



Legenda

PANTOGRAFO PER RICARICA VELOCE

ROLL-UP PER RICARICA NOTTURNA

WALL-BOX

QUADRO ELETTRICO DI GESTIONE ROLL-UP / PANTOGRAFO

CAVIDOTTO INTERRATO Ø200 IN PEAD DOPPIA PARETE 750N PER IMPIANTO ENERGIA BT

CAVIDOTTO INTERRATO Ø160 IN PEAD DOPPIA PARETE 750N PER IMPIANTO ENERGIA BT

CAVIDOTTO INTERRATO Ø200 IN PEAD DOPPIA PARETE 750N PER IMPIANTO DATI

CAVIDOTTO INTERRATO Ø110 IN PEAD DOPPIA PARETE 750N PER IMPIANTO DATI

CORDA DI RAME NUDO 95mmq

INVERTER IMPIANTO FOTOVOLTAICO

QUADRO ILLUMINAZIONE

XX

POZZETTO INTERRATO TIPOLOGIA XX (VEDI TABELLA)

Pozzetto in cemento armato:

C1

Dimensioni interne 300x300

C2

Dimensioni interne 400x400

C3

Dimensioni interne 500x500

C4

Dimensioni interne 600x600

C5

Dimensioni interne 800x800

C6

Dimensioni interne 1000x1000

Capolinea Bergamo  
SCALA 1 : 100

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Italiana

Regione Lombardia

Comune di Bergamo

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

REGIONE LOMBARDIA

COMUNE DI BERGAMO

Piazza Giacomo Matteotti, 27 - 24122 Bergamo (BG)

REGIONE LOMBARDIA

COMUNE DI BERGAMO

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

Vitali S.p.A.

via Lombardia 2/A

20068 -Peschiera Borromeo (MI)

ARTELIA

Passion & Solutions

ING.

Artelia Italia S.p.A.

Piazza G. Marconi 25

00144 - Roma (RM)

Studio Carrara

Via T. Tasso 89

24121 - Bergamo (BG)

Pide

Via Fosse 13

36063 Marostica (VI)

Pini

Via Canova 2

22074 - Lomazzo (CO)

Ing. Marco Gonella

Ing. C. Rita Donato

A

20/11/2023

Prima Emissione

LSI

CARONI

ZALOCCH

DATA

TELA EMESIONE

REDAZIONE

CONFERMATO

ASSIGNATO/AUTORIZZATO

IMPIANTI ELETTRICI - Capolinea Bergamo

Planimetria distribuzione generale

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

B23D

00

D

00

P

B

L

F

B

R

C

1

0

8

5

A

20/11/2023