



SEGNALI	ASPETTO SEGNALI	OCC. 1 ASSE C&B	DISTANZA OCC. m.
Avv01	G-V-GxVx(SCMT)-GxVx*	-	-
Avv06	G-V	-	-
S01	R-RV	110	36
S06	R-V	160	36
S02	R-V-RV	120	20
Avv02	G-V-GxVx(SCMT)-GxVx*	-	-

DISTANZIAMENTO TRENI		
Linea	Tipo blocco	Punto linea
Vicofertile - P.C. Parma	BCA a d.b. reversibile	01 - 06
Vicofertile - Collecchio	BCA a s.b. con presa di senso	02
Vicofertile - P.C. Parma	BCA a s.b. con presa di senso	06

CHIAVI DI ZONA	
T1	Z15 01 Z15 02

CHIAVI RI SCMT	
01	02

MODALITA' DI ESERCIZIO DEL PPM	
Presenziato a distanza	

(*) si effettua il cambio PK per il riallineamento alla linea esistente
 (***) Le chilometriche del segnale fanno riferimento alla PK del F.V., per riallineamento con F.L. 100

PPM P.P. VICOFERTILE

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J81H0200000001

U.O. IMPIANTI DI SEGNALAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMIOLESE)
TRATTA PARMA - VICOFERTILE

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS/SCMT
 PPM Vicofertile
 Piano Schematico IS - Fase 4

SCALA:
 N/A

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP000	02	D	67	PX	AS03A0	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	E. Amato	Marzo 2022	S. Arioli	Marzo 2022	G. Fadda	Marzo 2022	M. Gambaro Ottobre 2022
B	Aggiornamento post verifica tecnica RFI	E. Amato	Ottobre 2022	S. Arioli	Ottobre 2022	G. Fadda	Ottobre 2022	

File: IP0002D67PXAS03A002B.dwg n. Elab.: ----

CI RISERVAMO A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO COL DIVIETO DI RIPRODURRE O RENDERE NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA