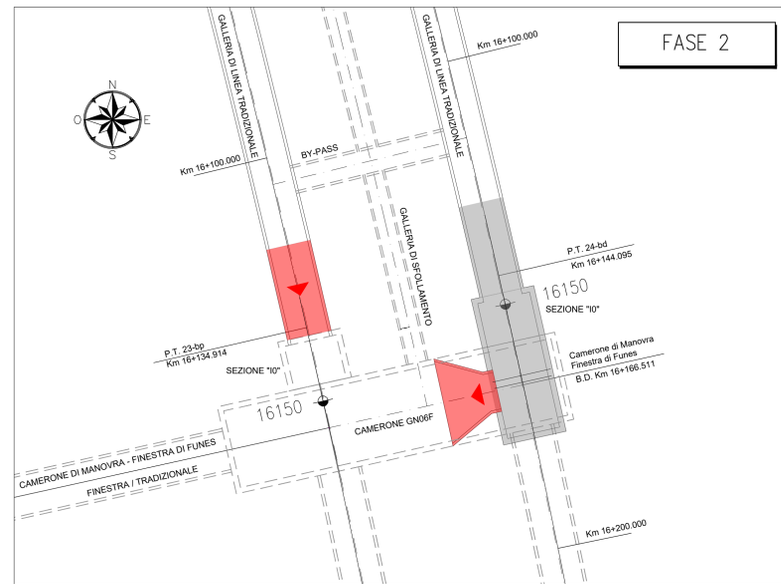
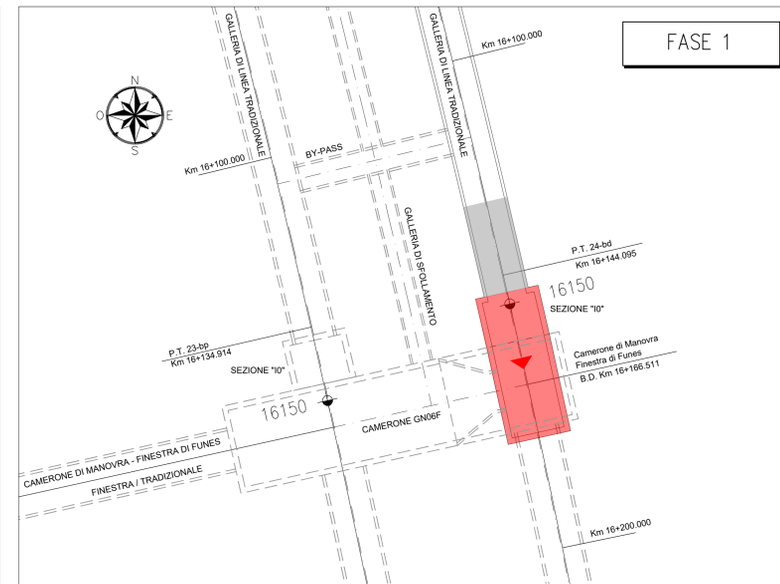
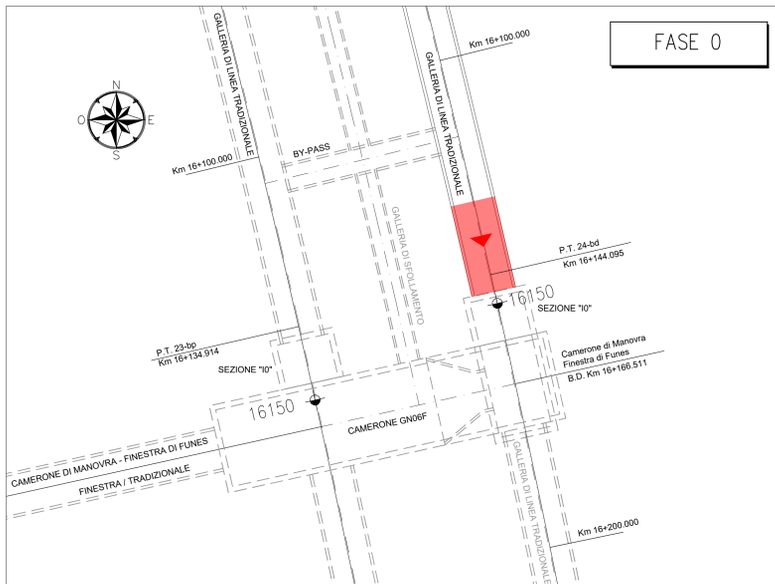


FASI COSTRUTTIVE CAMERA DI MANOVRA

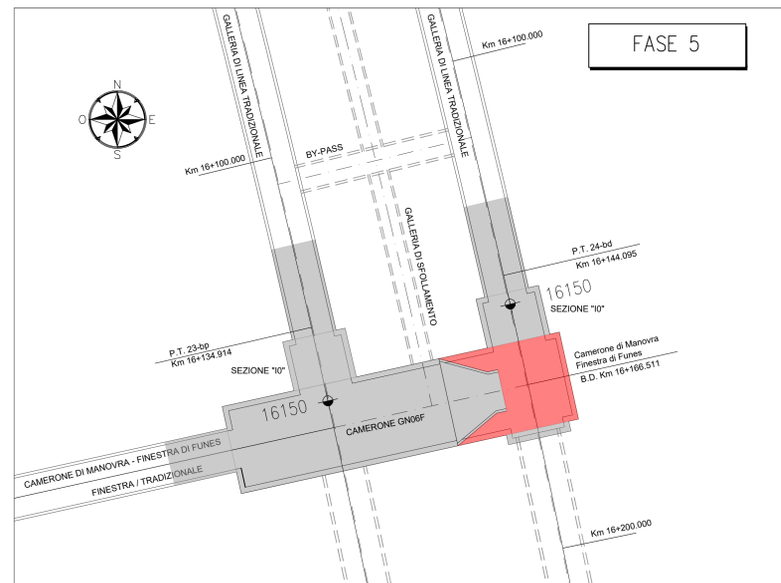
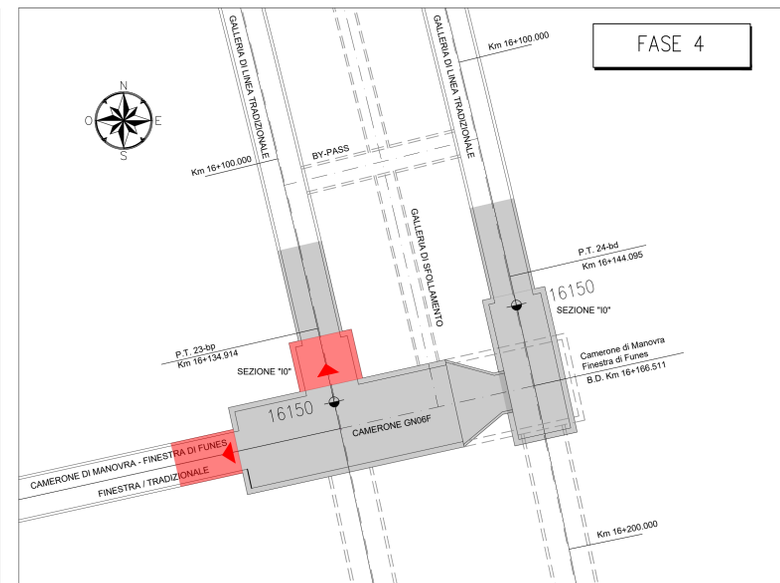
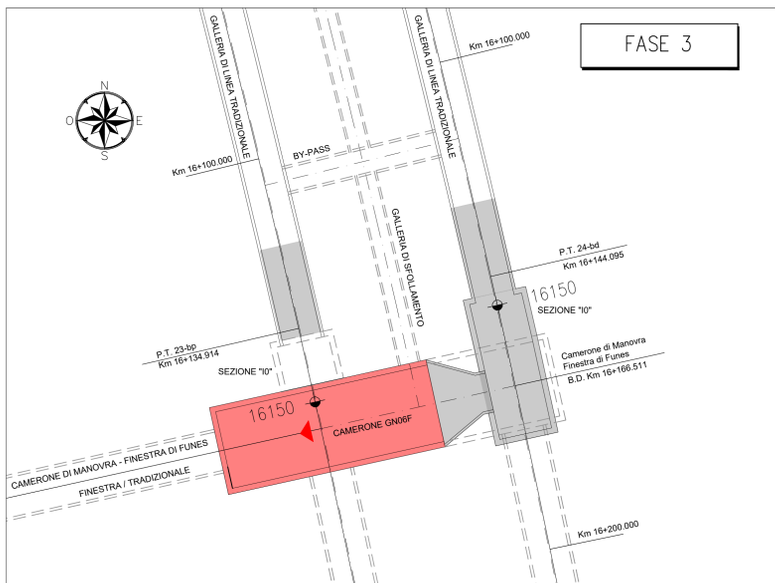
SCALA 1 : 500



FASE 0:
• Scavo in tradizionale di entrambe le Gallerie di Linea eseguito da Imbocco Gardena Nord in dir. Sud.

FASE 1:
• Scavo del Tronchino di Allargo lato Bin. Dispari.

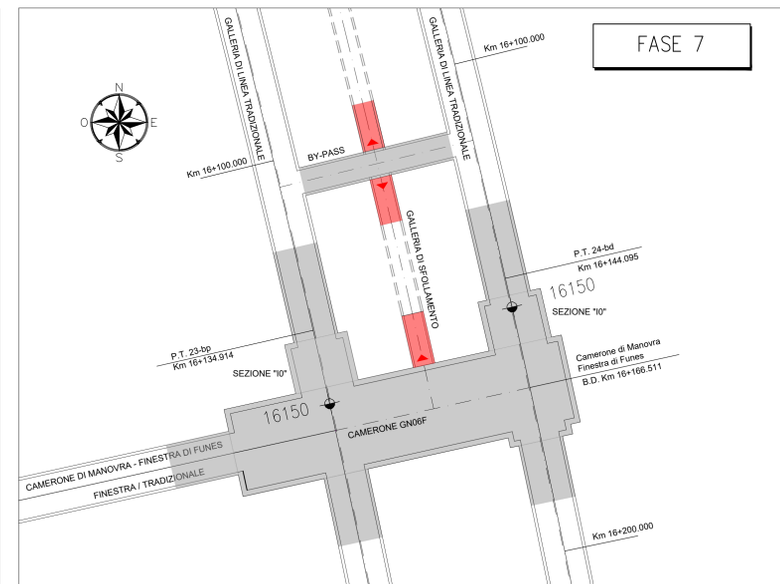
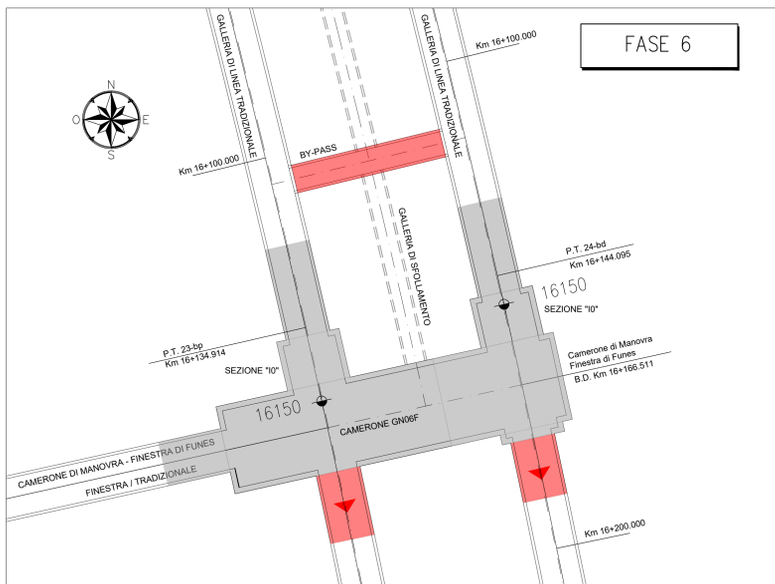
FASE 2:
• Attacco dello scavo del Camerone di Manovra con sezione ridotta in allargo da Tronchino su Bin. Dispari.



FASE 3:
• Avanzamento e completamento dello scavo del Camerone di Manovra in dir. della Finestra di Funes.

FASE 4:
• Scavo del Tronchino di Allargo su Bin. Pari in dir. Nord e della Finestra di Funes in Tradizionale dal Camerone di Manovra.

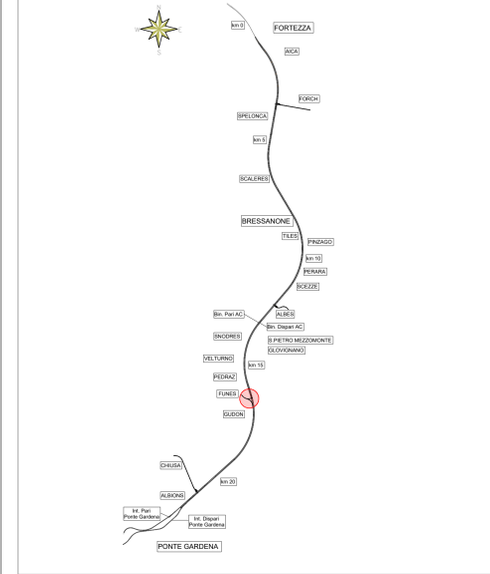
FASE 5:
• Completamento dello scavo della piena sezione del Camerone di Manovra in ribattuta in direzione Bin. Dispari.



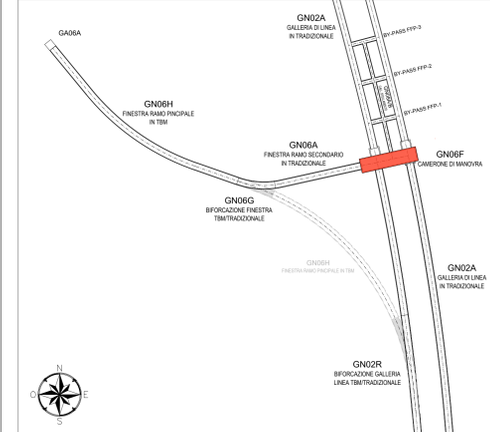
FASE 6:
• Scavo delle Gallerie di Linea in tradizionale in dir. Gardena Sud dal Camerone di Manovra e dei By-Pass FFP.

FASE 7:
• Scavo della Galleria di Sffollamento dal Camerone di Manovra e/o da By-Pass FFP.

KEY-PLAN



FINESTRA DI FUNES – QUADRO DI INSIEME



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **webuild**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDANTIA: **PINI**, **GDP GEOMIN**, **SIST**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. Paolo Corneo**

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: **M-FINESTRA FUNES E GALLERIA DI SFOLLAMENTO**

Camera di manovra - Sequenze Costruttive

APPALTATORE: **webuild**

SCALA: **1:500**

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Disegno	Data
A	Emissione		01/10/2022		03/10/2022		09/10/2022		

File: IBOU1BEZZP6GN060001A.dwg