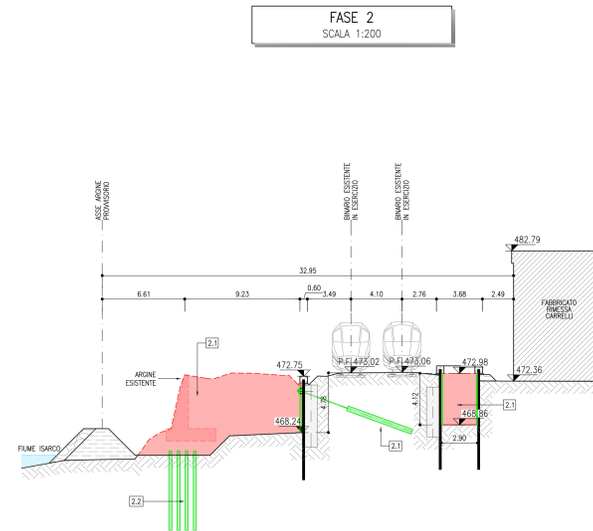
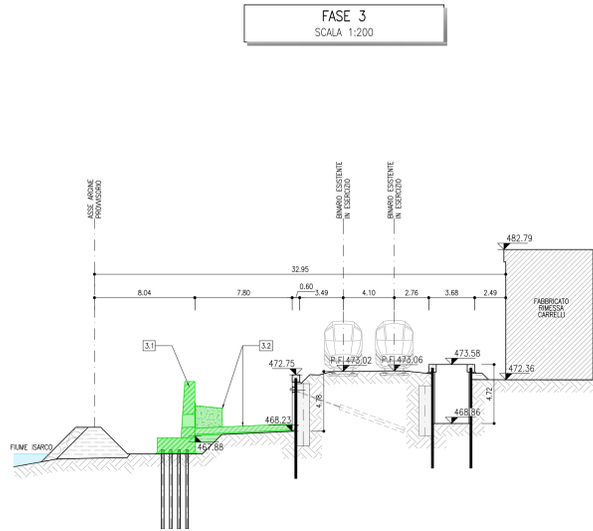


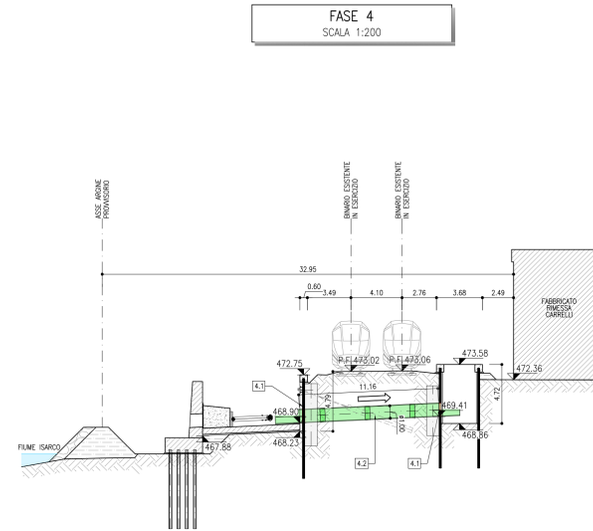
- FASE 1**
SCALA 1:200
- FASE 1**
- 1.1 REALIZZAZIONE ARGINE PROVVISORIO
 - 1.2 RIMOZIONE BINARIO ESISTENTE
 - 1.3 PREPARAZIONE PIANI DI LAVORO PER ESECUZIONI MICROPALI LATO ISARCO E LATO FERROVIA ESISTENTE
 - 1.4 REALIZZAZIONE JET GROUTING, MICROPALI E CORDOLI DI TESTA LATO ISARCO E LATO FABBRICATO ESISTENTE



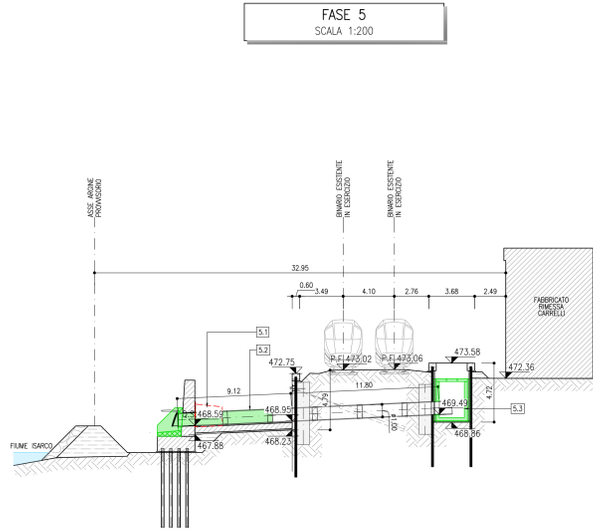
- FASE 2**
SCALA 1:200
- FASE 2**
- 2.1 DEMOLIZIONE ARGINE ESISTENTE ED ESECUZIONE SCAM FINO A QUOTA DI PROGETTO CON APPLICAZIONE DI SPRITZ BETON ED ESECUZIONE TRANTI A CAVALLO DELLA FUTURA TUBAZIONE
 - 2.2 REALIZZAZIONE MICROPALI DI FONDAZIONE PER MURO DI SOSTEGNO LATO ISARCO



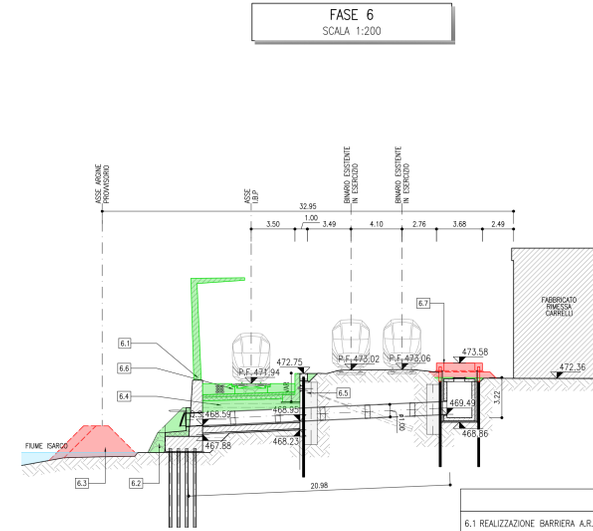
- FASE 3**
SCALA 1:200
- FASE 3**
- 3.1 REALIZZAZIONE MURO DI SOSTEGNO LATO ISARCO
 - 3.2 REALIZZAZIONE PLATEA DI VARO



- FASE 4**
SCALA 1:200
- FASE 4**
- 4.1 TAGLIO MICROPALI
 - 4.2 REALIZZAZIONE TRATTO DI TUBAZIONE Ø1000 CON TECNICA MICROTUNNELING



- FASE 5**
SCALA 1:200
- FASE 5**
- 5.1 DEMOLIZIONE BLOCCO REGGIPANTA IN MAGRONE
 - 5.2 COMPLETAMENTO TUBAZIONE Ø1000
 - 5.3 REALIZZAZIONE POZZETTO LATO FABBRICATO ESISTENTE



- FASE 6**
SCALA 1:200
- FASE 6**
- 6.1 REALIZZAZIONE BARRIERA A.R. (VEDI ELAB. SPECIFICI)
 - 6.2 REALIZZAZIONE ARGINE DEFINITIVO
 - 6.3 RIMOZIONE ARGINE PROVVISORIO
 - 6.4 RITOMBAMENTO FINO A QUOTA INTRADOSSO SOVRASTRUTTURA FERROVARIA
 - 6.5 REALIZZAZIONE MURO DI SOSTEGNO LATO FERROVIA ESISTENTE
 - 6.6 REALIZZAZIONE SOVRASTRUTTURA FERROVARIA ED ARMAMENTO
 - 6.7 SISTEMAZIONE SUPERFICIALE DEFINITIVA POZZETTO LATO RIMESSA CARRELLI



LEGENDA

- STRUTTURE REALIZZATE NELLA FASE
- SCAVI E DEMOLIZIONI ESEGUITE NELLA FASE

NOTE

1. PER DETTAGLI E QUANTITA' VEDI ELAB.TI IB0U1BEZZP2R100X013-021-022

COMMITTENTE: RFI - Rete Ferroviaria Italiana - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

APPALTATORE: wbuild - Consorzio Dolomiti

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATI: PINI, GDP GEOMINI, SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: [Signature]

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO

11 - OPERE CIVILI

C2-INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO INFRASTRUTTURA A PONTE GARDENA SITEMAZIONI IDRAULICHE

Area fabbricato ex rimessa carrelli (RI091) - Microtunneling Ø1000 - Fasi esecutive

APPELLATORE: [Signature]

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emessa	A. Gatti	16/07/2022	G. Nanni	16/07/2022	[Signature]	16/07/2022	IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE P. GOTTINO

File: IB0U1BEZZP2R100X017B.dwg In. Elab.: