



RIEPILOGO CAVI NUOVI (FASE 1.2)	
TIPO	LUNGHEZZA
1x2x0,9 (**)	4776 m
1x2x1,5 (**)	29000 m
Muffole	N° 24

LEGENDA

- Boa imperativa di tipo commutato
- Boa non imperativa di tipo commutato
- Casseta Terminale
- (*) Cavi per impiego all'aperto
- (**) Cavi conformi al Regolamento UE 305/2011: B2ca, sta, d1, a1
- Giunzione

- Note:
- Cavi equipaggiati con schermo e twistati.
 - Le Lunghezze cavi sono incrementate del 10% tra Ente e Locale tecnologico.
 - Si è considerato un ulteriore tratto pari a 50mt per la risalita dei cavi.
 - Le giunzioni sono state conteggiate ogni 1000m per ogni tipologia di cavo.

LEGENDA

- Esistente
- Demolito (SCMT)
- Costruito nella fase attuale (SCMT)
- Provvisorio
- Demolito (ERTMS L1)
- Costruito nella fase attuale (ERTMS L1)
- Demolito (ERTMS L2)
- Costruito nella fase attuale (ERTMS L2)

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H20000440001

U.O. IMPIANTI SEGNALAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
 LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
 NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO

ACC BIVIO/PC VERONA OVEST
 PIANO CAVI SCMT ESISTENTE IN R/G - FASE 1.2

SCALA:

--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	58	PX	MT1112	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	C. Nazzari	Sett. 2021	G. Uspajo	Sett. 2021	C. Mazzocchi	Sett. 2021	M. Gambaro Sett. 2021