

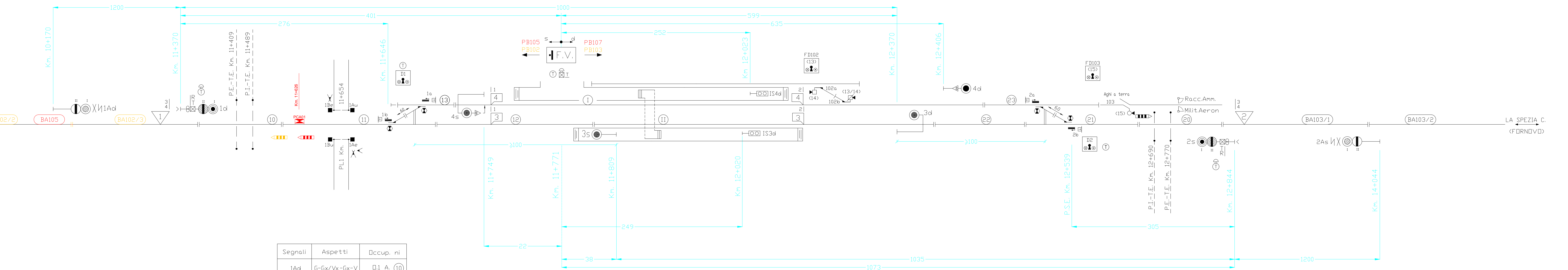
CI RISERVIAMO A TENERE LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO COL DIVIETO DI RIPRODURRE O RENDERE NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

**FERROVIE DELLO STATO**  
**ZONA TERRITORIALE CENTRO NORD**  
**DIVISIONE INFRASTRUTTURA**  
 Società di Trasporti e Servizi per Azioni  
 SERVIZIO POTENZIAMENTO E SVILUPPO UFFICIO IMPIANTI TECNOLOGICI Reparto IT.3 FIRENZE

8	30/11/06	Adeguamento a PT83	Maiorano	Maiorano
7	11/09/05	Attivazione velocizzazioni, messa a modulo e indipendenze	Maiorano	Maiorano
6	Aprile 2003	Posizione segnali CDB-progressive all.		Carlini
5	21-04-99	Aggiornato Lucido + Disk		Franco Di Iosè
4	09/12/96	Aggiornato: tolto PL del PS		Franco Di Iosè
3	12-07-93	Aggiornato		Franco Di Iosè
2	24-03-93	Aggiornato Lucido + Disk		Franco Di Iosè
1	15-10-88	Attivazione		Franco Di Iosè
N.	Data	MODIFICA	Progettista	Disegnatore

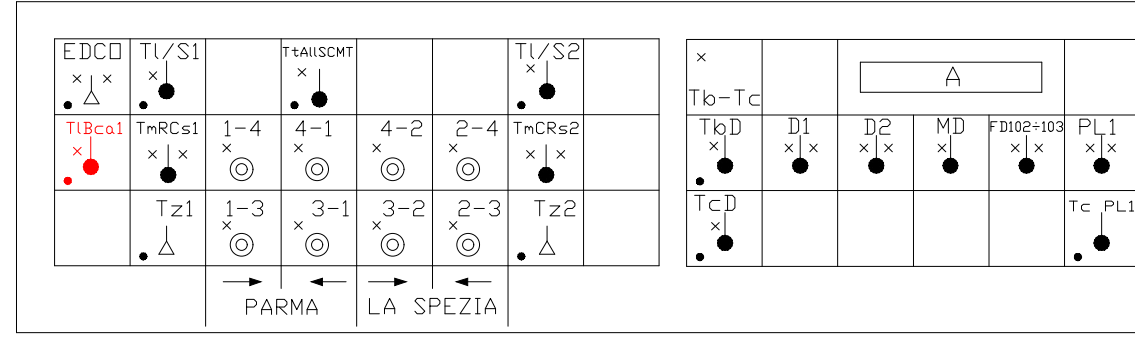
Linea: **PARMA - VEZZANO L.**  
 Stazione: **COLLECCHIO**  
 Oggetto: **PIANO SCHEMATICO**  
 Tav: **0**  
 Impianto: **A.C.E.I.**  
 file:

Prog: DiS: CAD 24/3/93  
 Riv: DI IOIA FRANCA  
 Data: 21-07-80  
 POS.ARCHIVIO:



Segnali	Aspetti	Occup. ni
1Ad	G-Gx/Vx-Gx-V	// 10
1d	R-R/G-G-V	// 10
3s	R-V	// 12
4s	R-V	// 11
3d	R-V	// 22
4d	R-V	// 23
2s	R-R/G-G-V	// 20
2As	G-Gx/Vx-Gx-V	// 20

DISTRANZIAMENTO TRENI		
Linea	Tipo blocco	Punto linea
Collecchio - Vicofertile	BCA a s.b. con presa di senso	01
Collecchio - Vicofertile	BAC a s.b.	01
Collecchio - Fornovo	BAC a s.b.	02



Modulo Binario Corretto Tracciato: 650 m.  
 Modulo Binario Incrocio: 650 m.

# COLLECCHIO

Regimi: J/EDCO  
 Impianto attrezzato SCMT  
 Binari Telecomandati: I-II

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALE FIRENZE

SOGGETTO TECNICO: Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Firenze  
**INGEGNERIA**

PROGETTAZIONE: Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Firenze  
**INGEGNERIA - TECNOLOGIE**

INTERVENTO: Trasformazione dei PL a semibarriera in PLL automatici con segnali propri  
 PLL Km.19+168 e 19+742.

PROGETTO	ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	SEDE TECNICA	NOME DOC	NUMERAZ.
0000	00	000	00	0000000	0000	00000

Linea: **Parma - Vezzano L.**

Impianto: **Stazione di Collecchio**

Oggetto: **Piano Schematico IS**  
 Tavola n. **PS01**  
 Foglio: 01 di 01

Posizione	Linea	Sede Tecnica	Nome Doc	Numerazione	Codice di Verifica
Archivio	L463	L01144	TIPS	PS01	614962.611079

Rev	Descrizione	Redatto	Data	Progettato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Soppressione PLL Km 10+119	N. Casarosa	23/08/14	N. Casarosa	23/08/14	F. Maiorano	23/08/14	C. Russo	23/08/14	G. Recchia	23/08/14
B	Soppressione PLL Km 17+599	F. Maiorano	06/09/15	F. Maiorano	06/09/15	N. Casarosa	06/09/15	F. Ermini	06/09/15	G. Ticci	06/09/15
C	Supp. PLL lato Fornovo km 14+658 - km 18+682	F. Carbone	17/12/17	F. Carbone	17/12/17	A. Bartoloni	17/12/17	F. Ermini	17/12/17	G. Ticci	17/12/17
D	Realizzazione sottopasso Eliminazione RAR	F. Ermini	21/04/19	A. Vinattieri	21/04/19	F. Ermini	21/04/19	F. Ermini	21/04/19	G. Ticci	21/04/19
E	Attrezzaggio Dev con DCF. TM 07 e SID	F. Carbone	01/03/20	F. Carbone	01/03/20	F. Ermini	01/03/20	F. Ermini	01/03/20	G. Ticci	01/03/20
F	Soppressione PLA a semibarriera al Km.13+505	F. Carbone	28/06/20	F. Carbone	28/06/20	F. Ermini	28/06/20	F. Ermini	28/06/20	G. Ticci	28/06/20
G	Trasf PLL km.19+168 e 19+742 a barriera intere	F. Carbone	20/12/21	F. Carbone	20/12/21	F. Ermini	20/12/21	F. Ermini	20/12/21	E. Raimondi	20/12/21

File: IP0002D67PXAC04A0001B.dwg  
 immagine associata: -  
 stile di stampa: monochrome.ctb  
 scala: schematico

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

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

U.O. IMPIANTI DI SEGNALAMENTO  
 CUP J81H02000000001

PROGETTO DEFINITIVO

**COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)**  
**TRATTA PARMA - VICOFERTILE**

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS/SCMT  
 ACEI Collecchio

Piano Schematico IS - Modifiche in R/G

SCALA: N/A

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP00	02	D	67	PX	AC04A0	001	B

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

File: IP0002D67PXAC04A0001B.dwg  
 n. Elab.: ----