

Inquadramento 27



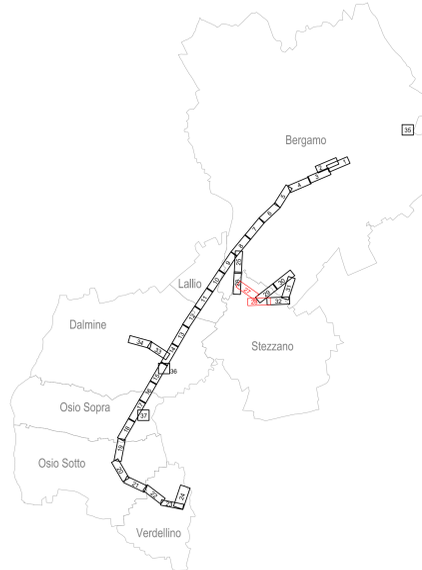
Inquadramento 28



LEGENDA SERVIZI INTERFERENTI

— Illuminazione pubblica - Unibel	— Polifora - TIM
— Illuminazione pubblica - Elettroindustriale	— Tracciato integrato POLIFORA
— Fibra Ottica - Rete4i Valtellina	— Metano MP - Unibel
— Fibra Ottica - BT Italia	— Metano BP - Unibel
— Fibra Ottica - Fastweb	— Teleriscaldamento - AGA
— Fibra Ottica - Unibel	— Fognatura - Unilacqua
— Fibra Ottica - Vodafone	— Acquedotto - Unilacqua
— Fibra Ottica - Planetel	— SNAME
— Fibra Ottica - Video	— Metano BP - ZibetaGas
— Fibra Ottica - TIM	— Metano MP - ZibetaGas
— Fibra Ottica - Open Fiber	— Azoto - SIAD
— Fibra Ottica - Intred	— Cavi elettrici MF - E-distribuzione
— Fibra Ottica - Intred	— Cavi elettrici BT - E-distribuzione
— Tema AT	

— INGOMBRO PROGETTO DEFINITIVO TRACCIATO E-BRT



COMUNE DI BERGAMO
 Piazza Giacomo Matteotti, 27 - 24122 Bergamo (BG)

Via Gleno, 13 - 24125 Bergamo (BG)

REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA E-BRT TRA I COMUNI DI BERGAMO, DALMINE E VERDELLINO
PROGETTO DEFINITIVO
 CUP: H18200873001 - CIG: 99299425

APPALTATORE
Vitali S.p.A.
 Via Lombardia 2/A
 20066 - Peschiera Borromeo (MI)

PROGETTISTI
Artelia Italia S.p.A.
 Via Salaria 25
 00144 - Roma (RM)

PROGETTISTA
 Ing. Mauro Mosci

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 Ing. Marco Genesi

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. C. Rita Donato

A	Obiettivo 2023	EMMISSIONE	Giulio Cicchetti	Alessandro Bazzoli	Marco Corvella
REV	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

13 SERVIZI INTERFERENTI
 Planimetria interferenze - Inquadramento 27 e 28
 Via Santuario, Ingresso Ovest Kilometro Rosso - Stezzano (BG)

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: 20230801
 Disegnato: VMS 1-2
 Programmato da: BSCA
 SCALA: 1:500
 DATA: 07 OTTOBRE 2023