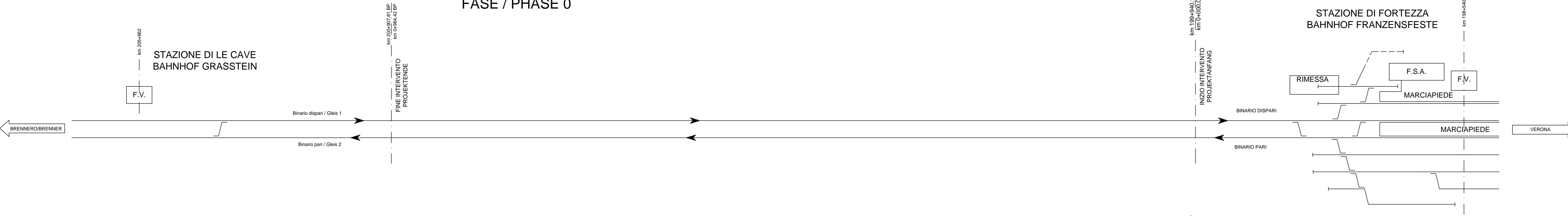


SCHEMATICO

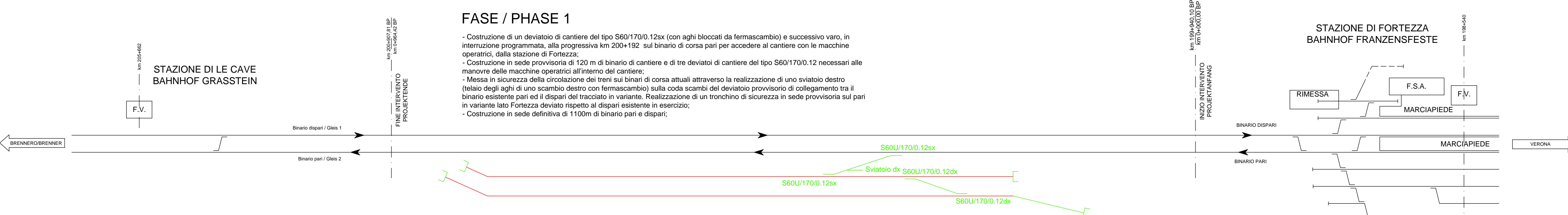
LEGENDA

BINARIO ESISTENTE	—
FASE 1 LAVORI DEFINITIVI	—
FASE 1 LAVORI PROVVISORI	—
FASE 1 DEMOLIZIONI	—
BINARIO DEFINITIVO COSTRUITO FASI PRECEDENTI	—
BINARIO PROV. COSTRUITO FASI PRECEDENTI	—

FASE / PHASE 0



FASE / PHASE 1



- Costruzione di un deviatoio di cantiere del tipo S60/170/0.12sx (con aghi bloccati da fermascambio) e successivo varo, in interruzione programmata, alla progressiva km 200+192 sul binario di corsa pari per accedere al cantiere con le macchine operatrici, dalla stazione di Fortezza.
- Costruzione in sede provvisoria di 120 m di binario di cantiere e di tre deviatori di cantiere del tipo S60/170/0.12 necessari alle manovre delle macchine operatrici all'interno del cantiere;
- Messa in sicurezza della circolazione dei treni sui binari di corsa attuali attraverso la realizzazione di uno sviatoio destro (telajo degli aghi di uno scambio destro con fermascambio) sulla coda scambi del deviatoio provvisorio di collegamento tra il binario esistente pari ed il dispari del tracciato in variante. Realizzazione di un tronchino di sicurezza in sede provvisoria sul pari in variante lato Fortezza deviato rispetto al dispari esistente in esercizio;
- Costruzione in sede definitiva di 1100m di binario pari e dispari;

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Responsabile	Änderung / Modifica	Datum / Data
00	Entscheidung / Prima Versione	M. Rossetti		06.08.2015
01	Anmerkungen BBT / Osservazioni BBT	M. Rossetti		30.11.2015
02	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	M. Rossetti		14.01.2016
03				
04				
05				

Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progetto esecutivo

Sub-Baules Hauptbauwerke Eisackunterquerung
Sublotto di costruzione Opere Principali Sottotraversamento Isarco

Fachbereich	08 - Verlegung Bestandsstrecke	08 - Spostamento linea storica
Thema		Fasi costruttive
Bauphasen		
Dokumententyp		Schema
Schemen		
Titel	Schema Funktionsphasen des Betriebes - Phase 1	Schema fasi funzionali di esercizio - Fase 1

Autoren	ISARCO	Impregilo	STRABAG	COLLIN	GPingegneria
Beauftragter / Elaborato	M. Rossetti				
Datum / Data	14.01.2016				
Geprüft / Verificato	D. Bonades				
Freigegeben / Autorizzato	N. Mezzato				
Geschehen BBT / Visto BBT_RUP	A. Lombardi				
Maßstab / Scala	1:1.000				

Projekt / von / da	02	H71	AF	002	08	03	002.00	B0115	00677	9A7	02
Blatt / Blatt											