna.it

Oggetto: Accertamento di Conformità Urbanistica – art.1-sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i..

Progetto: Costruzione ed esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI)

POSIZIONE : EL/413

Proponente: Terna Rete Italia S.p.A..

Si trasmette, per il seguito di competenza, la nota n. 19323 del 4 marzo 2020 della Città di Sesto di San Giovanni ed il relativo allegato attestante la conformità dell'opera in oggetto ai piani urbanistici ed edilizi vigenti.

IL DIRIGENTE

(Dott. Danilo Scerbo)



DANILO SCERBO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
06.03.2020 13:26:28
UTC



CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE

Territorio e lavori Pubblici

Prot. gen.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare

Div. IV — Infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2 - 00187 ROMA

PEC: dgmereen.div04@pec.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 - 00147 ROMA

PEC: dgrin@pec.minambiente.it

e p.c.

Terna Rete Italia S.p.A

Direzione Territoriale Nord Ovest

Via Galileo Galilei, 18 - 20016 Pero (MI)

Geom. Roberto Fiorani tel.: 02.2321.4564

e-mail: roberto.fiorani@tema.it

PEC: uprimi@pec.terna.it

Area Pianificazione, attuazione e gestione del territorio

Arch. Paolo Guido Riganti

sede

Sportello Unico Edilizia (S.U.E.)

responsabile servizio urbanistica

Geom. Silla Maffini

sede

Settore Ambiente

Dr. Davide Ricco

responsabile servizio igiene ambientale e bonifiche

Dott. Marco Iachellini

sede

POSIZIONE N. EL-413

Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, della legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto san Giovanni (MI) – avvio procedimento indizione conferenza di servizi semplificata - PARERE SERVIZIO INFRASTRUTTURE E RETI

Responsabile dell'istruttoria:

Pratica trattata da: Andrea Bendo tel. 02 24 96 595 a.bendo@sestosg.net

Segreteria tel. 02 24 96 264/451 fax 02 24 96 447 e-mail: a.demarinis@sestosg.net

I – 20099 Sesto San Giovanni (MI), Piazza della Resistenza, 20 – www.sestosg.netCodice fiscale 02253930156 – Partita IVA 00732210968 - PEC: comune.sestosg@legalmail.it

COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI	U
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE	
Protocollo N.0019323/2019 del 21/02/2019	
Fasc 6.2 N.4/2019	
Firmatario: MASSIMILIANO MERLO	

Visti:

- ▲ la nota del Ministero dello Sviluppo Economico con la quale si è indetta la conferenza dei servizi semplificata, trasmessa il 12.12.2018 e ricevuta in pari data con Prot. Gen. 105034 e i termini di legge entro i quali "Le Amministrazioni in indirizzo possono richiedere, per il tramite di questa Amministrazione integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestanti in documenti già in loro possesso e non direttamente acquisibili presso altre amministrazioni";
- ▲ gli elaborati progettuali, disponibili e scaricabili al link attivato dal Ministero dello Sviluppo Economico, <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s//t33gLsTHmQi2Hhc> e accessibile con password MiSEDiv04/EL-413 ;
- ▲ i documenti depositati da Terna Rete Italia – Terna Group il 19.12.2018 (Prot. Gen. 107274 inerenti il progetto in oggetto;
- ▲ La documentazione integrativa ricevuta da Terna con nota del 21.01.2019 P.G. 6224 a fronte di nostra richiesta del 21.12.2018 P.G. 108453;

Sulla scorta dell'attività istruttoria condotta dal Servizio sulle integrazioni al progetto ricevute, anche con riferimento ai documenti già agli atti, come in premessa descritti, si esprime parere favorevole, condizionato al rispetto delle seguenti prescrizioni:

- dovranno essere definite e concordate le posizioni esatte delle buche giunti, ove possibile, le stesse non dovranno essere posizionate in ambiti viabilistici sensibili (incroci, fermate bus, accessi, ecc.). I pozzetti e relativi chiusini delle linee dati previste a servizio delle buche giunti dovranno essere collocati preferibilmente in aree esterne alla carreggiata (es. marciapiedi o aree a verde limitrofe);
- dovranno essere esplicitate più dettagliatamente le modalità e le consistenze dei ripristini superficiali da eseguire a seguito delle manomissioni delle sedi stradali interessate dagli interventi. Gli stessi dovranno essere realizzati, per estensione e modalità esecutive, in conformità al vigente "regolamento comunale per l'organizzazione dei servizi a rete nel sottosuolo e per la manomissione del suolo pubblico", approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 22 del 26.03.2007. Il medesimo regolamento, da utilizzarsi quale riferimento per tutte le manomissioni di suolo pubblico previste, disciplina anche la modalità di esecuzione degli scavi in prossimità delle alberature;
- si rileva che, parte delle aree interessate del progetto, sono comprese nei progetti di fattibilità tecnica ed economica inerenti le opere pubbliche da realizzarsi in attuazione del Programma Integrato di Intervento "Aree ex Falck e scalo ferroviario – ambiti di trasformazione strategica Ats1 e Ats2". Nello specifico, dovrà essere assicurata la compatibilità ed il coordinamento dell'intervento in oggetto, con il nuovo assetto dell'incrocio viale Italia-via Vulcano previsto nel progetto denominato "RING NORD" - approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 438 del 19 dicembre 2018 - la cui realizzazione, stante il cronoprogramma depositato, è prevista a partire dall'estate 2021

- stante la durata prevista dei lavori, si dovranno prevedere tutti gli adempimenti necessari a garantire la continuità del servizio di trasporto pubblico insistente sulla viabilità oggetto di intervento, prevedendo eventuali deviazioni/spostamenti dei percorsi/fermate delle linee d' autobus interessate, che dovranno essere concordati con il gestore del Servizio
- considerato che l'intervento interessa strada urbana caratterizzata da un elevato flusso veicolare, al fine di poter adottare idonee soluzioni di modifica temporanea della viabilità esistente, dovrà essere prodotta idonea documentazione riportante l'individuazione temporale delle fasi e delle aree di cantiere

Si allega inoltre il parere pervenuto dal Servizio Ambiente (Prot. Gen. 18599 del 20.02.2019) e l'attestazione/certificazione della conformità urbanistica rilasciata dallo Sportello Unico Edilizia (P.G. 17565 del 19.02.2019) .

Responsabile Servizio
Infrastrutture e reti
Massimiliano Merlo

Firmato digitalmente da
MASSIMILIANO MERLO
CAPI MASSIMILIANO MERLO
CAPI Comune di Sesto San Giovanni
C = IT

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del testo unico del D.P.R. 28 dicembre 2000
n. 445 e del D.Lgs.7 marzo 2005, n.82 e norme collegate)

Sesto San Giovanni, 21.02.2019

Allegati pareri Istruttorie dei Settori Comunali:

- all.1 parere Settore Ambiente P.G. 18599/2019 del 20.02.2019
- all.2 conformità urbanistica Urbanistica Sportello Unico Edilizia (SUE) P.G. 17565/2019 del 19.02.2019

**ACCETTAZIONE: Prot.N.0019323/2019 - POSIZIONE N. EL-413
AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 1-SEXIES DEL DECRETO
LEGGE 29 AGOSTO 2003, N.239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI,
DELLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., ALLA
COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-
ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA
SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE – RISE SESTO", IN COMUNE
DI SESTO SAN GIOVANNI (MI) – AVVIO PROCEDIMENTO INDIZIONE
CONFERENZA DI SERVIZI SEMPLIFICATA - PARERE SERVIZIO...**

Mittente: posta-certificata@legalmail.it

Destinatari: comune.sestosg@legalmail.it

Inviato il: 21/02/2019 17.37.40

Posizione: PEC Istituzionale - Comune di Sesto San Giovanni/Posta in ingresso

ACCETTAZIONE: Prot.N.0019323/2019 - POSIZIONE N. EL-413 AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N.239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DELLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE – RISE SESTO", IN COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI (MI) – AVVIO PROCEDIMENTO INDIZIONE CONFERENZA DI SERVIZI SEMPLIFICATA - PARERE SERVIZIO...

Ricevuta di accettazione

Il giorno 21/02/2019 alle ore 17:37:40 (+0100) il messaggio "Prot.N.0019323/2019 - POSIZIONE N. EL-413 AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N.239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DELLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE – RISE SESTO", IN COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI (MI) – AVVIO PROCEDIMENTO INDIZIONE CONFERENZA DI SERVIZI SEMPLIFICATA - PARERE SERVIZIO..." proveniente da "comune.sestosg@legalmail.it" ed indirizzato a:

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

("posta certificata")

dgrin@pec.minambiente.it

("posta certificata")

uprimi@pec.terna.it

("posta certificata")

è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio

: EB6C9812.001FA4D4.10EB7746.6B5C0718.posta-certificata@legalmail.it

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente.

La preghiamo di conservarla come attestato dell'invio del messaggio

Acceptance receipt

On 21/02/2019 at 17:37:40 (+0100) the message, "Prot.N.0019323/2019 - POSIZIONE N. EL-413 AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N.239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DELLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA CONNESSIONE IN ENTRA-ESCE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CDS (CITTÀ DELLA SALUTE) ALLA LINEA 132 KV "OSPIATE - RISE SESTO", IN COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI (MI) - AVVIO PROCEDIMENTO INDIZIONE CONFERENZA DI SERVIZI SEMPLIFICATA - PARERE SERVIZIO...", sent by "comune.sestosg@legalmail.it" and addressed to:

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

("posta certificata")

dgrin@pec.minambiente.it

("posta certificata")

uprimi@pec.terna.it

("posta certificata")

was accepted by the certified email system.

Message ID

: EB6C9812.001FA4D4.10EB7746.6B5C0718.posta-certificata@legalmail.it

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed.

Please keep it as a certificate of delivery of the message.

=== LISTA DEGLI ALLEGATI ===

dati-cert.xml ()

smime.p7s ()

Settore Ambiente

Titolo 6 Classe 9 Fascicolo 43/2019

AL SERVIZIO INFRASTRUTTURE E RETI
ARCH. MASSIMILIANO MERLO

SEDE

Oggetto: Domanda di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano – parere infrastrutture e reti

Con riferimento alla richiesta di parere relativa all'oggetto si precisa quanto segue.

Gli interventi in progetto interferiscono con le aree ricadenti all'interno del Sito di Interesse Nazionale (di seguito SIN) di Sesto San Giovanni, istituito con Legge 23/12/2000 n. 388, il cui perimetro è stato individuato con Decreto del Ministero dell'Ambiente del 31 agosto 2001. Sulla base della perimetrazione ufficiale, di cui si riporta di seguito uno stralcio (Fig. 1), per alcune porzioni di intervento non è possibile stabilire con certezza l'eventuale interferenza con il SIN. Tale circostanza è deducibile anche da quanto rappresentato nel documento "Tavola con indicazione del SIN di Sesto San Giovanni" (Fig. 2) parte integrante del Progetto definitivo in esame.

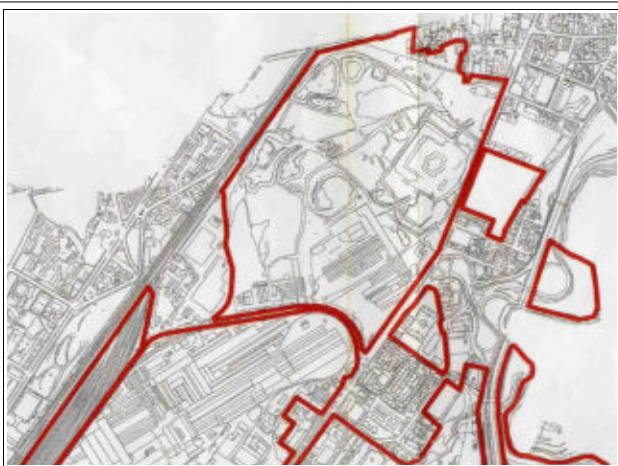


Fig. 1 - Perimetrazione del sito di interesse nazionale Sesto San Giovanni, cartografia ufficiale ai sensi dell'art. 1 del D.M. del 31-8-2001



Fig. 2 -

Intervento di connessione in entra - esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (città della salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della città metropolitana di Milano.

Progetto definitivo
Tavola con indicazione del SIN di Sesto San Giovanni

Ai sensi dell'art. 252 del D.Lgs. 152/06, la procedura di bonifica del SIN è attribuita alla competenza del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare al quale si rimanda per gli aspetti connessi e derivanti dalla procedura di cui sopra nonché per eventuali prescrizioni ed

accorgimenti da recepire in fase di progettazione e realizzazione delle opere in esame. A tal proposito, si segnala ad esempio la presenza di opere di sostegno funzionali agli interventi di bonifica delle adiacenti aree interne al SIN, rimandando per i dettagli ed approfondimenti tecnici ed amministrativi ai rispettivi procedimenti di competenza regionale e ministeriale ex art. 242-bis e 252 del D.Lgs. 152/06.

Si osserva inoltre che tra le aree elencate nel documento "*Piano Particellare*" non compaiono i mappali censiti a catasto come strade i quali, viste le "*Aree potenzialmente impegnate*" rappresentate nell'elaborato "*Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate*", risultano essere interessati dalle opere.

Con riferimento alla gestione dei materiali da scavo, si constata che secondo quanto affermato a pag. 11 del documento "*Relazione Terre e Rocce da scavo*": "*i materiali risultanti dagli scavi per la realizzazione delle opere in progetto dell'elettrodotto saranno gestiti come rifiuti, quindi destinati ad impianti per il recupero/trattamento o discarica*".

Per quanto attiene l'aspetto dell'elettromagnetismo si rimanda al parere di A.R.P.A.

Cordiali saluti

Il responsabile del Servizio igiene
ambientale Bonifiche – Qualità urbana
Dott. Marco Iachelini

Firmato digitalmente da MARCO IACHELINI
Organizzazione Comune di Sesto San Giovanni
Limite d'uso: Esplicito. Tutti i dati dei certificati emessi da
Actalis S.p.A. (REA n. 1504911) di Milano) e soggetto
alle condizioni previste nel Manuale Operativo
Data: 20/02/2019 16:21:51



Sesto San Giovanni, 20.02.2019

Territorio e lavori pubblici

Titolo 6 Classe 2 Fascicolo 13 Prot. gen.

Spett.le
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
D.G. Per lo sviluppo del Territorio,
la Programmazione e i Progetti Internazionali
Div.III
Via Nomentana, 2
00162 ROMA
PEC: dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

Servizio Urbanistica e Sportello Unico Edilizia (SUE)

Oggetto: Costruzione ed esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI). Posizione n. EL-413.

Accertamento di conformità urbanistica – art. 1-sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

IL RESPONSABILE

Premesso che in data 30.11.2018 la società TERN Rete Italia SpA, nella qualità di soggetto proponente, ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico, con nota TERN/P20180035930, istanza, formulata ai sensi dell'art. 1-sexies del Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i. e modificato dall'art. 1, comma 26, della L. 23 agosto 2004, n. 239, di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI).

Vista la nota n. 93115 del 12.12.2018 con cui il Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, 241 e s.m.i., ha dato comunicazione di avvio del procedimento unico autorizzativo a costruire ed esercire le opere elettriche indicate in oggetto, facenti parte della Rete elettrica nazionale di trasporto.

Vista la nota del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Dipartimento per le Infrastrutture ed i Sistemi informativi e statici, Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali, Divisione III, trasmessa al Comune di Sesto San Giovanni, in atti comunali PG n. 106345 del 17.12.2018, con la quale il Ministero scrivente ha comunicato, essendo nell'ambito delle proprie competenze, di dover procedere all'accertamento della conformità urbanistica delle opere in oggetto, e che, nel caso specifico, ricadendo le opere nella Regione Lombardia, e quindi l'attività di verifica e di accertamento in materia urbanistica è stata delegata, in via primaria ed esclusiva, ai singoli Comuni direttamente interessati, come previsto dalla comunicazione G.R. Lombardia – D.G. Territorio ed Urbanistica, con comunicazione prot. Z1.2010.0005266 del 22.3.2010, ha chiesto allo scrivente Comune di pronunciarsi in merito all'accertamento della conformità delle opere in oggetto alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti.

Vista altresì la documentazione del progetto "Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", in comune di Sesto San

Giovanni (MI)" resa disponibile e scaricabile dal seguente link: <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s/t33gLSThmQi2Hhc>, depositata inoltre in formato cartaceo da Terna Rete Italia presso lo scrivente Comune in data 19.12.2018, in atti comunali PG 107274, e successive integrazioni fornite a seguito di richiesta da parte del Comune (PG 6224 del 21.01.2019).

Preso atto che il tracciato del progetto in oggetto si colloca in aree del Comune di Sesto San Giovanni e che coinvolge, parte di aree costituite da mappali relativi a viabilità pubblica esistente, e parte di mappali come indicati nel Piano Particellare del progetto stesso.

Verificato il Piano di Governo del Territorio (PGT) vigente - approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 32 del 16/07/2009, pubblicato sul BURL n. 44 del 04/11/2009, in ultimo variato con Variante al Programma Integrato di Intervento per l'ambito Campari – Mantenimento immobile "Laboratori", in variante allo strumento urbanistico comunale, non di rilevanza regionale, approvata con Delibera di Consiglio n. 11/2017 del 20/03/2017, efficace a seguito di pubblicazione dell'avviso sul BURL Serie Avvisi e Concorsi - 18 del 3 maggio 2017, con particolare ma non esclusivo riferimento ai seguenti elaborati: PR.01 Ambiti del tessuto urbano consolidato del Piano delle Regole, SP.01 Sistema generale delle aree per servizi pubblici e di interesse pubblico del Piano dei Servizi, SP.02 Rete Ecologia Comunale del Piano dei Servizi e VE.01 Vincoli sovraordinati, e NTA del Piano delle Regole e del Piano dei Servizi.

Verificato il Piano Particolareggiato di Recupero Vulcano approvato in data 09.04.1998 con DCC. n. 27, interessato dal progetto in oggetto in aree già cedute al Comune destinate a verde pubblico e viabilità già realizzata.

Verificato il Programma Integrato di Intervento Decapaggio vigente, approvato in data 12.04.2006 con DCC n. 26, interessato dal progetto in oggetto in aree già cedute al Comune e realizzate, destinate a viabilità.

Verificati l'Accordo di Programma per la realizzazione della Città della Salute e della Ricerca approvato con Decreto Presidente Regione Lombardia 21 agosto 2013 - n. 7819, e il successivo Progetto Preliminare approvato in Conferenza di Servizi con provvedimento finale ai sensi dell'art. 14 ter, comma 6 bis, della L. 241/1990 e s.m.i., del 20.01.2016, interessati dal tracciato del progetto in oggetto e dalla previsione della cabina primaria per la fornitura di energia elettrica.

Verificata la Variante al PII Aree ex Falck e scalo ferroviario approvata in data 23.03.2016 con DGC n. 80.

ATTESTA E CERTIFICA

la conformità urbanistica dell'intervento alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti, ai sensi dell'art. 1-sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i., come da delega prevista dalla comunicazione G.R. Lombardia – D.G. Territorio ed Urbanistica, prot. Z1.2010.0005266 del 22.3.2010, e da richiesta del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti allo scrivente Comune.

Cordiali saluti,

Il Responsabile dell'istruttoria
Arch. Gabriele Calmanti

Il Responsabile del Servizio Urbanistica
Sportello Unico Edilizia (SUE)
Geom. Silla Maffini

Sesto San Giovanni, 18.02.2019



Ministero

per i beni e le attività culturali

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E
PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI
MILANO

Prot. n. M66

Class. 34.19.04/7

2.3

Ministero dello Sviluppo Economico

D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare

Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2

00187 ROMA

PEC: dgmereen.div04@pec.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

00147 ROMA

PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Epc

Terna Rete Italia S.p.A

Direzione Territoriale Nord Ovest

Via Galileo Galilei, 18

20016 Pero (MI)

PEC: uprimi@pec.terna.it

Geom. Roberto Fiorani

e-mail: roberto.fiorani@terna.it

Risposta al foglio del 12.12.2019 prot. 93115

ns. prot. 12056 del 13.12.2018

cl. 34.19.04

Oggetto: SESTO SAN GIOVANNI (MI), CP Vulcano CDS (Città della Salute). 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto".

Posizione n. EL-413. Conferenza di servizi semplificata. Trasmissione parere

Con riferimento alla nota citata a margine, inviata da codesto Ministero con prot. 93115 del 12.12.2018 e acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. 12056 del 13.12.2018, con cui è convocata la Conferenza dei Servizi in oggetto, per quanto di competenza di questa Soprintendenza, limitatamente al profilo archeologico, si segnala quanto segue:

esaminata la documentazione di progetto messa a disposizione online, con particolare riferimento alla relazione archeologica (RV23919A1BBX00107) e alla carta del rischio archeologico (DV23919A1BBX00115), considerato che l'area interessata dai lavori, nonostante risulti fortemente antropizzata, si può considerare a rischio archeologico medio, sia in virtù delle testimonianze di frequentazione fin da epoca preistorica diffuse nei territori limitrofi sia data la tipologia degli interventi previsti e la profondità raggiunta dagli scavi, si esprime parere favorevole al progetto trasmesso, a condizione che tutte le operazioni di scavo a cielo aperto connesse all'opera principale e alle opere accessorie siano effettuate con l'assistenza archeologica da parte di una ditta specializzata in ricerche archeologiche, che operi sotto la direzione scientifica dello scrivente Ufficio ai sensi dell'art. 88 del D.Lgs 42/2004.



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

Corso Magenta, 24 – 20123 Milano – telefono 02.86313.290

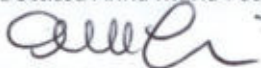
PEC: mbac-sabap-mi@mailcert.beniculturali.it

PEO: sabap-mi@beniculturali.it

Al fine di consentire una corretta sorveglianza archeologica le operazioni di scavo dovranno essere eseguite con mezzo meccanico dotato di benna liscia, fino alle quote di progetto o, comunque, fino al raggiungimento del terreno sterile.
In caso di ritrovamento di strutture e/o di stratigrafie di interesse archeologico, queste dovranno essere oggetto di scavo stratigrafico e opportunamente documentate al fine di valutare le modalità di prosecuzione dell'opera.
Distinti saluti

Responsabile del procedimento

Dott.ssa Anna Maria Fedeli



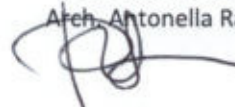
Responsabile dell'istruttoria

Dott. Tommaso Quirino



IL SOPRINTENDENTE

Arch. Antonella Ranaldi



MINISTERO
PER I BENI E
LE ATTIVITÀ
CULTURALI

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

Corso Magenta, 24 – 20123 Milano – telefono 02.86313.290

PEC: mbac-sabap-mi@mailcert.beniculturali.it

PEO: sabap-mi@beniculturali.it



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
*Ufficio 4 – Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico e
promozione della salute ambientale, tutela salute e sicurezza nei
luoghi di lavoro*
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

2.4

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.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 - 00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A.
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
PEC:
svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

**OGGETTO: 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra-esce in
cavo interrato della CP Vulcano CDS (Citta della Salute) alla linea 132 Kv "Ospiate - Rise Sesto" in comune di Sesto San
Giovanni(MI). Posizione EL-413**

In merito al procedimento in oggetto, verificata l'aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale
vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, si esprime assenso per quanto di
competenza dello scrivente ufficio, a condizione che sia garantita sul lungo periodo l'efficienza delle schermature degli elettrodotti
in cavo interrato, relativamente al rispetto degli obiettivi di qualità di cui all'art. 4 del DPCM 8 luglio 2008.

IL DIRETTORE DELL'UFF. 4
Firmato digitalmente
Dott. Pasqualino Rossi

Referente
FE



2.5

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

DIREZIONE GENERALE

PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE

DIVISIONE III – BONIFICHE E RISANAMENTO

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE

Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e dell'
Acque

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. 0001312/STA del 24/01/2019
DIV. III

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare
dgmercen.div04@pec.mise.gov.it

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

D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
dgrin@pec.minambiente.it

e pc ai destinatari in elenco allegato

Oggetto: 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 s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in Comune di Sesto San Giovanni (MI). Ricontra nota MISE prot. n. 93115 del 12.12.2018 [EL-413].

Ai fini del rilascio da parte dell'Autorità competente delle autorizzazioni necessarie alla costruzione e all'esercizio dell'opera di cui in oggetto nel Comune di Sesto San Giovanni, di cui alla nota di indizione della Conferenza di Servizi decisoria di codesto Ministero dello Sviluppo Economico prot. MISE n. 93115 del 12.12.2018, acquisita agli atti della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque al prot. n. 25166/STA del 12.12.2018, per quanto di competenza relativamente alle attività di bonifica all'interno del SIN "Sesto San Giovanni", si rappresenta che l'opera in autorizzazione risulta ricompresa tra le fattispecie previste dall'articolo 34¹ del D.L. 12

¹ Articolo 34 (Modifiche al decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, per la semplificazione delle procedure in materia di bonifica e messa in sicurezza di siti contaminati. Misure urgenti per la realizzazione di opere lineari realizzate nel corso di attività di messa in sicurezza e di bonifica):

c.7. Nei siti inquinati, nei quali sono in corso o non sono ancora avviate attività di messa in sicurezza e di bonifica, possono essere realizzati interventi e opere richiesti dalla normativa sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, di manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti e infrastrutture, compresi adeguamenti alle prescrizioni autorizzative, nonché opere lineari necessarie per l'esercizio di impianti e forniture di servizi e, più in generale, altre opere lineari di pubblico interesse a condizione che detti interventi e opere siano realizzati secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con il completamento e l'esecuzione della bonifica, né determinano rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell'area.

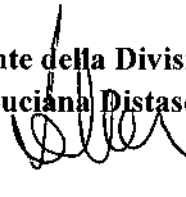
c.8. Ai fini dell'applicazione del comma 7 sono rispettate le seguenti procedure e modalità di caratterizzazione, scavo e gestione dei terreni movimentati:

a) nel caso in cui non sia stata ancora realizzata la caratterizzazione dell'area oggetto dell'intervento, è analizzato un numero significativo di campioni di suolo e sottosuolo insaturi prelevati da stazioni di misura rappresentative dell'estensione dell'opera e del quadro ambientale conoscitivo. I punti di campionamento e analisi devono interessare per ogni stazione il campione di suolo superficiale, puntuale, il campione medio rappresentativo del primo metro di profondità, il campione puntuale del fondo scavo, nonché eventuali livelli di terreno che presentino evidenza organolettica di contaminazione. Il piano di dettaglio della caratterizzazione, comprensivo della lista degli analiti da ricercare è concordato con l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente territorialmente competente che si pronuncia entro il termine perentorio di trenta giorni dalla richiesta del proponente, eventualmente stabilendo particolari prescrizioni in relazione alla specificità del sito e dell'intervento. Il proponente, trenta giorni prima dell'avvio dei

settembre 2014 n. 133 e s.m.i. a condizione che l'opera sia realizzata secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con il completamento e l'esecuzione della bonifica, né determinino rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell'area.

In corso di esecuzione dei lavori ARPA Lombardia e Città Metropolitana di Milano dovranno vigilare sull'effettivo rispetto delle suddette condizioni, oltre che sulla corretta gestione dei materiali di scavo.

Il Dirigente della Divisione
Ing. Luciana Distaso



lavori, trasmette agli Enti interessati il Piano di caratterizzazione definitivo, comprensivo del piano operativo degli interventi previsti e di un dettagliato cronoprogramma con l'indicazione della data di inizio dei lavori;

b) in presenza di attività di messa in sicurezza operativa già in essere, il proponente, in alternativa alla caratterizzazione di cui alla lettera a), previa comunicazione all'ARPA da effettuarsi con almeno quindici giorni di anticipo, può avviare la realizzazione degli interventi e delle opere. Al termine dei lavori, l'interessato assicura il ripristino delle opere di messa in sicurezza operativa;

c) le attività di scavo sono effettuate con le precauzioni necessarie a non aumentare i livelli di inquinamento delle matrici ambientali interessate e, in particolare, delle acque sotterranee. Le eventuali fonti attive di contaminazione, quali rifiuti o prodotto libero, rilevate nel corso delle attività di scavo, sono rimosse e gestite nel rispetto delle norme in materia di gestione rifiuti.

c.9. Il riutilizzo in situ dei materiali prodotti dagli scavi è sempre consentito se ne è garantita la conformità alle concentrazioni soglia di contaminazione/valori di fondo.

c.10. I terreni non conformi alle concentrazioni soglia di contaminazione/valori di fondo, ma inferiori alle concentrazioni soglia di rischio, possono essere riutilizzati in situ con le seguenti prescrizioni:

a) le concentrazioni soglia di rischio, all'esito dell'analisi di rischio, sono preventivamente approvate dall'autorità ordinariamente competente, mediante convocazione di apposita conferenza di servizi. I terreni conformi alle concentrazioni soglia di rischio sono riutilizzati nella medesima area assoggettata all'analisi di rischio.

b) qualora ai fini del calcolo delle concentrazioni soglia di rischio non sia stato preso in considerazione il percorso di lisciviazione in falda, l'utilizzo dei terreni scavati è consentito solo se nell'area di riutilizzo sono attivi sistemi di barriera fisico o idraulico di cui siano comprovate l'efficienza e l'efficacia.

Elenco destinatari pc:

Alla Regione Lombardia

Presidenza

presidenza@pec.regione.lombardia.it

DG Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile - UO Tutela Ambientale

ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it

Alla Città Metropolitana di Milano

Ufficio del Sindaco

Settore Rifiuti, Bonifiche e AIA

protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it

Al Comune di Sesto San Giovanni

Ufficio del Sindaco

Servizio Ambiente

comune.sestosg@legalmail.it

Alla ARPA Lombardia

Direzione Centrale - Settore Attività Produttive e Controlli

arpa@pec.regione.lombardia.it

Dipartimento di Milano

dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it

Alla Agenzia Tutela Salute (ATS) - Città Metropolitana di Milano

Dip. di Prevenzione - Servizio Salute e Ambiente

protocollogenerale@pec.ats-milano

All'ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

All'Istituto Superiore di Sanità

protocollo.centrale@pec.iss.it

All' INAIL

dit@postacert.inail.it

Alla Terna Rete Italia S.p.A.

Unità Progettazione e Realizzazione Impianti

Direzione Territoriale Nord Ovest

uprimi@pec.terna.it

c.a. Geom. Roberto Fiorani

roberto.fiorani@terna.it

Alla Terna S.p.A.

Direzione Sviluppo Rete - Affari Istituzionali e Autorizzazioni

svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

2.6



**AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA**

P.d.C. Dott.ssa Campanella-02/73902041

**MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
VIA MOLISE, 2
00187 ROMA**

OGGETTO: *Prat. 46/2019/CS TERNA EL-413: CONNESSIONE IN CAVO INTERRATO DELLA CP VULCANO CITTA' DELLA SALUTE ALLA LINEA "OSPIATE - RISE SESTO" NEL COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI – Conferenza dei Servizi.*

e, per conoscenza:

COMANDO LOGISTICO – Serv. Infrastrutture - V. le Università, 4 – 00185

ROMA

Riferimento: Foglio N.93115 datato 12/12/2018.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art.lo 320 e segg.) a loro servizio.*
2. *Pertanto Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. alla esecuzione dell'intervento di cui sopra.*

d'ordine
IL CAPO UFFICIO
TERRITORIO E PATRIMONIO
(Col. G.A.r.n. Pietro MALTARINI)



COMANDO MARITTIMO NORD

Ufficio Demanio Infrastrutture

Indirizzo Telegrafico: MARINA NORD LA SPEZIA

e-mail pei: marina.nord@marina.difesa.it

e-mail pec: marina.nord@postacert.difesa.it

2.7

Protocollo

M_D MARNORD0001447

data

15/01/2019

p. di c.: Ass. Amm Teresa MUSCATELLO - 0187783006

teresa_muscattello@marina.difesa.it

Allegati nr.

//

**Al. MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per
il Mercato E., le Rinnovabili e l'efficienza energetica, il Nucleare Divisione
IV - Infrastrutture e Sistemi di Rete Via Molise,2 00187 Roma. (PEC)
MINISTERO DELL AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE ROMA (PEC)**

e, per conoscenza: **TERNA RETE ITALIA - PERO (MI) (PEC)**

Argomento:

**Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della
Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", nel Comune di Sesto San
Giovanni (MI) - Posizione n. EL-413**

Riferimenti:

foglio n.0093115 del 12 dicembre 2018 di codesto Ministero.

Esaminata la documentazione tecnica in riferimento, sotto il profilo demaniale, nulla osta ai soli fini militari e per quanto di competenza di questo Comando Marittimo all'impianto in argomento, non ravvisando impedimenti o contrasti con gli interessi della Marina Militare.

d'ordine

**IL CAPO SEZIONE TUTELA AMBIENTALE
(C.F. Alessandro BERTOLOTTO)**

Documento firmato digitalmente



COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA
SM - Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari

Via del Carmine, 8 - 20121 Milano
tel. 02 8053845 - fax 02 463830
P.E.C.: cme_lombardia@postacert.difesa.it

Prot.M_DE24469 n./ _____/ Cod. Id. LOG Ind. Cl. 10.6.6 Milano, _____
All. : 1 Ann.: //

Oggetto: 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - Rise Sesto", in comune di Sesto San Giovanni . **EL-413.**

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

- ^^
- Riferimento: a. f. prot. n. 0093115 datato 12/12/2018 di Ministero dello Sviluppo Economico.
b. f. prot. n. 0001990 datato 04/03/2019 di 3° Reparto Infrastrutture.
c. f. prot. n. 0002093 datato 06/03/2019 di 32° rgt. t. - 13° rep. Lavori C4;
d. f. prot. n. 0005388 datato 18/03/2019 di Comando C4 Difesa;
- ^^

In merito a quanto in oggetto, questo Comando, acquisiti i pareri tecnico-operativi favorevoli di cui in riferimento b., c., d., esprime "NULLA CONTRO", ai soli fini militari per la componente Esercito, alla realizzazione dell'opera in oggetto purché i lavori siano eseguiti in modo conforme alla documentazione presentata.

IL COMANDANTE
Gen. B. Michele CITTADELLA

A
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica,
il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2
(dgmereen.div04@pec.mise.gov.it) 00187 ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Via C. Colombo, 44
(dgrin@pec.minambiente.it) 00147 ROMA

TERNA S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Via Galileo Galilei, 18
(uprimi@pec.terna.it) 20016 PERO (MI)

e, per conoscenza:

COMANDO 1° REGIONE AEREA
Reparto Territorio e Patrimonio
Piazza Novelli, 1
(aeroregione1@postacert.difesa.it) 20129 MILANO

COMANDO C4 DIFESA
Via Stresa, 31/b
(comandoc4difesa@postacert.difesa.it) 00135 ROMA

3° REPARTO INFRASTRUTTURE
Ufficio Demanio
Via Vincenzo Monti, 59
(infrastrutture_milano@postacert.difesa.it) 20145 MILANO

32° REGGIMENTO TRASMISSIONI
13° REPARTO LAVORI C4 Sezione staccata di Milano
Piazzale Perrucchetti, 1
(reimpmi@esercito.difesa.it) 20147 MILANO



2.9

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE

Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare

Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-413. Parere del Ministero dell'Interno

Con riferimento all'oggetto, visto l'allegato parere del Comando dei VVF di Milano, si comunica, ai soli fini antincendio e per quanto di competenza, il nulla osta alla realizzazione dell'intervento in argomento.

IL DIRETTORE CENTRALE
(Cavriani)



Ministero dell'Interno
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - MILANO
"In adversis securi"

VERBALE DI VALUTAZIONE PROGETTO

Milano, li 08/01/2019

Oggetto: TERNA RETE ITALIA S.P.A. (IN NOME E PER CONTO DI TERNA S.P.A.)
Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239,
convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla
costruzione ed all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP
Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" da
realizzarsi nel comune di Sesto San Giovanni (Mi)
**PARERE ANTINCENDIO PER CONFERENZA SERVIZI PRESSO MINISTERO
DELLO SVILUPPO ECONOMICO**

Con riferimento all'istanza di cui all'oggetto, esaminata, per quanto di competenza e ai soli fini
della prevenzione incendi, la relativa documentazione progettuale resa disponibile sul link
<https://cloud.mise.gov.it/index.php/s133gLS11mQi21hg> del Ministero dello Sviluppo Economico, si
riscontra che la stessa risulta **CONFORME** alla normativa di sicurezza vigente.

Si specifica altresì che la società Terna Rete Italia S.p.a. dovrà attuare presso il Comando V.V.F.
di Milano nei tempi tecnici strettamente necessari tutti gli adempimenti amministrativi previsti dalla Lettera
Circolare prot. n. 7075 del 27/04/2010,

Il responsabile dell'istruttoria
Ing. Gianpaolo VITTI



Ministero dell'Interno

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - MILANO

"In adversis securi"

Ufficio prevenzione incendi

prot. n. _____ del _____

Spettabile MINISTERO DELL'INTERNO
DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE
prev.rischiindustrialia.cert.vigilfuoco.it

Spettabile COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI
comune.sestosg.a.legalmail.it

Spettabile CITTA' METROPOLITANA DI MILANO
protocollo.a.pec.cittametropolitana.mi.it

Spettabile TERNA RETE ITALIA S.P.A.
uprimia.pec.terna.it

Oggetto: TERNA RETE ITALIA S.P.A. (IN NOME E PER CONTO DI TERNA S.P.A.)

Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" da realizzarsi nel comune di Sesto San Giovanni (Mi)

TRASMISSIONE PARERE ANTINCENDIO PER CONFERENZA SERVIZI PRESSO MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Con riferimento all'istanza in oggetto si trasmette il PARERE ANTINCENDIO formulato dal responsabile dell'istruttoria in relazione all'oggetto, come da verbale allegato.

IL COMANDANTE PROVINCIALE
Dot. Ing. Carlo DALL'OPPIO



2.10

Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA PIANIFICAZIONE E LA GESTIONE DELLO SPETTRO RADIOELETTICO
Divisione II – Attività Internazionali e Pianificazione delle Frequenze

AL 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
Via Molise, 2
00187 –ROMA
dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E
DEL MARE

Direzione Generale per i rifiuti e
l'inquinamento
Sezione Elettrodotti
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 – ROMA
dgrin@pec@minambiente.it

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A

Direzione Territoriale Nord Ovest
Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Via Galileo Galilei, 18
20016 Pero (MILANO)
uprimi@pec.terna.it

per conoscenza

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

Ispettorato Territoriale
Lombardia
Via Principe Amedeo,5
20121 – MILANO

D.G.AT
SEDE

OGGETTO: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea a 132 kV “ Ospiate –RISE Sesto “ T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell’area della Città Metropolitana di Milano.

Con riferimento alla nota n.0077402 del 12 Dicembre 2018, con la quale codesta Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l’efficienza energetica, il nucleare – Div .IV - Infrastrutture e sistemi di rete, ha comunicato l’avvio alla costruzione e all’esercizio, dell’opera citata in oggetto e ai fini del progetto presentato, unitamente alla dichiarazione della società Terna Rete Italia n.prot. 0040897 del 18 dicembre 2018, che si impegna a realizzare le opere in questione in base di quanto disciplinato dalla “ Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3^ classe” di cui alla circolare del Ministero delle Comunicazione n.0070820 DEL 04/10/2007, con la presente si rilascia il parere favorevole all’avvio della costruzione e all’esercizio delle opere elettriche in oggetto.

La scrivente prescrive la tutela di eventuali interferenze elettriche con impianti di TLC della Rete Pubblica di Telecomunicazioni, il rispetto della compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive e sarà cura da parte dell’Ispettorato Territoriale della Lombardia, la prevista verifica tecnica per ogni singolo intervento.

Il presente **Nulla Osta** viene concesso in dipendenza della lettera d’impegno e dell’atto di sottomissione presentate da codesta Società, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n.° 1775/1933 e dal D.L. n.259 del 1-08-2003.

Il Direttore Generale
(dott.ssa Eva Spina)



Eva Spina
2019.01.10
18:03:41 +01'00'

TRISPA-NO-UPRI-AUT

RACCOMANDATA A.R.



TERNA/P2019
0001772 - 09/01/2019

Spett. le
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Ufficio nazionale minerario per gli idrocarburi e le
georisorse
Divisione II - Sezione UNMIG di Bologna
Via Zamboni, 1
40125 BOLOGNA BO


E p.c. Spett. le
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
Via Molise, 2
00187 ROMA RM

Oggetto: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto"
T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della
Città Metropolitana di Milano.

Procedimento unico di autorizzazione **EL-413**

Premesso che in data 30.11.2018 la suddetta società ha presentato istanza di autorizzazione presso il
Ministero dello Sviluppo Economico – D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare ed il Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare – D.G. per i rifiuti e
l'inquinamento delle opere in oggetto, ed in conformità alle procedure per la verifica della non interferenza
con titoli minerari, si trasmette in allegato la dichiarazione sulla attuale insussistenza di interferenze ai fini del
nulla osta dell'autorità mineraria, ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Distinti saluti.


Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
(P. ZANNI)

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

Geom. Roberto Fiorani, tel 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it

Arch. Giada Di Sante, tel: 02 2321 4572, e-mail: giada.disante@terna.it

Al Ministero dello sviluppo economico
Direzione generale per le risorse
minerarie ed energetiche
Sezione UNMIG di Bologna
Via Zamboni, 1 - 40125 Bologna

Oggetto: Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della Città Metropolitana di Milano.

Titolare: **Terna S.p.A.**

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

La sottoscritta Nicoletta Frattini, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico alla pagina <http://unmig.mise.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp> alla data del 15/09/2018.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
1	45.552480 N	9.259370 E
2	45.546142 N	9.248210 E
3	45.543093 N	9.253824 E

Dalla verifica è risultato che le strutture del progetto ricadono nell'area del titolo minerario *Brugherio Stoccaggio* ma a seguito di specifico sopralluogo lo scrivente ha rilevato che le aree di interesse risultano prive di impianti minerari.

Lo scrivente ha comunicato al titolare del progetto che la dichiarazione di non interferenza equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993 a condizione che venga assunto l'impegno a modificare l'ubicazione degli impianti, sulla base delle indicazioni della competente Sezione UNMIG, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione delle linee elettriche risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), al fine di rispettare le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di polizia delle miniere e delle cave".

Torino, li 15/09/2018

PER ACCETTAZIONE
IL TITOLARE

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
(P. ZANNI)

IL PROGETTISTA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PROVINCIA DI TORINO
arch. Nicoletta FRATTINI
n° 8433



CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI
MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE

2.12.1

Territorio e lavori Pubblici

Prot. gen.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV — Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.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 - 00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

e pc
Terna Rete Italia S.p.A
Direzione Territoriale Nord Ovest
Via Galileo Galilei, 18 - 20016 Pero (MI)
Geom. Roberto Fiorani tel.: 02.2321.4564
e-mail: roberto.fiorani@terna.it
PEC: uprimi@pec.terna.it

Posizione n. EL-413 - Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito con modificazioni, della legge 27 ottobre 2003, n.290 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" in comune di Sesto san Giovanni (MI) – avvio procedimento indizione conferenza di servizi semplificata - RICHIESTA INTEGRAZIONI

Visti:

- la nota del Ministero dello Sviluppo Economico con la quale si è indetta la conferenza dei servizi semplificata, trasmessa il 12.12.2018 e ricevuta in pari data con Prot. Gen. 105034 e i termini di legge entro i quali "le Amministrazioni in indirizzo possono richiedere, per il tramite di questa Amministrazione integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestanti in documenti già in loro possesso e non direttamente acquisibili presso altre amministrazioni";
- gli elaborati progettuali, disponibili e scaricabili al link attivato dal Ministero dello Sviluppo Economico, <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s//t33gLSTHmQi2Hhc> e accessibile con password MiSEDiv04/EL-413 ;
- i documenti depositati da Terna Rete Italia – Terna Group il 19.12.2018 (Prot. Gen. 107274 inerenti il progetto in oggetto;

Responsabile dell'istruttoria: Luca Anelli tel. 02 24 96 434 l.anelli@sestosg.net

Pratica trattata da: Vincenza Scognamillo – Andrea Bendo tel. 02 24 96 435 - 595

Segreteria tel. 02 24 96 264/451 fax 02 24 96 447 e-mail: a.demarinis@sestosg.net

I – 20099 Sesto San Giovanni (MI), Piazza della Resistenza, 20 – www.sestosg.net

Codice fiscale 02253930156 – Partita IVA 00732210968 - PEC: comune.sestosg@legalmail.it

181221_LLPPrichiestaINTEGR_DEF_INTERR ELETTR TERN

si riportano di seguito le integrazioni del progetto definitivo, ritenute utili ai fini del completamento dell'istruttoria, finalizzata all'espressione del parere di competenza:

- Il cronoprogramma dovrà contenere le informazioni necessarie alla collocazione temporale delle successive fasi progettuali e realizzative;
- si richiede elaborato grafico, aggiuntivo rispetto all'inserimento fotografico già depositato, che rappresenti in modo realistico e tridimensionale (rendering) la soluzione progettuale prevista per il manufatto denominato "sostegno porta terminali per il passaggio aereo cavo" da collocarsi in prossimità dell'interramento della linea, comprensivo dell'andamento dei cavi, al fine di meglio valutarne l'impatto, anche in relazione alla presenza di adiacente zona residenziale di via Campanella ;
- aggiornamento della tavola "D -V 23919A1 B BX 00105 _ planimetria di dettaglio degli attraversamenti" con indicazione delle quote altimetriche di progetto del punto della nuova catenaria più prossima all'immobile residenziale e la quota di gronda dell'immobile medesimo, al fine di valutare l'effettiva distanza tra catenaria ed immobile ;
- la sagoma quotata degli immobili di via Campanella, posti a nord del nuovo sostegno portaterminali, dovrà essere riportata nella tavola "L E 23 919A1 B BX 00101

Inoltre si ritiene opportuno segnalare enti e società competenti, interessate dall'opera in oggetto, delle quali si riportano di seguito ed indirizzi pec e referenti:

- Infrastrutture lombarde : soggetto attuatore della Città della Salute e della Ricerca
Infrastrutture Lombarde S.p.A.
ilspa@lamiappec.it
ref. Guido Bonomelli – Federica Guerra ;
- Milano Sesto – soggetto attuatore del PII Aree ex Falck e scalo ferroviario
Milano Sesto S.p.A.
sesto-immobiliare@legalmail.it
ref. Alessandro Parolini ;
- A2A calore e servizi : gestore di impianti di teleriscaldamento presenti lungo le viabilità interessate dall'intervento
A2A Calore e Servizi
Ufficio Gestione Rete Teleriscaldamento
a2a.caloreservizi@pec.a2a.eu

In attesa del deposito delle integrazioni richieste, si porgono cordiali saluti.

Responsabile Servizio
Infrastrutture e reti
Massimiliano Merlo

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del testo unico del D.P.R. 28 dicembre 2000
n. 445 e del D.Lgs.7 marzo 2005, n.82 e norme collegate)

Firmato digitalmente da
MASSIMILIANO MERLO
GN = MASSIMILIANO MERLO
O = Comune di Sesto San Giovanni
C = IT

Sesto San Giovanni 21.12.2018

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett.le
COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI
Ufficio Infrastrutture e Reti
Piazza della Resistenza, 20
20099 Sesto San Giovanni MI
PEC: comune.sestosg@legalmail.it

TERNA/P2019
0004342 - 16/01/2019

E p.c. Spett.le
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
Via Molise, 2
00187 ROMA RM
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento
Divisione IV - Inquinamento Atmosferico, Acustico ed
Elettromagnetico
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA RM
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto"
T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della
Città Metropolitana di Milano.
Procedimento unico di autorizzazione **EL-413**

Risposta Integrazioni

Con riferimento alla Vostra richiesta di integrazioni con nota prot. n. 108453 del 21 dicembre 2018,
relativa all'opera di cui l'oggetto, si comunica quanto segue:

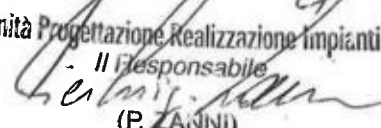
- in merito ai chiarimenti di cui al primo punto di pag. 2 della suddetta nota, la data di partenza dell'attività "Iter autorizzativo (legge 239/04)" contenuta nel cronoprogramma della Relazione Tecnica (doc. n.RV23919B1BBX00101), coincide con la data di avvio del procedimento di cui alla nota MISE n. 93115 del 12/12/2018;
- per quanto riguarda il secondo punto, si allega l'elaborato RV23919A1BBX00113 "*Rendering sostegno porta terminali per il passaggio aereo cavo*" della soluzione progettuale del sostegno porta terminali P.7N comprensivo dell'andamento dei cavi;
- in merito alle osservazioni di cui al terzo ed al quarto punto, si fa presente che nell'elaborato

DV23919A1BBX00105 "*Planimetria di dettaglio degli attraversamenti*"_ Foglio 1 di 3 nel riquadro n.2 è indicata la distanza tra il punto della nuova catenaria più prossimo all'immobile residenziale e la quota di gronda dell'immobile medesimo.
In aggiunta, si evidenzia che, a pag. 17 della relazione RV23919A1BBX00103 "*Relazione dei campi elettrici e magnetici*" è rappresentata la sezione trasversale B-B' che riporta la sagoma quotata dell'immobile in relazione al nuovo tratto aereo.

Inoltre, si comunica che il Ministero dello Sviluppo Economico ha già provveduto ad inviare la documentazione progettuale agli enti e società competenti individuati dalla Richiedente.

Si rimane a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Distinti Saluti

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile

(P. ZANNI)

Allegati:

doc. n. RV23919A1BBX00113 "*Rendering sostegno porta terminali per il passaggio aereo cavo*"

Referenti della pratica:

Geom. Roberto Fiorani, tel 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it, pec: uprimi@pec.terna.it

Arch. Giada Di Sante, tel 02 2321 4572, e-mail: giada.disante@terna.it



TERNA S.p.A.
Referente per la Società Terna Rete Italia S.p.A.
Geom. Roberto Fiorani
uprimi@pec.terna.it

e p. c. Ministero dello Sviluppo Economico
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

ENAV S.p.A. - Area Operativa - PSA - Settore Ostacoli
funzione.psa@pec.enav.it

Comune di Sesto San Giovanni
comune.sestosg@legalmail.it

Aeronautica Militare
aeroregione1@postacert.difesa.it

C.I.G.A.
aerogeo@postacert.difesa.it

Oggetto: Intervento di connessione della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132kV T.919 "Ospiate-RISE Sesto" nel comune di Sesto San Giovanni.
Procedimento unico di autorizzazione EL-413
MWEB_2019_0018 Ver. 1

Valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea ex art. 709 co. 2 del C.d.N..
Comunicazione conclusione del procedimento ex art. 2 co.1 L. 241/90.

Riferimento A) Vs. richiesta ENAC-Prot-11/01/2019-3675
B) Parere ENAVU\ 069062\08-05-2019

Si fa riferimento alla nota rif. A) di codesta Società con la quale si richiedeva la valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea per la realizzazione dell'intervento in oggetto.

Sulla base di quanto previsto al cap. 4 del Regolamento ENAC per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti "*valutazione e limitazione ostacoli*", visti i pareri formulati, per quanto di competenza, da ENAV S.p.A. con nota rif. B), nonché in esito all'istruttoria valutativa condotta dalla scrivente Direzione, si comunica la conclusione del procedimento in parola ex art. 2 co.1 L. 241/90 in quanto,



considerata la posizione, l'entità e la tipologia di quanto proposto, non sussiste un interesse di carattere aeronautico.

Si comunica quanto sopra fermo restando le competenze dell'Aeronautica Militare in materia demaniale, di procedure strumentali di volo, di volo a bassa quota (rif. circolare allegata al foglio n. 146/394/4422 del 09/08/2000).

Si rammenta, infine, che ai sensi degli articoli 3, 5, 7 e 50 del Regolamento per le Tariffe dell'ENAC dal 10 dicembre 2013 tutte le attività per cui viene richiesta una valutazione di compatibilità con la navigazione aerea sono soggette a tariffazione.

Distinti saluti.

Il Professionista incaricato
Arch. Josephine Marincola di San Floro

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

JM (rif. Prot. 3657/2019)

Da: COORDINAMENTO.SERVIZI@PEC.UNARETI.IT [mailto:COORDINAMENTO.SERVIZI@PEC.UNARETI.IT]

Inviato: lunedì 28 gennaio 2019 11:24

A: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: 31984 EL-413 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto"

In riferimento alla vostra richiesta, si trasmettono le planimetrie indicanti la presenza e la percorrenza dei servizi tecnologici appartenenti o in gestione alle Società del Gruppo A2A.

Servizi presenti

Elettricità		Sem	
GAS	X	Tlr	X
IP			

Si coglie l'occasione per segnalare che tutti gli impianti potenzialmente interferenti sono permanentemente in temperatura e in pressione e si ricorda, come le informazioni fornite, in tema di dislocazione di reti, abbiano valore puramente indicativo.

In relazione all'art. 2050 del Codice Civile, rientrando l'attività di scavo tra quelle individuate come pericolose, le imprese incaricate avranno l'obbligo di effettuare in via preventiva "assaggi a mano" per la precisa individuazione degli impianti sotterranei, atti a prevenirne il danneggiamento, tenendo presente che, in caso di danneggiamento degli stessi, nessuna responsabilità potrà essere ascritta alla predetta Società, né potranno essere richiesti risarcimenti danni alle stesse, a qualsiasi titolo.

Rimane pertanto a carico del richiedente la verifica delle possibili interferenze con i servizi tecnologici delle Società del Gruppo A2A sulla base delle informazioni fornite, nonché di tutti gli ulteriori approfondimenti che saranno necessari, anche attraverso l'esecuzione di preventivi scavi di assaggio.

Le Società del Gruppo A2A si riservano di effettuare, sia durante l'esecuzione dei lavori, che successivamente, tutte le verifiche che riterranno opportune e di richiedere le eventuali varianti in corso d'opera, necessarie per il rispetto delle proprie reti.

Si comunica che esistono esigenze operative da coordinare con i Vs. lavori, per cui Vi si invita a contattare le seguenti società:

- **UNARETI Distribuzione Gas -**

Nelle aree oggetto di indagine abbiamo reti gas esistenti :

via Trento rete in in 7^ specie in Polietilene ed in Ghisa PAM -

viale Italia rete gas in in 7^ specie e in Polietilene ed in Ghisa sferoidale su entrambi i lati (quasi per tutta la via) ed in acciaio nell'ultima tratta -

viale Italia reti gas in in 4^ specie e in acciaio rivestito protetto su entrambi i lati , da inizio intervento alla rotonda di via Vulcano poi su un lato solo fino a fine intervento

via Lambro rete gas in 7^ specie a inizio intervento di scavo e lungo la rete oggetto di demolizione cavidotto Rete di testa

via Muggiasca rete gas in 7^ specie in ghisa sferoidale lungo tutto l'intervento oggetto di demolizione cavidotto

via Campanella rete gas in 7^ specie in acciaio di testa.

Prima di qualsiasi posa dell'infrastruttura in prossimità degli impianti gas è necessario prendere contatti con il pronto intervento per evitare di posare servizi e costruire

camerette d'ispezione al di sopra delle condotte gas preesistenti, impedendo qualsiasi manutenzione futura (vedi criteri posa sotto-servizi norma UNI 10576).

Le camerette di ispezione delle derivazioni gas e le valvole di intercettazione di rete, dovranno essere mantenute ispezionabili ed accessibili, sia durante che successivamente alle opere.

Si allegano inoltre le prescrizioni a cui l'esecutore dei lavori dovrà attenersi in relazione alle distanze con le condotte gas di 4° e 7° specie esistenti.

Si evidenzia la presenza di tratte in acciaio per le quali è necessario consultare protezione catodica di EAM (sig. Aurilia tel. 0277206631) e verificare eventuali attività da eseguire sulle stesse.

Occorre fare attenzione alla rete Gas **MP (dn 400 di primaria importanza per la rete cittadina)** al **GRF n. 187 ("Italia 1")** al **GRF n. 223 ("Vulcano")** alla rete **BP** ed alle relative camerette valvole esistenti nell'area oggetto di indagine, che dovranno risultare accessibili durante e dopo i lavori.

Allo scopo di fornire, se necessaria, assistenza tecnica per la puntuale localizzazione delle infrastrutture prima dell'esecuzione delle opere in progetto, Vi s'invita ad inviare comunicazione tramite fax al n. 0277208108, o via e-mail a coordinamento.passivo@unareti.it, o a mezzo lettera indirizzata a UNARETI S.p.A./Coordinamento Lavori Autorizzazioni Comunali Milano - Via Ponte Nuovo, 100 20128 Milano, facendo riferimento al numero di archivio indicato sul disegno.

Analogamente, per la segnalazione di eventuali variazioni successivamente intervenute sulle reti di distribuzione, Vi si chiede di comunicare la data d'inizio dei lavori ai sopracitati riferimenti.

Qualora si rendessero necessari interventi di spostamento dei nostri impianti che risultassero interferenti con l'opera, l'avvio dei lavori potrà avvenire a fronte di ufficiale richiesta presso il nostro numero verde 800199955 o tramite e-mail a prestazionireti.mi@unareti.it

Con i migliori saluti.

Barbara Cozzi
Coordinamento lavori e autorizzazioni comunali Milano
UNR/PAD/ING/AUT/CLA
3483673099-0277204871
0277208108 (fax)



Da: Galati Denise Domenica

Inviato: venerdì 14 dicembre 2018 11:13

A: A2A - CSC\Coordinamento Passivo <coordinamento.passivo@unareti.it>

Oggetto: I: Protocollo nr: 93115 - del 12/12/2018 - AOO_ENE - AOO_Energia EL-413 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto"



Sede legale:
Via Lamarmora, 230
25124 Brescia

Denise Galati
Pad/Ing/Autorizzazioni
Via Ponte Nuovo, 100 Milano

T [+39] 0277204343 – F [+39] 0277204118
denise.galati@unareti.it

Da: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it [<mailto:dgmereen.div04@pec.mise.gov.it>]

Inviato: mercoledì 12 dicembre 2018 14:17

A: protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it; comune.sestosg@legalmail.it; protocollo@postacert.adbpo.it; protocollo@cert.agenziapo.it; protocollo@pec.enac.gov.it; unareti@pec.unareti.it; e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it; enelsole@pec.enel.it; capholding@legalmail.it; distrettonord@pec.snamretegas.it; telecomitalia@pec.telecomitalia.it; windtreitaliaspa@pec.windtre.it; btitaliaspa@pec.btitalia.it; openfiber@pec.openfiber.it

Oggetto: Protocollo nr: 93115 - del 12/12/2018 - AOO_ENE - AOO_Energia EL-413 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" in

Invio di documento protocollato

Oggetto: EL-413 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto" in comune di Sesto San Giovanni (MI). Comunicazione di avvio procedimento - Indizione della conferenza di servizi semplificata.

Data protocollo: 12/12/2018

Protocollato da: AOO_ENE - AOO_Energia

Allegati: 3

Prescrizioni generali per condotte gas di 7^a specie (BP)

- distare almeno m 1,00 dai fabbricati e dalle private proprietà,
- distare almeno m 3,00 dalle alberature, e a m 1,50 da arbusti
- distare almeno m 0,50 da altri sotto-servizi, sia in attraversamento, sia in parallelismo,
- essere completamente interrate, senza risultare inglobate in cunicoli o manufatti, in promiscuità con altri servizi,
- essere posate al di fuori dell'ingombro plano-altimetrico di condotti fognari, polifore, o altri servizi sottostanti o sovrastanti
- essere posate alla profondità minima di m 1,0 in sede di carreggiata e m 0,80 in sede di marciapiede,
- essere posate su letto di sabbia e ricoperte per almeno m 0,10 con sabbia,
- essere segnalate mediante apposito nastro monitore posto sulla proiezione verticale a m. 0,30 dall'estradosso della tubazione,
- le condotte che, in seguito ad accordi tecnici, possano essere scoperte e sostenute per brevi tratti, dovranno essere dotate di adeguate strutture di sostegno e di protezione dagli urti accidentali; se provviste di rivestimento sarà necessario adottare ogni cautela per fare in modo che questo non sia danneggiato; in fase di rinterro si dovranno adottare le opportune precauzioni per evitare che eventuali assestamenti del terreno abbiano a determinare tensioni meccaniche nella condotta.

Prescrizioni generali per condotte gas di 4^a specie (MP)

- distare almeno m 2,00 dai fabbricati e dalle private proprietà,
- distare almeno m 3,00 dalle alberature, e a m 1,50 da arbusti
- distare più di m 0,50 da altri sotto-servizi non in pressione (fognature, polifore, cunicoli, ecc.) sia in attraversamento che in parallelismo; diversamente dovranno essere provviste di tubo guaina che, in caso di attraversamento inferiore, dovrà estendersi di almeno m 3,00 per ogni lato oltre la proiezione del servizio intersecato, mentre in caso di attraversamento superiore dovrà estendersi di almeno m 1,00 per ogni lato oltre la proiezione del servizio intersecato;
- essere completamente interrate, senza risultare inglobate in cunicoli o manufatti, in promiscuità con altri servizi,

Unareti S.p.A.

Sede legale:
Via Lamarmora, 230
25124 Brescia

T _ +39 030 3553.1
F _ +39 030 3553.204
M _ info@unareti.it
PEC _ unareti@pec.unareti.it
W _ www.unareti.it

Capitale Sociale_euro 965.250.000,00 i.v. socio unico
CF | P.IVA | Reg. Imprese Brescia_12883450152
REA_505371
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento di A2A S.p.A.

- essere posate al di fuori dell'ingombro plano-altimetrico di condotti fognari, polifore, o altri servizi sottostanti o sovrastanti
- essere posate alla profondità minima di m 1,0 in sede di carreggiata e m 0,80 in sede di marciapiede,
- essere posate su letto di sabbia e ricoperte per almeno m 0,10 con sabbia,
- essere segnalate mediante apposito nastro monitore posto sulla proiezione verticale a m. 0,30 dall'estradosso della tubazione,
- le condotte che, in seguito ad accordi tecnici, possano essere scoperte e sostenute per brevi tratti, dovranno essere dotate di adeguate strutture di sostegno e di protezione dagli urti accidentali; se provviste di rivestimento sarà necessario adottare ogni cautela per fare in modo che questo non sia danneggiato; in fase di rinterro si dovranno adottare le opportune precauzioni per evitare che eventuali assestamenti del terreno abbiano a determinare tensioni meccaniche nella condotta,
- eventuali interventi di modifica delle reti dovranno essere eseguiti nel periodo estivo.

Referente per contatti

Maurizio Pierino Dossena

Progettazione Reti Milano

Via Balduccio da Pisa, 15 - 20139 Milano

maurizio.dossena@unareti.it

Assago, 30/01/2019

Prot. n. 1378

Cod. Progetto:

Da indicare in caso di risposta

Spett.le
Ministero Sviluppo Economico
Div.IV - Infrastrutture e sistemi a rete
Via Molise n.2
00187 – ROMA
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
dgrin@pec.minambiente.it
uprimi@pec.terna.it

c.a. Dirigente
dott.ssa Maria Elena BARBARO

Inviato tramite PEC ed e-mail ordinaria

Oggetto: 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate - RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI). **VS Protocollo nr: 93115 - del 12/12/2018.**

A riscontro della Vs. in oggetto si comunica quanto segue.

Dall'esame della documentazione trasmessa, nonché sulla base delle informazioni in possesso della scrivente società, si evince che:

- nell'area d'intervento in comune di Sesto San Giovanni sono presenti reti acquedottistiche e fognarie in gestione allo Scrivente Gruppo, (cfr. Allegato Tav.01);

Ciò premesso e considerato, la Scrivente nel seguito comunica delle prescrizioni a cui ci si dovrà attenere durante la progettazione esecutiva di tale opera;

1. il progettista acquisisca i dati, in possesso del Gruppo CAP, relativi alle reti idrica e fognaria esistenti nell'area interessata dal tracciato, accedendo alla banca dati del Sistema Informativo Territoriale (S.I.T.) del WebGIS del Gruppo CAP, previa registrazione al link <http://www.gruppocap.it/attivita/webgis/professionisti>. Si sottolinea che la progettazione non potrà comunque prescindere dall'acquisizione in sito di tutte le informazioni geometriche e piano altimetriche delle reti ed impianti esistenti, necessarie alla redazione del progetto medesimo. Nella documentazione progettuale dovrà essere data evidenza dell'avvenuta acquisizione di tutte le suddette informazioni e dei relativi risultati;
2. successivamente a quanto indicato al punto 1, relativamente agli impianti e alle reti gestite dal Gruppo CAP, dovrà essere contattata ai riferimenti sotto riportati la società operativa del Gruppo, Amiacque S.r.l. – Settore Gestione Acquedotti-Ufficio Efficienza Reti e Pronto Intervento e Settore Gestione Fognature e Depurazione, per definire

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

opportuni sopralluoghi in sito finalizzati al **tracciamento dei sottoservizi in argomento:**

Paolo Comella, Settore Gestione Acquedotti-Ufficio Efficienza Reti e Pronto Intervento, cell.342/6522352, e-mail paolo.comella@gruppocap.it ;

Giangaleazzo Sironi, Settore Gestione Fognature e Depurazione: cell.342/6761548, e-mail giangaleazzo.sironi@gruppocap.it ;

3. gli eventuali interventi di risoluzione delle interferenze dovranno essere valutati e risolti garantendo in ogni caso la continuità dei servizi di acquedotto e di fognatura. Le interferenze relative alla rete di **acquedotto** andranno risolte in via esclusiva da parte del gestore del Servizio Idrico Integrato, come da delibera del C.d.A. dell'Ufficio d'Ambito della Provincia di Milano, (ora Ufficio d'Ambito della Città Metropolitana di Milano), n. 4 del 20/12/2013. La preventivazione dei relativi costi è attività in capo alla società Amiacque S.r.l. – Settore Gestione Acquedotti-Ufficio Allacciamenti ed Estensioni Rete, che porrà a carico del richiedente i corrispondenti oneri secondo quanto indicato nel Prezzario in vigore approvato dall'Ufficio d'Ambito. Le interferenze relative alla rete **fognaria**, essendo le condotte a gravità, andranno risolte mantenendo il profilo della tubazione esistente. Gli oneri connessi alla risoluzione di tali interferenze saranno a carico del richiedente. Qualora la risoluzione delle interferenze comporti il rifacimento di allacciamenti fognari d'utenza, ai sensi della summenzionata delibera del C.d.A. dell'Ufficio d'Ambito della Provincia di Milano, le lavorazioni saranno di esclusiva competenza della società Amiacque S.r.l. – Settore Gestione Fognature e Depurazione, che porrà a carico del richiedente i corrispondenti oneri secondo quanto indicato nel Prezzario in vigore approvato dall'Ufficio d'Ambito. Ai fini di quanto sopra descritto, è possibile richiede un preventivo per la risoluzione della interferenza riscontrata scrivendo a piani.urbanistici@gruppocap.it;

Considerato quanto sopra, da parte della scrivente Società, nulla osta, alla realizzazione dell'intervento di che trattasi, condizionato al **recepimento delle sopra esposte prescrizioni**.

L'occasione è gradita per porgere, cordiali saluti.

Il Responsabile
Servizi Tecnico Commerciali
Ing. Giovanni Vargiu

All.c.s.: TAV.1 – interferenza di acquedotto e fognatura.

Tecnico Istruttore:

Estensioni Rete e Progetti Speciali

dott. geol. Fulvio Rebolini - tel. 02 82 502 343, e-mail fulvio.rebolini@gruppocap.it

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



energy to inspire the world

2.16

San Donato Milanese, **02 GEN 2019**
 Prot. NORD/GOR/19/001/ucc

Inviata ½ PEC:

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

dgrin@pec.minambiente.it

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare.

Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2

00187 Roma

Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del mare

Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento.

Via Colombo, 44

00147 Roma

E, p.c.

Spett.le

Snam Rete Gas S.p.A.

Centro di Gorgonzola

Via Verdi, 55

20064 Gorgonzola (MI)

OGGETTO: EL-413 – 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (città della salute) alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI).

Con riferimento a Vs. PEC Prot. 93115 del 18/12/2018 riguardante l'indizione della conferenza di servizi semplificata in oggetto, con la presente Snam Rete Gas S.p.A., in qualità di soggetto proprietario e gestore dei servizi interferiti (metanodotto ed opere accessorie) dalle realizzande Vs. opere, si premura a comunicare quanto segue.

In relazione ai documenti preliminari inviatici, Vi confermiamo che l'opera in argomento interferisce i metanodotti Snam Rete Gas (e le relative fasce di rispetto) destinati ad attività di trasporto del gas naturale ad alta pressione, attività quest'ultima, dichiarata - ai sensi del D.Lgs. 23 maggio 2000 n. 164 (c.d. Decreto Letta) - "attività di interesse pubblico".

distretto nord
 via Cesare Zavattini, 3
 20097 San Donato Milanese (MI)
 Tel. centralino + 39 02.51872611
 Fax: 02.51872601
www.snam.it

snam rete gas S.p.A.
 Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
 Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
 Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
 R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
 Società con unico socio



Le infrastrutture Snam Rete Gas, opere di Pubblica utilità in pressione e esercizio, sono regolate dal DECRETO 24.11.84 del Ministero degli Interni "Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8" e dal DECRETO 17.04.08 del Ministero dello Sviluppo Economico "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8".

Per poter valutare idoneamente la compatibilità della realizzanda opera con i gasdotti Snam Rete Gas S.p.A., risulta essere necessario che da parte Vostra ci venga fornita la seguente documentazione di dettaglio:

- Progetto in scala adeguata (1:2000 - 1:500/1:200) con evidenziata la posizione degli impianti Snam Rete Gas (sia in esercizio che in corso di realizzazione) e le relative fasce di rispetto;
- planimetria quotata;
- sezioni dell'opera laddove ci siano attraversamenti del gasdotto, e comunque siano necessarie per la corretta valutazione dell'interferenza.

Allo scopo di riportare correttamente sui summenzionati elaborati di progetto, a Vs. cura e spese, il tracciato delle ns. opere, Vi invitiamo a rivolgerVi al nostro personale qualificato del Centro di manutenzione SRG di Gorgonzola (Via Verdi, 55 – 20064 Gorgonzola (MI) - Resp. geom. Bonzanini – tel. 039.6084888) il quale, oltre a fornire gli elaborati progettuali riguardanti il previsto tracciato della nuova linea di trasporto SRG, accerterà ed individuerà in campo, previo rilevamento con idonea strumentazione, l'esatta ubicazione delle condotte attualmente in esercizio, fornendo all'occorrenza ulteriori informazioni di dettaglio.

Atteso quanto sopra esposto con la presente segnaliamo, nostro malgrado, di **non poter esprimere parere di competenza** alla realizzazione dell'opera in oggetto, evidenziando comunque la nostra più ampia disponibilità finalizzata al superamento delle interferenze qualora emergessero, a seguito dei rilievi di cui sopra, necessità di adeguamento dei metanodotti Snam Rete Gas.

Resta inteso che Snam Rete Gas provvederà a propria cura, ma a tutte spese del Soggetto Interferente, alle attività di propria competenza per la risoluzione delle interferenze.

A riguardo preme altresì segnalare che la definizione dei rapporti tecnico-economici di nostro interesse connessi agli interventi di adeguamento dei metanodotti (progettazione, approvvigionamento, costruzione, ecc.) sarà rimessa in apposito atto con il Soggetto Interferente (o altro Soggetto preposto) secondo le modalità previste nel vigente accordo quadro sottoscritto tra Snam Rete Gas S.p.A. e Terna S.p.A. in data 20/02/2012.



Occorre peraltro evidenziare che i tempi occorrenti per la risoluzione delle interferenze ove previsto adeguamenti delle nostre condotte, saranno valutati a seguito della definizione puntuale delle interferenze.

Sarà inoltre indispensabile che, da parte Vostra, vengano acquisiti e messi a disposizione, in via anticipata, tutti i permessi/autorizzazioni privati e pubblici necessari alla realizzazione delle nostre opere, nonché che venga, da parte Vostra, concessa la piena disponibilità delle aree interessate dalla realizzazione delle nostre opere mediante acquisizione di idoneo titolo di servitù.

Segnaliamo infine che, in attesa degli esiti dei rilievi di cui sopra, essendo gli impianti emarginati in pressione ed esercizio, all'interno delle fasce di rispetto, nessun lavoro potrà essere intrapreso senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A.

Distinti saluti.



Business Unit Asset Italia
Distretto Nord
Trasporto

Head
Roberto Sengeniti

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Roberto Sengeniti", written over the printed name.

2.17

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett.le
SNAM RETE GAS S.p.A.
Distretto Nord
PEC: distrettonord@pec.snam.it

E p.c. Spett.le
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per il Mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento
Div. IV – Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV "Ospiate – RISE Sesto"
T.919 della CP Vulcano CDS (Città della Salute) nel comune di Sesto San Giovanni nell'area della
Città Metropolitana di Milano.

Procedimento unico di autorizzazione **EL-413**

Con la presente si fa riferimento alla Vostra nota prot. NORD/GOR/19/001/ucc del 2 Gennaio 2019
trasmissa al Ministero dello Sviluppo Economico – D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza
energetica, il nucleare, per comunicare quanto segue.

In fase di elaborazione del Piano Tecnico delle Opere, i tecnici incaricati hanno eseguito un sopralluogo
delle aree, eseguito rilievi celerimetrici, contattato tutti i gestori dei sottoservizi presenti ed è stato elaborato
un tracciato con lo scopo di trapiandare la pubblica utilità del collegamento elettrico e di minor impatto e
aggravio per il territorio attraversato.

Più nello specifico, le interferenze rilevate con la Vostra rete, ove possibile, sono state puntualmente
tracciate e materializzate sul terreno e sono state eseguite delle simulazioni di compatibilità con l'elettrodotto
in progetto, sulla scorta dell'esperienza pregressa e per similitudine di impianti.

Sulla scorta di quanto emerso, si ritiene che i rispettivi impianti siano compatibili, fatto salvo di



predisporre, in fase di progetto esecutivo, i calcoli di dettaglio sulla base dei dati relativi ai metanodotti interferiti che vorrete cortesemente fornire a Terna in considerazione della convenzione in essere.

Per quanto riguarda le interferenze puntuali, il cavo AT sarà comunque ad una distanza superiore ai 50 cm e protetto da tubiere e bauletto in cls.

Tuttavia, laddove, a fronte dei calcoli di dettaglio, si dovessero rendere necessari interventi di mitigazione sul metanodotto, saranno richiesti e realizzati a cura Snam ed a carico del Soggetto proponente.

A miglior comprensione, si trasmettono in allegato alla presente le sezioni degli attraversamenti puntuali, l'elenco degli stessi con i verbali di sopralluogo effettuati con i tecnici Snam.

Distinti saluti

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile*

**Firmato digitalmente da
Pier Luigi Zanni**

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Allegati:

- Relazione Snam Rete Gas, doc. RV23919A1BBX00113
- Tavola di dettaglio attraversamento tubazioni Snam – Comune di Sesto San Giovanni – Via Campanella, doc. DV23919A1BBX00116
- Tavola di dettaglio attraversamento tubazioni Snam – Comune di Sesto San Giovanni – Viale Italia, doc. DV23919A1BBX00117
- Tavola di dettaglio attraversamento tubazioni Snam – Comune di Sesto San Giovanni – Viale Italia, doc. DV23919A1BBX0011

Referenti della pratica:

Geom. Roberto Fiorani, tel 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it, pec:uprimi@pec.terna.it

Arch. Giada Di Sante, tel 02 2321 4572, e-mail: giada.disante@terna.it

Milano, 22 febbraio 2019

SPETTABILE

Ministero dello Sviluppo Economico

D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
DIV.IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2
00187 ROMA

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

SPETTABILE

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

D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Via C.Colombo, 44
00147 ROMA

dgrin@pec.minambiente.it

SPETTABILE

**Referente per la Società Terna Rete
Italia SpA**

Terna Rete Italia S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Via Galileo Galilei, 18
20016 Pero MI
Geom. Roberto Fiorani

roberto.fiorani@terna.it
uprimi@pec.terna.it

c.a.

e P.C.

comune.sestosg@legalmail.it

SPETTABILE

Comune di Sesto San Giovanni

Piazza della Resistenza, 20
20099 – Sesto San Giovanni – MI -

p.riganti@sestosg.net

c.a.

Direttore d'Area Pianificazione, attuazione e
gestione e territorio – Ambiente
Arch. Paolo Guido Riganti

m.merlo@sestosg.net

c.a.

Responsabile Infrastrutture e reti
Arch. Massimiliano Merlo

a.demarinis@sestosg.net

c.a.

Segreteria Settore Territorio, Attività
Produttive e Lavori Pubblici
Sig.ra Antonella de Marinis

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

SPETTABILE

e-distribuzione S.p.A.

Divisione Infrastrutture e Reti-Macro
Area Territoriale Nord Ovest
Sviluppo Rete Lombardia
Via Beruto, 18
20133 Milano

protocollo@pec.istituto-besta.it

segreteria.tecnico@istituto-besta.it
mauro.rossi@istituto-besta.it

SPETTABILE
**FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NEUROLOGICO CARLO BESTA**
Via Celoria, 11
20133 MILANO

c.a. Direttore UO Tecnico Patrimoniale
Arch. Mauro Lorenzo Rossi

SPETTABILE
**FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI**
Via Venezian, 1
20133 MILANO

gestione.servizitecnici@pec.istitutotumori.mi.it
giuseppe.giacco@istitutotumori.mi.it

c.a. Direttore S.C. Progetti e servizi Tecnici
Ing. Giuseppe Giacco

ANTICIPATA VIA MAIL
TRASMESSA VIA PEC

PROT: CDSR-220219-00001
FS/fg

Oggetto: 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Connessione in entra-esce in cavo interrato della CP Vulcano CDS (Città della Salute) alla linea 132 kV "Ospiate-RISE Sesto", in comune di Sesto San Giovanni (MI).

Posizione n. **EL-413**

Conferenza di Servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, ai sensi dell'art.14-bis della legge n. 241/1990.

Gent.mi
facendo seguito alla vs comunicazione del 21.12.2018 mise.A00_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0093115.12-12-2018 acquisita agli atti con protocollo CDSR-030119-00002 e alla documentazione messa a disposizione nel link ivi riportato, Infrastrutture Lombarde esprime il proprio assenso nei termini di cui alle condizioni, prescrizioni ed osservazioni riportate nel parere allegato al presente documento.

Distinti saluti

INFRASTRUTTURE LOMBARDE S.P.A.
Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Fabio Spinosa

*(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del testo unico del D.P.R. 28 dicembre 2000
n. 445 e del D.Lgs.7 marzo 2005, n.82 e norme collegate)*

Project Manager: Ing. Federica Guerra, tel. 02/67971775, federica.guerra@ilspa.it

CRONOPROGRAMMA

In merito ai tempi di attuazione dell'intervento in oggetto, si rappresenta che dal cronoprogramma presente nell'elaborato *"RV23919A1BBX00101-Relazione Tecnico Illustrativa"* non è possibile individuare le date di inizio e fine previste per l'esecuzione dei lavori.

Si segnala che la tempistica dovrà essere coerente con le attività di realizzazione della cabina primaria per la fornitura di energia elettrica e con i tempi di realizzazione e di entrata in esercizio di Città della Salute e della Ricerca.

CANTIERE

Si prende atto di quanto previsto nell'elaborato *"RV23919A1BBX00101-Relazione Tecnico Illustrativa"* in merito alla sicurezza nei cantieri e si raccomanda la verifica del coordinamento, sia in fase di progettazione che di realizzazione, con i cantieri per la realizzazione di Città della Salute e della Ricerca.