



# Regione Lombardia

## LA GIUNTA

---

DELIBERAZIONE N° XI / 4921

Seduta del 21/06/2021

---

Presidente

**ATTILIO FONTANA**

Assessori regionali LETIZIA MORATTI *Vice Presidente*  
STEFANO BOLOGNINI  
DAVIDE CARLO CAPARINI  
RAFFAELE CATTANEO  
RICCARDO DE CORATO  
MELANIA DE NICHILIO RIZZOLI  
PIETRO FORONI  
STEFANO BRUNO GALLI

GUIDO GUIDESI  
ALESSANDRA LOCATELLI  
LARA MAGONI  
ALESSANDRO MATTINZOLI  
FABIO ROLFI  
FABRIZIO SALA  
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 DELLA CABINA PRIMARIA "ROZZANO" DI UNARETI S.P.A. ALL'ELETTRODOTTO 220 T. 215 "CESANO MADERNO - TAVAZZANO", NEI COMUNI DI ROZZANO E ASSAGO (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 Monica Bottino Elena Colombo

L'atto si compone di 101 pagine

di cui 96 pagine di allegati

parte integrante



## Regione Lombardia

### LA GIUNTA

---

#### VISTI:

- 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 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;
- 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 preordinato all'esproprio dei beni in essa compresi, conformemente al d.p.r. 327/2001;
    - condiziona l'adozione del provvedimento autorizzativo, stante i



## Regione Lombardia

### LA GIUNTA

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 26 gennaio 2021 della società Terna S.p.A., per tramite della controllata 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 legge n. 290/2003 e s.m.i., dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T. 215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano, cui è stato attribuito l'identificativo EL-462;
- della nota del Ministero dello Sviluppo Economico, prot. VI.2021.0001851 del 1° febbraio 2021 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 della Struttura Paesaggio di Regione Lombardia, prot. Z1.2021.0009691 del 30 marzo 2021, con cui è comunicato che le opere



## Regione Lombardia LA GIUNTA

---

consistono nella realizzazione di un nuovo raccordo in cavo interrato, quasi esclusivamente al di sotto della viabilità esistente, e nella contestuale rimozione di 2,9 km di elettrodotto aereo e dei relativi sostegni, per cui si esprime parere paesaggistico favorevole;

- della nota del Ministero della Transizione Ecologica, prot. V1.2021.0038108 del 14 giugno 2021, 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 S.p.A. con l'istanza richiamata in premessa del 26 gennaio 2021, e indicati dalle sigle 01\_DV22215F1BBX00101\_00\_00 (corografia), 01\_EV22215F1BBX00101\_00\_00 (elenco elaborati) ed EL-462\_Pareri\_acquisiti (pareri), per la costruzione e l'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T. 215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano, identificata con EL-462;

**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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T. 215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano;

**DATO ATTO** che il presente provvedimento concorre al risultato atteso "TER.1701.258 Decarbonizzazione, efficienza energetica, sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e innovazione nel settore energetico" 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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T. 215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano, identificato con la sigla EL-462 e individuato dagli allegati in formato digitale indicati dalle sigle 01\_DV22215F1BBX00101\_00\_00 (corografia), 01\_EV22215F1BBX00101\_00\_00 (elenco elaborati) ed EL-462\_Pareri\_acquisiti (pareri), parti integranti e sostanziali del presente atto;
2. di vincolare l'intesa alle prescrizioni riportate nei pareri, nulla osta, assensi rilasciati dai vari Enti, di cui all'allegato EL-462\_Pareri\_acquisiti;
3. di disporre la trasmissione della presente deliberazione al Ministero della Transizione Ecologica e ai Comuni di Rozzano e Assago della Città Metropolitana di Milano.

IL SEGRETARIO  
ENRICO GASPARINI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge

Spett.li

Ministero della Transizione Ecologica - DG  
per la crescita sostenibile e la qualità dello  
sviluppo - Divisione IV Qualità dello  
sviluppo

Email: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

Ministero della Transizione Ecologica -  
Direzione Generale per le infrastrutture e la  
sicurezza dei sistemi energetici e  
geominerari - Divisione V –  
Regolamentazione delle infrastrutture  
energetiche

Email: [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Comune di Rozzano

Email:  
[protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it](mailto:protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it)

Comune di Assago

Email:  
[segreteria.generale@assago.legalmail.it](mailto:segreteria.generale@assago.legalmail.it)

e, p.c.

Ing. Roberto Fiorani

Terna Rete Italia S.p.A. - Direzione  
Territoriale Nord Ovest - Unità Progettazione  
e Realizzazione Impianti

Email: [uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

LORO SEDI

**Oggetto: Notifica dgr 4921 del 21 giugno 2021 "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 della cabina primaria "Rozzano" di Unareti S.p.A.**

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

all'elettrodotto 220 T. 215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago. EL-462.

Con la presente si trasmette la deliberazione in oggetto e i relativi allegati per gli adempimenti di competenza.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE  
ELENA COLOMBO

Allegati:

File dgr 4921 del 21 giugno 2021.pdf

File 01\_DV22215F1BBX00101\_00\_00-Corografia.pdf

File 01\_EV22215F1BBX00101\_00\_00-Elenco elaborati.pdf

File EL-462\_Pareri\_acquisiti.pdf

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

Codifica Elaborato Terna:

EV22215F1BBX00101

Rev. 00

Codifica Elaborato Studio Maggioreano:

EV22215F1BBX00101

Rev. 00

## Elenco elaborati

## Piano Tecnico delle Opere

### T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano"

Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano"  
della nuova CP Rozzano, nel comune di Rozzano (MI)



Unità Progettazione Realizzazione Impianti.  
Il Responsabile  
*(P. ZANNI)*

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	30/11/2020	Prima emissione	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-LIN	P. Zanni DTNO-UPRI

NUMERO E DATA ORDINE: 4000078433 del 02.04.2020

MOTIVO DELL'INVIO:



PER ACCETTAZIONE

PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO

EV22215F1BBX00101



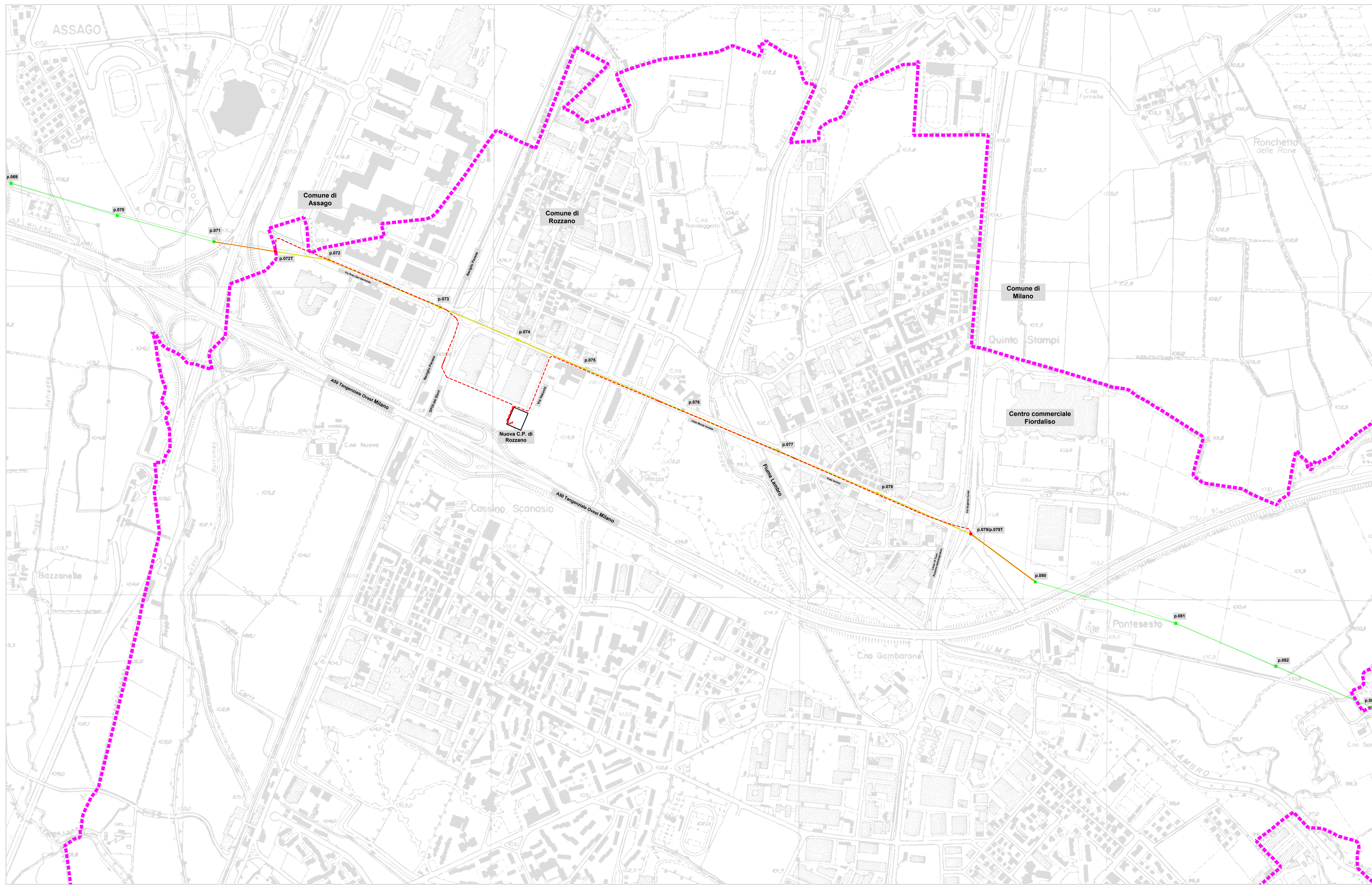
 <p><b>Terna Rete Italia</b> TERNA GROUP</p>	<p><b>Elenco elaborati</b></p> <p><b>Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano</b></p>	 <p>STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA &amp; ARCHITETTURA MAGGIORANO E.R.L. - SOCIETÀ TRA PROFESSIONISTI ARCH. ROSANA MAGGIORANO ING. ANTONIO MAGGIORANO ING. MARCO MAGGIORANO</p>
<p>Codifica Elaborato Terna: <b>EV22215F1BBX00101</b></p> <p style="text-align: right;">Rev. 00</p>	<p>Codifica Elaborato Studio Maggiorano: <b>EV22215F1BBX00101</b></p> <p style="text-align: right;">Rev. 00</p>	

**Descrizione sintetica progetto:** Linea a semplice terna  
**T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano"**  
Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano, nel comune di Rozzano (MI)  
Piano tecnico delle opere

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RV22215F1BBX00101_00_00	Relazione tecnico illustrativa	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00102_00_00	Relazione fotografica	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00103_00_00	Relazione del campo elettrico e magnetico	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00104_00_00	Elementi tecnici d'impianto	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00105_00_00	Piano particellare	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00106_00_00	Relazione geologica preliminare	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00107_00_00	Relazione archeologica preliminare	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00108_00_00	Relazione prevenzione incendi	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00109_00_00	Relazione di due diligence gestione terre e rocce da scavo	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00110_00_00	Relazione compatibilità volo aereo	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00111_00_00	Relazione paesaggistica	00	30/11/2020
RV22215F1BBX00112_00_00	Valutazione di incidenza	00	30/11/2020

DV22215F1BBX00101_00_00	Corografia	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00102_00_00	Ortofotocarta	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00103_00_00	Planimetria di dettaglio con indicazione degli attraversamenti - Foglio 1	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00103_00_01	Planimetria di dettaglio con indicazione degli attraversamenti - Foglio 2	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00104_00_00	Planimetria con punti di presa fotografica	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00105_00_00	Planimetria con indicazione delle coordinate geografiche	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00106_00_00	Tavola dei vincoli	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00107_00_00	Tavola di azionamento Piano Governo Territorio	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00107_00_01	Tavola piani attuativi Piano Governo Territorio	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00107_00_02	Tavola di sovrapposizione con P.I.I. della Società Infracin	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00108_00_00	Planimetria catastale con fascia D.P.A. - Foglio 1	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00108_00_01	Planimetria catastale con fascia D.P.A. - Foglio 2	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00108_00_02	Planimetria catastale con fascia D.P.A. - Foglio 3	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00108_00_03	Planimetria catastale con fascia D.P.A. - Foglio 4	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00109_00_00	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate - Foglio 1	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00109_00_01	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate - Foglio 2	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00109_00_02	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate - Foglio 3	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00109_00_03	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate - Foglio 4	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00110_00_00	Planimetria con indicazione degli usi del suolo e della vegetazione	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00111_00_00	Carta geologica e geomorfologica	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00112_00_00	Carta del rischio archeologico relativo	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00113_00_00	Planimetria individuazione attività soggette a prevenzione incendi	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00114_00_00	Sezioni trasversali	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00115_00_00	Sezioni di posa	00	30/11/2020
DV22215F1BBX00116_00_00	Particolare buca giunti	00	30/11/2020

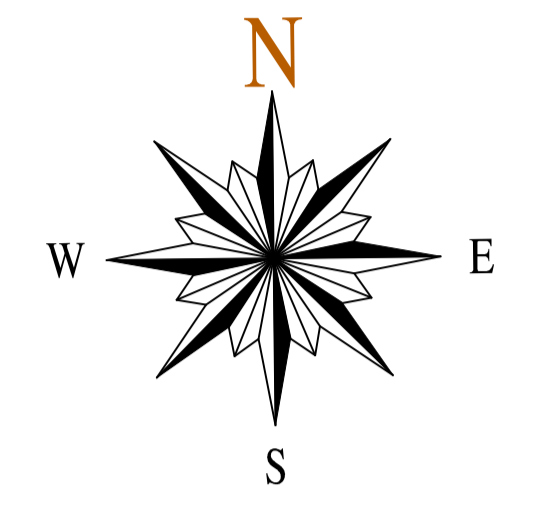
LE22215F1BBX00101_00_00	Profilo altimetrico	00	30/11/2020
LV22215F1BBX00101_00_00	Profilo longitudinale	00	30/11/2020



**LEGENDA**

**INTERVENTO**

- 001 Tratto linea aerea 220 kV esistente
- 001 Tratto linea aerea 220kV in demolizione
- 001 Raccordo aereo 220kV in progetto
- Tratto cavo interrato 220 kV in progetto
- Posizione indicativa buca giunti
- C.P. Rozzano
- Confini comunali



Unità Progettazione Realizzazione Impianti  
 Ing. A. Magagnoli  
 (P. ZANONI)

00	30/11/2020	Prima emissione	Studio Progettazione	Ing. A. Magagnoli	Ing. A. Magagnoli
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
<b>RAGGRUPPAMENTO TERNA/ENERGIE CONSORZIATI</b> <small>TERNA S.p.A. - ENERGIE CONSORZIATI S.p.A.</small>			DOCUMENTO N. DV22215F1BBX00101		
<small>TERNA S.p.A. - ENERGIE CONSORZIATI S.p.A.</small>			<small>TERNA S.p.A. - ENERGIE CONSORZIATI S.p.A.</small>		
00	30/11/2020		Elaborato	F. Pedrazzi	P. Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
<b>Terna Roto Italia</b> Direzione Territoriale Nord Ovest UPRI			Impianto: "Cesano Maderno - Tavazzano" Titolo: Raccordi per il collegamento in entra - esito alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP. Rozzano, nel comune di Rozzano (MI) Piano Tecnico delle Opere Corografia generale N° tema: 215 Tensione(kV): 220 Scala: 1:5000		
Ricavato dal doc:			File: DV22215F1BBX00101_00_00.dwg Identificativo documento: DV22215F1BBX00101	Formato: A0 Foglio: 1 di 1	
<small>TERNA si riserva ai termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.</small>					
Progetto: T215 - Convezione CP Rozzano			Identificativi doc. esterno:		

Mes Oggi

Impostazioni

uprimi@pec.terna.it

SCRIVI

Cerca un messaggio

In arrivo (1035)

### NOTIFICA DGR 4921 DEL 21 GIUGNO 2021 "INTESA AI S

Bozze

Messaggio

Busta di trasporto

Inviati

E

[entilocali\\_montagna@pec.regione.lombardia.it](mailto:entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it)

A: me

Spam

REGIONE LOMBARDIA - GIUNTA

Cestino

ENTI LOCALI, MONTAGNA E PICCOLI COMUNI

Cartelle (1035)

Nostri riferimenti interni:

Protocollo numero V1.2021.0038623 del 24/06/2021 15:37

Firmato digitalmente da ELENA COLOMBO

ALTRO

Etichette

Elenco allegati:

RL\_RLAOOV\_2021\_561.pdf.p7m

EL-462\_Pareri\_acquisiti.pdf

Ricerche

01\_EV22215F1BBX00101\_00\_00-Elenco elaborati.pdf

dgr 4921 del 21 giugno 2021.pdf

01\_DV22215F1BBX00101\_00\_00-Corografia.pdf

-----  
I documenti allegati alla presente e-mail con estensione .p7m (formato PKCS) sono firmati digitalmente in conformità al DPCM 13/01/2004 e Delib. CNIPA 4 Per visualizzare, stampare, esportarne il contenuto e per verificarne la firma è necessario disporre di uno specifico software.

Un elenco dei software di verifica disponibili gratuitamente per uso personale è presente al seguente indirizzo:

<http://www.agid.gov.it/identita-digitali/firme-elettroniche/software-verifica>  
-----

6 Allegato(i) (37.6 MB)

[Scarica tutti gli allegati](#)

[Mostra allegati](#)

Segnatura.xml  
4.1 KB

01\_DV22215F1...  
1.6 MB

dgr 4  
171.6 KB



## *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<sup>^</sup>

Ministero dello Sviluppo Economico  
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@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](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

TERNA RETE ITALIA  
Direzione Sviluppo Rete  
Funzione Autorizzazioni e Concertazione  
[autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it](mailto:autorizzazioneconcertazione@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](mailto:dg.digheidrel@pec.mit.gov.it)

Regione Lombardia  
Presidenza  
[presidenza@pec.regione.lombardia.it](mailto: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](mailto:entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it)

Regione Lombardia  
D.G. Territorio e protezione civile  
Unità Organizzativa urbanistica e assetto del territorio  
[territorio\\_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it](mailto:territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it)

Comune di Rozzano  
Urbanistica  
[protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it](mailto:protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it)

TERNA RETE ITALIA  
Direzione Territoriale Nord Ovest  
[uprimi@pec.terna.it](mailto: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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia  
POSIZIONE EL/462  
Proponente: Terna Rete Italia S.p.A..

Si trasmette l'esito dell'accertamento della conformità urbanistica del Comune di Rozzano, pervenuto alla scrivente con nota prot. 8071 del 15 febbraio 2021.

IL DIRIGENTE

(Dott. Danilo Scerbo)



DANILO SCERBO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
E DEI TRASPORTI  
16.02.2021  
09:43:09 UTC



Provincia di Milano  
DIREZIONE PROGRAMMAZIONE DEL  
TERRITORIO  
Settore Urbanistica

Categoria 6 , classe 1 , fascicolo 4/2020

Rozzano, 11 febbraio 2021

A:  
Ministero Infrastrutture e Trasporti  
D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali  
Div.III  
Via Nomentana, 2  
00162 ROMA  
[dg.prog-div3@pec.mit.gov.it](mailto:dg.prog-div3@pec.mit.gov.it)

e p.c.:  
Ministero dello Sviluppo Economico  
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari  
Divisione V-Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@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](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Direzione Generale  
Per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche  
[Dg.digheidrel@pec.mit.gov.it](mailto:Dg.digheidrel@pec.mit.gov.it)

Regione Lombardia  
Presidenza  
[presidenza@pec.regione.lombardia.it](mailto:presidenza@pec.regione.lombardia.it)

Regione Lombardia  
D.G.Ambiente ed Energia e Sviluppo Sostenibile  
(referente Intesa ai sensi del DL 239/03)  
[entilocali\\_montagna@pec.regione.lombardia.it](mailto:entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it)

Regione Lombardia  
D.G:Territorio e Protezione Civile  
Unità organizzativa urbanistica e assetto del Territorio  
Territorio\_protezione civile  
Unità Organizzativa urbanistica e assetto del territorio  
[territorio\\_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it](mailto:territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it)

TERNA RETE ITALIA  
Direzione Territoriale Nord Ovest  
[uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

**Oggetto:** Accertamento di conformità urbanistica – art.l-sexies, Decreto Legge n.239/2003, convertito in legge 290/2003 e s.m.i. **Progetto:** costruzione ed esercizio dell'intervento per la connessione della cabina primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno – Tavazzano" nei comuni di Rozzano – Assago nella città metropolitana di Milano – Regione Lombardia  
POSIZIONE EL/462 - Proponente TERNA Rete italia S.p.A.

Con la presente si fornisce il richiesto parere di conformità urbanistica in merito al progetto citato in oggetto;

Esaminato il tracciato previsto nel progetto per l'interramento della connessione, poiché esso si snoda, relativamente al tratto nel Comune di Rozzano, quasi interamente sotto tracciati stradali esistenti o in progetto, dove, di norma, sono localizzati gli impianti interrati;

Accertato altresì che le norme di attuazione del Piano del PGT vigente in nessun caso prevedono espresso divieto a realizzare sottoservizi nel sottosuolo,

**Si comunica che l'opera in progetto risulta conforme alle previsioni del PGT vigente.**

Distinti saluti

IL DIRIGENTE  
Arch. Antonio Panzarino





*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*

DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO A RETE E I SISTEMI INFORMATIVI

*Direzione Generale per lo sviluppo del territorio, la pianificazione e i progetti internazionali*

*Divisione: III^*

Ministero della Transizione Ecologica  
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi  
energetici e geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture  
Energetiche  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione generale per la crescita sostenibile  
e la Qualità dello sviluppo  
Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione elettrodotti  
[CRESS@pec.minambiente.it](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

TERNA RETE ITALIA  
Direzione Sviluppo Rete  
Funzione Autorizzazioni e Concertazione  
[autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it](mailto:autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it)

*e, per conoscenza:*

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili  
Direzione Generale per le dighe e le infrastrutture idriche  
[dg.digheidrel@pec.mit.gov.it](mailto:dg.digheidrel@pec.mit.gov.it)

Regione Lombardia  
Presidenza  
[presidenza@pec.regione.lombardia.it](mailto: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](mailto:entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it)

Regione Lombardia  
D.G. Territorio e protezione civile  
Unità Organizzativa urbanistica e assetto del territorio  
[territorio\\_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it](mailto:territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it)

Comune di Assago  
Urbanistica  
[edilprivata@assago.legalmail.it](mailto:edilprivata@assago.legalmail.it)

TERNA RETE ITALIA  
Direzione Territoriale Nord Ovest  
[uprimi@pec.terna.it](mailto: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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia  
POSIZIONE EL/462  
Proponente: Terna Rete Italia S.p.A..

Si trasmette, per il seguito di competenza, la nota del Comune di Assago n. 6426 del 22 aprile 2021, concernente l'esito dell'accertamento della conformità urbanistica dell'opera in oggetto.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria SGARIGLIA)

Firmato digitalmente da

**Maria Sgariglia**

CN = Maria Sgariglia

O = Ministero delle  
Infrastrutture e dei Trasporti

C = IT





# Comune di Assago

Città Metropolitana di Milano

Area Gestione del Territorio

Prot. 6426

Assago, 22 aprile 2021

PEC: [dg.prog-div3@pec.mit.gov.it](mailto:dg.prog-div3@pec.mit.gov.it)

**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**

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

Con riferimento alla richiesta pervenuta in data 8/02/2021 Vs. Prot. 1791 del 4/02/2021

**Visto il P.G.T. VIGENTE:**

- P.G.T. approvato con deliberazione C.C. n. 37 del 27/09/2012, il cui avviso di approvazione definitiva e deposito atti è stato pubblicato sul B.U.R.L. - Serie Avvisi e Concorsi n. 52 del 27/12/2012.
- Atto di correzione di errori materiali e rettifiche non costituenti variante al P.G.T. approvato con deliberazione di C.C. n. 3 del 24/03/2014, il cui avviso di approvazione e deposito è stato pubblicato sul B.U.R.L. – Serie Avvisi e Concorsi n. 29 del 16/07/2014.
- Variante al PGT relativa al Comparto Produttivo Secondario esistente approvata con deliberazione C.C. n. 18 del 27/04/2017, il cui avviso di approvazione e deposito è stato pubblicato sul B.U.R.L. – Serie Avvisi e Concorsi n. 29 del 19/07/2017

## SI COMUNICA

che i terreni interessati dall'intervento di cui si tratta, per la parte rientrante nel territorio del Comune di Assago, risultano essere avere la seguente **DESTINAZIONE URBANISTICA:**

### PIANO DELLE REGOLE

#### **SISTEMA INFRASTRUTTURALE ESISTENTE**

Aree in parte:

- interne al *perimetro del centro edificato del Nuovo Codice della Strada* - D.Lgs. 285/92 (art. 11 delle N.T.A. del PdR).
- esterne al *perimetro del centro edificato del Nuovo Codice della Strada* - D.Lgs. 285/92 (art. 11 delle N.T.A. del PdR).
- interessate dal *Sistema Viabilità esistente* (art. 22 delle N.T.A. del PdR).

#### **TESSUTO URBANO CONSOLIDATO**

##### **B) Ambiti dettagliati dal Piano dei Servizi**

Aree in parte con *Vocazioni ambientali e paesaggistiche di interesse generale (Verde di connessione, verde di connessione o mitigazione degli elementi della rete viaria, corridoi ecologici, ecc.)* (art. 64 delle N.T.A. del PdR).

Tel 02/45782.1 - Via dei Caduti, 7 – 20057 Assago (MI)

E-mail: [edilizia-urbanistica@comune.assago.mi.it](mailto:edilizia-urbanistica@comune.assago.mi.it)

PEC: [edilprivata@assago.legalmail.it](mailto:edilprivata@assago.legalmail.it)

## VINCOLI CONDIZIONANTI LE TRASFORMAZIONI O LE MODALITA' D'USO DEL TERRITORIO

Aree in parte:

- incluse nel *Limite di rispetto del Depuratore consortile* (100 m)
- incluse nella *Fascia di rispetto stradale* (Art. 60 NTA PdR) e interessate dalla *Linea di arretramento dell'edificazione per rispetto stradale* (Artt. 11 e 60 del PdR del PGT)
- interessate dal *Limite classe di fattibilità 4* (per la presenza del Cavo Borromeo)

Aree incluse nella *Fascia di prima approssimazione delle linee aeree elettrodotti* (DM 29/05/2008) (Art. 60 NTA PdR).

### PIANO DEI SERVIZI

#### **AREE A VOCAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA DI INTERESSE GENERALE**

Aree in parte a *Verde di connessione e mitigazione tra opere viabilistiche e il tessuto edificato o il tessuto naturale* (Art. 19 e del le NTA del PdS)

In particolare l'area interessata dal posizionamento del nuovo sostegno (p. 072T) risulta essere interna al perimetro del centro edificato del Nuovo Codice della Strada e inserita tra le aree con *Vocazioni ambientali e paesaggistiche di interesse generale* che il Piano dei Servizi include tra quelle a *Verde di connessione e mitigazione tra opere viabilistiche e il tessuto edificato o il tessuto naturale*. Tale area è inclusa, come le altre interessate dal raccordo aereo tra il sostegno p. 072T e l'esistente p.071 (tratto di circa 200 metri), nella *Fascia di prima approssimazione delle linee aeree elettrodotti* essendo già attualmente presente la linea elettrica.

Si ritiene, pertanto, **conforme** alle prescrizioni del PGT l'opera di cui si tratta **interessando la stessa aree già incluse nella *Fascia di prima approssimazione delle linee aeree elettrodotti* e attualmente già interessate dalla presenza della linea elettrica.**

Distinti saluti.

**La Responsabile di Area  
Gestione del Territorio**  
*Viviana Seveso*

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.*



*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI  
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI  
UFFICIO TERRITORIALE DI BOLOGNA  
Viale Masini, 8 - 40126 Bologna – tel. 051 6089411 - fax 051 243996  
[uit.bologna@pec.mit.gov.it](mailto:uit.bologna@pec.mit.gov.it)

DGVCA/UTBo

Spett.le  
Ministero dello Sviluppo Economico  
Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei  
Sistemi Energetici e Geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture  
Energetiche  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

e p.c.: Spett.le  
Milano Serravalle – Milano Tangenziali S.p.A.  
Via del Bosco Rinnovato, 4/A  
20090 Assago (MI)  
[serravalle@pec.serravalle.it](mailto:serravalle@pec.serravalle.it)

Spett.le  
Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili  
Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e  
Statistici  
Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie  
Autostradali  
Via Nomentana 2  
00161 ROMA  
[svca@pec.mit.gov.it](mailto:svca@pec.mit.gov.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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti Spa all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno – Tavazzano", nei comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano . Regione Lombardia  
Conferenza di servizi semplificata  
Posizione n. **EL-462**

Si fa riferimento alla nota n. 2795 del 29.01.2021 con la quale codesta Amministrazione ha indetto la Conferenza di servizi in oggetto stabilendo in 75 giorni da tale nota il termine entro il quale le Amministrazioni coinvolte devono rendere le proprie determinazioni.

In relazione alle interferenze con le autostradali, si trasmette il parere espresso dalla Concessionaria Milano Serravalle Milano Tangenziali, propedeutico all'emissione del parere di competenza di quest'Ufficio, con il quale si concorda.

Il Dirigente dell'Ufficio  
Domenico Capomolla

Allegati: c.s.d.



CAPOMOLLA  
DOMENICO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI  
13.04.2021  
10:24:56 UTC



Comunicazione mezzo PEC

Milano Serravalle - Milano Tangenziali S.p.A.  
Società soggetta a direzione e coordinamento di Regione Lombardia

Ns. rif.:DT/PRNO/UA/A/

Milano Serravalle Milano Tangenzia  
Uscita



MSN01331297

Prot: 21/8517 - 12/04/2021

Spett.le

**Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza

Dei Sistemi Energetici e Geominerari

Divisione V - Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche

c.a. Dott.ssa M. Barbaro

PEC: [dgisseq.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseq.div05@pec.mise.gov.it)

E p.c.

**TERNA S.p.A.**

Direzione Territoriale Nord Ovest

Ufficio Progettazione e Realizzazione Impianti

Via G. Galilei n° 18

20016 PERO MI

PEC: [uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

Spettabile

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile**

Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie

Autostradali

Via Nomentana, 2

00161 ROMA

pec: [svca@pec.mit.gov.it](mailto:svca@pec.mit.gov.it)

Spettabile

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile**

Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie

Autostradali

Ufficio Territoriale di Bologna

Viale A. Masini, 8

40126 BOLOGNA (BO)

pec: [uit.bologna@pec.mit.gov.it](mailto:uit.bologna@pec.mit.gov.it)

**OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. 239/2003 convertito, con modificazioni, dalla L. 290/2003 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano Unareti SPA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia.**

Posizione n. EL-462

Riscontro nota Prot. 2795 del 29/01/2021.

Rilascio parere di competenza.

Via del Bosco Rinnovato, 4/A - 20090 Assago (MI)

T +39 02 575041 F +39 02 57594334

[serravalle@pec.serravalle.it](mailto:serravalle@pec.serravalle.it)

[www.serravalle.it](http://www.serravalle.it)

P.IVA - C.F. e Reg. Imp. d: Milano 00772070157

C.C.I.A.A. di Milano 412818 - Cap. Soc. € 89.600.000 i.v.



Con riferimento all'oggetto, preso atto dei contenuti dell'integrazione progettuale prodotta da Terna SpA con nota n. P20210020530 del 11/03/2021 (allegata), con la presente si esprime il seguente

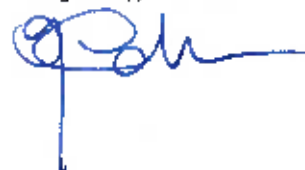
#### PARERE DI COMPETENZA:

1. Con riferimento alla porzione di impianto in attraversamento aereo sull'autostrada A7 Milano Serravalle, in prossimità dello svincolo di interconnessione con la A50 tangenziale Ovest di Milano, si rileva che l'impianto in progetto si colloca sul medesimo tracciato dell'attraversamento esistente e già regolato con atto di convenzionamento n. 133/A50 stipulato in data 13/04/1977. L'intervento prevede, inoltre, il posizionamento di un nuovo sostegno (denominato "p.072T" nel progetto), collocato a cavallo del limite della fascia di rispetto autostradale e, comunque nel rispetto di un'adeguata distanza dal ciglio stradale, tale da garantire la salvaguardia dell'infrastruttura autostradale anche in caso di ribaltamento del sostegno.  
Ne deriva che, in linea tecnica, non sussistono motivi ostativi alla realizzazione dell'intervento. Si prescrive, in ogni caso, che l'inizio dei lavori sia subordinato alla sottoscrizione di specifico atto aggiuntivo alla citata convenzione in essere, nell'ambito del quale, oltre ad aggiornare gli allegati tecnici alla nuova consistenza degli impianti, venga puntualmente disciplinata la modalità di spostamento degli impianti, con particolare riferimento al nuovo sostegno in progetto, in caso di futuri ampliamenti dell'infrastruttura autostradale con esso interferenti, con oneri a carico di Terna SpA.  
A corredo dell'atto convenzionale dovranno essere predisposti i relativi elaborati di progetto esecutivo necessari alla compiuta definizione e allocazione degli impianti in progetto.  
La realizzazione degli impianti sarà autorizzata solo dopo la definitiva approvazione del citato atto convenzionale da parte del Concedente Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile - Direzione Generale per la Vigilanza Concessionarie Autostradali.
2. Con riferimento alla variante impiantistica prevista in corrispondenza del sostegno esistente denominato "p.080", non si ha nulla da segnalare, in quanto, sia il posizionamento del sostegno che il tratto di elettrodotto aereo in attraversamento alla A50 Tangenziale Ovest di Milano, risultano già regolarmente convenzionati e, sulla base dei contenuti del progetto trasmesso, tali elementi non risultano oggetto di intervento.
3. Eventuali occupazioni temporanee e/o definitive di sedimi di proprietà della Scrivente previste in progetto, dovranno essere regolamentate esclusivamente nell'ambito del citato atto convenzionale di cui al precedente punto 1), il cui perfezionamento e sottoscrizione dovrà avvenire prima dell'inizio lavori.

Restando a disposizione, si conferma che l'Ufficio Attraversamenti della Società (Alessandro Torrini 348.14.22.102 - [servizio.attraversamenti@serravalle.it](mailto:servizio.attraversamenti@serravalle.it)) è di riferimento per il presente procedimento.

Distinti Saluti.

MILANO SERRAVALLE  
MILANO TANGENZIALI S.p.A.  
IL DIRETTORE TECNICO  
dott. ing. Giuseppe Colombo



All: c.s.



2.4



Ministero

per i beni e le attività culturali  
e per il turismo

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

A

**MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**

D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei  
sistemi energetici e geominerari  
Div. V – Regolamentazione delle  
infrastrutture energetiche  
Via Molise, 2 - 00187 ROMA  
PEC: [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

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

D.G. per la crescita sostenibile e la qualità  
dello sviluppo  
Divisione IV - Qualità dello  
sviluppo/Sezione elettrodotti  
Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma  
PEC: [cress@PEC.minambiente.it](mailto:cress@PEC.minambiente.it)

*Risposta alla nota:*

prot. n. 2795 del 29/01/2021  
ns prot 928 del 29/01/2021

*Oggetto:* **Rozzano - Assago (MI).**

Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano". Posizione n. EL-462.

Richiedente: Società Terna Rete Italia S.p.A. Conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990. Art. 21 e 146 D.Lgs 42/2004

Parere di competenza.

Con riferimento alla richiesta citata a margine, valutato il progetto di intervento, questa Soprintendenza per i profili di competenza comunica quanto segue:

Profilo paesaggistico

L'area oggetto di intervento è parzialmente interessata dalla tutela paesaggistica ai sensi della parte III del D.Lgs 42/2004 (parco Agricolo sud Milano, Fascia di Rispetto del Lambro Meridionale) e dalla tutela monumentale ai sensi della parte II del D.Lgs 42/2004 (per il solo attraversamento del Naviglio Pavese).

Dal punto di vista paesaggistico l'opera pare migliorativa dello stato dei luoghi in quanto prevede l'interramento dell'elettrodotto che ora ricalca il percorso dell'asse via Gran San Bernardo, Viale Monte Amiata, viale Isonzo, nei comuni di Assago e Rozzano.

Pertanto ritenendo l'opera compatibile con le caratteristiche del contesto in cui verrà realizzata e non rilevando dal punto di vista paesaggistico motivi ostativi alla sua esecuzione, per quanto di competenza si esprime parere favorevole al progetto.

Profilo archeologico

In considerazione del fatto che – come evidenziato anche nella Relazione Archeologica Preliminare, redatta ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 50/2016 – l'ambito territoriale interessato dai lavori in progetto presenta, nel suo complesso, un profilo di rischio medio-basso e un elevato grado di urbanizzazione, si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera. Si richiama in ogni caso al rispetto del disposto dell'art. 90 del D.Lgs. 42/2004, che prevede l'immediata comunicazione a questo Ufficio in caso di ritrovamenti archeologici in corso d'opera.

Responsabile del procedimento

Dott. Alberto Bacchetta

Arch. Luigi Pedrini

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](mailto:mbac-sabap-mi@mailcert.beniculturali.it)

PEO: [sabap-mi@beniculturali.it](mailto:sabap-mi@beniculturali.it)

**Da:** [mbac-sabap-mi@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-mi@mailcert.beniculturali.it)  
**A:** [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)  
**Oggetto:** MIBACT|MIBACT\_SABAP-MI\_UO2|10/02/2021|0001344-P - Rozzano - Assago (MI).Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano". Posizione n. EL-462.Richiedente: Società Terna Rete Italia S.p.A. Conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990. Art. 21 e 146 D.Lgs 42/2004Parere di competenza#28402843#  
**Data:** mercoledì 10 febbraio 2021 15:18:54  
**Allegati:** [prot.1344 del 10.02.2021.pdf](#)

---

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Registro: SABAP-MI

Numero di protocollo: 1344

Data protocollazione: 10/02/2021

Segnatura: MIBACT|MIBACT\_SABAP-MI\_UO2|10/02/2021|0001344-P



## 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

### MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Dipartimento per l'Energia e il Clima  
 D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi  
 energetici e geominerari Div. V – Regolamentazione  
 delle infrastrutture energetiche  
 Via Molise, 2 - 00187 ROMA  
 PEC: [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

### MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Dipartimento per l'Energia e il Clima  
 D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello  
 sviluppo Divisione IV - Qualità dello  
 sviluppo/Sezione elettrodotti Viale Cristoforo  
 Colombo 44 - 00147 Roma  
 PEC: [cress@PEC.minambiente.it](mailto:cress@PEC.minambiente.it)

### SOCIETÀ TERNA RETE ITALIA S.P.A.

Funzione Autorizzazioni e Concertazione  
 Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma  
 PEC: [autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it](mailto:autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it)

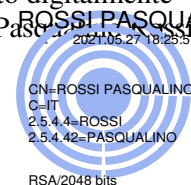
## OGGETTO

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 dell'intervento  
 per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano  
 Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione  
 Lombardia  
 Posizione n. **EL-462**

In merito al procedimento in oggetto, esaminata la documentazione tecnica, 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 gli aspetti di competenza dello  
 scrivente ufficio, alla relativa autorizzazione.

Il Direttore dell'Ufficio 4

Firmato digitalmente  
 Dott. Pasquale Rossi Pasqualino



Referente  
 D.rssa F.Ena



**Da:** [dgprev@postacert.sanita.it](mailto:dgprev@postacert.sanita.it)  
**A:** [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia Posizione n. EL-462 #447295772#  
**Data:** lunedì 31 maggio 2021 10:03:06  
**Allegati:** [PARERE ..EL 462.pdf](#)

---

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Registro: DGPRES

Numero di protocollo: 23986

Data protocollazione: 31/05/2021

Segnatura: 0023986-31/05/2021-DGPRES-MDS-P



**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. 340/2021/CS TERNA EL-462: CONNESSIONE DELLA CABINA ROZZANO DI UNARETI ALL'ELETTRODOTTO 220 T.215 "CESANO MADERNO - TAVAZZANO" NEI COMUNI DI ROZZANO, ASSAGO – Conferenza dei Servizi.*

e. per conoscenza:

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

**ROMA**

**COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA - Via del Carmine, 8 - 20121**

**MILANO**

Riferimento: Foglio N. 2795 datato 29/01/2021.

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.*
3. *Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si precisa quanto segue:*
  - a. *si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
    - *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
    - *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
    - *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
    - *piattaforme marine e relative sovrastrutture.**(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a [aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it));*
  - b. *si rimarca infine, l'opportunità di interessare in proposito, qualora non già provvedutovi, anche l'E.N.A.C. e l'E.N.A.V. per gli aspetti di relativa competenza.*
4. *Al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d'inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche dell'Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) ([aerogeo@aeronautica.difesa.it](mailto:aerogeo@aeronautica.difesa.it) – [aerogeo@postacert.difesa.it](mailto:aerogeo@postacert.difesa.it)), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m, ecc.) relativi all'opera da realizzare.*

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



## COMANDO MARITTIMO NORD

*Ufficio Infrastrutture e demanio*

Indirizzo Telegrafico: MARINA NORD LA SPEZIA

e-mail pei: [marina.nord@marina.difesa.it](mailto:marina.nord@marina.difesa.it)

e-mail pec: [marina.nord@postacert.difesa.it](mailto:marina.nord@postacert.difesa.it)

*Protocollo*      **M\_D MARNORD0005569**      *data*      **18/02/2021 10.23**

*p. di c.:* Sc. 1^ cl. Codazzo Luca - 0187784344  
[luca.codazzo@marina.difesa.it](mailto:luca.codazzo@marina.difesa.it)

*Allegati nr.*      //  
*Al.*      **COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA - MILANO (PEC)**

*e. per conoscenza:* **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**  
**Direzione Generale per le infrastr. e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari. (PEC)**  
**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE -Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo-. ROMA (PEC)**  
**MARISTAT 4° REP. INFR. E LOG. - (PEC)**  
**MARICOMLOG NAPOLI (PEC)**

*Argomento:* **Costruzione ed esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti S.p.A. all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia.**

*Riferimenti:* a. foglio n° 2795 del 29 gennaio 2021 del MISE (*non a tutti*);  
b. foglio n° 2718 del 12 febbraio 2021 di codesto Comando (*non a tutti*).

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.

Tenuto conto della tipologia di lavori, si ritiene comunque opportuno che la Società richiedente, nel realizzarli, effettui le dovute indagini preliminari esplorative ed adotti tutte le precauzioni necessarie in materia.

*d'ordine*

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

*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  
All. : 1 Ann.: 1

Milano, \_\_\_\_\_  
C.le Magg. Ca. Sc. DEL PESCO G. 1160512  
addsezlog2@cmemi.esercito.difesa.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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Favazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia.

mise.AOO.ENE.REGISTRO UFFICIALE.1.0007996.15-03-2021

Posizione n. **EL-462** (da citare in tutte le comunicazioni)

### A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

Riferimento: a. f. prot. n. 893/132-1-2007 del 18/02/2021 del COMANDO LEGIONE CARABINIERI;  
b. f. prot. n. 0005569 del 18/02/2021 del COMANDO MARITTIMO NORD;  
c. f. prot. n. 0001625 del 24/02/2021 del 3° REPARTO INFRASTRUTTURE;  
d. f. prot. n. 0004333 del 26/02/2021 del COMANDO 1^ REGIONE AEREA;  
e. f. prot. n. 0001922 del 01/03/2021 del 32° REGGIMENTO TRASMISSIONI;  
f. f. prot. n. 0003846 del 05/03/2021 del COMANDO PER LE OPERAZIONI IN RETE;  
g. f. prot. n. 0013427 del 08/03/2021 del COMANDO TRUPPE ALPINE.


Allegati: h. f. prot. n. 0004333 del 26/02/2021 del COMANDO 1^ REGIONE AEREA.

1. In merito a quanto in oggetto, questo Comando, acquisiti i pareri tecnico-operativi favorevoli di cui in riferimento a., b., c., d., e., f., g., esprime "NULLA CONTRO", ai soli fini militari, alla realizzazione dell'opera in oggetto purché i lavori siano eseguiti in modo conforme alla documentazione presentata.
2. Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si precisa quanto comunicato dal Comando 1^ Regione Aerea con foglio "h." (in annesso):
  - a. si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:
    - di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);
    - di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;

- elettrodotti, a partire da 60 Kv;
- piattaforme marine e relative sovrastrutture.

*(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a [aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it));*

- b. si rimarca infine, l'opportunità di interessare in proposito, qualora non già provvedutovi, anche l'E.N.A.C. e l'E.N.A.V. per gli aspetti di relativa competenza;*
  - c. al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d'inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche dell'Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) ([aerogeo@aeronautica.difesa.it](mailto:aerogeo@aeronautica.difesa.it) – [aerogeo@postacert.difesa.it](mailto:aerogeo@postacert.difesa.it)), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m, ecc.) relativi all'opera da realizzare.*
3. Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti in merito.

  
d'ordine  
**IL CAPO DI STATO MAGGIORE**  
Col. f. (par) s.SM Domenico M.D. DI ROSALIA

**ELENCO INDIRIZZI**

A	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G. per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari Div. V – Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche (dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)	ROMA
	MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D.G. per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo Divisione IV - Qualità dello Sviluppo/Sezione elettrodotti (cress@pec.minambiente.it)	ROMA
	e, per conoscenza:	
	TERNA S.p.A. Direzione Territoriale Nord Ovest (uprimi@pec.terna.it)	PERO (MI)
	COMANDO 1° REGIONE AEREA Reparto Territorio e Patrimonio (aeroregione1@postacert.difesa.it)	MILANO
	COMANDO TRUPPE ALPINE Segreteria Vice Comandante per il Territorio (comalp@postacert.difesa.it)	BOLZANO
	COMANDO OPERAZIONI IN RETE REPARTO C4 DIFESA (cor@postacert.difesa.it)	ROMA
	3° REPARTO INFRASTRUTTURE Ufficio Demanio (infrastrutture_milano@postacert.difesa.it)	MILANO
	32° REGGIMENTO TRASMISSIONI 13° REPARTO LAVORI C4 Sezione staccata di Milano (rgtt32@postacert.difesa.it)	MILANO
	COMANDO LEGIONE CARABINIERI LOMBARDIA SM – Ufficio Logistico (tmi34249@pec.carabinieri.it)	MILANO
	COMANDO MARITTIMO NORD Ufficio Demanio/infrastrutture (marina.nord@postacert.difesa.it)	LA SPEZIA

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](mailto:prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it)

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei  
sistemi energetici e geominerari

Divisione V- Regolamentazione delle infrastrutture energetiche

[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

**OGGETTO:** Posizione EL-462. 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, alle condizioni previste nel parere stesso.

IL DIRETTORE CENTRALE  
(MARSELLA)

*Doc. firmato digitalmente ai sensi di legge*

MM/AF



Ministero dell'Interno  
Dipartimento dei VVF, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
COMANDO VIGILI DEL FUOCO MILANO  
"In adversis securi"

Ufficio Prevenzione Incendi

*Alla* Direzione Centrale per la prevenzione e Sicurezza tecnica  
Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale  
PEC: [prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it](mailto:prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it)

**Posizione EL-462**

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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia

Si riscontra la nota prot. DCPREV n°1616 del 02/02/2021 e si trasmette il parere di competenza di questo Comando VVF (nota prot. COM-MI n°. 9068 del 24-02-2021) richiesto dalla Terna Rete Italia S.p.A UPRI per l'intervento di cui all'oggetto della CdS, ai sensi e con le modalità della Lettera Circolare n°. 3300 del 06/03/2019.



Per il COMANDANTE PROVINCIALE  
Fabrizio Piccinini  
IL DIRIGENTE VICARIO DELEGATO  
Dott. Ing. Felice Iracà





REGISTRO UFFICIALE - USCITA  
Prot. n. 0009068 del 24/02/2021

Ministero dell'Interno  
Dipartimento dei VVF, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COMANDO VIGILI DEL FUOCO MILANO**  
"In adversis securi"

Ufficio Prevenzione Incendi

**Al Ministero dello Sviluppo Economico**  
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

**Al Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare**  
cress@pec.minambiente.it

**Alla Terna Rete Italia S.p.A. UPRI**  
uprimi@pec.terna.it

**Al Comune di Assago**  
sportello.cittadino@assago.legalmail.it

**Al Comune di Rozzano**  
protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it

**Oggetto: Valutazione del Progetto Condizionato**

Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante collegamento in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano"

Fascicolo VVF n. 374910

Registro dipvuf - Ingresso prot. nr. 5064 del 2.2.2021

Ragione sociale: **Terna Rete Italia S.p.A. UPRI** con intervento da realizzare nei Comuni di Assago e Rozzano

Attività **non soggetta al controllo dei VV.F. ai sensi del DPR 151/11**

In esito all'istanza presentata ai sensi del DPR 151/11 e del DLgs 139/06, tendente alla valutazione del progetto relativo alle/a attività su citate/a, esaminati gli elaborati grafici e la relazione tecnica allegati, per quanto di competenza ed ai soli fini antincendio, si esprime **PARERE FAVOREVOLE CONDIZIONATO** alla realizzazione del progetto esaminato purché siano osservate tutte le norme di sicurezza antincendi applicabili, anche per quanto non esplicitamente rilevabile dalla documentazione allegata all'istanza e **vengano attuate le sotto riportate prescrizioni e condizioni:**

1. Per quanto non rilevabile dalla documentazione prodotta, dovranno essere rispettate le distanze di sicurezza a protezione dell'elettrodotto previste dall'Allegato 1 della Circolare Ministero dell'Interno n.3300/2019 che comunque a pag.12 della "relazione di prevenzione incendi sulle distanze di sicurezza da elettrodotti" datata 30.11.2020 il tecnico abilitato dichiara di rispettare.

*Nelle comunicazioni, inerenti il fascicolo, citare sempre tutti i riferimenti in oggetto indicati.*

Il Funzionario istruttore  
Responsabile del procedimento tecnico  
Ing. Antonio Giulio DURANTE

Per delega del Comandante Provinciale  
Il responsabile del procedimento  
Primo Dirigente Vicario dott. ing. Felice IRACA



2.10

*Ministero dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI

**Divisione V - Ispettorato Territoriale Lombardia - ITLo -**

e-mail [it.lombardia@mise.gov.it](mailto:it.lombardia@mise.gov.it) - PEC [dgat.div05.isplmb@pec.mise.gov.it](mailto:dgat.div05.isplmb@pec.mise.gov.it)

**III^ UNITA' OPERATIVA – RETI E SERVIZI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA**

Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione Generale per le Infrastrutture e la  
Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari  
Div IV Impianti, Infrastrutture e Sistemi di Rete  
[dgmereen.div04@pec.mise.gov.it](mailto:dgmereen.div04@pec.mise.gov.it)

TERNA RETE ITALIA S.p.A.  
[uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

E.p.c. Spett. le Ministero della Transizione  
Ecologica  
Direzione Generale per le Infrastrutture e la  
Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle  
Infrastrutture Energetiche  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Spett. le MINISTERO DELLO SVILUPPO  
ECONOMICO D. G. per le Attività Territoriali -  
Divisione I  
[dgat.div01@pec.mise.gov.it](mailto:dgat.div01@pec.mise.gov.it)

TERNA Rete Elettrica Nazionale SPA  
[autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it](mailto:autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it)

*Rif. Pratica Mise n. **EL-462.PB/2021/04***

**OGGETTO: EL-462** –Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entraesce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano. Procedimento unico di autorizzazione.

Si fa riferimento alla nota prot. n. 2795 del 29 Gennaio 2021, con la quale codesta Direzione Generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari ha comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo. Considerato che Terna Rete Italia S.p.A. ha presentato a questo ITLo la "DICHIARAZIONE D'IMPEGNO", giusta nota prot.14987 del 01-02-2021, (rif. Gruppo Terna/P20216988- 26-01-2021), e che, con la suddetta istanza, si impegna a realizzare le opere in essa indicate secondo le modalità tecniche e la normativa vigente in materia ed in conformità al progetto



allegato, si rilascia **parere favorevole all'avvio della costruzione ed esercizio** dell'opera in oggetto specificata, in base a quanto disciplinato dalla “ *Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3<sup>a</sup> classe*” (circolare del Ministero delle Comunicazioni n.0070820 del 04/10/2007).

Nell'eventualità che i parametri elettrici non abbiano subito variazioni, è sufficiente da parte di Terna Rete Italia S.p.A. produrre un'autocertificazione che attesti la regolarità elettrica precedente dell'elettrodotto.

La scrivente rimane pertanto in attesa di ricevere, da parte di Terna Rete Italia S.p.A., il progetto esecutivo delle opere e delle eventuali interferenze elettriche sia statiche che sotterranee nonché la relazione di calcolo sulla compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive con impianti TLC della Rete Pubblica di Comunicazioni e la comunicazione delle date d'inizio e fine lavori, inviando inoltre all'Ispettorato Territoriale la comunicazione della richiesta dell'attestato di conformità delle opere elettriche, con le modalità previste nella procedura sopracitata., per permettere ai funzionari preposti dell'Ispettorato Territoriale Lombardia di effettuare le previste verifiche tecniche

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte di Terna Rete Italia S.p.A., di tutte le prescrizioni previste nella dichiarazione d'impegno

Il presente parere è concesso in dipendenza della lettera d'impegno e dell'atto di sottomissione presentate da Terna Rete Italia S.p.A., 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.lgs. n.259/2003.

**Il Dirigente**  
(Dott.ssa Guida Iorio)

Firmato digitalmente da: Guida Iorio  
Data: 08/06/2021 12:55:25

Amministrazione competente: Ministero Sviluppo Economico  
Il responsabile dell'istruttoria : Ft. Bartolo Pelliccio tel. 0265502257  
Il responsabile del Procedimento Giovanni Bertuccio D'Angelo

## DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

**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**: Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano, nel comune di Rozzano (MI)

**Titolare**: Terna Rete Italia 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.

Il sottoscritto Antonio Ing. Maggiorano, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 03 Novembre 2020.

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	45.395653	9.150446
2	45.392566	9.153666
3	45.390665	9.167505

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

Lo scrivente ha provveduto a inviare alla sezione UNMIG territorialmente competente una dichiarazione sulla attuale insussistenza di interferenze con le attività minerarie, assumendo l'impegno di modificare l'ubicazione dei propri impianti, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione del progetto risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti.

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Brindisi, 23/11/2020

IL PROGETTISTA  
Ing. Antonio Maggiorano



## Estremi titolo minerario Badile

### BADILE

#### Permesso di Ricerca

### BADILE

Codice	Conferimento	Periodo di vigenza	Superficie
714	23/03/2010	1° periodo	154,50 km <sup>2</sup>

#### TITOLARI

Operatore	Quota
APENNINE ENERGY	100%

#### REGIONI E PROVINCE IN CUI IL TITOLO RICADE (superfici parziali)

LOMBARDIA (154,5 km <sup>2</sup> )	Milano (94,88 km <sup>2</sup> ) Pavia (59,62 km <sup>2</sup> )
------------------------------------	---

#### COORDINATE GEOGRAFICHE DEI VERTICI

Vertice	Longitudine	Latitudine
a	-3° 20'	45° 25'
b	-3° 16'	45° 25'
c	-3° 16'	45° 12'
d	-3° 20'	45° 12'
e	-3° 20'	45° 19'
f	-3° 22'	45° 19'
g	-3° 22'	45° 22'
h	-3° 23'	45° 22'
i	-3° 23'	45° 24'
l	-3° 20'	45° 24'

#### PERIODI DI VIGENZA

Periodo	Data decreto	Provvedimento	Inizio	Fine	Anni	Note
1° periodo	23/03/2010	Conferimento	23/03/2010	23/03/2016	6	

Presentata, in data 15 marzo 2017, istanza di proroga pubblicata nel BUIG Anno LXI - N. 3

#### SOSPENSIONI DEL DECORSO TEMPORALE

Inizio	Fine	Note	Giorni di sospensione
19/12/2014	19/12/2015	Sospeso dal 19/12/2014 fino all'ottenimento del parere VIA ed intesa da parte della Regione Lombardia e delle autorizzazioni relative alla perforazione del pozzo MOIRAGO 1 DIR e comunque per un periodo di tempo non superiore a 12 mesi.	366
19/12/2015	10/05/2016	Sospeso dal 19/12/2015 al 10/05/2016, data di autorizzazione alla perforazione del pozzo MOIRAGO 1 DIR.	144

Il permesso è stato sospeso per un totale di 510 giorni (circa 1 anno e 5 mesi).

#### PROVVEDIMENTI

Data	Natura del provvedimento	Decorrenza	Pubblicazione BUIG
23/03/2010	Conferimento	23/03/2010	Anno LIV N. 4
17/04/2013	Modifica denominazione sociale	28/12/2012	Anno LVII N. 4
28/07/2015	Sospensione decorso temporale	19/12/2014	Anno LIX N. 7
12/04/2016	Sospensione decorso temporale	19/12/2015	Anno LX N. 4
04/07/2016	Ripristino decorso temporale	10/05/2016	Anno LX N. 7

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le  
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO  
Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza  
dei sistemi energetici e geominerari  
Divisione VIII - Sezione UNMIG dell'Italia  
Settentrionale  
PEC: unmig.bologna@pec.mise.gov.it

E p.c. Spett. le  
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO  
Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza  
dei Sistemi Energetici e Geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture  
Energetiche  
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entra-esce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano.  
Procedimento unico di autorizzazione **EL-462**

La TERNA Rete Italia S.p.A - Direzione Territoriale Nord Ovest - con sede in Via Galileo Galilei, 18 - 20016 Pero MI – in nome e per conto di TERNA S.p.A. con nota prot. TERNA/P20210006988 del 26.01.2021, ha inoltrato al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari – Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture energetiche e al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo – Divisione IV – Qualità dello Sviluppo – Sezione elettrodotti - Istanza finalizzata ad ottenere ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/90 e s.m.i. e dell'art. 1 sexies del D.L. 239/2003, così come modificato dall'art. 1 comma 26, della legge 23 agosto 2004 n° 239 (*Riordino del settore energetico, e delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia d'energia*), dell'art. 111 del R.D. n° 1775/33 (*Testo unico sulle acque ed impianti elettrici*), del DPR 8 giugno 2001 n° 327 (*T.U. disposizioni legislative in materia d'espropriazione per pubblica utilità*) e del Decreto legislativo 27 dicembre 2004 n° 330 (*Integrazioni al DPR 8 giugno 2001 n° 327, in materia d'espropriazione per la realizzazione d'infrastrutture lineari energetiche*), l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'opera in oggetto, la cui realizzazione sarà dichiarata inamovibile urgente indifferibile e di pubblica utilità, con l'imposizione del relativo vincolo preordinato all'asservimento coattivo.

In seguito alla presentazione di tale domanda, con nota prot. 2795 del 29.01.2021 il Ministero per lo Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari ha comunicato l'avvio del procedimento relativo all'opera in oggetto e l'indizione della Conferenza dei Servizi decisoria semplificata in modalità asincrona.

Tutto ciò premesso, 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 e Realizzazione Impianti  
Il Responsabile*

Firmato digitalmente da

**Pier Luigi Zanni**

CN = Zanni Pier Luigi  
C = IT

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

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

Ing. Linda Berra, tel: 02 2321 4544, e-mail: linda.berra@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:** Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano, nel Comune di Rozzano (MI)

**Titolare:** Terna Rete Italia 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.

Il sottoscritto Antonio Ing. Maggiorano, 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 - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 03 Novembre 2020.

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	45.395653	9.150446
2	45.392566	9.153666
3	45.390665	9.167505

Dalla verifica è risultato che le strutture del progetto ricadono nell'area del titolo minerario **BADILE** 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".

Brindisi, 30/11/2020

PER ACCETTAZIONE  
IL TITOLARE  
Unità Progettazione Realizzazione Impianti.  
Il Responsabile  
*P. Zanni*  
(P. ZANNI)

IL PROGETTISTA  
Ing. Antonio Maggiorano





## Estremi titolo minerario Badile

### BADILE

#### Permesso di Ricerca

### BADILE

Codice	Conferimento	Periodo di vigenza	Superficie
714	23/03/2010	1° periodo	154,50 km <sup>2</sup>

#### TITOLARI

Operatore	Quota
APENNINE ENERGY	100%

#### REGIONI E PROVINCE IN CUI IL TITOLO RICADE (superfici parziali)

LOMBARDIA (154,5 km <sup>2</sup> )	Milano (94,88 km <sup>2</sup> ) Pavia (59,62 km <sup>2</sup> )
------------------------------------	---

#### COORDINATE GEOGRAFICHE DEI VERTICI

Vertice	Longitudine	Latitudine
a	-3° 20'	45° 25'
b	-3° 16'	45° 25'
c	-3° 16'	45° 12'
d	-3° 20'	45° 12'
e	-3° 20'	45° 19'
f	-3° 22'	45° 19'
g	-3° 22'	45° 22'
h	-3° 23'	45° 22'
i	-3° 23'	45° 24'
l	-3° 20'	45° 24'

#### PERIODI DI VIGENZA

Periodo	Data decreto	Provvedimento	Inizio	Fine	Anni	Note
1° periodo	23/03/2010	Conferimento	23/03/2010	23/03/2016	6	

Presentata, in data 15 marzo 2017, istanza di proroga pubblicata nel BUIG Anno LXI - N. 3

#### SOSPENSIONI DEL DECORSO TEMPORALE

Inizio	Fine	Note	Giorni di sospensione
19/12/2014	19/12/2015	Sospeso dal 19/12/2014 fino all'ottenimento del parere VIA ed intesa da parte della Regione Lombardia e delle autorizzazioni relative alla perforazione del pozzo MOIRAGO 1 DIR e comunque per un periodo di tempo non superiore a 12 mesi.	366
19/12/2015	10/05/2016	Sospeso dal 19/12/2015 al 10/05/2016, data di autorizzazione alla perforazione del pozzo MOIRAGO 1 DIR.	144

Il permesso è stato sospeso per un totale di 510 giorni (circa 1 anno e 5 mesi).

#### PROVVEDIMENTI

Data	Natura del provvedimento	Decorrenza	Pubblicazione BUIG
23/03/2010	Conferimento	23/03/2010	Anno LIV N. 4
17/04/2013	Modifica denominazione sociale	28/12/2012	Anno LVII N. 4
28/07/2015	Sospensione decorso temporale	19/12/2014	Anno LIX N. 7
12/04/2016	Sospensione decorso temporale	19/12/2015	Anno LX N. 4
04/07/2016	Ripristino decorso temporale	10/05/2016	Anno LX N. 7

2.12



Regione Lombardia - Giunta  
 AREA PROGRAMMAZIONE E RELAZIONI ESTERNE  
 RAPPORTI CON GLI ENTI LOCALI E LORO AGGREGAZIONI. COORDINAMENTO  
 DEGLI UFFICI TERRITORIALI REGIONALI  
 UFFICIO TERRITORIALE REGIONALE BRIANZA

www.regione.lombardia.it  
 brianzaregione@pec.regione.lombardia.it

<b>Lecco</b> 23900 - C.so Promessi Sposi n. 132 Tel 0341 358911	<b>Milano</b> 20124 - Piazza Città di Lombardia n. 1 Tel 02 67651	<b>Monza</b> 20900 - Via Grigna n. 13 Tel 039 39481
---	--	---

Spett.li

Ministero dello Sviluppo Economico  
 Divisione V – Regolamentazione delle  
 infrastrutture energetiche

Via Molise, 2  
 00100 ROMA (RM)  
 Email: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

TERNA Direzione Territoriale Nord Ovest -  
 Unità Progettazione e Realizzazione  
 Impianti

Via G. Galilei 18  
 20016 PERO (MI)  
 Email: uprimi@pec.terna.it

e, p.c.

AIPO Agenzia Interregionale per il Fiume Po  
 - Ufficio Operativo di Milano  
 Via T. Taramelli, 12  
 20100 MILANO (MI)  
 Email: ufficio-mi@cert.agenziapo.it

Comune di Rozzano  
 Piazza Giovanni Foglia, 1  
 20089 Rozzano (MI)  
 Email:  
 protocollo.comune.rozzano@pec.regione.lo  
 mbardia.it

Comune di Assago  
 Via Dei Caduti, 7  
 20090 Assago (MI)  
 Email:

Referente per l'istruttoria della pratica: ROMEO COSTANTINI

Tel. 02/6765.0330

sportello.cittadino@assago.legalmail.it

DIREZIONE GENERALE TERRITORIO E  
PROTEZIONE CIVILE  
URBANISTICA E ASSETTO DEL  
TERRITORIO  
PIANIFICAZIONE DELL'ASSETTO  
IDROGEOLOGICO, RETICOLI E DEMANIO  
IDRICO  
ATTUAZIONE DELLE PREVISIONI  
NORMATIVE NAZIONALI E REGIONALI IN  
MATERIA DI POLIZIA IDRAULICA  
ALESSANDRO CAGNONI

**Oggetto : Indizione della conferenza di servizi semplificata - Posizione n. EL-462 - Comunicazione avvio e interruzione del procedimento amministrativo ex L. 241/90 e L.R. 1/2012 per il rilascio della concessione ai sensi del RD 523/1904 per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano.**

Facendo seguito all'indizione della Conferenza dei servizi relativa alle opere in oggetto riferite, ricevuta con nota assunta al prot. AE06.2021.0000396 in data 02/02/2021:

**Esaminati** gli elaborati tecnici allegati;

**Considerato** che la realizzazione della prevista T.O.C. di circa 170 metri necessaria a superare il Fiume Lambro Meridionale oltre a migliorare l'efficienza della rete elettrica locale, consentirà la rimozione di 2,9 km di elettrodotto aereo con conseguenti benefici ambientali e paesaggisti sul territorio;

**Precisato** che l'Autorità idraulica per il corso d'acqua interessato dal progetto è A.I.Po Agenzia Interregionale per il Fiume Po - Ufficio Operativo di Milano e che, comunque, ai sensi della DGR 4037/2020, Allegato E, i pareri che l'Autorità idraulica esprime in sede di conferenza di servizi, relativi ad interventi che interessano corsi d'acqua demaniali non possono sostituire il rilascio del provvedimento concessorio o di nulla osta-idraulico;

**Richiamata** la "Convenzione tra la Giunta Regionale della Lombardia e le società TERNA- Rete Elettrica Nazionale S.p.A. e Terna Rete Italia S.r.l per la gestione delle interferenze di linee elettriche ad alta tensione esistenti e nuove sul reticolo idrico principale di competenza regionale" sottoscritta in data

**Referente per l'istruttoria della pratica:** ROMEO COSTANTINI

Tel. 02/6765.0330

24/03/2015 che (art. 2) “ha lo scopo di regolamentare, relativamente al reticolo idrico di competenza regionale, sia il rilascio dei provvedimenti di polizia idraulica (concessione relativa all'utilizzo ed occupazione di beni demaniali, autorizzazioni per la realizzazione di opere nella fascia di rispetto dei corsi d'acqua) sia il pagamento dei relativi canoni”;

**Visto** l'Art. 5 della predetta Convenzione “Nuove Interferenze e procedura semplificata - Le società TERNA e TRI srl, in caso di realizzazioni di nuove linee interferenti con in demanio idrico di competenza regionale che rientrino nelle tipologie individuate nel disciplinare tecnico (allegato 2), sottoscritto dalle parti, presenterà istanza di concessione in modalità online utilizzando l'applicativo SIPIUI (Sistema Integrato Polizia Idraulica ed utenze idriche), allegando alla stessa la documentazione semplificata concordata, in funzione della tipologia di linea elettrica”.

Tutto ciò premesso, si condividono le scelte progettuali e si invita codesta società a presentare l'istanza tramite portale SIPIUI. Nell'ambito del procedimento di concessione questo UTR Brianza provvederà ad acquisire il parere dell'Autorità Idraulica.

Distinti saluti

IL DIRIGENTE

PAOLO DIANA

**Referente per l'istruttoria della pratica:** ROMEO COSTANTINI

Tel. 02/6765.0330

**Da:** [brianzaregione@pec.regione.lombardia.it](mailto:brianzaregione@pec.regione.lombardia.it)  
**A:** [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)  
**Oggetto:** INDIZIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SEMPLIFICATA - POSIZIONE N. EL-462 - COMUNICAZIONE AVVIO E INTERRUZIONE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO EX L. 241/90 E L.R. 1/2012 PER IL RILASCIO DELLA CONCESSIONE AI SENSI DEL RD 523/1904 PER LA CONNESSIONE DELLA CABINA PRIMARIA ROZZANO DI UNARETI SPA ALL ELETTRDOTTO 220 T.215 "CESANO MADERNO - TAVAZZANO", NEI COMUNI DI ROZZANO E ASSAGO NELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO.  
**Data:** martedì 9 marzo 2021 22:41:46  
**Allegati:** [Segnatura.xml](#)  
[RL\\_RLAOOAE06\\_2021\\_153.pdf.p7m](#)

---

REGIONE LOMBARDIA - GIUNTA

UFFICIO TERRITORIALE REGIONALE BRIANZA

Nostrì riferimenti interni:  
Protocollo numero AE06.2021.0001109 del 09/03/2021 22:39  
Firmato digitalmente da PAOLO DIANA

Elenco allegati:  
[RL\\_RLAOOAE06\\_2021\\_153.pdf.p7m](#)

-----  
I documenti allegati alla presente e-mail con estensione .p7m (formato PKCS#7) sono firmati digitalmente in conformità al DPCM 13/01/2004 e Delib. CNIPA 4/2005. Per visualizzare, stampare, esportarne il contenuto e per verificarne la firma è necessario disporre di uno specifico software. Un elenco dei software di verifica disponibili gratuitamente per uso personale è presente al seguente indirizzo:  
<http://www.agid.gov.it/identita-digitali/firme-elettroniche/software-verifica>  
-----

2.13



Regione Lombardia - Giunta  
 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](http://www.regione.lombardia.it)

Tel 02 6765.1

Alla c.a.

Ministero della Transizione Ecologica - D.G.  
 per le infrastrutture e la sicurezza dei  
 sistemi energetici e geominerari - Div. V –  
 Regolamentazione delle infrastrutture  
 energetiche  
 Email: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica - D.G.  
 per la crescita sostenibile e la qualità dello  
 sviluppo - Divisione IV - Qualità dello  
 sviluppo/Sezione elettrodotti  
 Email: cress@PEC.minambiente.it

e, p.c.

LORO SEDI

**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., dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia. Posizione n. EL-462. PARERE PAESAGGISTICO.**

Con la presente si trasmette il parere della Struttura Paesaggio per gli adempimenti di competenza.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE

ELENA COLOMBO

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

Allegati:

File parere Paesaggio.pdf

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

Protocollo Z1.2021.0009691 del 30/03/2021

Alla c.a.

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  
ELENA COLOMBO

e, p.c.

**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., dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia. Posizione n. EL-462. PARERE PAESAGGISTICO in risposta a vostra nota prot. Protocollo V1.2021.0002365 del 15/02/2021**

In riferimento alla nota di cui all'oggetto, pervenuta alla scrivente Struttura Paesaggio con prot. n. Z1.2021. 0003901 del 15.02.2021, verificati gli atti e gli elaborati su supporto informatico, si evince che le aree in esame ricadono in ambito assoggettato a tutela ai sensi del D.Lgs.42/2004 , art. 142, lett. f, per la presenza del Parco Agricolo Sud Milano.

L'area di intervento si trova nel quadrante sud-ovest dell'area metropolitana milanese, interessando la zona situata poco a nord della tangenziale ovest, lungo la viabilità cittadina, che comporta l'attraversamento del colatore Lambro Meridionale e del Naviglio Pavese, per il quale il PPR e il PTR Navigli Lombardi prevedono specifici indirizzi di tutela per una fascia di 100 mt dalle sponde (art 21, comma 3 delle NTA del PPR e obiettivo 1, sezione 2: Territorio del PTR Navigli Lombardi).

Si precisa che il Colatore Lambro meridionale, nel tratto all'interno del comune di Rozzano, non è sottoposto a vincolo ex D. lgs 42/04, in quanto derubricato dai corsi d'acqua pubblici in tale comune.

**Referente per l'istruttoria della pratica: BARBARA GROSSO Tel. 02/6765.4042**



L'ambito appartiene alla Unità Tipologica di Paesaggio della pianura e dell'area urbana ad alta densità, caratterizzata da sviluppi quantitativi e qualitativi diversi, che si sono sovrapposti ai paesaggi originari, fino a cancellarne gli elementi di identità. In queste aree ogni intervento di tutela e di rivalorizzazione va pensato nel rispetto delle trame territoriali storicamente determinatesi attraverso le vie di accesso alla città, sia ferroviarie che stradali, in quanto esse restituiscono a chi le percorre la prima importante immagine della città. Le sistemazioni e i miglioramenti, l'arredo urbano e gli impianti stradali dovranno essere compatibili con la valorizzazione dei caratteri peculiari dell'immagine della città. Inoltre, occorre ridefinire in un "sistema" le aree libere, per ricostruire la trama verde della città, anche riscoprendo lo strumento di ridisegno e di arricchimento del tessuto urbano già espresso nel passato.

L'intervento in oggetto si colloca nell'ambito del Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) già approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico, attraverso la realizzazione di un nuovo raccordo in cavo interrato per il collegamento della nuova Cabina Primaria (CP), denominata "Rozzano" all'elettrodotto 220 kV T.215 "Cesano Maderno – Tavazzano", all'interno dei Comuni di Rozzano e di Assago al fine di migliorare l'efficienza della rete elettrica locale.

La realizzazione del tratto in cavo interrato consentirà la rimozione di 2,9 km di elettrodotto aereo e dei relativi sostegni, estendendosi quasi esclusivamente lungo la viabilità stradale esistente, e, per pochi metri, su terreno naturale. I corsi d'acqua Naviglio Pavese e Colatore Lambro Meridionale saranno mantenuti al loro stato attuale in quanto non verranno apportate riduzioni d'alveo o deviazioni.

Considerato che il nuovo tratto di elettrodotto si sviluppa al di sotto della viabilità esistente, all'interno del territorio comunale di Rozzano e Assago, e che è prevista la rimozione dei sostegni e dei cavi aerei attualmente presenti, si ritiene che la realizzazione del tracciato in progetto non risulti in contrasto con gli obiettivi ed i criteri di tutela paesaggistica del PPR.

Si esprime pertanto parere favorevole alla realizzazione delle suddette opere.

Distinti saluti

IL DIRIGENTE  
MAURIZIO FEDERICI

Copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.lgs 39/1993 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale. Il documento originale è firmato digitalmente e conservato presso l'Ente.

**Referente per l'istruttoria della pratica:** BARBARA GROSSO Tel. 02/6765.4042

**Da:** [entilocali\\_montagna@pec.regione.lombardia.it](mailto:entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it)  
**A:** [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.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., DELL' INTERVENTO PER LA CONNESSIONE DELLA CABINA PRIMARIA ROZZANO DI UNARETI SPA ALL' ELETTRODOTTO 220 T.215 CESANO MADERNO - TAVAZZANO, NEI COMUNI DI ROZZANO E ASSAGO NELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO - REGIONE LOMBARDIA. POSIZIONE N. EL-462. PARERE PAESAGGISTICO.  
**Data:** martedì 30 marzo 2021 17:50:36  
**Allegati:** [Segnatura.xml](#)  
[RL\\_RLAOOV\\_2021\\_326.pdf.p7m](#)  
[parere Paesaggio.pdf](#)

---

REGIONE LOMBARDIA - GIUNTA

ENTI LOCALI, MONTAGNA E PICCOLI COMUNI

Nostrì riferimenti interni:

Protocollo numero V1.2021.0003886 del 30/03/2021 17:47

Firmato digitalmente da ELENA COLOMBO

Elenco allegati:

[RL\\_RLAOOV\\_2021\\_326.pdf.p7m](#)

[parere Paesaggio.pdf](#)

-----  
I documenti allegati alla presente e-mail con estensione .p7m (formato PKCS#7) sono firmati digitalmente in conformità al DPCM 13/01/2004 e Delib. CNIPA 4/2005.

Per visualizzare, stampare, esportarne il contenuto e per verificarne la firma è necessario disporre di uno specifico software.

Un elenco dei software di verifica disponibili gratuitamente per uso personale è presente al seguente indirizzo:

<http://www.agid.gov.it/identita-digitali/firme-elettroniche/software-verifica>  
-----

2.14



Spett.le Ministero dello Sviluppo Economico  
Direzione Generale Per Le Infrastrutture E La Sicurezza Dei  
Sistemi Energetici e Geominerari Divisione V –  
Regolamentazione delle infrastrutture energetiche  
PEC: [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Spett.le Ministero Dell'ambiente E Della Tutela Del Territorio  
E Del Mare  
D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo  
Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione elettrodotti  
PEC: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

Spett.le Terna S.p.A.  
Direzione Territoriale Nord Ovest  
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti  
PEC: [uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

E p.c.  
Spett.le Regione Lombardia – D. G. Territorio e Protezione  
Civile -Unità Organizzativa Urbanistica e Assetto del  
Territorio  
Struttura Pianificazione dell'assetto idrogeologico, Reticoli e  
Demanio idrico  
PEC: [territorio\\_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it](mailto:territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it)

Milano,

Prot.

Classifica 6.10.20

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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia. Comunicazione di avvio procedimento Indizione della conferenza di servizi semplificata. Posizione n. EL-462.

RP/mm

Direzione Territoriale Idrografica Lombardia Occidentale  
Ufficio Operativo di Milano – La P.O. Tecnica Ing. Remo Passoni  
Referente: geom. Mauro Marcone, cell. +393473763575,  
e-mail [mauro.marcone@agenziapo.it](mailto:mauro.marcone@agenziapo.it)

Palazzo Sistema Via Taramelli, 12 – 20124 Milano  
Tel. 02/777141 - Fax. 02/77714222  
[www.agenziapo.it](http://www.agenziapo.it)  
[ufficio-mi@cert.agenziapo.it](mailto:ufficio-mi@cert.agenziapo.it)

Con riferimento alla richiesta in oggetto:

- VISTO il R.D. 523/1904, “Testo unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie”;
- VISTA la L.R. 4/2016;
- VISTA la richiesta in data 29/01/2021, prot. richiedente AOO\_ENE - AOO\_Energia n. 2795 ;
- ACQUISITA la documentazione progettuale in data 01/02/2021, prot. A.I.Po 2813;

per quanto di competenza si esprime

**PARERE FAVOREVOLE AI SOLI FINI IDRAULICI**

con le seguenti prescrizioni:

- dovrà essere trasmesso allo Scrivente Ufficio il progetto esecutivo comprensivo delle opere provvisorie di cantierizzazione e con particolare riferimento alla Toc per l’attraversamento del Fiume Lambro Meridionale, sul quale ci si riserva la facoltà di esprimere ulteriore parere;
- tutte le opere fuori terra dovranno essere posizionate ad una distanza di almeno 10 metri dal ciglio di sponda ai sensi dell’art. 96 lettera f del R.D. 523/1904;
- il richiedente dovrà attuare in fase di esecuzione delle opere in oggetto ogni provvedimento che lo Scrivente Ufficio, in qualità di Autorità Idraulica, riterrà opportuno adottare ai fini del buon regime idraulico del corso d’acqua, della salvaguardia delle proprietà demaniali e delle opere idrauliche di competenza e per la garanzia della pubblica incolumità;
- per qualsiasi intervenuta disposizione legislativa o regolamentare, per qualsiasi esigenza idraulica, ivi comprese quelle derivanti da attività di protezione civile connesse ad eventuali fenomeni di piena, il richiedente dovrà adattarsi alle mutate condizioni, anche successivamente all’esecuzione delle opere in oggetto, senza pretendere dall’Agenzia indennizzi di sorta;
- rimangono a carico del richiedente gli oneri relativi alla manutenzione ordinaria e straordinaria delle opere in oggetto derivanti da variazioni plano-altimetriche dell’alveo del fiume Lambro Meridionale dovute a fenomeni legati al trasporto solido e derivanti da eventi di piena del fiume stesso.

Resta inteso che, per quanto non espressamente prescritto, sono fatte salve e riservate le norme di Polizia Idraulica di cui al T.U. n. 523 del 25 luglio 1904 e alla L.R. 4/2016, e che ogni variazione all’intervento proposto comporta automatica revoca del presente benestare; le opere in variante dovranno pertanto formare oggetto di nuova istanza.

Il presente parere è dato fatto salvi i diritti dei terzi restando l’Agenzia ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni responsabilità o molestia anche giudiziale che dovessero intervenire durante l’esecuzione

RP/mm

delle opere in oggetto e successivamente durante l'esercizio della concessione che verrà rilasciata in seguito ad esso; il richiedente sarà tenuto all'immediato risarcimento di tutti i danni che venissero arrecati alla proprietà pubbliche o private ed al ripristino delle medesime. Diversamente, l'Agenzia farà eseguire direttamente le dovute riparazioni, a spese dell'interessato.

Il presente parere viene rilasciato solo ai fini idraulici e non presume legittimità del progetto sotto ogni altro diverso aspetto, pertanto nessuna opera potrà essere intrapresa in mancanza delle necessarie Concessioni od Autorizzazioni di legge, con particolare riferimento alle norme ambientali, paesaggistiche e urbanistiche.

**IL DIRIGENTE**

**Ing. Marco La Veglia**

Documento firmato digitalmente

ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.

**Da:** [protocollo@cert.agenziapo.it](mailto:protocollo@cert.agenziapo.it)  
**A:** [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it); [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it); [uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it);  
[territorio\\_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it](mailto:territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it)  
**Oggetto:** Protocollo n. 00005682/2021 del 25/02/2021 Codice Ente: aiifp\_ Codice Aoo: A  
**Data:** giovedì 25 febbraio 2021 12:14:05  
**Allegati:** [Parere di compatibilità Unareti Rp.pdf.p7m](#)  
[segnatura.xml](#)

---

parere Unareti CdS. x Toc-Rozzano

Alcuni allegati al presente messaggio potrebbero essere documenti firmati digitalmente riconoscibili dal suffisso .p7m. Qualora si dovessero incontrare difficoltà nella loro consultazione, si consigliano le seguenti opzioni:

- scaricare un software gratuito in grado di elaborare file firmati in modo conforme alla Deliberazione CNIPA 21 maggio 2009, n. 45 (per maggiori informazioni consultare la pagina del sito di Agenzia per l'Italia Digitale;
- salvare l'allegato in questione sul proprio pc; accedere ad un sito pubblico che consenta la verifica e la consultazione di documenti firmati digitalmente (ad esempio, sito del Consiglio Nazionale del Notariato).

2.15



Direzione Operazioni Nord-Ovest

Terna SPA  
c/o Ing. Pier Luigi Zanni.  
(PEC): [uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)

e p. c. ENAV S.p.A. - Area Operativa - PSA - Settore Ostacoli  
[funzione.psa@pec.enav.it](mailto:funzione.psa@pec.enav.it)

Aeronautica Militare  
[aeroregione1@postacert.difesa.it](mailto:aeroregione1@postacert.difesa.it)

C.I.G.A.  
[aerogeo@postacert.difesa.it](mailto:aerogeo@postacert.difesa.it)

Comune di Assago (MI)  
[d.antonini@assago.legalmail.it](mailto:d.antonini@assago.legalmail.it)

Comune di Rozzano (MI)  
[protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it](mailto:protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it)

Sig. Arduca Simone Andrea  
Gestore elisuperficie  
Istituto Clinico Humanitas  
[direzione.sanitaria.humanitas@pec.it](mailto:direzione.sanitaria.humanitas@pec.it)

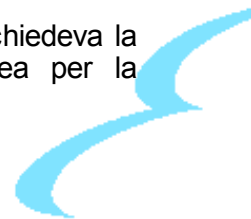
**Oggetto:** Istanza di valutazione intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entra-esce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno -Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano. Procedimento unico di autorizzazione EL-462. MWEB 2021\_0142 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.

Riferimenti: Nota A) Istanza prot. PROT-04/02/2021-0012677-A  
Nota B) Parere ENAV\0049510\20-04-2021

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.





Visto il parere dell'ENAV S.p.A., reso con foglio a rif. B), sulla base dell'istruttoria condotta dai tecnici di questa Direzione, si comunica il nulla osta con prescrizione della Scrivente: a vantaggio di sicurezza (e con particolare riferimento all'operatività diurna e notturna della vicina elisuperficie Istituto Clinico Humanitas) si prescrive che i sostegni identificati come p.079T (rif Mweb elemento N3) e p.080 (rif Mweb elemento N4) e la campata da essi sottesa, siano dotati di segnaletica diurna e notturna, in conformità a quanto riportato al cap. 4 par. 11 del Regolamento per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti dell'ENAC

Si rappresenta che il presente procedimento non si estende ai mezzi di cantiere (gru, autogru...) poiché non pervenute informazioni in merito. Questi ultimi, se impiegati, dovranno essere oggetto di separata istanza.

Si comunica quanto sopra ferme 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 nuovo Regolamento per le Tariffe 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 Direttore**  
**Ing. Salvatore Mautese**

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

AR (rif. Prot. -0012677/2021)



TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le  
ENAC – Ente Nazionale dell'Aviazione Civile  
Direzione Operazioni Nord-Ovest  
PEC: protocollo@pec.enac.gov.it

E.p.c. Spett. le  
ENAV S.p.A.  
Direzione Servizi Navigazione Aerea  
Funzione Progettazione Spazi Aerei  
PEC: funzione.psa@pec.enav.it

Spett. le  
COMUNE DI ROZZANO  
PEC: protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it

Spett.le  
COMUNE DI ASSAGO  
PEC: segreteria.generale@assago.legalmail.it

Spett.le  
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA  
Dipartimento Energia e Clima  
Direzione Generale per le Infrastrutture  
e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture  
energetiche  
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entra-esce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano.  
Procedimento unico di autorizzazione EL-462  
INTEGRAZIONI ISTANZA MODELLO MWEB\_2021\_0142

Con riferimento all'intervento in oggetto con la presente si fa seguito alla nota di Codesta Direzione prot. n. 0055325-P del 18/05/2021 per inviare la Relazione Tecnica di Asseverazione per la non sussistenza di interferenza dei mezzi di cantiere con le superfici di limitazione ostacolo delle Mappe di Vincolo dell'aeroporto di Milano Linate.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti  
Responsabile*

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

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

Ing. Linda Berra, tel: 02 2321 4544, e-mail: linda.berra@terna.it

**Firmato digitalmente da  
Pier Luigi Zanni**

CN = Zanni Pier Luigi  
C = IT

## RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

### VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA

Oggetto: Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entra-esce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano  
Procedimento unico di autorizzazione EL-462 – Integrazione modello MWEB\_2021\_0142

Il sottoscritto Ing. Pier Luigi Zanni, C.F. ZNNPLG67B05E704Q, nato a Lovere (BG) il 05/02/1967, iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al n. 2759, in qualità tecnico abilitato

### ASSEVERA

che in base alle verifiche condotte sulla base delle Mappe di Vincolo dell'Aeroporto di Milano Linate, le autogru impiegate quali mezzi di cantiere per la realizzazione delle opere in oggetto non interferiranno con la superficie di limitazione ostacoli e saranno opportunamente segnalate in conformità al cap. 4 del Regolamento per la Costruzione e l'Esercizio Degli Aeroporti.

*Pero, 26/05/2021*

### Il Tecnico asseverante

  
*Pierluigi Zanni*

## 2.16

In risposta a quanto richiesto, inviamo le planimetrie aggiornate sulle quali abbiamo riportato l'indicazione dei servizi tecnologici appartenenti o in gestione alle Società del Gruppo A2A.

Servizi presenti

Elettricità

X

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

Si comunica che nell'area interessata ai lavori esiste uno studio di rete elettrica di seguito riportato: OdL 1094542 (studio rete A5712/19 posa cavi MT per inserimento nuova CP Rozzano Fase 1) NB vedi progetto 19-0234 allegato.

Si includono i file GEO ROZZANO 1 e il GEO ROZZANO 2, GEO fase 3 Rozzano ricadente su via Gran San Bernardo, area oggetto di conferenza, con evidenziati gli interventi da eseguire.

Dove le opere sono interferenti è richiesta la posa di una quantità di tubi pari al n° di cavi da posare; il tubo dovrà essere in HDPE dim. 160 mm.

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 alle predette 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 predette Società sulla base delle informazioni fornite, nonché di tutti gli ulteriori approfondimenti che saranno necessari, anche attraverso l'esecuzione di preventivi scavi di assaggio.

UNARETI S.p.A. si riserva di effettuare, sia durante l'esecuzione dei lavori, che successivamente, tutte le verifiche che riterrà opportune e di richiedere le eventuali varianti in corso d'opera, necessarie per il rispetto delle proprie reti.

Allo scopo di fornire, se necessario, assistenza tecnica per la puntuale localizzazione delle infrastrutture prima dell'esecuzione delle opere in progetto, Vi si invita ad inviare comunicazione tramite fax al n. 0277208108, o via e-mail a <mailto:coordinamento.passivo@unareti.it> 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 sopraccitati 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 di preventivo presso il nostro numero verde 800199955 o compilando il modulo scaricabile al link: <<https://www.unareti.it/unr/unareti/contatti/richiedi-preventivo/>> <https://www.unareti.it/unr/unareti/contatti/richiedi-preventivo/> e inviarlo con e-mail a <<mailto:prestazionireti.mi@unareti.it>> [prestazionireti.mi@unareti.it](mailto:prestazionireti.mi@unareti.it)

Buona giornata

Giancarlo Malinverno

Unareti S.p.A.

BU Reti

Autorizzazioni

T [+39] 0277204844 F[+39] 0277208108

M [+39] 3456767266

Via Ponte Nuovo, 100 ? 20128 Milano

<<mailto:coordinamento.passivo@unareti.it>> [coordinamento.passivo@unareti.it](mailto:coordinamento.passivo@unareti.it)

<<mailto:giancarlo.malinverno@unareti.it>> [giancarlo.malinverno@unareti.it](mailto:giancarlo.malinverno@unareti.it)

Da: <<mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it>> [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it) [  
<<mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it>> <mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it>]

Inviato: venerdì 29 gennaio 2021 16:12

A: <<mailto:presidenza@pec.regione.lombardia.it>> [presidenza@pec.regione.lombardia.it](mailto:presidenza@pec.regione.lombardia.it);

<<mailto:protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it>>

[protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it](mailto:protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it); <<mailto:protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it>>

[protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it](mailto:protocollo@pec.comune.rozzano.mi.it); <<mailto:segreteria.generale@assago.legalmail.it>>

[segreteria.generale@assago.legalmail.it](mailto:segreteria.generale@assago.legalmail.it); <<mailto:protocollo@postacert.adbpo.it>>

[protocollo@postacert.adbpo.it](mailto:protocollo@postacert.adbpo.it); <<mailto:protocollo@cert.agenziapo.it>>

[protocollo@cert.agenziapo.it](mailto:protocollo@cert.agenziapo.it); <<mailto:protocollo@pec.enac.gov.it>>

[protocollo@pec.enac.gov.it](mailto:protocollo@pec.enac.gov.it); <<mailto:2iretegas@pec.2iretegas.it>>

[2iretegas@pec.2iretegas.it](mailto:2iretegas@pec.2iretegas.it); <<mailto:amarozzano@legalmail.it>> [amarozzano@legalmail.it](mailto:amarozzano@legalmail.it);

<<mailto:unareti@pec.unareti.it>> [unareti@pec.unareti.it](mailto:unareti@pec.unareti.it); <<mailto:a2a@pec.a2a.eu>>

[a2a@pec.a2a.eu](mailto:a2a@pec.a2a.eu); <<mailto:enelsole@pec.enel.it>> [enelsole@pec.enel.it](mailto:enelsole@pec.enel.it);

<<mailto:capholding@legalmail.it>> [capholding@legalmail.it](mailto:capholding@legalmail.it)

Oggetto: Protocollo nr: 2795 - del 29/01/2021 - AOO\_ENE - AOO\_Energia EL-462

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

Invio di documento protocollato

Oggetto: Protocollo nr: 2795 - del 29/01/2021 - AOO\_ENE - AOO\_Energia EL-462

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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria

Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei

Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia

Comunicazione di avvio procedimento Indizione della conferenza di servizi semplificata

Data protocollo: 29/01/2021

Protocollato da: AOO\_ENE - AOO\_Energia




Allegati: 3

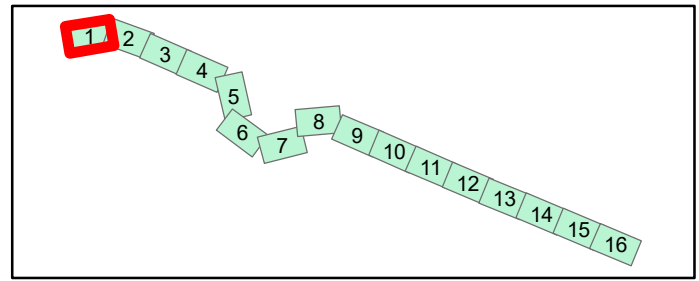


ASSAGO

ROZZANO

### Legenda

-  15.000, Cavo interrato
-  Cavo Aereo AT
-  15.000V



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 1 di 16		Disegnato	Data mod.
 unareti		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	






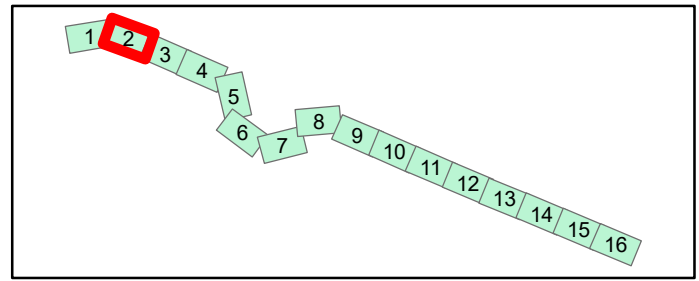
ASSAGO

ROZZANO

ASSAGO

**Legenda**

-  15.000, Cavo interrato
-  Cavo Aereo AT
-  15.000V



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 2 di 16		Disegnato	Data mod.
 unareti		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	

Proprietà riservata UNARETI S.p.a.



ASSAGO

E12995

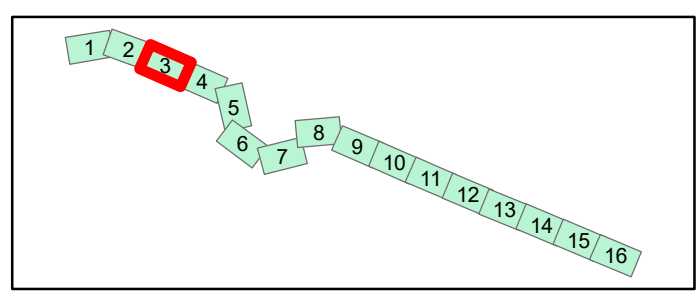
ROZZANO

E13199  
P. di Interc. M51\_M

E12902  
P. di Interc. M51\_M

**Legenda**

- Cavo interrato, In Esercizio — 15.000V
- 15.000, Cavo interrato
- - - Cavo Aereo AT



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 3 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
		UNI A4	Scala: 1:500
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			



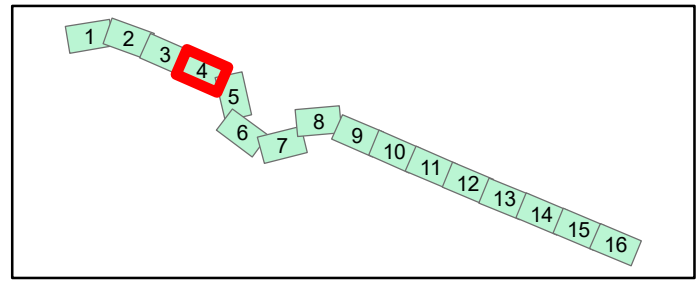


ROZZANO

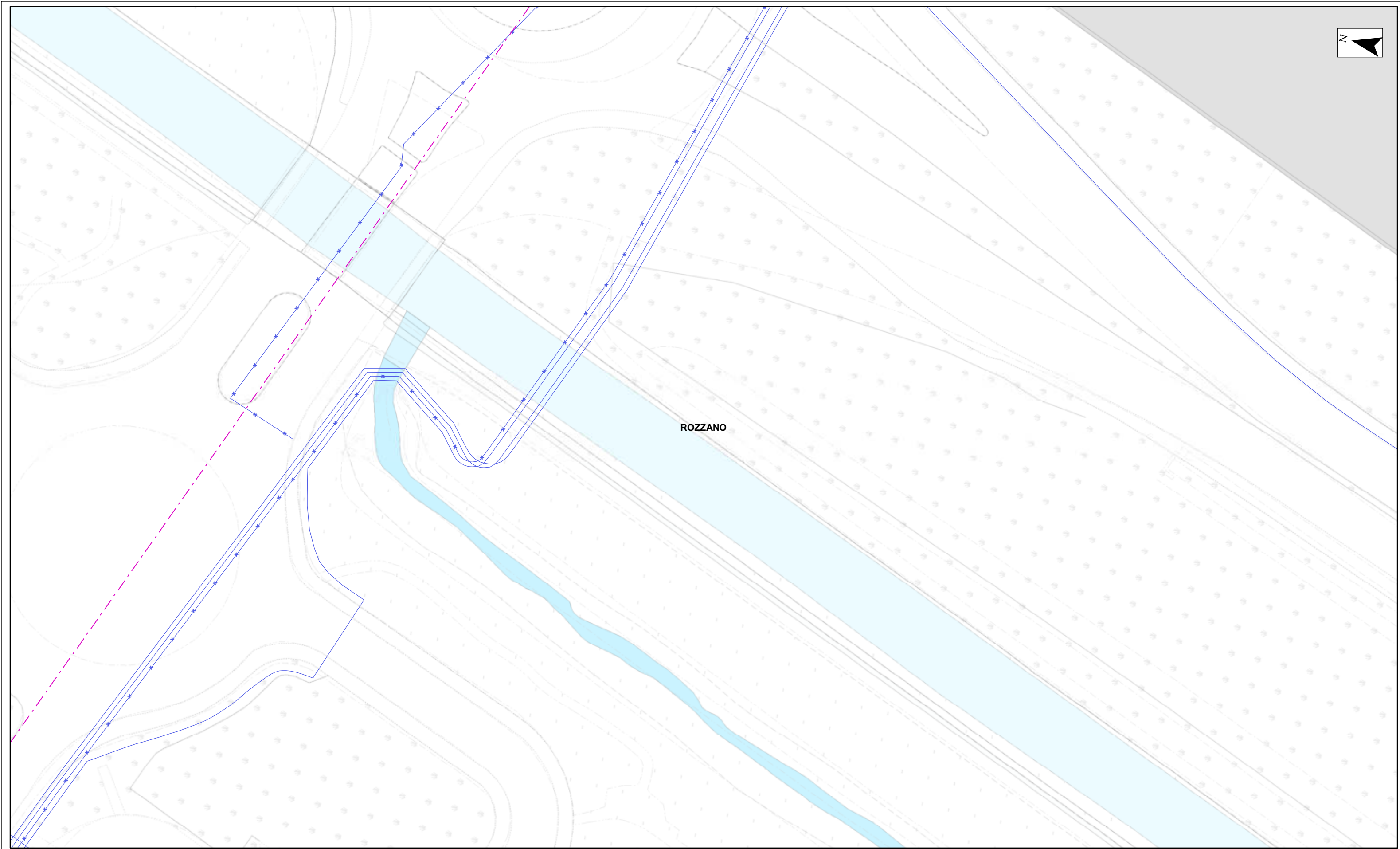
E13157

**Legenda**




- Cavo interrato, In Esercizio
- 15.000, Cavo interrato
- - - Cavo Aereo AT
- x 15.000V

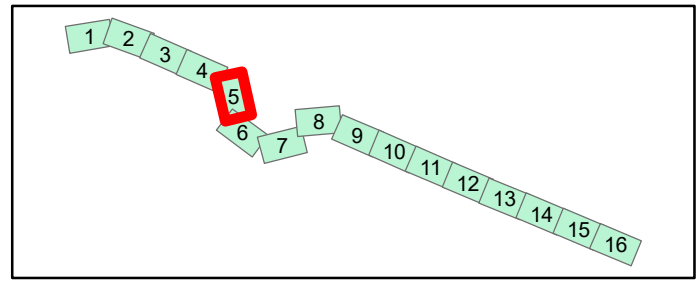


Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 4 di 16		Disegnato	Data mod.
<b>unareti</b>		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			

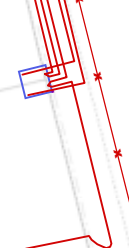


**Legenda**

-  15.000, Cavo interrato
-  Cavo Aereo AT
-  15.000V

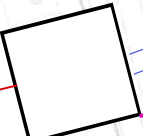


Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 5 di 16		Disegnato	Data mod.
 unareti		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	



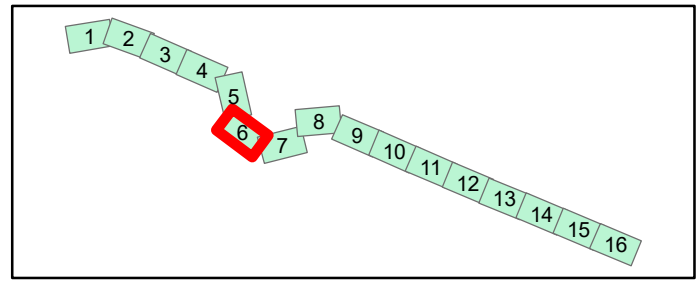
ROZZANO

E12008



**Legenda**

	Cavo interrato, In Esercizio
	15.000, Cavo interrato
	A disposizione






Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 6 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	

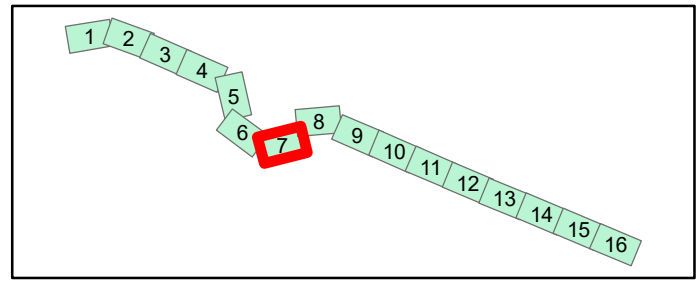


ROZZANO

CP ROZZANO

### Legenda

-  Cavo interrato, In Esercizio
-  15.000, Cavo interrato
-  A disposizione



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 7 di 16		Disegnato	Data mod.
 unareti		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	

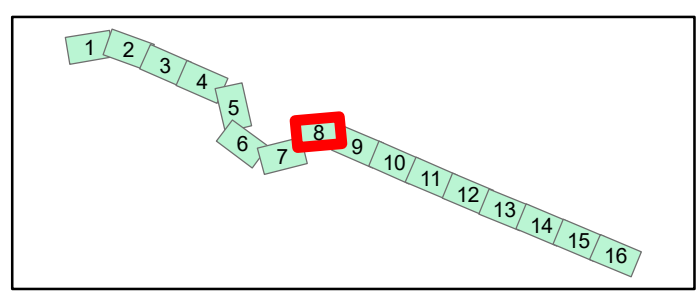


A01448

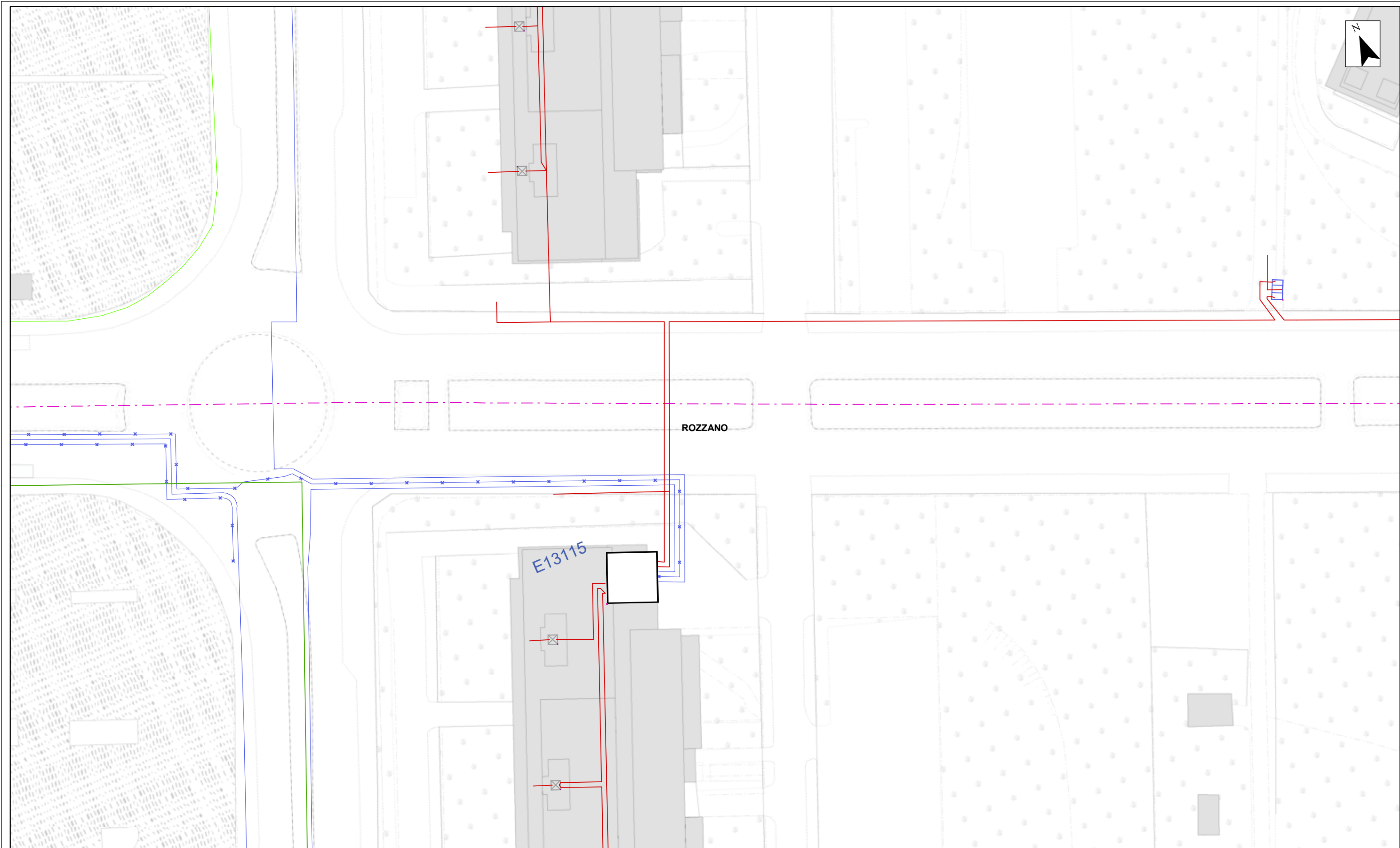
ROZZANO

### Legenda

- Cavo interrato, In Esercizio
  - 15.000, Cavo interrato
  - 23.000, Cavo interrato
  - - - Cavo Aereo AT
  - Rimosso
  - ✦ 15.000V
  - ✦ 23.000V
  - 23.000, Cavo interrato, Fase di progettazione
- ELE\_PROG\_MtTratta**  
**SOTTOTIPO, TIPOPOSA, STATO**



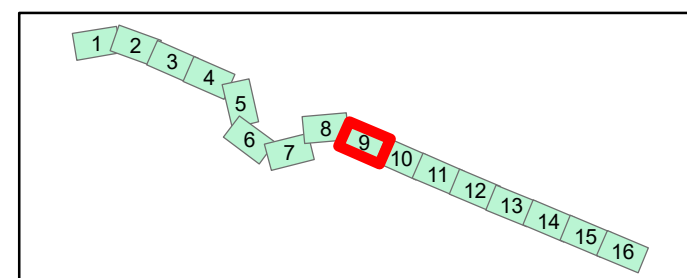
Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 8 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	



**Legenda**

- Cavo interrato, In Esercizio
- x— 15.000, Cavo interrato
- 23.000, Cavo interrato
- - - Cavo Aereo AT
- x— 15.000V
- 23.000, Cavo interrato, Fase di progettazione

**ELE\_PROG\_MtTratta**  
**SOTTOTIPO, TIPOPOSA, STATO**



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 9 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	

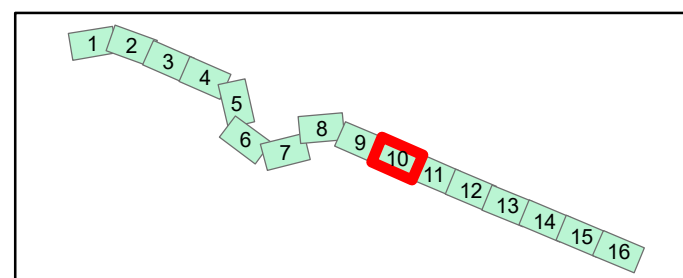


ROZZANO

Al 3x1x185 XLPE

### Legenda

- Cavo interrato, In Esercizio
- - - Cavo Aereo AT





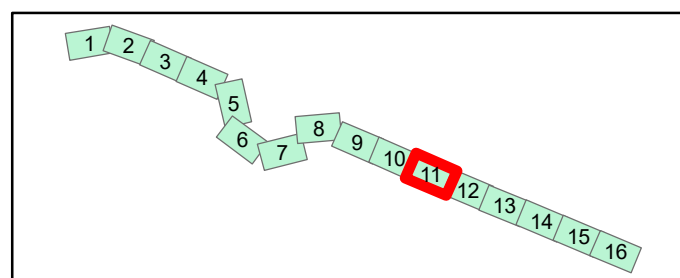
Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 10 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
		UNI A4	Scala: 1:500
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			



ROZZANO

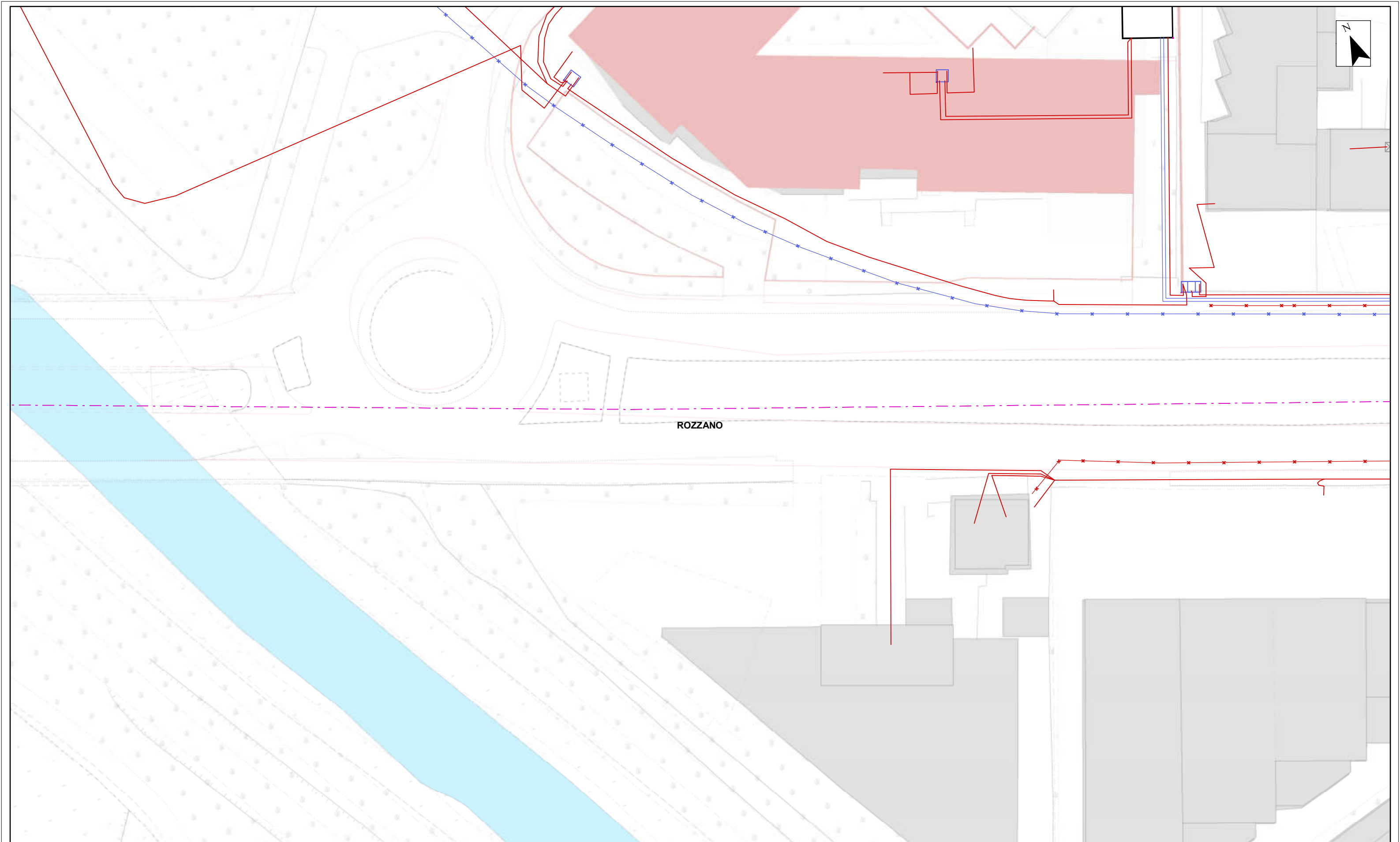
### Legenda

-  Cavo interrato, In Esercizio
-  Cavo Aereo AT



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 11 di 16		Disegnato	Data mod.
 unareti		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			

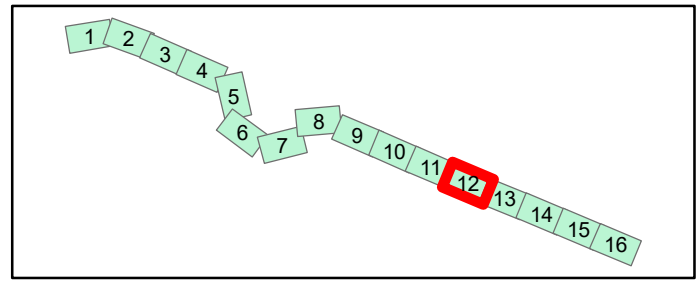




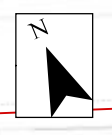
ROZZANO

**Legenda**

	Cavo interrato, In Esercizio		A disposizione
	15.000, Cavo interrato		15.000V
	Cavo Aereo AT		









Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 12 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			

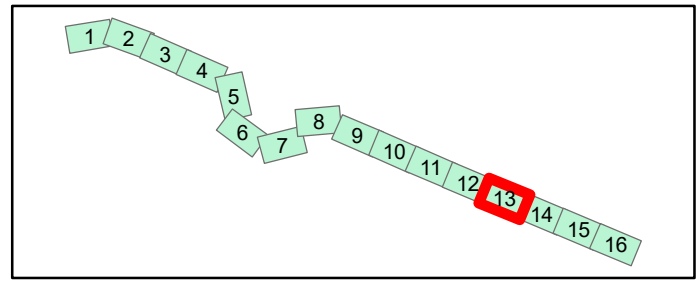


E12406

ROZZANO

**Legenda**

 CavoAereo InEsercizio	 Cavo Aereo AT
 Cavo interrato, In Esercizio	 A disposizione
 15.000, Cavo interrato	 15.000V



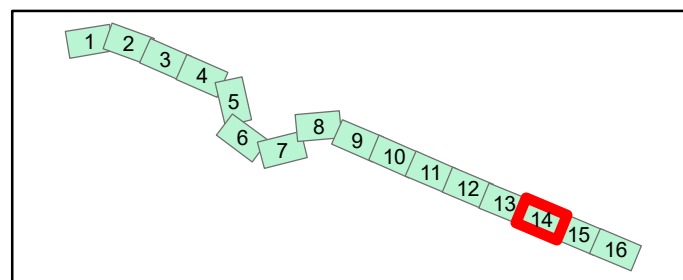
Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 13 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			



ROZZANO

### Legenda

- CavoAereo InEsercizio
- 15.000, Cavo interrato
- Rimosso
- 9.000V
- Cavo interrato, In Esercizio
- 23.000, CavoInterrato
- x A disposizione
- FuoriServizio
- Cavo Aereo AT
- x 15.000V



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 14 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
		UNI A4	Scala: 1:500



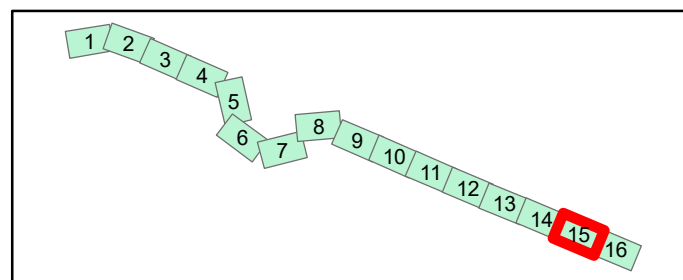
ROZZANO

A0144

ELEBT FN001008743

### Legenda

- Cavo interrato, In Esercizio — 23.000V
- 23.000, CavoInterrato — 9.000V
- - - Cavo Aereo AT



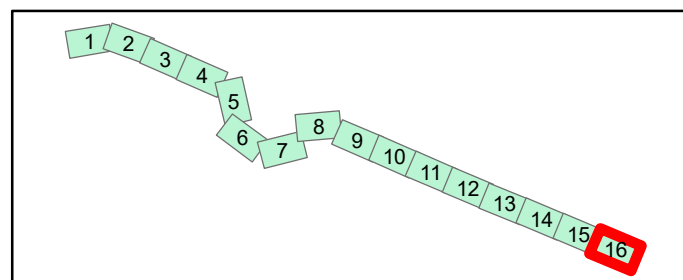
Progetto: CP Rozzano		giancarlo.mainverno	26/04/2021
Pagina 15 di 16		Disegnato	Data mod.
		ODL N° 1634282	
		UNI A4	Scala: 1:500
Proprietà riservata UNARETI S.p.a.			



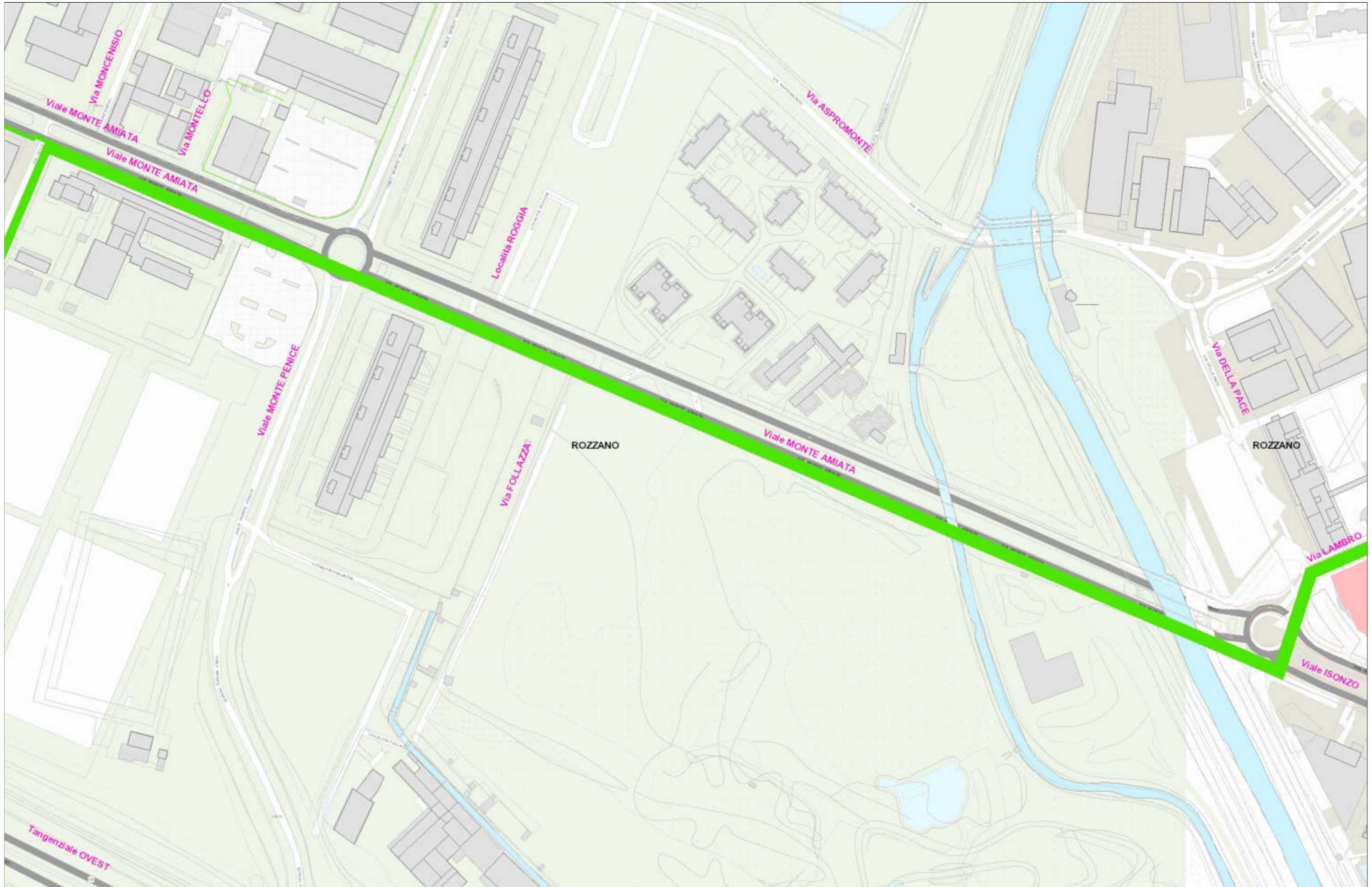
ROZZANO

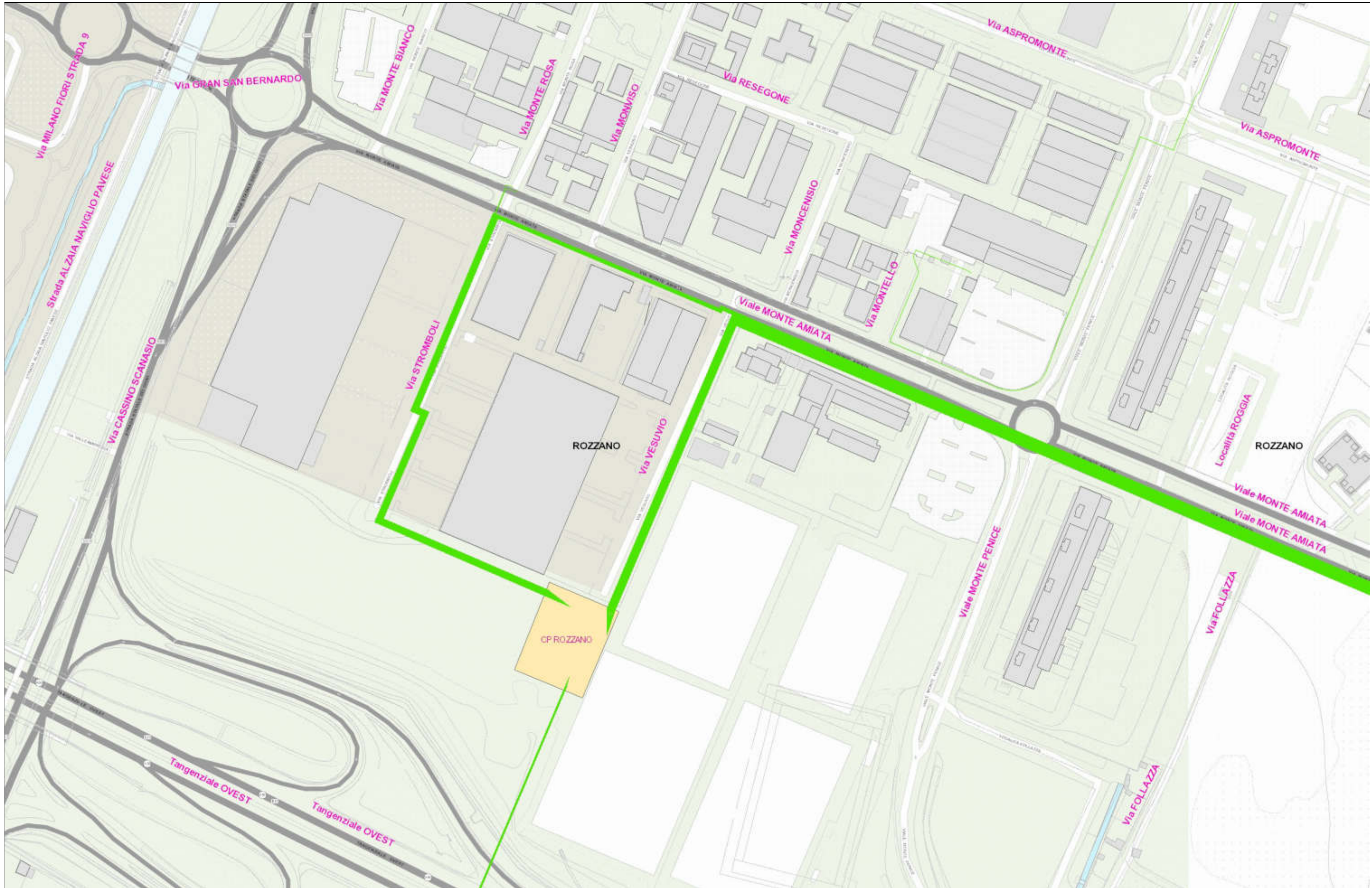
### Legenda

- Cavo interrato, In Esercizio    - - - Cavo Aereo AT
- 15.000, Cavo interrato        x 15.000V
- 23.000, Cavo Interrato        x 23.000V



Progetto: CP Rozzano		giancarlo.malinverno	26/04/2021
Pagina 16 di 16		Disegnato	Data mod.
<b>unareti</b>		ODL N° 1634282	
<b>UNI A4</b>	Scala: 1:500	Stampa del: 26/04/2021	







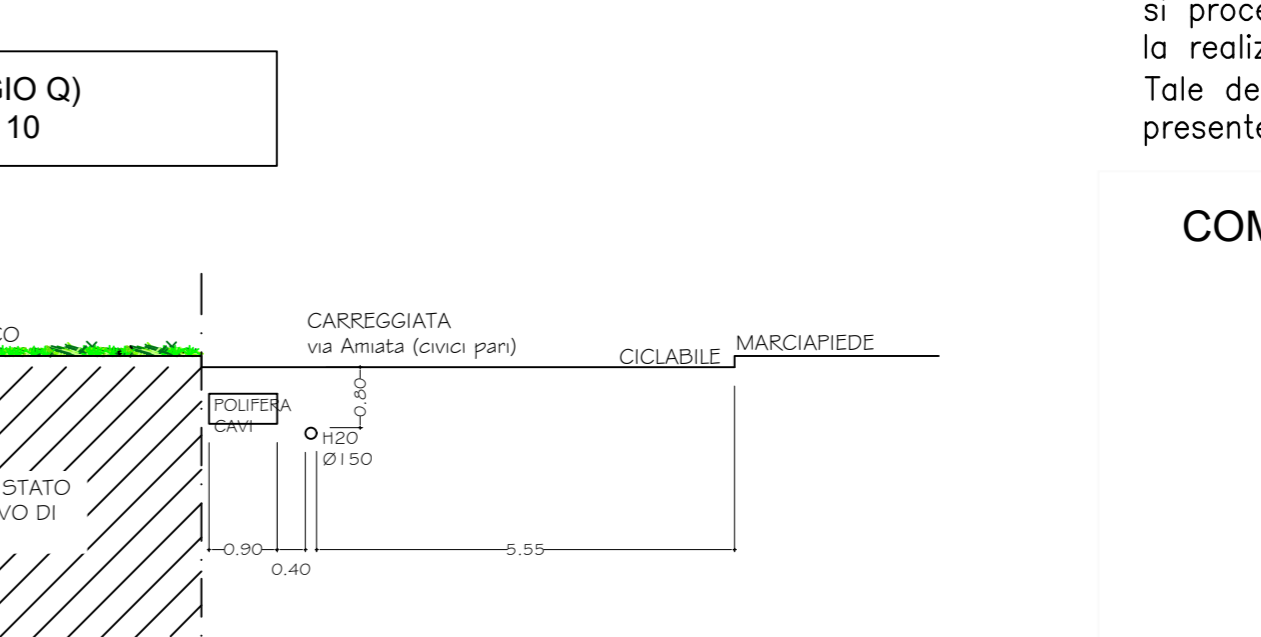
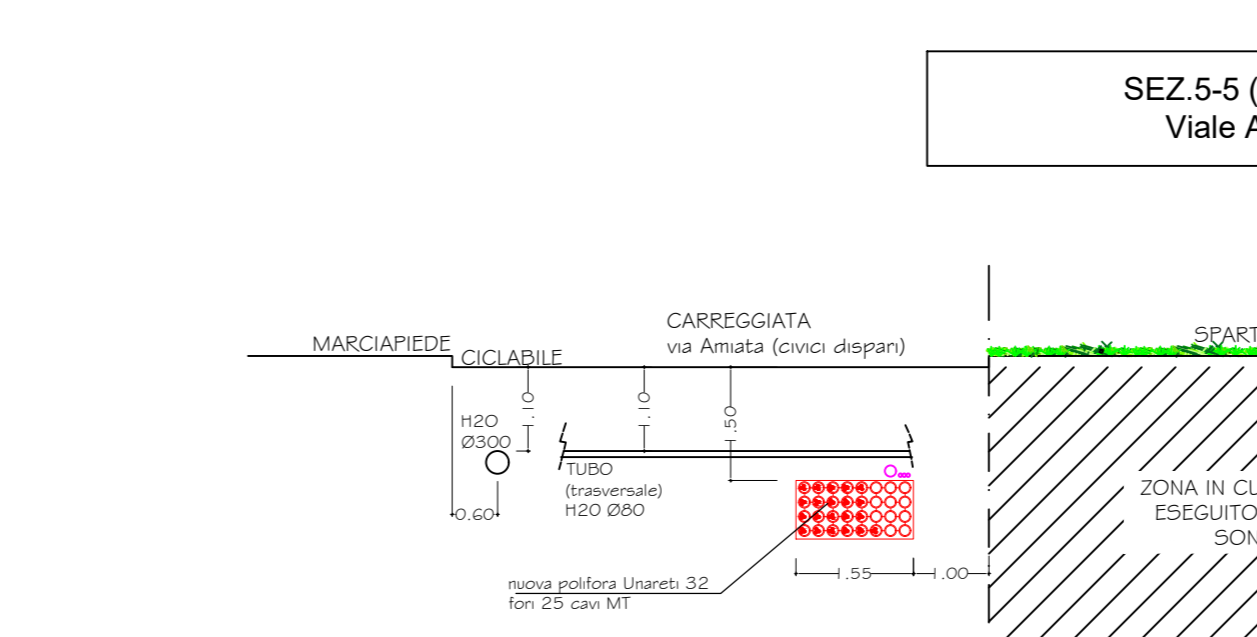
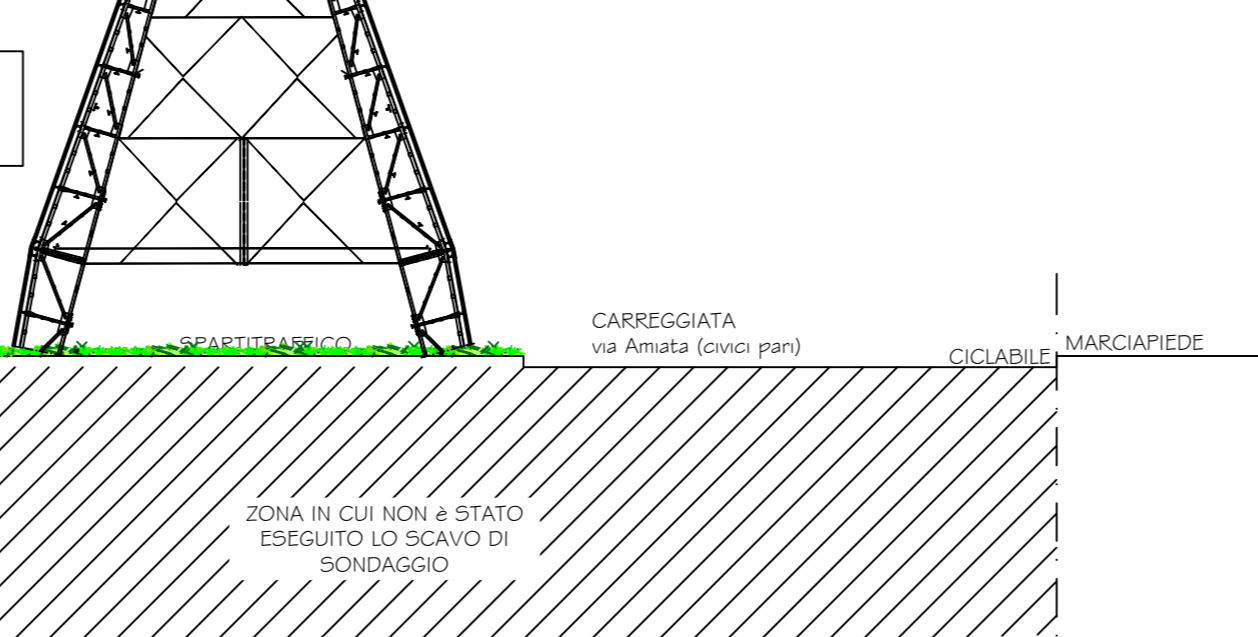
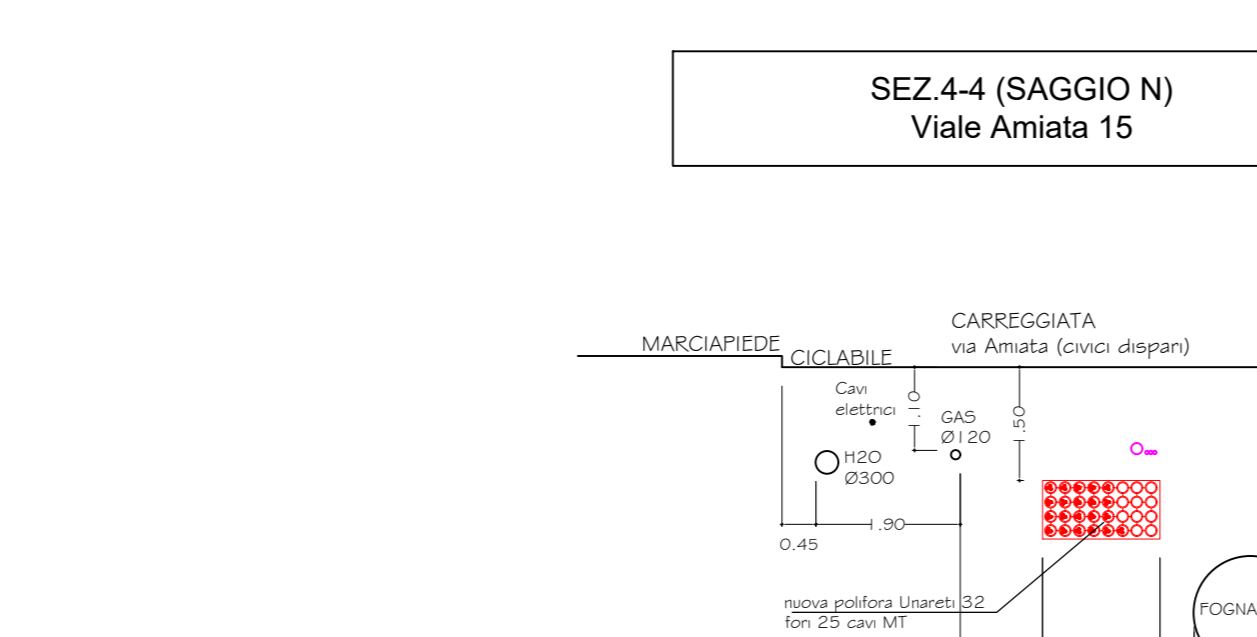
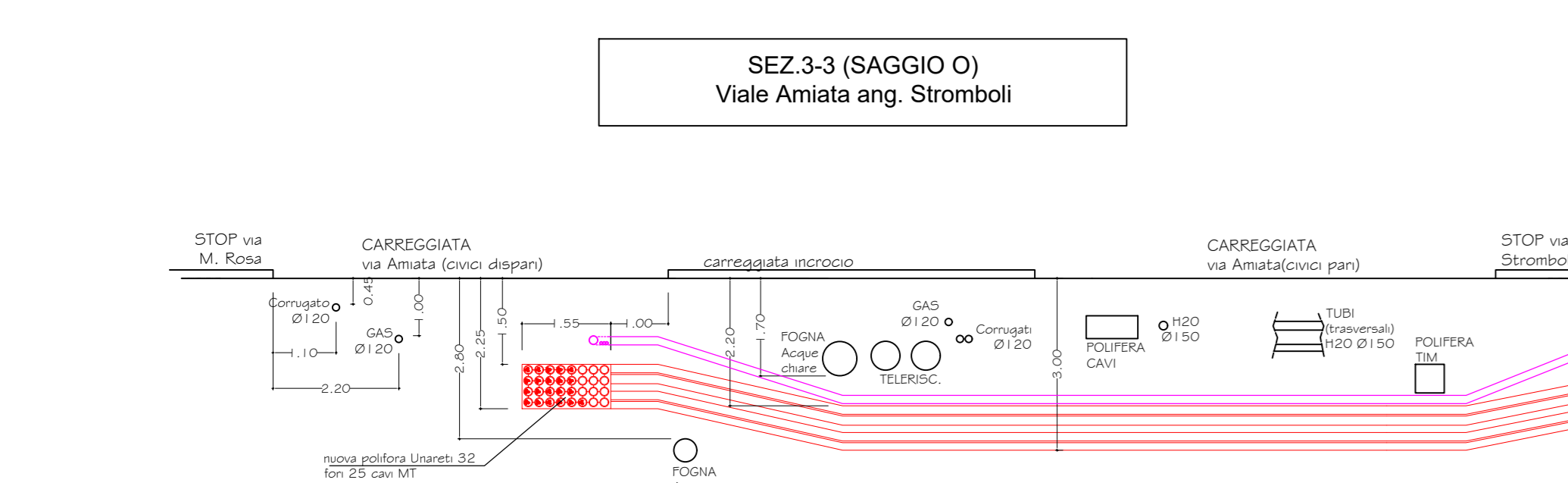
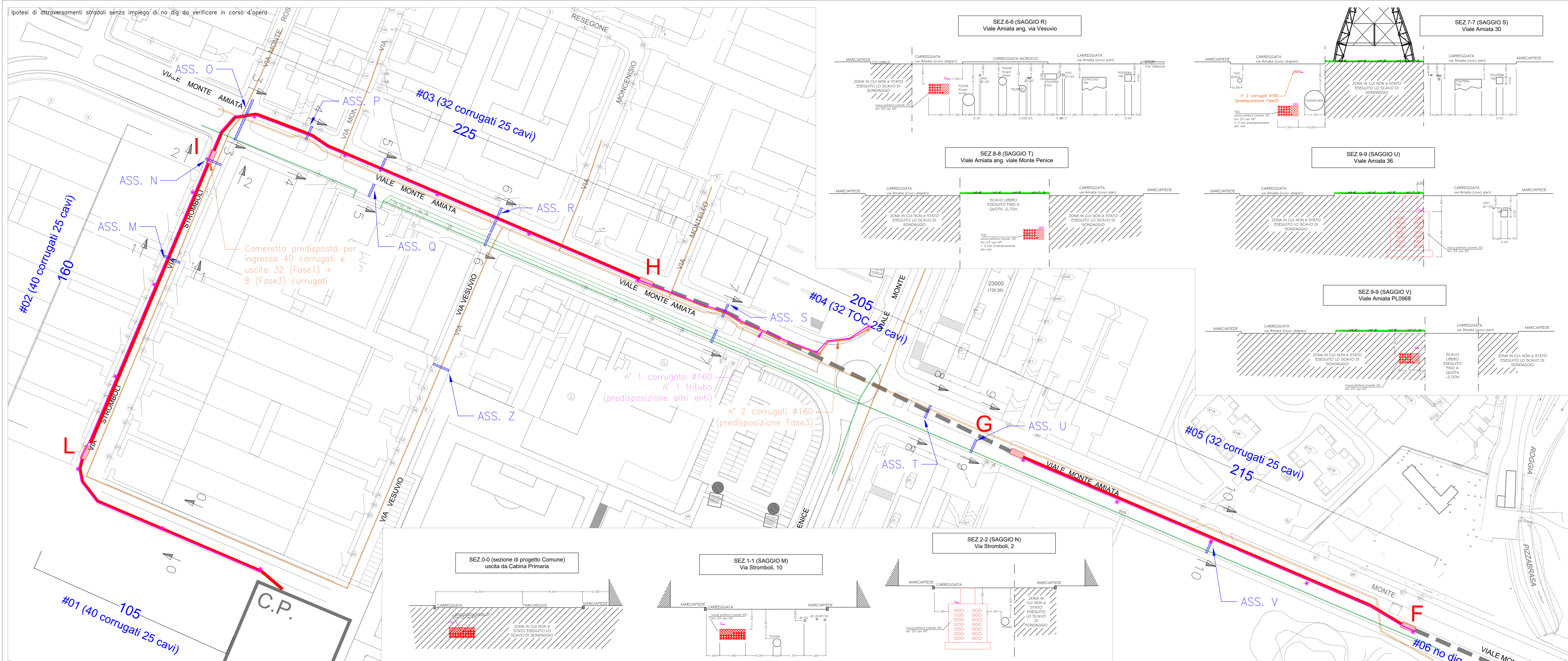
NAVIGLIO

BOCAVI

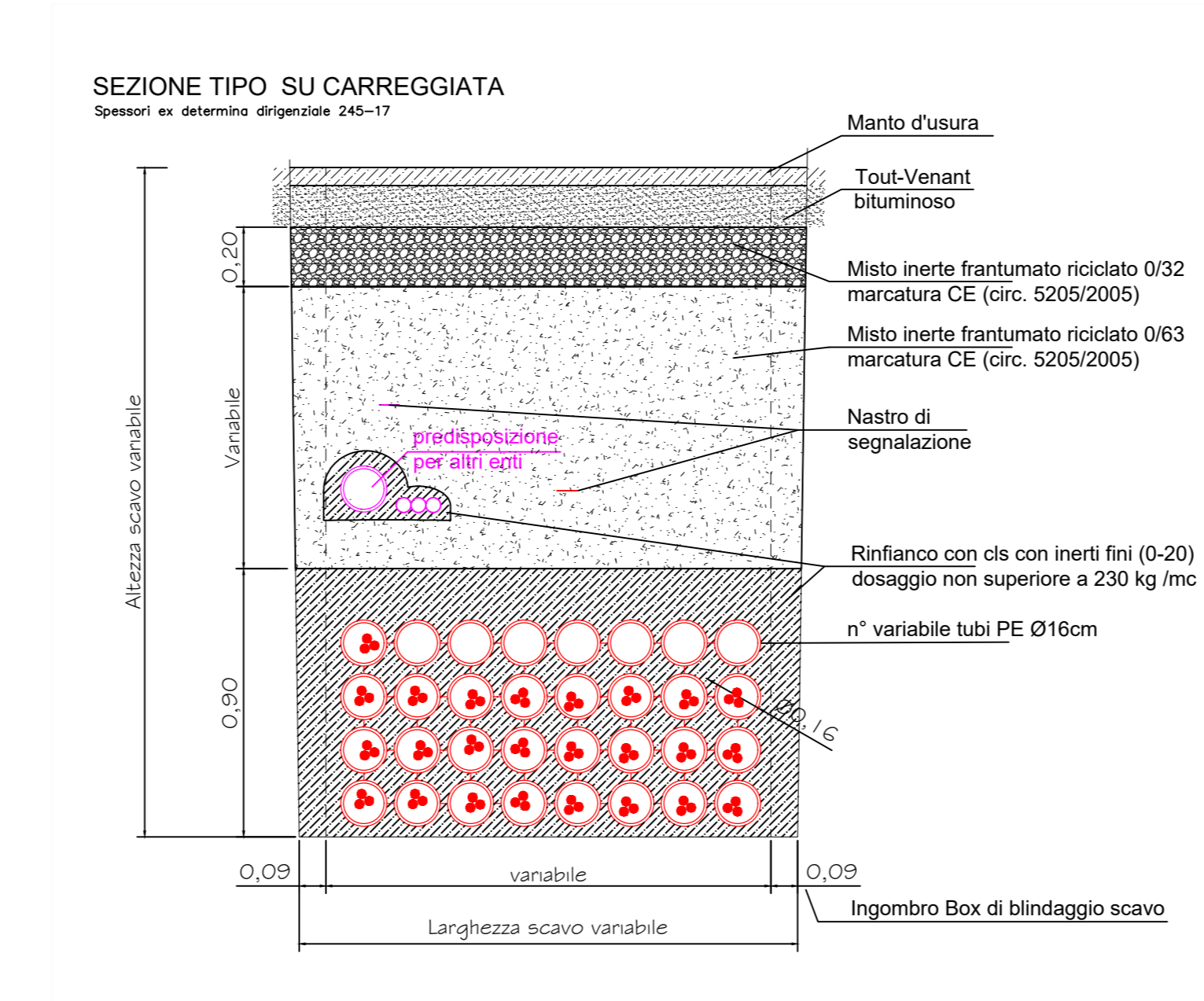
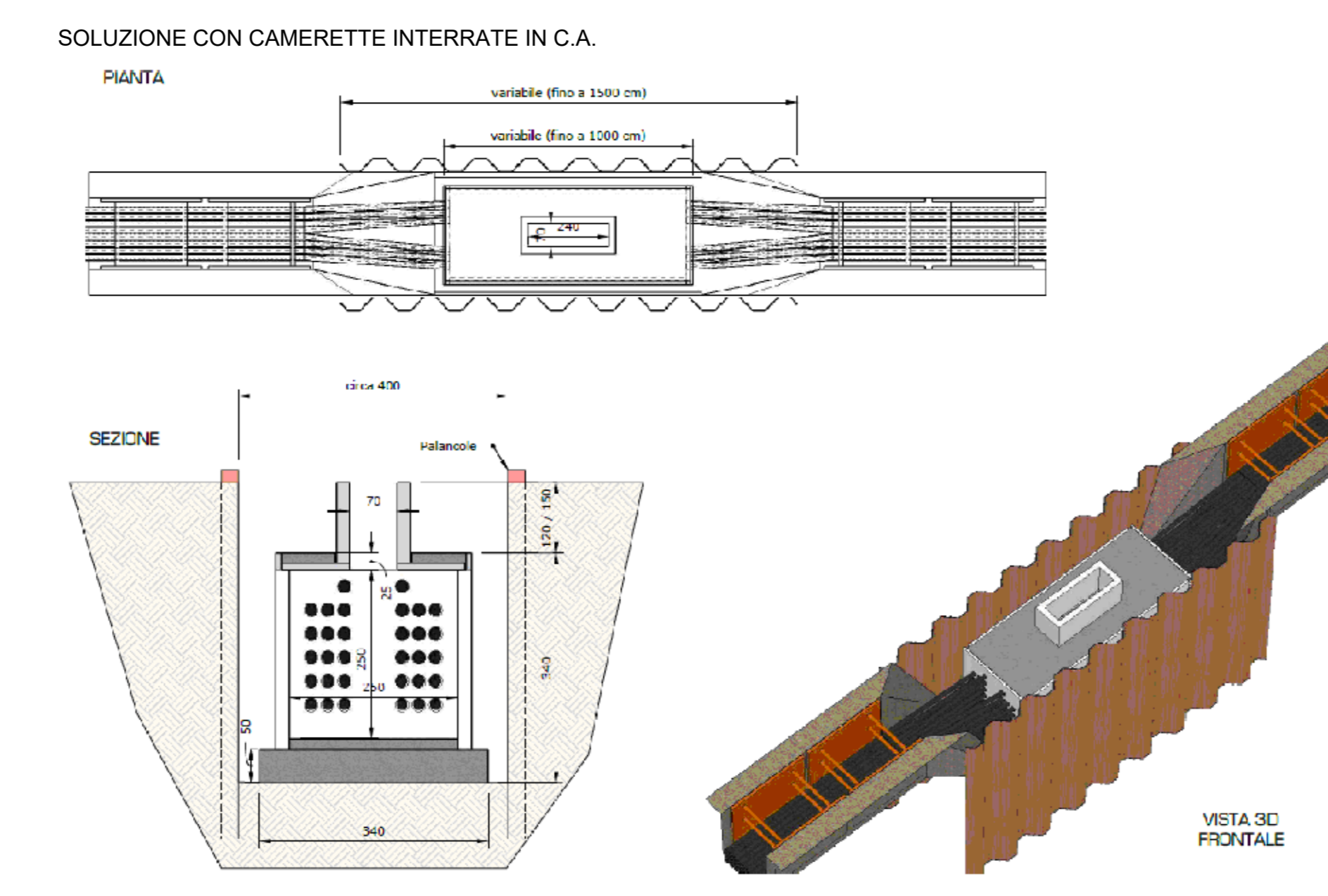
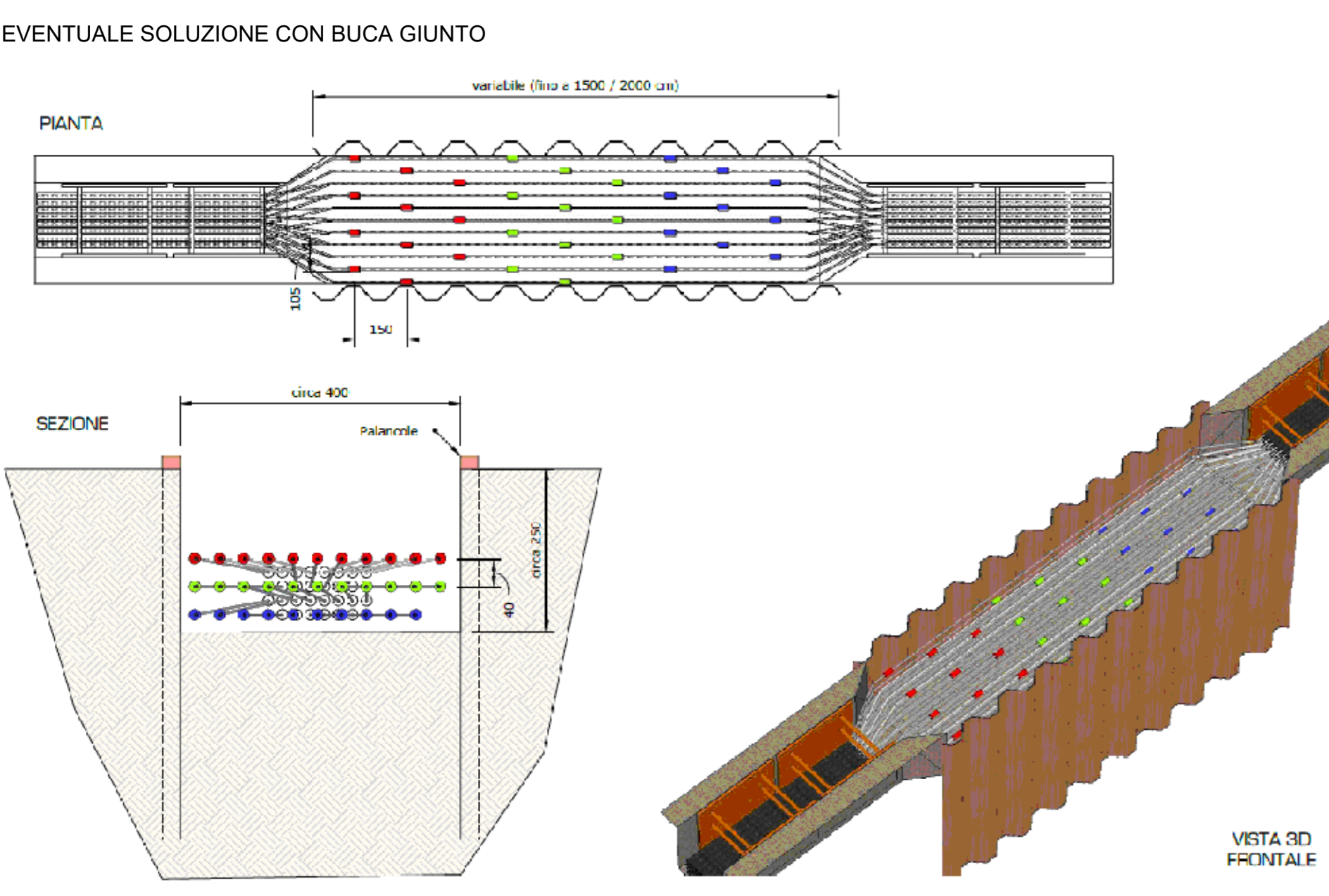
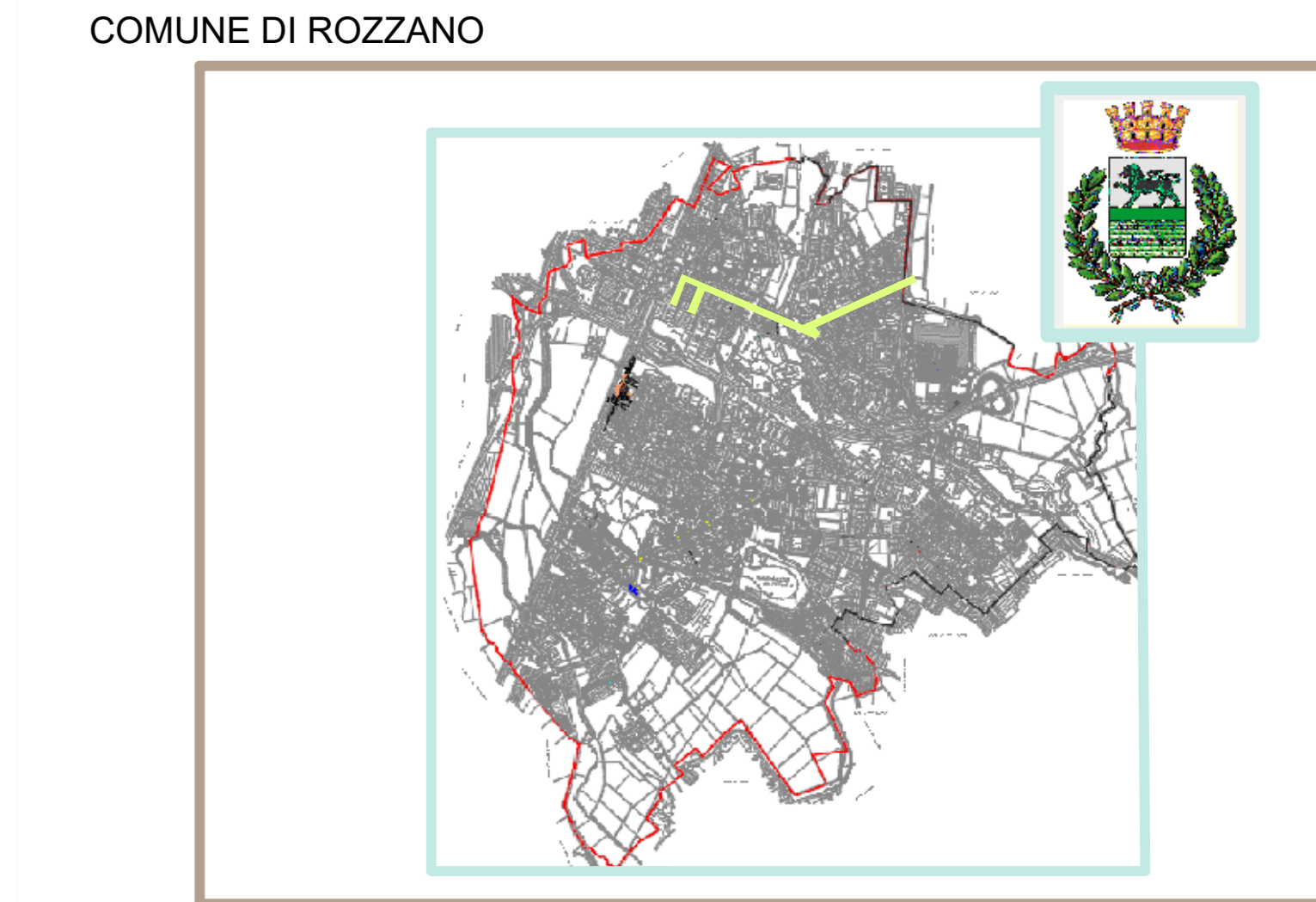
32



Ipotesi di attraversamenti stradali senza impiego di no dig da verificare in corso d'opera



N.B.  
Nelle posizioni in cui, a causa della presenza di sottoservi esistenti, si renderà necessario posare le nuove canalizzazioni ad una quota estradosso tubo inferiore ad 1m, si procederà in deroga al codice della strada, proteggendo le suddette canalizzazioni con la realizzazione di una soletta in cls avente spessore 20 cm.  
Tale deroga si considera autorizzata dall'Amministrazione Comunale con l'approvazione del presente progetto.



FASE	TRATTA	NUMERO TUBI	NUMERO CAVI	METRI TRATTA	METRI CAVO TRATTA
FASE 1b	#01	40	25	131	3275
FASE 1b	#02	40	25	170	4250
FASE 1b	#03	32	25	240	6000
FASE 1b (no dig)	#04	32	25	205	5125
FASE 1b (predisp)	#05	2	0	120	0
FASE 1b	#05	32	25	215	5375
FASE 1b (no dig)	#06	32	25	315	7875

LEGENDA			
<span style="color: red;">—</span>	Nuovo polifera in progetto	<span style="color: blue;">—</span>	Nuovo polifera in progetto di futura realizzazione
<span style="color: red;">●</span>	Posizione indicativa di ubicazione camerette in C.A. di progetto e/o buche giunto (ove espressamente ordinato dallo SA) per per realizzazione giunti MT	<span style="color: blue;">●</span>	Posizione indicativa di ubicazione pozzetti in cls per linea interrata predisposta per altri Enti
<span style="color: red;">—</span>	Nuovo polifera in progetto predisposizione per FASE 3	<span style="color: blue;">—</span>	Posizione saggi eseguiti
<span style="color: red;">—</span>	Predisposizione linea interrata per altri Enti	<span style="color: blue;">—</span>	Principali sottoservizi interferenti

LEGENDA			
<span style="color: red;">—</span>	S Scavo	<span style="color: blue;">—</span>	Inf. Infilaggio
<span style="color: red;">—</span>	M D.D.	<span style="color: blue;">—</span>	Via Stromboli
<span style="color: red;">—</span>	I Interapedine	<span style="color: blue;">—</span>	Vin Amiata
<span style="color: red;">—</span>	Inf. Infilaggio	<span style="color: blue;">—</span>	Vin Amiata (predisposizione)

s.p.a. RLR			
UNR/PAD/INV/IRM/PRM			
m.	m.	m.	m.
S	M	I	Inf.
Via Stromboli	285.00		
Vin Amiata	440.00		
Vin Amiata (predisposizione)	120.00		
<b>Totale</b>	<b>825.00</b>		

**COMITENTE**  
unareti

**APPALTATORE**  
BETONCABLO S.p.A.

**PROG. N.** 19-0234  
**Rev.** 00.5

**OGGETTO:**  
FASE 1 b  
Planimetria e sezioni trasversali  
Viale Monte Amiata  
e via Stromboli

**DATA INIZIO** 200  
**DURATA** gg. 200  
**SCAVO** lot. 825  
**ASSAGGI** n. 11

**Bortolami**  
and Partners

**Tetra** s.r.l.



Assago, 10/02/2021  
Prot. n. 1393

**Cod. Progetto:**

*Da indicare in caso di risposta*

Spett.le  
Ministero per lo Sviluppo Economico  
c.a. Dirigente  
**MARILENA BARBARO**  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)  
[marilena.barbaro@mise.gov.it](mailto:marilena.barbaro@mise.gov.it)

Spett.le  
TERNA  
c.a. **Roberto FIORANI**  
[uprimi@pec.terna.it](mailto:uprimi@pec.terna.it)  
[roberto.fiorani@terna.it](mailto:roberto.fiorani@terna.it)

*Inviato tramite PEC ed e-mail ordinaria*

**Oggetto: Posizione n. EL-462. 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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia.**

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 oggetto di intervento sono presenti reti fognarie e acquedottistiche in gestione al Gruppo CAP come rispettivamente da Allegato 1 e Allegato 2;
- 1. si esprime quindi fin d'ora la necessità di eseguire, anche in fase progettuale e comunque prima dell'inizio dei lavori, un coordinamento di cantiere mediante sopralluogo congiunto, richiesto con opportuno anticipo, per verificare le reali possibilità di interferenza delle reti tecnologiche gestite dal Gruppo Cap con le vostre lavorazioni.
- 2. si fornisce di seguito il link del sito di Gruppo CAP a cui fare riferimento per la richiesta di SOPRALLUOGO/TRACCIAMENTO in campo: <https://www.gruppocap.it/clienti/gruppocap/richiedi-assistenza/tracciamento-reti>

*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*

3. allo stesso percorso sono presenti tutte le istruzioni specifiche qualora si rendesse necessario il tracciamento in campo delle reti, sia in fase di progettazione che in fase immediatamente precedente l'inizio dei lavori.
4. si prega di inviare l'eventuale richiesta di tracciamento reti **esclusivamente all'indirizzo PEC [amiacque@legalmal.it](mailto:amiacque@legalmal.it)** specificando nell'oggetto: **Richiesta tracciamento reti in campo (RTRI) - comune di -----(nome comune).**
5. **qualora si dovessero riscontrare delle interferenze con le reti tecnologiche gestite dal Gruppo Cap è necessario presentare la richiesta di preventivo per l'adeguamento delle stesse contattando: [piani.urbanistici@gruppocap.it](mailto:piani.urbanistici@gruppocap.it)**

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.

Considerato quanto sopra si sospende ogni parere alla realizzazione dell'intervento di che trattasi condizionando lo stesso al recepimento delle sopra esposte prescrizioni.

L'occasione è gradita per porgere, cordiali saluti.

Il Responsabile  
Servizi Tecnico Commerciali  
Ing. Laura Maggi

All.c.s.:  
All.1 e All.2 reti acquedotto e fognatura in gestione al gruppo CAP

Tecnico Istruttore:  
Estensioni Rete e Progetti Speciali  
Dott. Geol. Fulvio Rebolini - tel. 02 89520343, e-mail [fulvio.rebolini@gruppocap.it](mailto: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*



**LEGENDA**

**INTERVENTO**

- 001 Tratto linea aerea 220 kV esistente
- 001 Tratto linea aerea 220 kV in demolizione
- 001 Raccordo aereo 220 kV in progetto
- Tratto in cavo interrato 220 kV in progetto
- Tratto in T.O.C.
- Posizione indicative buca giunti
- C.P. di Rozzano
- Confini comunali

**LEGENDA ACQUEDOTTO**

● POZZO	⊕ SORGENTE	— RETE DI ADDUZIONE
⚡ ELEMENTO DI INTERCONNESSIONE	🏠 CASA DELL'ACQUA	— RETE DI DISTRIBUZIONE
⚙️ IMPIANTO DI TRATTAMENTO	Ⓟ PUNTO DI PRELIEVO	- - - CONDOTTA DI PRODUZIONE
Ⓢ SERBATOIO	Ⓢ FONTANELLA	— CONDOTTA ALTRI USI
⚙️ IMPIANTO DI SPINTA	Ⓢ FONTANA	- - - CONDOTTA DI SCARICO
Ⓢ PIEZOMETRO	⚡ RIDUZIONE	— TUBO GUAINA
Ⓢ CAMERETTA	FLANGIA \ FONDELLO	— TUBO PREMENTE
● SARACINESCA NORMALMENTE APERTA	● CONNESSIONE RETE	- - - CONDOTTA PRIVATA
○ SARACINESCA NORMALMENTE CHIUSA	● CONNESSIONE ALLACCIAMENTO	— CONDOTTA DI ALLACCIAMENTO
● SARACINESCA APERTA IN CAMERETTA	⊙ PUNTO DI FORNITURA	— RELINING
● SARACINESCA CHIUSA IN CAMERETTA	⚡ VALVOLA DI RITEGNO	
● VALVOLA DI REGOLAZIONE PRESSIONE	GIUNTO DIELETRICO	
● VALVOLA DI SICUREZZA	⚡ GIUNTO GIBAULT	
● IDRANTE SOTTOSUOLO CON SARACINESCA	⚡ SFIATO	
● IDRANTE SOTTOSUOLO SENZA SARACINESCA	⚡ SCARICO DI FONDO	
● IDRANTE SOPRASUOLO CON SARACINESCA	⚡ CONTATORE IDRAULICO	
● IDRANTE SOPRASUOLO SENZA SARACINESCA	⚡ PALINA SEGNALAZIONE TUBO	

**Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV "Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano nel Comune di Rozzano**

STATO DI FATTO / PROGETTO

Planimetria interferenze rete idrica

A	04/02/2021	geom. M. Pintabona			Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	AutORIZZATO	Descrizione
FILE	Provincia MI	Codice ISTAT Assego	Rozzano	Ambito	Intervento
	015	011	189	A	E
					CABELETT
					21
					002
					A
Servizi Tecnico Commerciali Direzione Engineering - Ufficio Supporto Progetti supporto.progetti@gruppcap.it				Scala	Tavola N°
				1:2.000	2
Amiacque srl - Via Rimini 34/36, 20142 Milano Tel. 02 895201 - info.amiacque@gruppcap.it				GRUPPO <b>CAP</b>	

Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.





**LEGENDA**

**INTERVENTO**

- 001 Tratto linea aerea 220 kV esistente
- 001 Tratto linea aerea 220 kV in demolizione
- 001 Raccordo aereo 220 kV in progetto
- Tratto in cavo interrato 220 kV in progetto
- Tratto in T.O.C.
- Posizione indicativa buca giunti
- C.P. di Rozzano
- Confini comunali

**LEGENDA FOGNATURA**

ACQUE NERE	CAMERETTA DI ISPEZIONE	FITODEPURAZIONE
ACQUE NERE IN PRESSIONE	CAMERETTA DUALE	IMPIANTO DI DEPURAZIONE
ACQUE BIANCHE	INNESTO CONDOTTA	VASCA IMHOFF
ACQUE BIANCHE IN PRESSIONE	SCARICO FINALE SENZA ISPEZIONE	VASCA VOLANO
ACQUE MISTE	NODO DI EMISSIONE SENZA ISPEZIONE	VASCA DI PRIMA PIOGGIA
ACQUE MISTE IN PRESSIONE	SCARICO FINALE IN CAMERETTA	VASCA DI DISPERSIONE
TRATTA DI ALLACCIAMENTO	NODO DI EMISSIONE IN CAMERETTA	VASCA DI LAMINAZIONE
ACQUE SFIORATE	SCARICO FINALE A CIELO APERTO	GRIGLIATURA
ACQUE DEPURATE	NODO DI EMISSIONE A CIELO APERTO	FOSSA BIOLOGICA
COLLETTORE	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	Z VALVOLA DI RITEGNO
COLLETTORE IN PRESSIONE	SFIORATORE	> DIREZIONE FLUSSO
FOGNATURA TERZI	DISOLEATORE	CADITOIA
TUBO GUAINA	DISSABBIATORE	POZZO PERDENTE
RELINING	NODO DI IMMISSIONE	POZZETTO UTENZA
TRATTO SIFONATO	SEPARATORE PRIMA PIOGGIA	INNESTO ALLACCIAMENTO
RETICOLO IDRICO VERIFICATO	PUNTO CAMPIONAMENTO UTE. IND.	
NODO RETICOLO IDRICO VERIFICATO	PUNTO ALLACCIAMENTO UTE. IND.	

**Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV  
"Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano  
nel Comune di Rozzano**

STATO DI FATTO / PROGETTO

Planimetria interferenze rete fognaria

A	04/02/2021	geom. M. Pintabona			Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
Provincia MI	Codice ISTAT	Assiago	Rozzano	Ambito	Intervento
015	011189			B	E
Numero CASE			Anno		Tavola N°
CABELETT			21		004
Servizi Tecnico Commerciali Direzione Engineering - Ufficio Supporto Progetti supporto.progetti@gruppcap.it				Scala	Tavola N°
				1:2.000	4
Amiacque srl - Via Rimini 34/36, 20142 Milano Tel. 02 895201 - info.amiacque@gruppcap.it					
<b>GRUPPO CAP</b>					

Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza autorizzazione scritta.



## Centro commerciale Fiordaliso

**LEGENDA**

**INTERVENTO**

- 001 Tratto linea aerea 220 kV esistente
- 001 Tratto linea aerea 220 kV in demolizione
- 001 Raccordo aereo 220 kV in progetto
- Tratto in cavo interrato 220 kV in progetto
- Tratto in T.O.C.
- Posizione indicativa buca giunti
- C.P. di Rozzano
- Confini comunali

**LEGENDA FOGNATURA**

ACQUE NERE	CAMERETTA DI ISPEZIONE	FITODEPURAZIONE
ACQUE NERE IN PRESSIONE	CAMERETTA DUALE	IMPIANTO DI DEPURAZIONE
ACQUE BIANCHE	INNESTO CONDOTTA	VASCA IMHOFF
ACQUE BIANCHE IN PRESSIONE	SCARICO FINALE SENZA ISPEZIONE	VASCA VOLANO
ACQUE MISTE	NODO DI EMISSIONE SENZA ISPEZIONE	VASCA DI PRIMA PIOGGIA
ACQUE MISTE IN PRESSIONE	SCARICO FINALE IN CAMERETTA	VASCA DI DISPERSIONE
TRATTA DI ALLACCIAMENTO	NODO DI EMISSIONE IN CAMERETTA	VASCA DI LAMINAZIONE
ACQUE SFIORATE	SCARICO FINALE A CIELO APERTO	
ACQUE DEPURATE	NODO DI EMISSIONE A CIELO APERTO	GRIGLIATURA
COLLETTORE	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	FOSSA BIOLOGICA
COLLETTORE IN PRESSIONE	SFIORATORE	VALVOLA DI RITEGNO
FOGNATURA TERZI	DISOLEATORE	DIREZIONE FLUSSO
TRACCIATO INCERTO	DISSABBIATORE	
TUBO GUAINA	NODO DI IMMISSIONE	CADITOIA
RELINING	SEPARATORE PRIMA PIOGGIA	POZZO PERDENTE
TRATTO SIFONATO		
RETICOLO IDRICO VERIFICATO	PUNTO CAMPIONAMENTO UTE. IND.	POZZETTO UTENZA
NODO RETICOLO IDRICO VERIFICATO	PUNTO ALLACCIAMENTO UTE. IND.	INNESTO ALLACCIAMENTO

Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV  
"Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano  
nel Comune di Rozzano

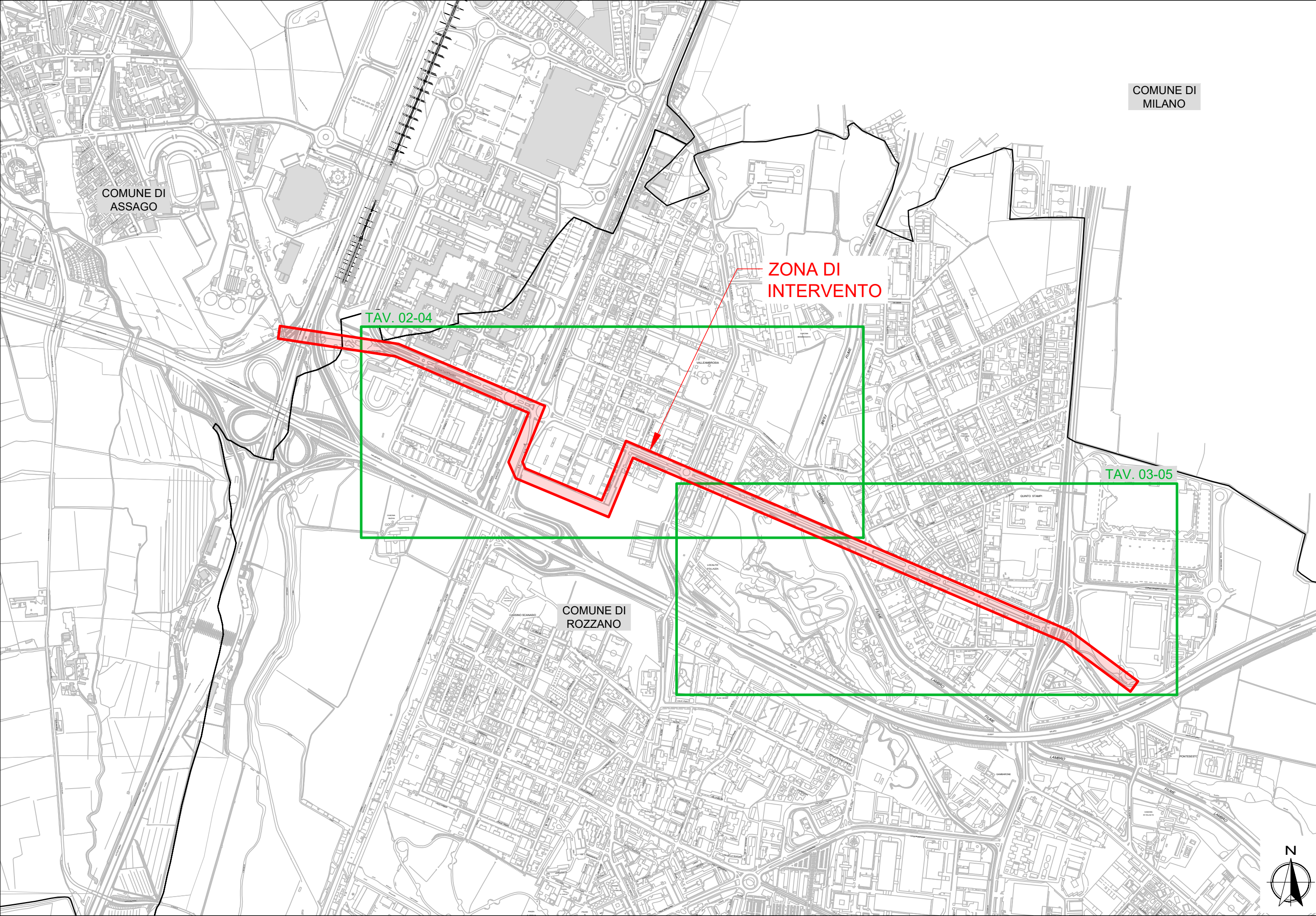
STATO DI FATTO / PROGETTO

Planimetria interferenze rete fognaria

A	04/02/2021	geom. M. Pintabona			Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
Provincia MI	015	011	189	B	E
Codice ISTAT	Rozzano		Ambito	Intervento	Numero CASE
					21
					005
					A
Servizi Tecnico Commerciali Direzione Engineering - Ufficio Supporto Progetti supporto.progetti@gruppcap.it				Scala	Tavola N°
				1:2.000	5
Amiacque srl - Via Rimini 34/36, 20142 Milano Tel. 02 895201 - info.amiacque@gruppcap.it					



Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.



**Raccordi per il collegamento in entra - esce alla linea 220 kV  
"Cesano Maderno - Tavazzano" della nuova CP Rozzano  
nel Comune di Rozzano**

**INQUADRAMENTO GENERALE**

Corografia

A	04/02/2021	geom. M. Pintabona			Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione
FILE					
Provincia MI	Codice ISTAT Assago	Rozzano	Ambito	Intervento	Numero CASE
015	011189		E	E	CABELETT
					Anno
					21
					Tavola N°
					001
					Rev.
					A
Servizi Tecnico Commerciali Direzione Engineering - Ufficio Supporto Progetti supporto.progetti@gruppcap.it				Scala	Tavola N°
				1:10.000	1

Amiacque srl - Via Rimini 34/36, 20142 Milano  
Tel. 02 895201 - info.amiacque@gruppcap.it



Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è posto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.





energy to inspire the world

Milano, 29/03/2021  
Prot. NORD/RHO/21/074/MUR

Inviata ½ PEC:  
[dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)  
[cress@PEC.minambiente.it](mailto:cress@PEC.minambiente.it)  
[roberto.fiorani@terna.it](mailto:roberto.fiorani@terna.it)

Spett.le  
**Ministero dello Sviluppo Economico**  
*Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza  
dei sistemi energetici e geominerari*  
*Div. IV – Regolamentazione delle infrastrutture  
energetiche*  
Via Molise, 2  
00187 Roma

Spett.le  
**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
*Direzione generale per la crescita sostenibile e la  
qualità dello sviluppo*  
Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione  
elettrorodotti  
Viale Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma

Spett.le  
**Referente per la Società Terna S.p.A.**  
*Direzione Territoriale Nord Ovest*  
*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti*  
Via G. Galilei 18  
20016 Pero MI

E, p.c.  
Spett.le  
**Snam Rete Gas S.p.A.**  
**Centro di Rho**  
Via dello Sport, 19  
20010 Cornaredo (MI)

**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 dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia**  
Metanodotto interferito: Alimentatore Sud Milano DN300 (12")

Con riferimento a Vs. PEC posizione n. EL-462 riguardante le opere 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.

**distretto nord**  
via G. Avezzana, 30  
20139 Milano (MI)  
Tel. centralino + 39 02.51872611  
Fax: 02.51872601  
[www.snam.it](http://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

In relazione ai documenti preliminari inviatici, Vi confermiamo che l'opera in argomento interferisce il metanodotto Snam Rete Gas (e le relative fascia di rispetto) destinato 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".

L'infrastruttura 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 l'esistente gasdotto Snam Rete Gas S.p.A., risulta essere necessario che da parte del Soggetto proponente ci venga fornita la documentazione di dettaglio così come previsto dal vigente Accordo Quadro sottoscritto tra Snam Rete Gas S.p.A. e Terna S.p.A. in data 20/02/2012.

Allo scopo di riportare correttamente sugli elaborati di progetto, a cura e spese del Soggetto proponente, il tracciato della ns. opera, invitiamo lo stesso a rivolgersi al nostro personale qualificato del Centro di manutenzione SRG di Rho (Via dello Sport, 19 - 20010 Cornaredo (MI) – Manager Bertani Lorenzo - tel. 02.9465610) il quale, previo rilevamento con idonea strumentazione, accerterà ed individuerà in campo l'esatta ubicazione della condotta fornendo all'occorrenza ulteriori informazioni di dettaglio.

Atteso quanto sopra esposto con la presente esprimiamo **parere di massima favorevole** alla realizzazione dell'opera in oggetto, subordinato alla risoluzione delle interferenze qualora emergessero, a seguito dei rilievi di cui sopra, necessità di adeguamento del metanodotto Snam Rete Gas.

Resta inteso che, al verificarsi di detta condizione, 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 del metanodotto (progettazione, approvvigionamento, costruzione, ecc.) sarà rimessa in apposito atto con il Soggetto Interferente (o altro Soggetto preposto) secondo le modalità previste dal succitato Accordo Quadro.

Occorre per altro evidenziare che i tempi occorrenti per la risoluzione delle interferenze ove previsto adeguamenti della nostra condotta, saranno valutati a seguito della definizione puntuale delle stesse.

Segnaliamo infine che, in attesa degli esiti dei rilievi di cui sopra, essendo l'impianto emarginato in pressione ed esercizio, all'interno delle fascia 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 Sangeniti

Documento firmato digitalmente

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 DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA  
Dipartimento per l'Energia e il Clima  
Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza  
dei Sistemi Energetici e Geominerari  
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture  
Energetiche  
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Spett. le  
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA  
Dipartimento per la transizione ecologica e gli  
investimenti verdi  
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la  
Qualità dello Sviluppo  
Divisione IV - Qualità dello Sviluppo  
Sezione elettrodotti  
PEC: cress@pec.minambiente.it

Spett. le  
SNAM RETE GAS S.p.A.  
Centro di Rho  
PEC: distrettonord@pec.snam.it

Oggetto: Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entrase in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano.  
Procedimento unico di autorizzazione **EL-462**

Con riferimento alla vostra nota prot. NORD/RHO/21/074/MUR del 29/03/2021 con la presente la Scrivente Società, prendendo atto del parere di massima favorevole espresso, intende precisare che si impegna in fase di progettazione esecutiva ad inviare alla Vostra Spettabile Società apposita richiesta, corredata dell'opportuna documentazione progettuale, nella quale saranno dettagliate le opere da eseguire per il superamento delle interferenze a valle di un confronto con il Vs. Centro di manutenzione SRG di Rho.

Resta inteso che:

- nessuna attività per la realizzazione del cavo oggetto dell'autorizzazione, ricadente all'interno delle fasce di rispetto del Vostro impianto, potrà avere avvio senza preventiva formale autorizzazione da parte della Vostra Spettabile Società;
- le spese per l'eventuale adeguamento degli impianti Snam Rete Gas S.p.A., saranno sostenuti da Terna così come definito dall'accordo quadro Terna – Snam del 20/02/2012;

- sarà cura della scrivente Società ottenere le necessarie autorizzazioni per l'eventuale svolgimento delle attività da parte di Snam Rete Gas, necessarie per risolvere le interferenze tra i due impianti.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti*  
*Il Responsabile*

Firmato digitalmente da  
**Pier Luigi Zanni**

CN = Zanni Pier Luigi  
C = IT

Referenti della pratica:

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

Ing. Linda Berra, tel: 02 2321 4544, e-mail: linda.berra@terna.it

**Est Ticino Villoresi****Consorzio di Bonifica****DIREZIONE AREA SVILUPPO E GESTIONE RETE**

CAT. A/ XI SIT/STT/Z.PV.EST/SSRR

PROT. 4206

Milano,

**31 MAR. 2021****TRASMISSIONE A MEZZO PEC**dgisseg.div05@pec.mise.gov.it  
cress@PEC.minambiente.it**Spett.li****MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA**

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA E IL CLIMA

D.G. PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI  
ENERGETICI E GEOMINERALIDIV. V - REGOLAMENTAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE  
ENERGETICHEVia Molise, 2  
00187 ROMA**MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA**D.G. PER LA CRESCITA SOSTENIBILE E LA QUALITÀ' DELLO  
SVILUPPODIVISIONE IV - QUALITÀ' DELLO SVILUPPO/SEZIONE ELETTRODOTTI  
Viale Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

**Oggetto:** Conferenza di Servizi, nei Comuni di Rozzano e Assago, volta al rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'intervento per la connessione della Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano".

Con riferimento alla nota ministeriale avente prot. 2795 del 29/01/2021, acquisita agli atti consortili con prot. 1537 del 01/02/2021, di convocazione della Conferenza dei Servizi in oggetto, con la presente si esprime il parere di competenza.

A fronte delle integrazioni fornite da Terna Rete Italia spa, recepite agli atti consortili con prot. 3465 del 12/03/2021, è stato possibile constatare come la posizione dell'interferenza tra la rete in progetto e il Naviglio di Pavia, sia conforme ai dettami del Regolamento di Gestione della Polizia Idraulica consortile, approvato con d.g.r. 6037/2016.

Pertanto, per quanto di competenza, esprimendo parere positivo alla realizzazione delle opere in progetto, si ricorda che l'interferenza, in corrispondenza del sedime e delle fasce di rispetto del Naviglio, dovrà essere regolarizzata attraverso il rilascio di un atto autorizzativo a conclusione positiva della Conferenza dei Servizi e in ogni caso prima dell'inizio dei lavori, anche di posa del cantiere.

Sarà, pertanto, necessario avanzare, ai competenti uffici del Consorzio Est Ticino Villoresi, apposita istanza di concessione, corredata esclusivamente dagli allegati richiesti, compilando la modulistica scaricabile dal sito [www.etvilloresi.it](http://www.etvilloresi.it) alla sezione "modulistica on-line".

Distinti saluti

Il Direttore Area Sviluppo e Gestione Rete  
Laura Burzilleri

Per informazioni: Servizio SIT dott. Federico Cappelletti  
e-mail: [federico.cappelletti@etvilloresi.it](mailto:federico.cappelletti@etvilloresi.it) - tel. 02 4856 6018



Oggetto: ***Intervento di connessione alla Cabina Primaria Rozzano di proprietà Unareti S.p.A., mediante entra-esce in cavo interrato all'elettrodotto a 220 kV T.215 "Cesano Maderno – Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e di Assago.***

## **SCHEDA SINTETICA DEL PROGETTO**

### **1. MOTIVAZIONE DELL'OPERA**

TERNA, tramite la società Terna Rete Italia S.p.A., nell'ambito del Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) già approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico, intende realizzare un nuovo raccordo in cavo interrato per il collegamento della nuova Cabina Primaria (CP), denominata "Rozzano", in entra-esce all'elettrodotto 220 kV T.215 "Cesano Maderno – Tavazzano, all'interno del Comune di Rozzano (MI) e di Assago (MI).

La motivazione cardine dell'opera è quella di dare seguito alla richiesta di connessione avanzata dalla società Unareti S.p.A., ente gestore e proprietario della nuova CP "Rozzano", al fine di migliorare l'efficienza della rete elettrica locale. Oltre ciò, la realizzazione del tratto in cavo interrato consentirà la rimozione di 2,9 km di elettrodotto aereo con conseguenti benefici ambientali e paesaggisti sul territorio.

### **2. DESCRIZIONE DELL'OPERA**

L'intervento consiste nella realizzazione di:

- demolizione campate aeree 071-072-073-074-075-076-077-078-079-080 per una lunghezza complessiva di circa 2900 m;
- realizzazione di nuovi sostegni di transizione aereo/cavo p.072T e p.079T;
- raccordi aerei p.071-p.072T per una lunghezza di circa 200 m e p.079T-p.080 per una lunghezza di circa 250 m;
- realizzazione nuovo tratto in cavo interrato in singola terna 220kV dal p.072T alla nuova CP Rozzano per una lunghezza di circa 1200 m;
- realizzazione nuovo tratto in cavo interrato in singola terna 220kV dalla nuova CP Rozzano al p.079T per una lunghezza di circa 1700 m.

Riassumendo, a valle della realizzazione dei nuovi tratti in "entra-esce" alla CP Rozzano l'elettrodotto T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano" sarà sostituito da due nuove linee elettriche così denominate:

- T.215 "Cesano Maderno – CP Rozzano";
- T.214 "CP Rozzano - Tavazzano Est".



Brevemente si riporta una descrizione delle opere.

▪ T.215 "Cesano Maderno – CP Rozzano"

Osservando il progetto dal sostegno p.071 verso la CP di Rozzano:

1. Si prevede la realizzazione di un nuovo sostegno portaterminali di transizione aereo cavo p.072T di tipo Ept H21. Il nuovo sostegno verrà raccordato in aereo all'esistente p.071 con un tratto di circa 200 m.
2. Dal nuovo sostegno p.072T si sviluppa un nuovo tratto in cavo interrato della lunghezza complessiva di circa 1200 m, percorrendo via Gran San Bernardo del Comune di Rozzano per circa 400 m sino a raggiungere il Naviglio Pavese.
3. Viene superato il Naviglio Pavese in T.O.C. (lunghezza circa 50 m) e prosegue lateralmente a Via Cassino Scanasio (SP35 dei Giovi), per circa 200 m in direzione sud.
4. Il cavidotto attraversa trasversalmente la suddetta via in T.O.C. (lunghezza circa 60 m), sviluppandosi in direzione est e terminando in ingresso della nuova CP di Rozzano;

▪ T.214 "CP Rozzano - Tavazzano Est"

Osservando il progetto dalla CP di Rozzano verso il sostegno p.080 (direzione ovest):

1. dalla CP "Rozzano" si sviluppa il raccordo in cavo interrato, che prosegue lungo Via Vesuvio per circa 200 m, dopodiché entra in Viale Monte Amiata seguendo il percorso del tratto aereo in demolizione.
2. Alla fine del Viale Monte Amiata è prevista una T.O.C. di circa 170 metri necessaria a superare il Fiume Lambro, la quale termina su Viale Isonzo. Da questo punto si continua a seguire il percorso del tratto aereo sino a giungere nei pressi dell'incrocio con la Tramvia linea 15 "Rozzano-Abbiategrasso";
3. Il cavo supera la Tramvia e passa al di sotto del cavalcavia E.Curiel, vicino il marciapiede e raggiunge il nuovo sostegno di transizione cavo-aereo p.079T del tipo Ept H30 il quale sarà realizzato sulla fondazione del demolendo sostegno p.079 esistente;
4. Dal nuovo sostegno p.079T all'esistente p.080 è previsto un raccordo aereo di circa 250m.

Il cavo interrato che si utilizzerà sarà del tipo XLPE con sezione portante in Rame avente sezione di 1200 mm<sup>2</sup>, rappresentante lo standard per le linee elettriche in cavo interrato a 220 kV della Rete di Trasmissione Nazionale di proprietà di Terna S.p.A.

Le caratteristiche elettriche del nuovo raccordo entra-esci all'elettrodotto T.215 sono le seguenti:

<b>Dati nuovo tratto elettrodotto T.215</b>		Cavo	Aereo
Tensione nominale del sistema	(kV)	<b>220</b>	<b>220</b>
Frequenza nominale	(Hz)	<b>50</b>	<b>50</b>
Corrente nominale	(A)	<b>1200</b>	<b>559</b>

L'intervento non è soggetto a Valutazione di Impatto Ambientale.

### 3. REGIONI, PROVINCE E COMUNI INTERESSATI

Le opere in progetto si collocano all'interno del Comune di Rozzano e di Assago, nell'area di competenza della Città Metropolitana di Milano, nella Regione Lombardia.

### 4. ANALISI VINCOLISTICA

Nella tabella seguente si riassumono i vincoli presenti nell'area oggetto di intervento.

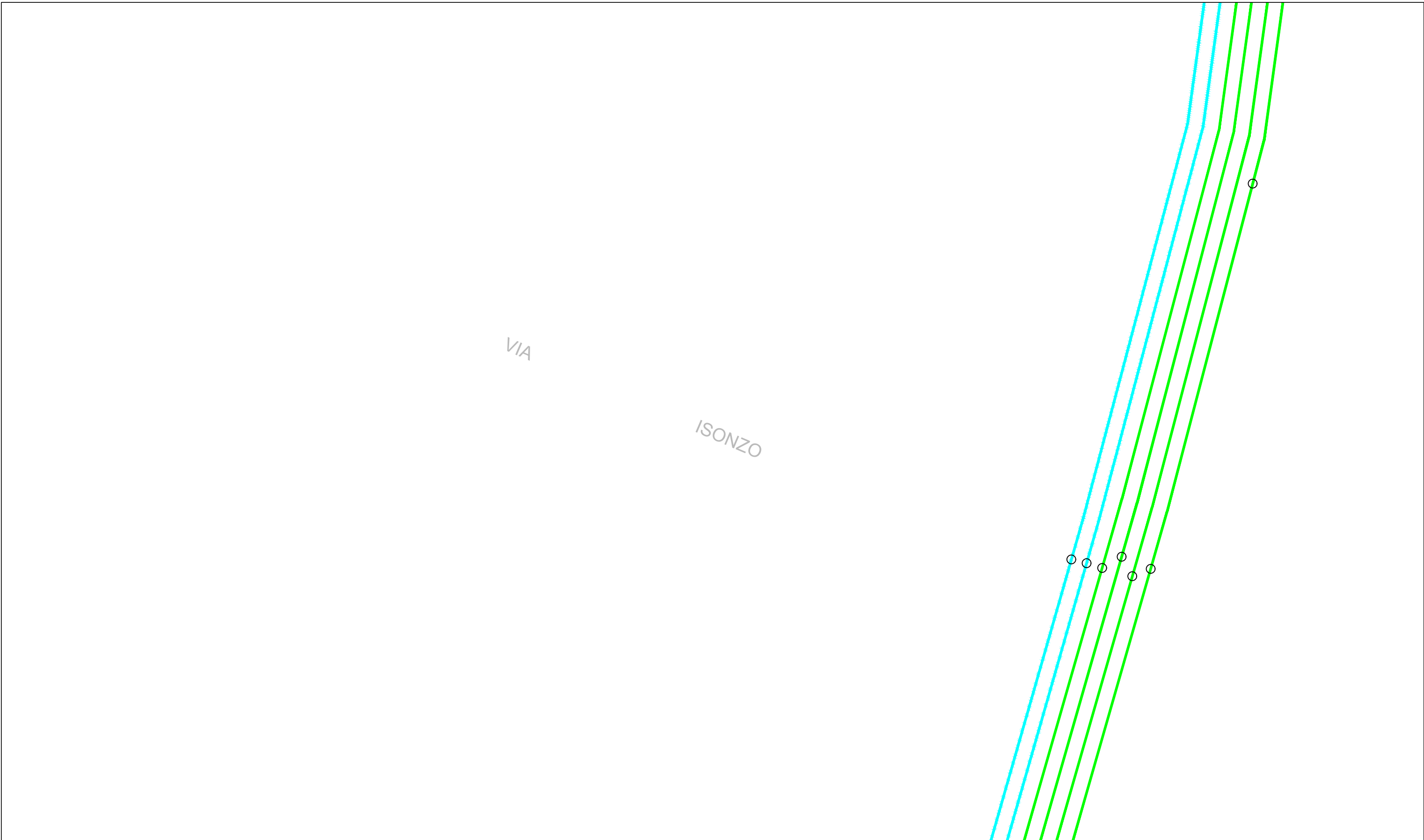
VINCOLO	DETTAGLI
VINCOLI PAESAGGISTICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>D.Lgs. 42/2004, Art. 142, comma 1 lett. c "I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con R.D. n. 1775/1933, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna"</i></li> </ul>

### 5. INQUADRAMENTO GEOGRAFICO

Si riporta di seguito un inquadramento su ortofotocarta delle opere in progetto.



Referente per Terna Rete Italia S.p.A.:  
GEOM. ROBERTO FIORANI, tel: 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it  
pec: uprimi@pec.terna.it



VIA

ISONZO

Profondita' tipica cavidotti :  
 - Su marciapiede 100 cm estradosso  
 - Su carreggiata 100 cm estradosso

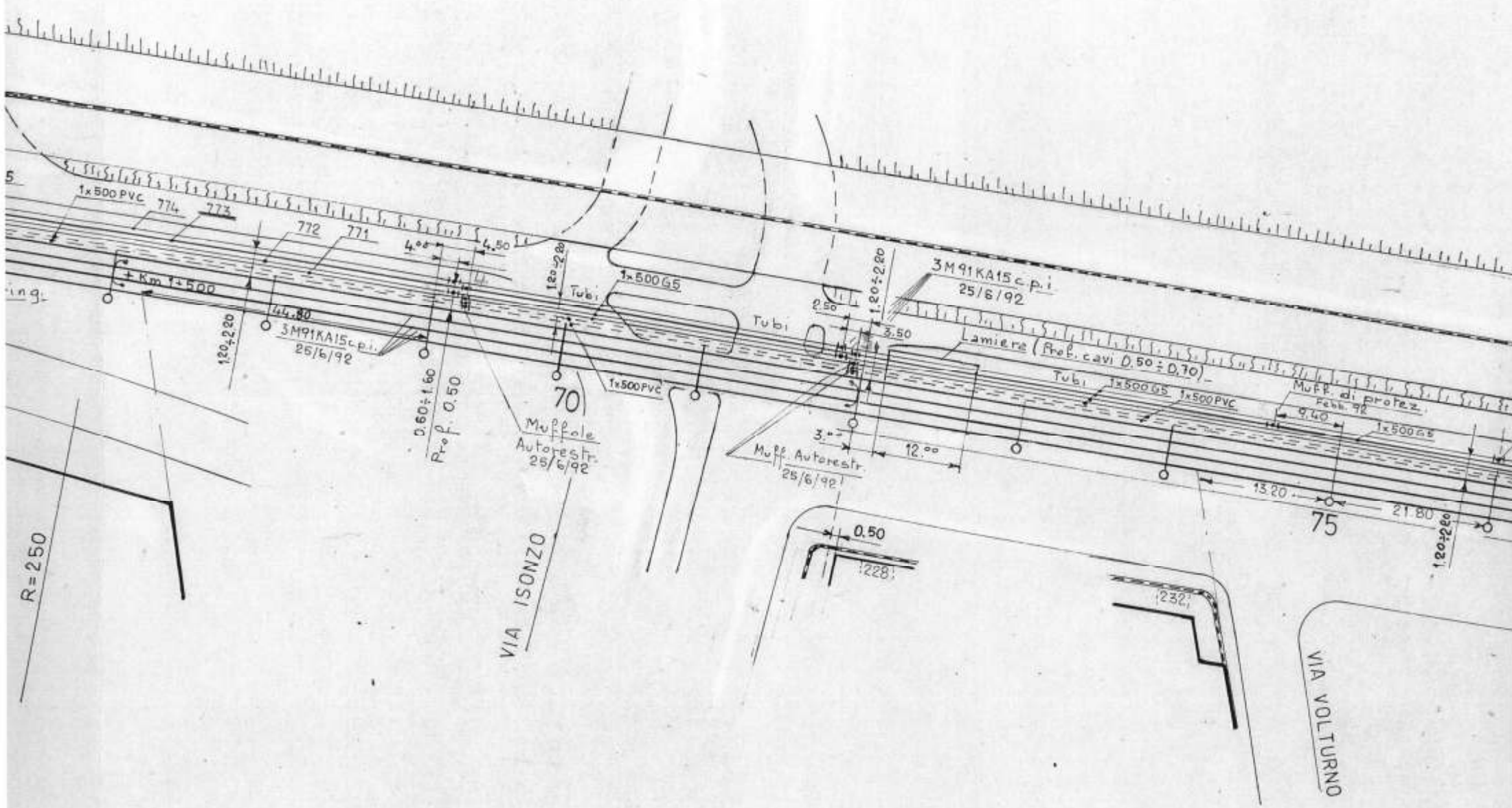


D.I.S.F. - PROGETTAZIONE

PLANIMETRIA CAVI A 600Vcc DI ALIMENTAZIONE  
 FILOTRANVIARIA

— CAVI POSITIVI  
 - - CAVI NEGATIVI

NOTE: Disegno non in scala



Dis. 9347.0771 Tav. 3/5

**Da:** [atmspa@atmpec.it](mailto:atmspa@atmpec.it)  
**A:** [cress@PEC.minambiente.it](mailto:cress@PEC.minambiente.it); [dgisseg.div05@pec.mise.gov.it](mailto:dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)  
**Oggetto:** Invio coordinamento Atm 177-00-2021 x Cabina Primaria Rozzano di Unareti SpA all'elettrodotto 220 T.215 "Cesano Maderno - Tavazzano", nei Comuni di Rozzano e Assago nella Città Metropolitana di Milano - Regione Lombardia (Posizione EL-462)  
**Data:** martedì 16 febbraio 2021 17:11:41  
**Allegati:** [Allegato senza titolo 00037.dat](#)

---

ATM Milano - P.U. 0006413 del 16/02/2021

---