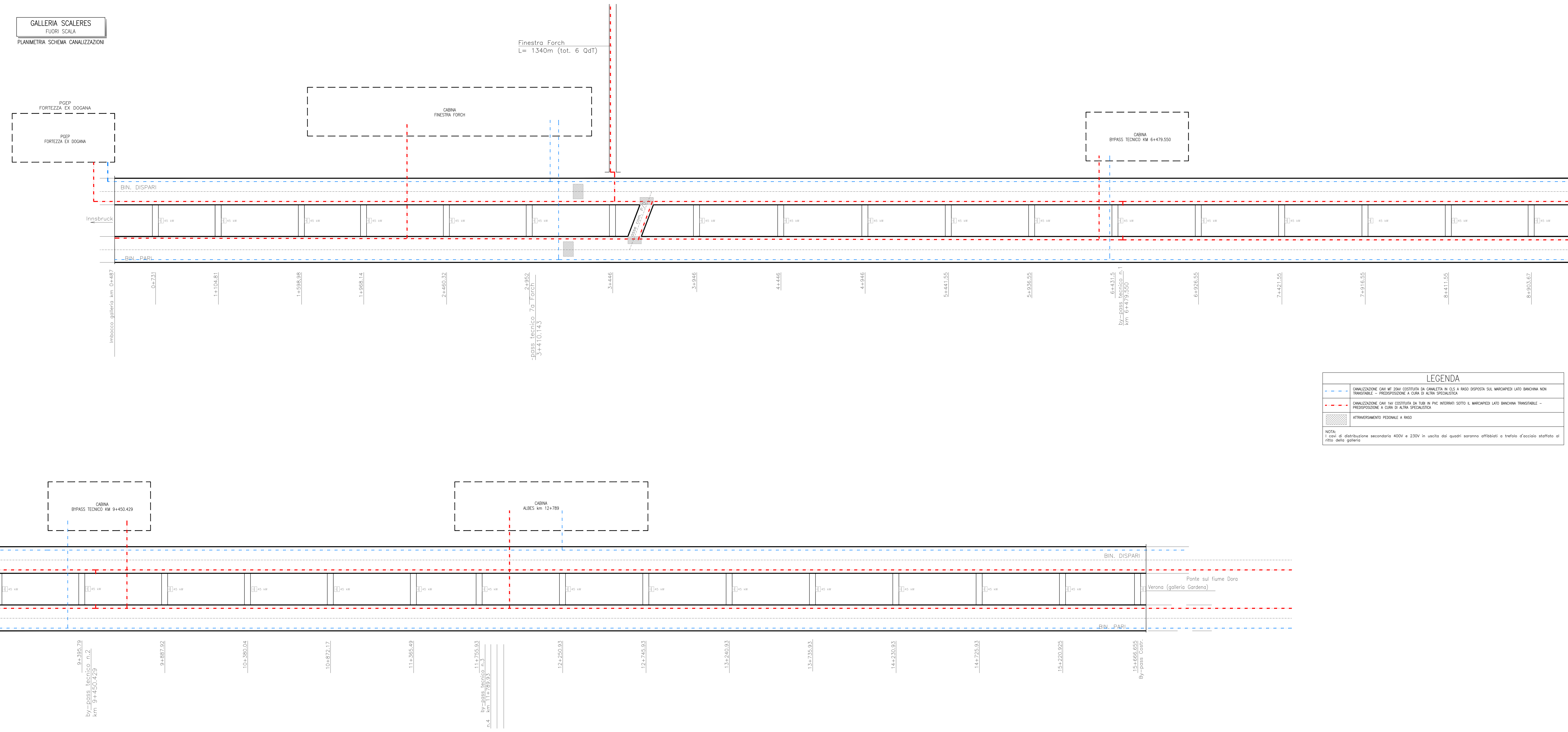


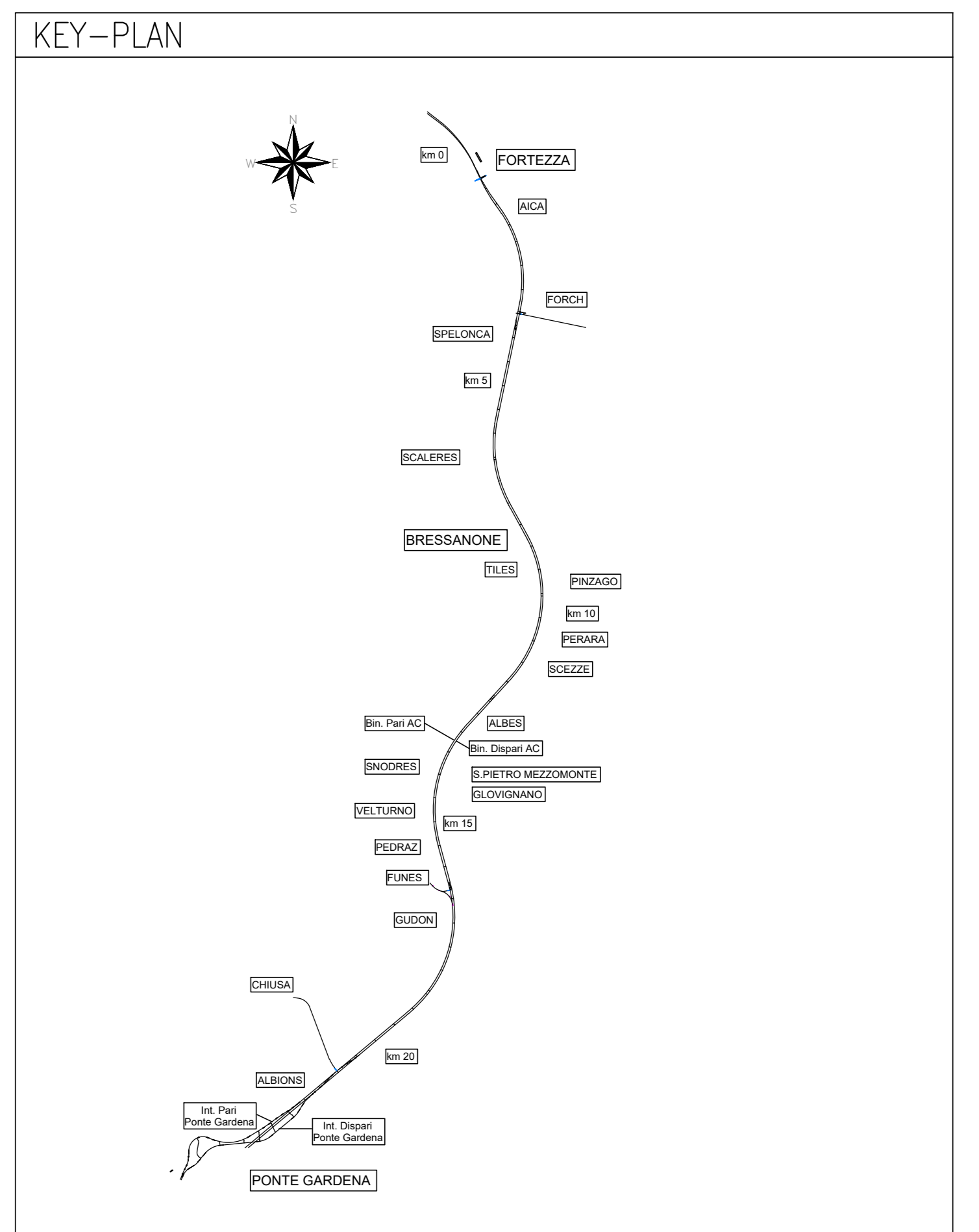
**GALLERIA SCALERES  
FUORI SCALA  
PLANIMETRIA SCHEMA CANALIZZAZIONI**



**LEGENDA**

- CANALIZZAZIONE CAVI 1145 kW COSTITUITA DA CANALINETTA IN G.L.S. A RASO DISPOSTA SUL MARCIAPEDI LATO BANCHINA NON TRANSITABILE - PREDISPOSIZIONE A CURA DI ALTRA SPECIALISTICA
- CANALIZZAZIONE CAVI 1145 kW COSTITUITA DA TUBI IN PVC INTERRATI SOTTO IL MARCIAPEDI LATO BANCHINA TRANSITABILE - PREDISPOSIZIONE A CURA DI ALTRA SPECIALISTICA
- ATTRAVERSAMENTO PEDONALE A RASO

NOTA:  
I cavi di distribuzione secondaria 400V e 230V in uscita dai quadri saranno affibbiati a trefolo d'acciaio staffato al ritmo della galleria



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

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

**APPALTATORE:**  
SWS

**PROGETTAZIONE:**  
MANDATARIA: SWS  
MANDANTI: PINI, GDP GEOMINI, SISI

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:**  
Ing. Paolo Crippa  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELTA DI TRENTO  
DOLOMITI  
SCRIZIONE ALBO N° 2216

**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**  
16 - LUCE FORZA MOTRICE  
Galleria Scaleres

**Planimetria schema Canalizzazioni**

APPALTATORE: SWS  
IL DIRETTORE TECNICO: [Signature]  
SCALA: 1:1000

COMMESSA: IB00U  
LOTTO: 16  
FASE: EZZPX  
ENTE TIPO DOC: LF2000  
OPERA/DISCIPLINA: 001  
PROGR.: B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	V. Crippa	11/12/2021	G.D. Crippa	31/12/2021	G.D. Crippa	10/01/2022	10/01/2022
B	Emissione a seguito di modifiche e integrazioni	V. Crippa	01/12/2022	G.D. Crippa	01/12/2022	G.D. Crippa	01/12/2022	01/12/2022

File: IB001BEZZPXL2000001B.dwg  
n. Etab: 1