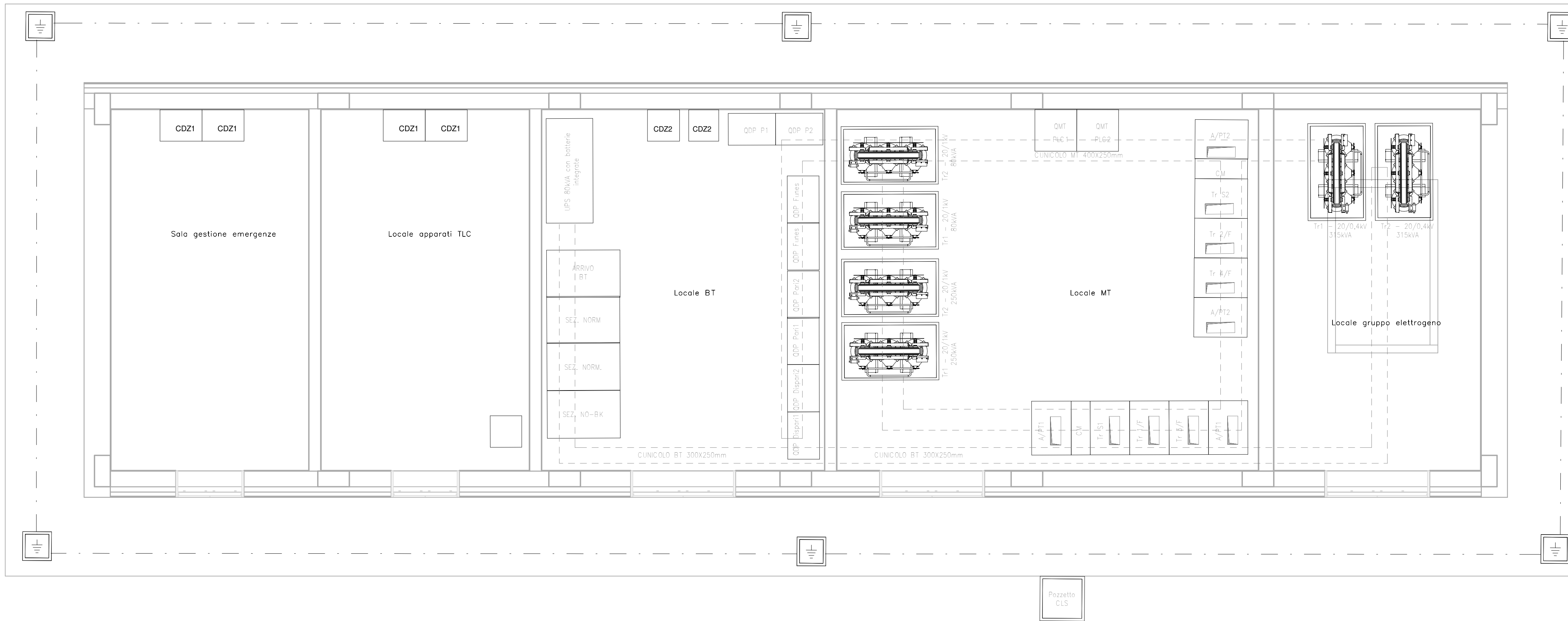


PGEP FUNES

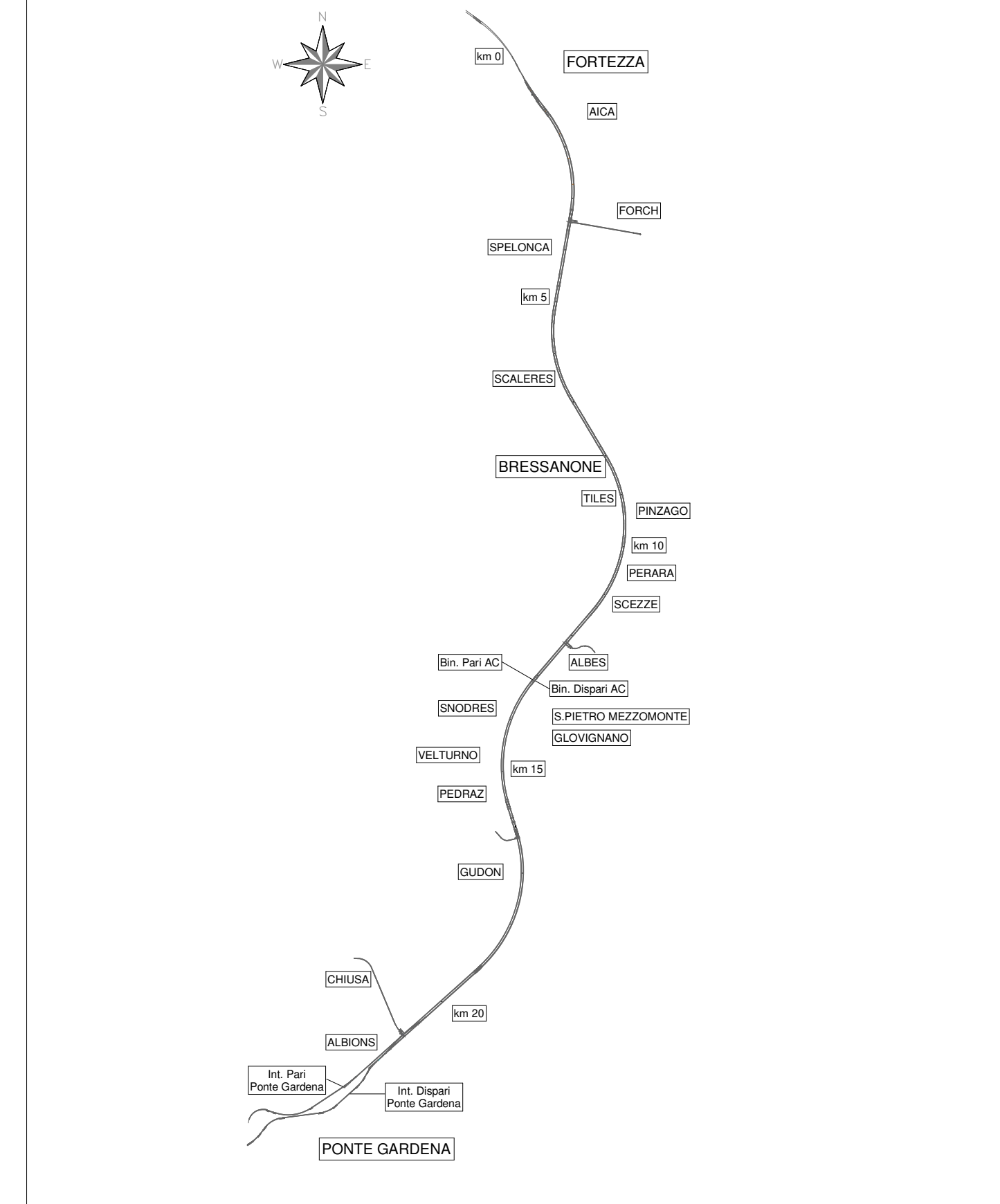
SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO TERRA



	COLLETTORE DI TERRA IN PIATTO C _u 50x5 INSTALLATO A PARETE CON DISTANZIALI ISOLANTI
	CAVO FS17 GV 1x120mmq PER COLLEGAMENTO ALLA RETE DI TERRA DI PIAZZALE
	CORDA DI RAME NUDDO 120mmq INTERRATA
	POZZETTO IN CLS PREFABBRICATO, DIM. INTERNE 50x50cm CON DISPENSORE DI TERRA A PICCHETTO IN ACCIAIO RAMATO L=6,00m

KEY-PLAN



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
webuild **Impenia**
 CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA: **SWS**

MANDANTI: **PINI ITALIA** **GDP GEOMIN** **SIS**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Cuchio
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 RESPONSABILE INTEGRATORE Tg le varie progettazioni specialistiche
 ISCRIZIONE 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
 Cabina elettrica MT-BT (PGEP) - Finestra Funes
 Layout apparecchiature e impianto di terra Cabina MT/bt

APPALTATORE
 IL DIRETTORE TECNICO

 SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IBOU 1B EZZ PB LF0100 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	C.Todeschini	27/12/2021	G.Di Cosimo	31/12/2021	D. Buttafoco	19/01/2022	IL PROGETTISTA P. Cuchio
								ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Ing. Paolo Cuchio DoH/2021/PAL/0001/2021 ISCRIZIONE ALBO N° 2216
								29/01/2022