



CARATTERISTICHE DELLA LINEA DI CONTATTO

Binari di corsa - Catenaria 440mmq:

- n°2 Corde Portanti Cu 120mmq - Tiro 2x1125daN con regolazione automatica
- n°2 Fili di contatto Cu-Ag 100mmq - Tiro 2x1000daN con regolazione automatica
- Sospensione a mensola in profilato di acciaio

Binari di precedenza e Comunicazioni PID - Catenaria 220mmq:

- n°1 Corda Portante Cu 120mmq - Tiro 815daN a 15°C
- n°1 Fili di contatto Cu-Ag 100mmq - Tiro 750daN con regolazione automatica
- Sospensione a mensola in profilato di acciaio

Circuito di messa a terra e protezione TE

- n°2 corde nude TACSIR Ø15,82mm (170mmq) - Tiro (a 15°C) 2x350daN fisso

LEGENDA SIMBOLI L.d.C.

----- Cavidotto costituito da cunicolo a doppia gola previsto a cura di altra specialista

FABBISOGNO CAVI SEZ. 3kVcc

SEZ. N°	ID	SEZ. (mmq)	LUNG. (m)	TIPO
15	CD-1	296	140	FG160/M16
15	CD-2	1x2,5	140	FG160/M16
15	CD-3	1x2,5	140	FG160/M16
15	CD-4	3x1,5	140	FG160/M16
16	CD-1	296	100	FG160/M16
16	CD-2	1x2,5	100	FG160/M16
16	CD-3	1x2,5	100	FG160/M16
16	CD-4	3x1,5	100	FG160/M16
901	CD-1	2x10	990	FG160/M16
901	CD-2	1x4	990	FG160/M16
901	CD-3	1x4	990	FG160/M16
901	CD-4	3x1,5	990	FG160/M16
902	CD-1	2x10	600	FG160/M16
902	CD-2	1x4	600	FG160/M16
902	CD-3	1x4	600	FG160/M16
902	CD-4	3x1,5	600	FG160/M16
909	CD-1	2x8	140	FG160/M16
909	CD-2	1x2,5	140	FG160/M16
909	CD-3	1x2,5	140	FG160/M16
909	CD-4	3x1,5	140	FG160/M16
910	CD-1	2x8	160	FG160/M16
910	CD-2	1x2,5	160	FG160/M16
910	CD-3	1x2,5	160	FG160/M16
910	CD-4	3x1,5	160	FG160/M16
919	CD-1	2x8	150	FG160/M16
919	CD-2	1x2,5	150	FG160/M16
919	CD-3	1x2,5	150	FG160/M16
919	CD-4	3x1,5	150	FG160/M16
920	CD-1	2x8	200	FG160/M16
920	CD-2	1x2,5	200	FG160/M16
920	CD-3	1x2,5	200	FG160/M16
920	CD-4	3x1,5	200	FG160/M16

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J81H0200000001

S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

STAZIONE DI PARMA

PIANO CAVI E CUNICOLI

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP00	00	D	18	P8	LC0100	004	A

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Lotti	17/02	G. Scilla	17/02	D. Gallo	17/02	17/02

File: IP0000D18P8LC0100004A.dwg n. Elab.: