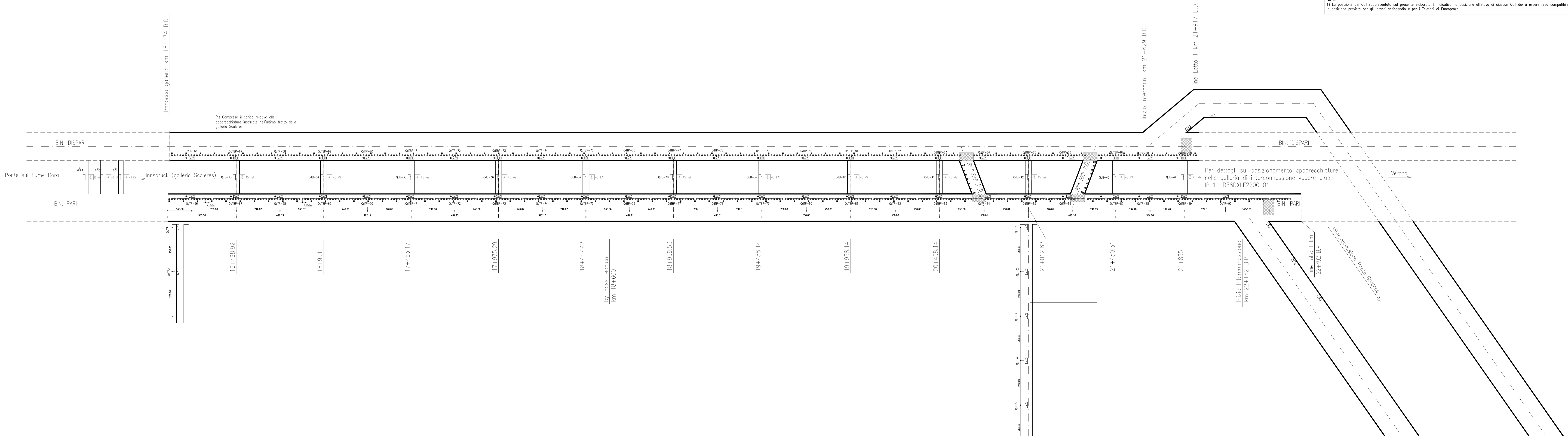
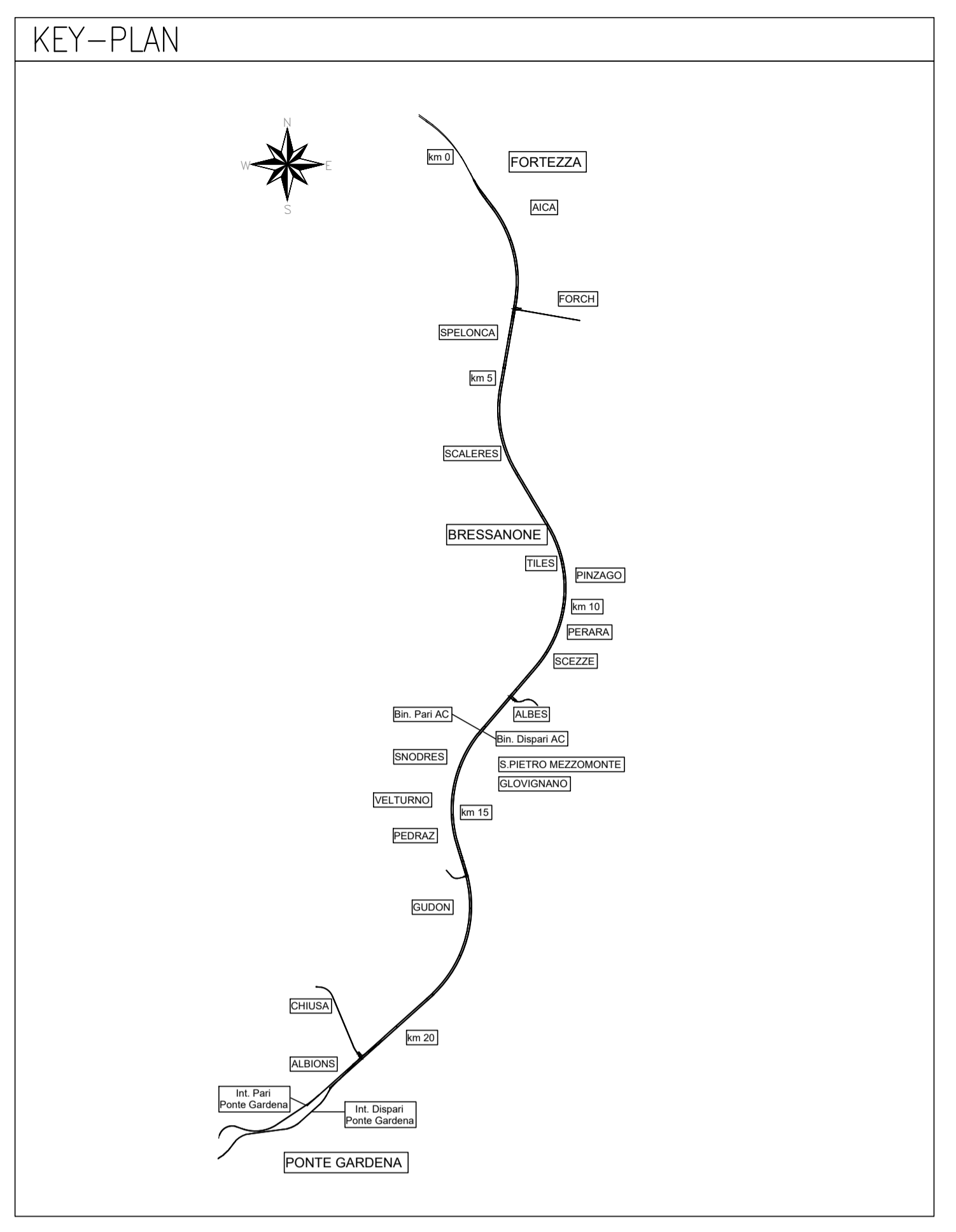


**GALLERIA GARDENA**  
FUORI SCALA  
PLANIMETRIA SCHEMA GENERALE



LEGENDA	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA GALLERIE FERROVIARIE (SP.TE 161) CON LAMPADA 18W, INSTALLAZIONE A PARETE, CONNETTORE AD INNESTO RAPIDO, CLASSE DI ISOLAMENTO II, GRADO DI PROTEZIONE IP65
	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE DI RIFERIMENTO (SP.TE 161) CON LAMPADA 18W, INSTALLAZIONE A PARETE, CONNETTORE AD INNESTO RAPIDO, CLASSE DI ISOLAMENTO II, GRADO DI PROTEZIONE IP65
	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE DI RIFERIMENTO DEGLI ATTRAVERSAMENTI A RASO, CON LAMPADA 30W, INSTALLAZIONE A PARETE, CONNETTORE AD INNESTO RAPIDO, CLASSE DI ISOLAMENTO II, GRADO DI PROTEZIONE IP65
	PULSANTE LUMINOSO (BLU) PER ACCENSIONE ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
	QUADRO DI TRATTA PARI/DISPARI (QDF/D)
	QUADRO DI TRATTA CON ALIMENTAZIONE BY-PASS PARI/DISPARI (QDFBP/D)
	QUADRO DI BY-PASS STANDARD L=0+100m (QdB)
	QUADRO DI BY-PASS L=100+300m (QdB-A)
	QUADRO DI BY-PASS L=300m (QdB-B)
	SISTEMA DI PRESSURIZZAZIONE BY-PASS
	LINEA 0.23KV COMPOSTA DA CAVO FTG18(0)M16 POSATO IN TUBAZIONE IN BANCHINA
	ATTRAVERSAMENTO PEDONALE A RASO

NOTE:  
1) La posizione dei Qdf rappresentati sul presente elaborato è indicativa; la posizione effettiva di ciascun Qdf dovrà essere resa compatibile con la posizione prevista per gli idranti antincendio e per i Telerotoli di Emergenza.



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

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

APPALTATORE:  
**webuild**  
CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE MANDATARIA:  
**SWS**

MANDANTI:  
**OPINI**, **GDP GEOMINI**, **LRRL**, **SIST**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  
**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO**  
**DOLOMITI**  
ALBO N° 2216

**PROGETTO ESECUTIVO**

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 16 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"**

DISEGNO  
**16 - LUCE FORZA MOTRICE**  
Galleria Gardena

Planimetria schema generale apparecchiature LFM galleria

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO <i>[Signature]</i>	SCALA: 1:100
---	-----------------

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	C.Todeschini	31/10/2021	G.D. Costantini	31/10/2021	D. Buttolini (Direttore)	19/11/2022	IL PROGETTISTA P. Quaresima	