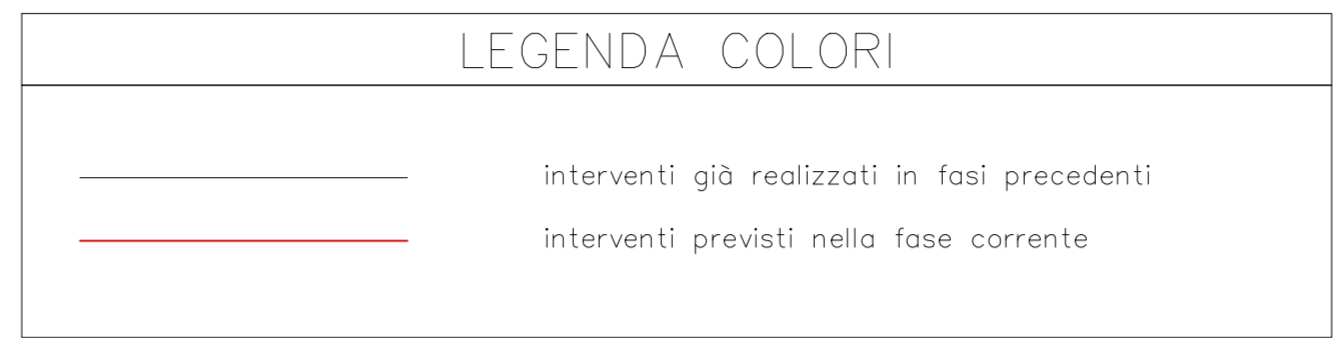


TABELLA CAVI

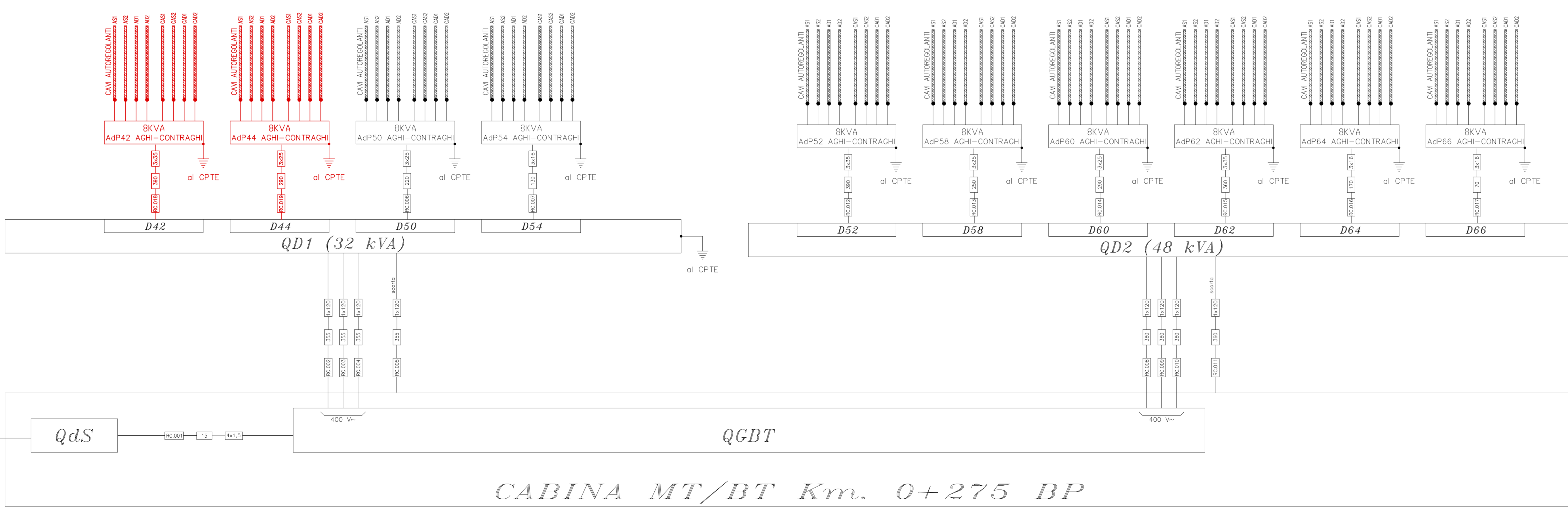
Cat. Prog.	Descrizione	Quantità
814/276	Cavo non armato FG16(O)M16 0,6/1 kV 3x25 mm ²	290 m
814/277	Cavo non armato FG16(O)M16 0,6/1 kV 3x35 mm ²	390 m



RIFERIMENTI NORMATIVI

Codice	Titolo
REG. (UE) N. 305/2011	Condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione
RFI DTC ST E SP IFS LF 627 A	Sistemi di Telegestione ed Efficientamento Energetico degli impianti LFM ed utenze
RFI DPRDIT STC IFS LF628 A	Impianto di Riscaldamento Elettrico Deviatoi con cavi scaldanti autoregolanti 24 Vca
RFI DTC ST E SP IFS LF 629 A	Armadio di piazzale per alimentazione resistenze autoregolanti, per impianti di riscaldamento elettrico deviatoi
RFI DPRDIT STF IFS LF630 A	Cavo autoregolante per riscaldamento elettrico deviatoi e dispositivi di fissaggio

NOTA 1:
Le strutture metalliche degli Armadi di Piazzale (AdP) e dei quadri di piazzale (QD) sono collegate al CPTE mediante corda in alluminio-acciaio TACSR Ø19,62 (cat. 803/901)



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **IFICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

PIANO CAVI RED
PPM VERONA PORTA VESCOVO FASE B.5

IL PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni Maffei ALBO INGEGNERI 750/1978 Data: 20/12/2022	GENERAL CONTRACTOR Ing. Iricav Duda Ing. Poole Caporaso Data: 20/12/2022	DIRETTORE LAVORI Valido per costruzione	SCALA : N.A.
--	---	--	-----------------

COMMESSA	LOTTI	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
N17	12	E	12	PX	Z02P0	RQ1	A	001/001

CONSORZIO SATURNO High Speed Railway Technologies		VISTO CONSORZIO SATURNO Firma: <i>[Firma]</i> Data: 20/12/2022	
---	--	--	--

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISIONE	S. Cervi	20/12/22	C. Silenzi	20/12/22		20/12/22	
B								
C								

CIC: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: **ppmveronaportavescovo001.dwg**
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:

© RISERVANO A TERMI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO COL DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERSI NOTE A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA