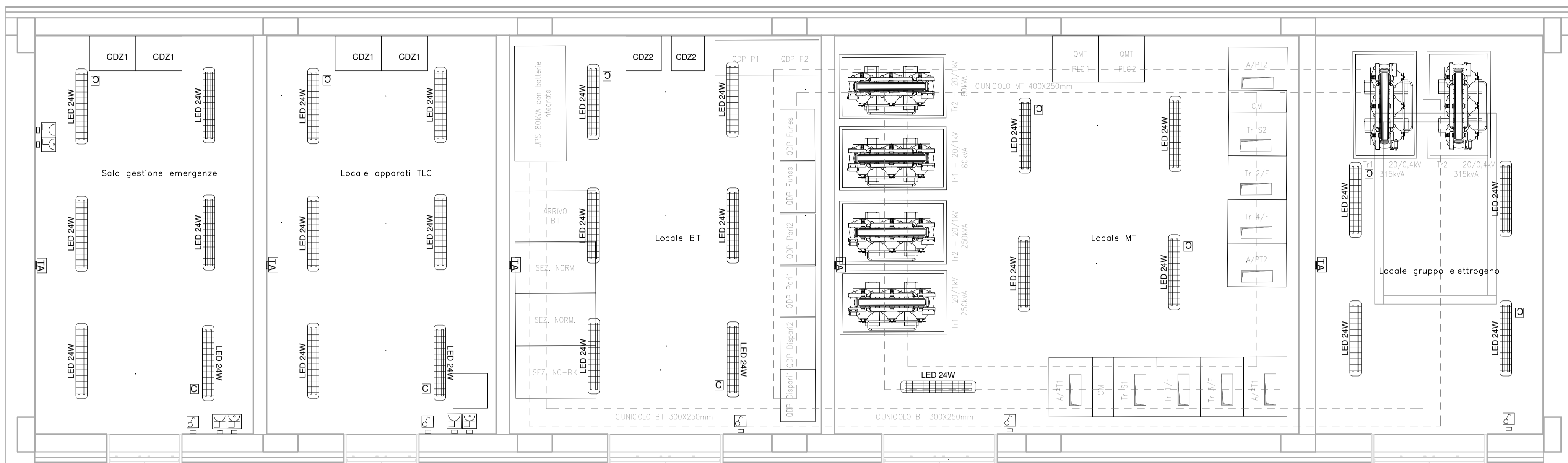


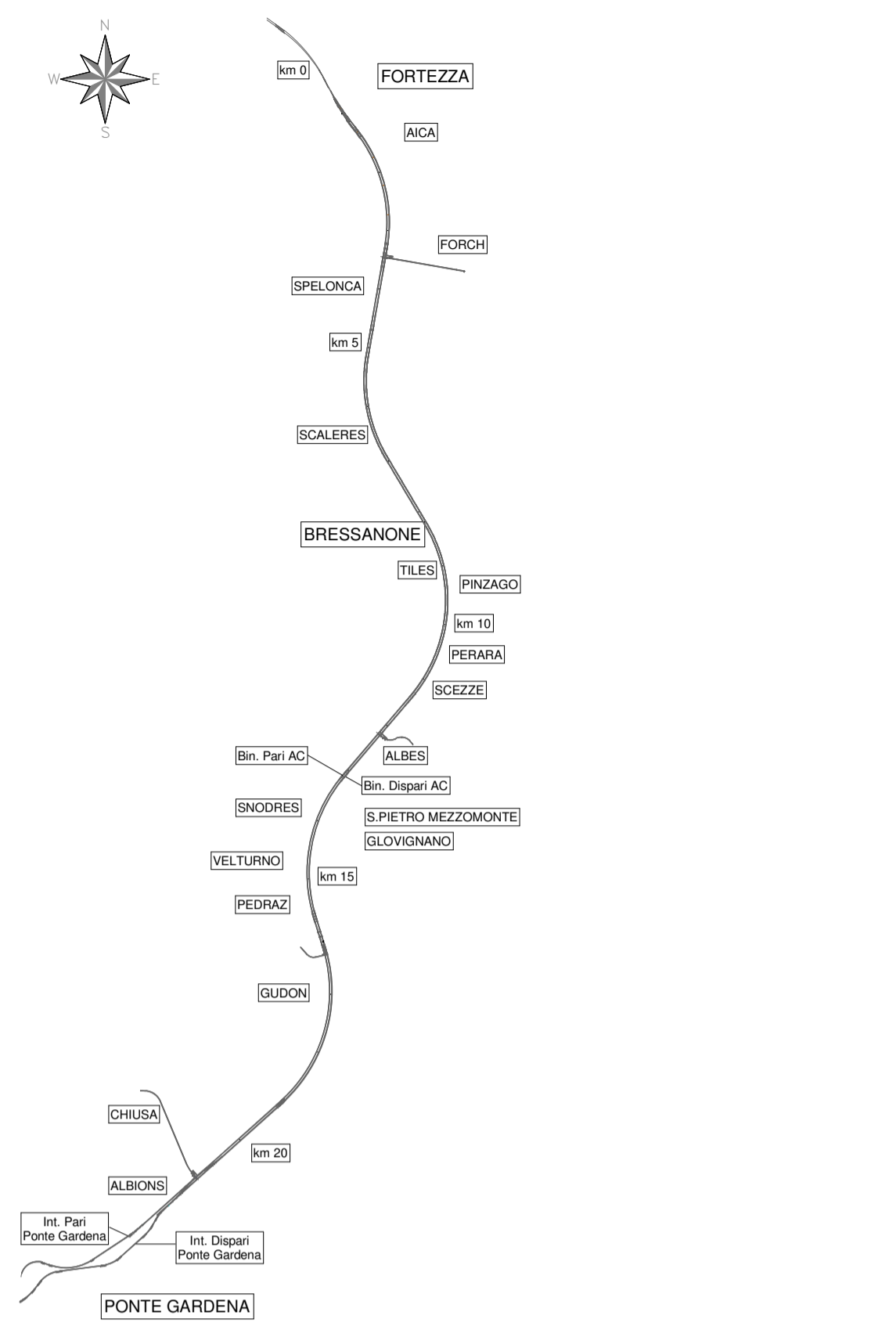
PGEP GARDENA NORD - FUNES

SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO TERRA



KEY-PLAN



LEGENDA SIMBOLI

	APPARECCHIO ILLUMINANTE STAGNO PER INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE, LAMPADA LED 24W, CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO, GRADO DI PROTEZIONE IP66, DOPPIO ISOLAMENTO.
	APPARECCHIO ILLUMINANTE STAGNO PER INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE, LAMPADA LED 12W, CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO, GRADO DI PROTEZIONE IP66, DOPPIO ISOLAMENTO.
	APPARECCHIATURA ALIMENTATO DA CIRCUITO DI CONTINUITA (NO-BREAK)
	INTERRUTTORE UNIPOLARE
	DEVIATORE
	PRESA 2P+T 10A 230V AD ALVEOLI ALLINEATI - INSTALLAZIONE IN CASSETTA DA ESTERNO A PARETE
	PRESA 2P+T 16A 230V TIPO LINEL COMPLETA DI INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (1 POLO PROTETTO) - INSTALLAZIONE IN CASSETTA DA ESTERNO A PARETE
	GRUPPO PRESE A PARETE COMPOSTO DA: 1 PRESA IP55 INTERBLOCCATA CEE17 2P+T 16A 230V 1 PRESA IP55 INTERBLOCCATA CEE17 3P+T 16A 400V
	COLLETTORE DI TERRA IN PIATTO Cu 50x5 INSTALLATO A PARETE CON DISTANZIALI ISOLANTI
	CAVO N07V-K Gv 1x120mmq PER COLLEGAMENTO ALLA RETE DI TERRA DI PIAZZALE

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE MANDATARIA:

MANDANTI:

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

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
PGEP Gardena Nord - Funes
Layout apparecchiature LFM e canalizzazioni PGEP

APPALTATORE:

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IBOU 1B EZZZ PB L F 0 1 0 0 0 0 6 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 (Dolomiti)	19/01/2022	IL PROGETTISTA P. Cuchio

File: IBOU1BEZZPBLF0100006A.dwg n. Elab.: