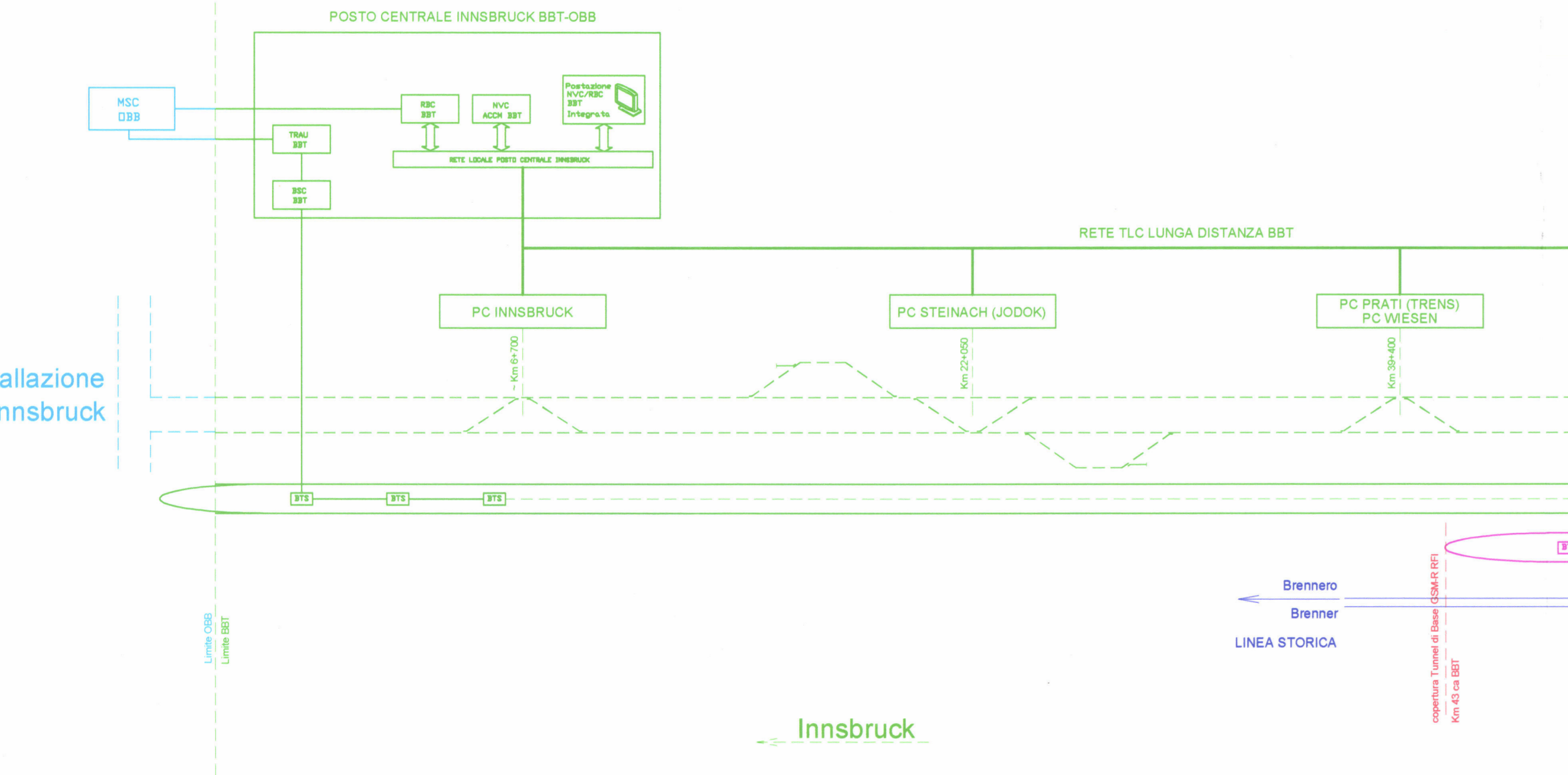
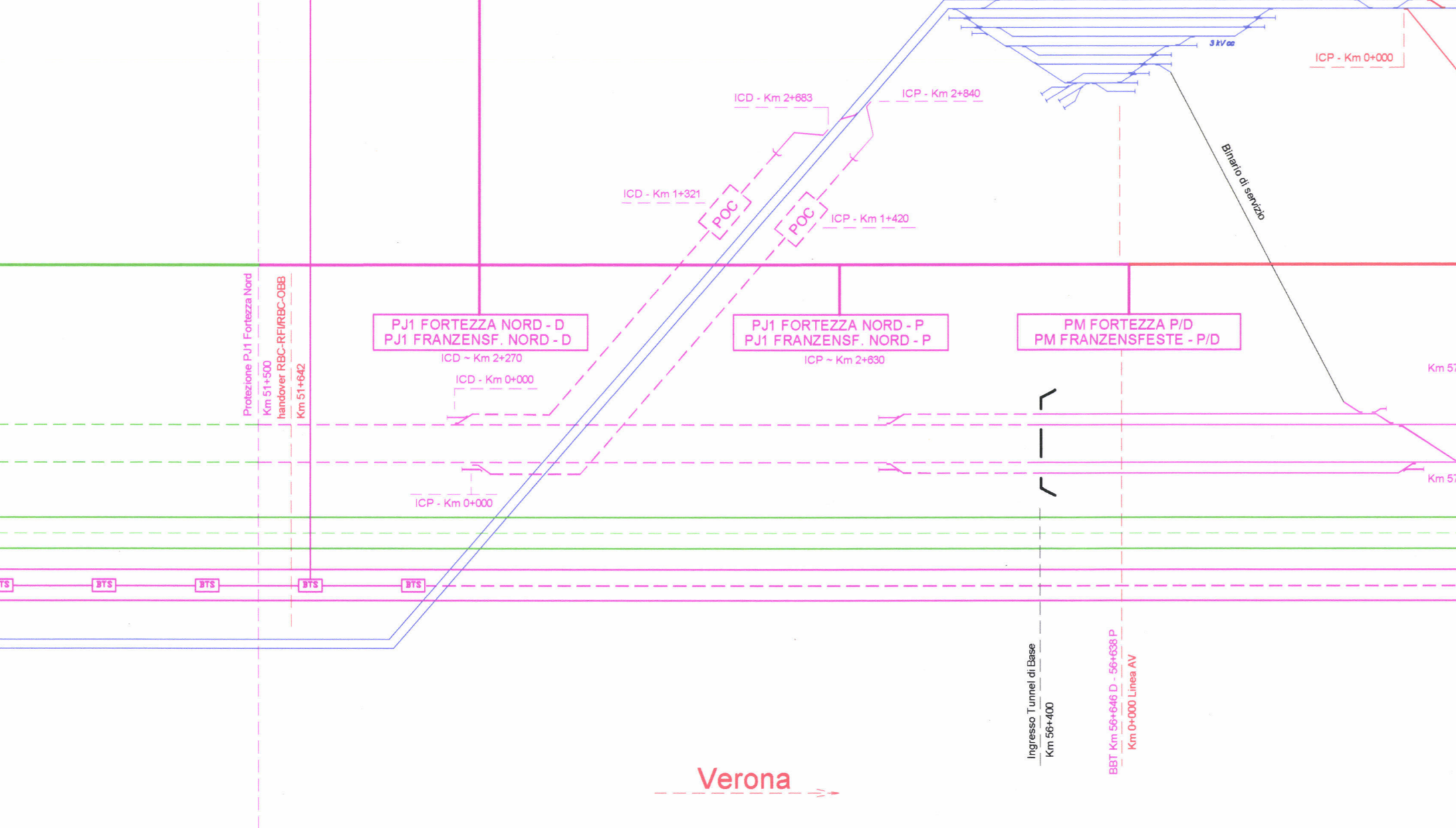


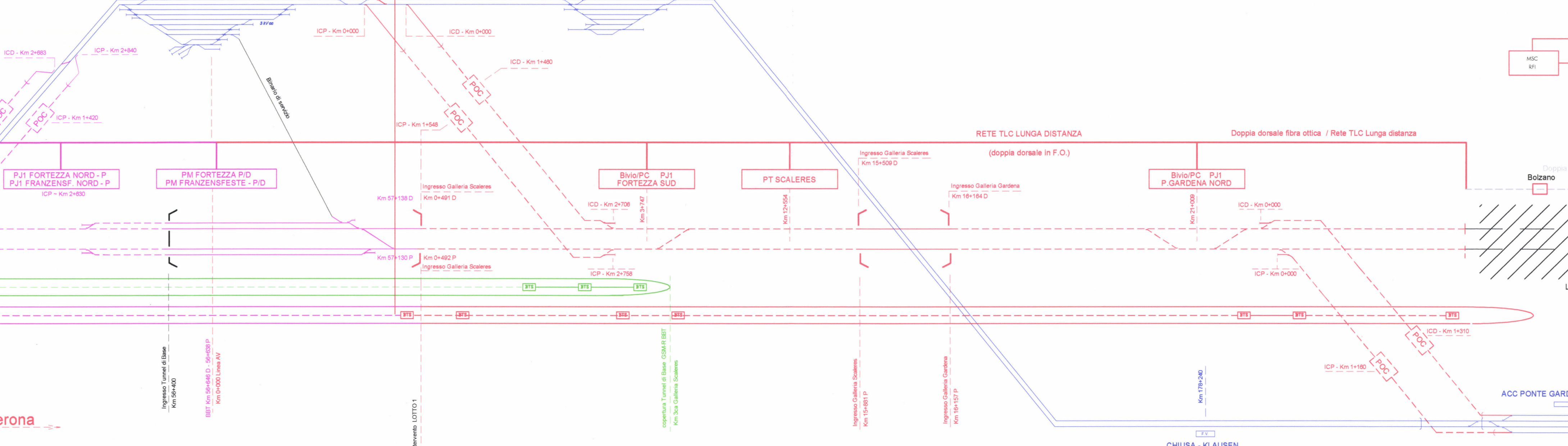
ESERCIZIO OBB
NVC/RBC AC OBB



ESERCIZIO BBT-OBB
NVC/RBC BBT-OBB



ESERCIZIO RFI
NVC/RBC RFI



- IMPIANTI / Sistemi RFI AV - Intervento Lotto 1
- IMPIANTI / Sistemi BBT-OBB
- IMPIANTI RFI AV - Altri Interventi
- IMPIANTI RFI Linea Storica

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. SISTEMI TECNOLOGICI DI SICUREZZA E TELECOMUNICAZIONI
PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
ACQUADRO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA
ELABORATI TLC-SCC
Architettura risorse di telecomunicazioni per i sistemi di segnalamento ed automazione

SCALA:
1:1

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	518	DX	ST0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz.	Data
A	Emissione definitiva per Cds	S. Bonato	03/2013	L. Storaz	03/2013	C. M. Prochi	03/2013		

File: IBL110D58DXST000001A_ARCHI.DWG