



RIEPILOGO CAVI NUOVI (FASE 5)	
TIPO	LUNGHEZZA
1x2x0,9 (**)	90 m

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:
- 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.

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

TRATTA BIVIO/PC S.LUCIA - VERONA P.N. (MERCÌ)
STRALCIO PIANO CAVI SCMT IN R/G - FASE 5

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN10 10 D 58 PX MT3802 001 A

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



File: IN1010D58PXM3802001A.dwg

n. Elab.: