

LEGENDA

CABINA MT/BT IN PROGETTO

PTP DA DEMOLIRE

- LINEA MT INTERRATA IN PROGETTO

C-distribuzione

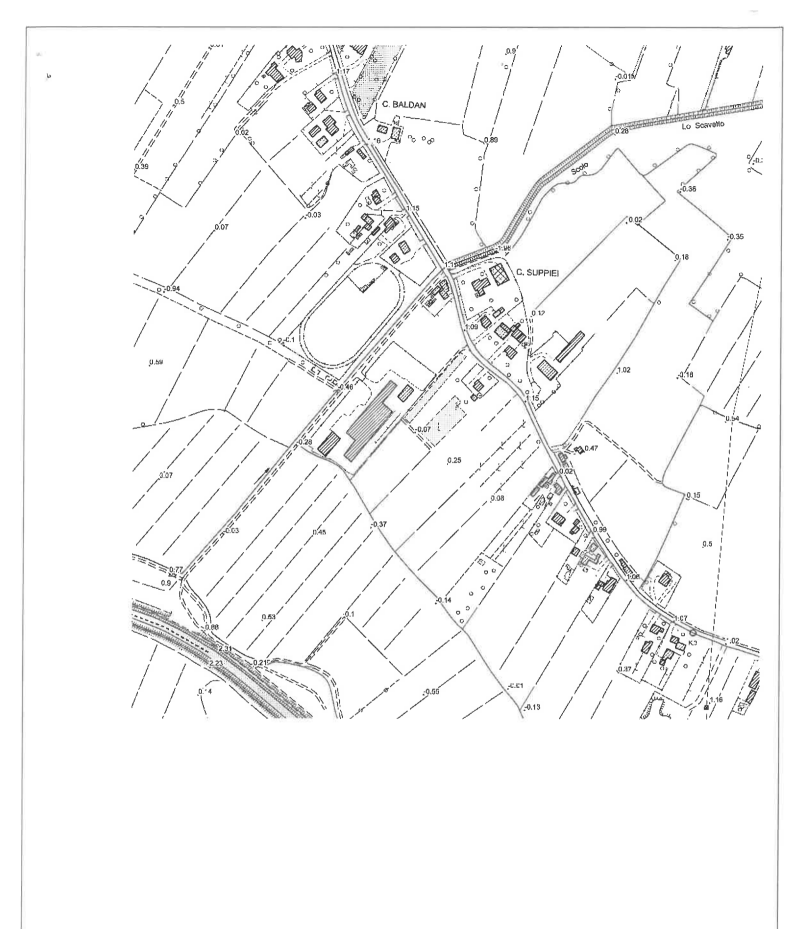
Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Veneto e Friuli Venezia Giulia UNITA' TERRITORIALE VENEZIA

| Scala | |
|------------|--|
| C.I. | |
| Data | |
| 10/02/2025 | |
| Disegno n° | |
| | |

LINEA MT CLUPIA DA C.P.DOLO LINEA MT IN CAVO INTERRATO PER POSA E ALLACCIAMENTO NUOVA CABINA "VACCHERIA" NEL COMUNE DI CAMPAGNA LUPIA (VE)

PLANIMETRIA SU BASE IGM

| | | | The state of the s | | | |
|----------------------|-----------|-------------------------|--|-----------------|--------------------------|-------------------------------|
| Progetto | | Progetto | Verificato | Approvato | Autorizzazioni | |
| Pratica nº (Ardesia) | Tratto n° | Tecnico Progettista e-d | Progettista esterno | Unità tecnica 1 | Resp. Unità territoriale | Gestore Pratica Autorizzativa |
| 2706272 | - | Vanuzzo Christian | ARCSystem S.r.I. | De Faveri Fabio | Zangrando Massimo | Bonaventura Morena |



Interferenza n° 1: Strada Provinciale n° 15 "CAMPAGNA LUPIA-LOVA" Attraversamento al km 2+395 Parallelismo dal km 2+395 al km 2+678 in comune di Campagna Lupia

Ricadente fuori dal centro abitato

RELAZIONE TECNICA

COORDINATE INDICATIVE WGS-84 ATTRAVERSAMENTO E INIZIO PARALLELISMO LAT: 45.342505° LONG: 12.113282° COORDINATE INDICATIVE WGS-84 FINE PARALLELISMO LAT: 45.340341° LONG: 12.114912°

I tratti di linea elettrica MT e BT rispettivamente a 20 KV / 400 V in cavo interrato, determinano un attraversamento al Km 2+395 ed un parallelismo dal km 2+395 al km 2+678 della Strada Provinciale n° 15 "CAMPAGNA LUPIA-LOVA" come evidenziato negli elaborati grafici.

L'attraversamento sarà eseguito per una lunghezza di 9.00 m, mediante la posa di n° 2 tubi in PVC del diametro di 160/125 mm ad una profondità minima di 1,00 m dal piano stradale, come meglio evidenziato nelle tavole a fianco riportate.

Le tubazioni saranno posate mediante scavo a cielo aperto con la massima cura, ripristinando il manto asfaltato a regola d'arte.

Il parallelismo sarà eseguito per una percorrenza di 283.00 m, mediante la posa di n° 2 tubi in PEAD del diametro di 160/125 ad una profondità minima di 1,50 m dal piano stradale. Le tubazioni saranno posate mediante tecnica T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Controllata).

I cavi previsti saranno del tipo ARE4H5RX 12/20 KV e ARE4*EX 0,91/1 KV e verranno eserciti alla tensione di 20 KV e 400 V.

La posa dei cavi verrà eseguita in conformità alle Norme C.E.I. 11-17 edizione III 2006-07 e successive modifiche.

PAG. 1/5

Unità Responsabile della Progettazione e Lavori UNITA' TERRITORIALE VENEZIA Il Responsabile Zangrando Massimo

Il presente documento è sottoscritto con firma digitarie al sensi dell'art. 21 dei d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiosta presso l'Unità emittente.

LEGENDA

- SOSTEGNO ESISTENTE
- --- LINEA MT INTERRATA IN PROGETTO
 - LINEA BT INTERRATA IN PROGETTO



NUMERO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA

| _ | 15 | -11 | | |
|-----|------|------|------|----|
| G-0 | 1151 | rıbı | 1710 | ne |

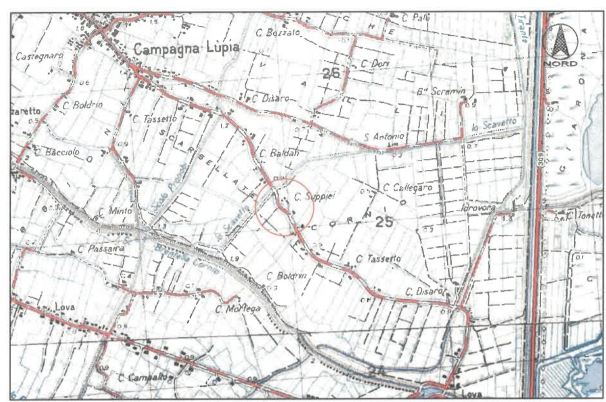
Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Veneto e Friuli Venezia Giulia UNITA' TERRITORIALE VENEZIA

| Scara | |
|------------|--|
| C.I. | |
| Data | |
| 10/02/2025 | |
| Disegno n° | |

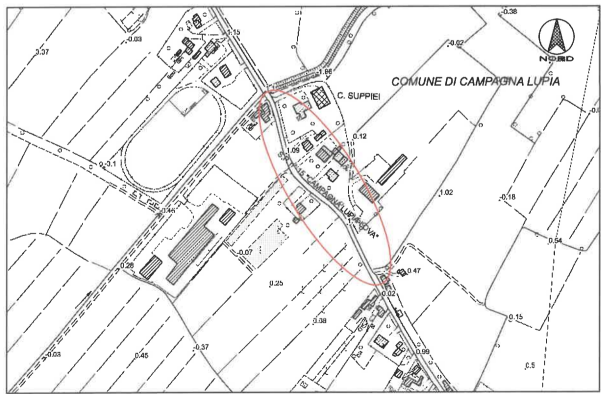
LINEA MT CLUPIA DA C.P.DOLO LINEA MT IN CAVO INTERRATO PER POSA E ALLACCIAMIENTO NUOVA CABINA "VACCHERIA" NIEL COMUNE DI CAMPAGNA LUPIA (VE)

| | | | | • | | | |
|---|----------------------|-----------|-------------------------|---------------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------|
| 1 | Progetto | | Verificato | Approvato | Autorizzazioni | | |
| 1 | Pratica nº (Ardesia) | Tratto n° | Tecnico Progettista e-d | Progettista esterno | Unità tecnici 1 | Resp. Unità territoriale | Gestore Pratica Autorizzativa |
| | 2706272 | - | Vanuzzo Christian | ARCSystem S.r.I. | De Faveri Fabio | Zangrando Massimo | Bonaventura Morena |

Corrisponde Tavoletta IGM Scala 1:25000 "CAMPAGNA LUPIA" FG. 51 III S.E. "CODEVIGO" FG. 65 IV N.E.



corografia 1:25000



CARTA TECNICA REGIONALE - Scala 1:5000

