



LEGENDA

- Boa imperativa di tipo commutato
- Boa non imperativa di tipo commutato
- Cassetta Terminale

(**) Cavi conformi al Regolamento UE 305/2011: B2ca, s1a, d1, a1

Giunzione

Nota: Cavi equipaggiati con schermo e twistati.

LEGENDA

- Enti rimossi
- Enti aggiunti

Modifiche all'elaborato:
 PP/ACC di Vado Ligure ZI
 Piano cavi SCMT - 1^ Attivazione
 IV0H22D67PXMT02A3001B Rev.B del Settembre 2022

ARMADIO ATTUATORI BOA SCMT

Cabina ACC

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. IMPIANTI DI SEGNALAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE
2^ FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

PP/ACC di Vado Ligure ZI
 Piano cavi SCMT - Riconfigurazione

SCALA: -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV0H	22	D	67	PX	MT02B3	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Sanna	Marzo 2022	G. Sanna	Marzo 2022	G. Fadda	Marzo 2022	M. Gambaro Settembre 2022
B	Aggiornamento post verifica tecnica RFI	G. Sanna	Settembre 2022	G. Sanna	Settembre 2022	G. Fadda	Settembre 2022	G. Fadda Settembre 2022