

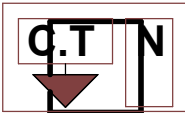
Capolinea Bergamo

SCALA 1 : 20

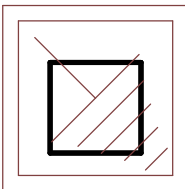
Legenda



COLLEGAMENTO IMPIANTO DI TERRA TRAMITE MORSETTO A COMPRESSIONE



COLLETTORE DI TERRA



POZZETTO DI TERRA CON DISPENSORE VERTICALE TONDO IN ACCIAIO RAMATO Ø30mm LUNGHEZZA 1500mm



CORDA DI RAME NUDO 95mmq



Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Trasporto rapido di massa - Misura M2C2 - 4.2 del PNRR

SOGGETTO ATTUATORE DI PRIMO LIVELLO



COMUNE DI BERGAMO

Piazza Giacomo Matteotti, 27 - 24122 Bergamo (BG)

SOGGETTO ATTUATORE DI SECONDO LIVELLO



ATB Mobilità S.p.A.

Via Gleno, 13 - 24125 Bergamo (BG)

REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA E-BRT TRA I COMUNI DI BERGAMO, DALMINE E VERDELLINO

PROGETTO DEFINITIVO

APPALTATORE

CUP: H11B21006730001 - CIG: 9562909A25



Vitali S.p.A.
via Lombardia 2/A
20068 -Peschiera Borromeo (MI)

Mandanti:



Artelia Sas
Rue Simone Veil 16
93400 Saint-Ouen-sur-Seine
(France)



ErreGi
Piazza del Viminale 14
00184 Roma (RM)



Studio Carrara
Via T. Tasso 89
24121 - Bergamo (BG)

PROGETTISTI

Capogruppo/mandataria



Artelia Italia S.p.A.
Piazza G. Marconi 25
00144 - Roma (RM)



Pide
Via Fosse 13
36063 Marostica (VI)



Pini
Via Cavour 2
22074 - Lomazzo (CO)

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE

Ing. Marco Gonella

IL DIRETTORE TECNICO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. C. Rita Donato

REV	DATA	TIPO DI EMISSIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO/AUTORIZZATO
A	20/11/2023	Prima Emissione	LSI	CARONI	ZALOCCO

IMPIANTI ELETTRICI - Capolinea Bergamo

Cabina di fornitura MT

CODICE DOCUMENTO

Planimetria impianto di terra

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Compassa	Libro	Fase	Tratto	Tipologia doc.	Disegnato / WBS 1-2	Progettista doc.	Revisione	SCALA:
B23D	00	D	00	P	C	L F B R C 1	075	A
DATA:								20/11/2023