



**RIEPILOGO CAVI NUOVI (FASE 3.2)**

TIPO	LUNGHEZZA
1x2x0,9 (**)	4308 m
1x2x1,5 (**)	9512 m
Muffole	N° 8

**LEGENDA**

- Boa imperativa di tipo commutato*
- Boa non imperativa di tipo commutato*
- Cassetta Terminale*
- (\*) *Cavi per impiego all'aperto*
- (\*\*) *Cavi conformi al Regolamento UE 305/2011: B2ca, s1a, d1, a1*
- *Giunzione*

Note:  
 1. Cavi equipaggiati con schermo e twistati.  
 2. Le Lunghezze cavi sono incrementate del 10% tra Ente e Locale tecnologico.  
 3. Si è considerato un ulteriore tratto pari a 50mt per la risalita dei cavi.  
 4. 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:

RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

CUP: J14H20000440001

U.O. IMPIANTI SEGNALEMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

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

IMPIANTI DI SEGNALEMENTO  
ACC BIVIO/PC VERONA OVEST  
PIANO CAVI SCMT ESISTENTE IN R/G - FASE 3.2

SCALA:

-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO.DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	58	PX	MT1182	001	A

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