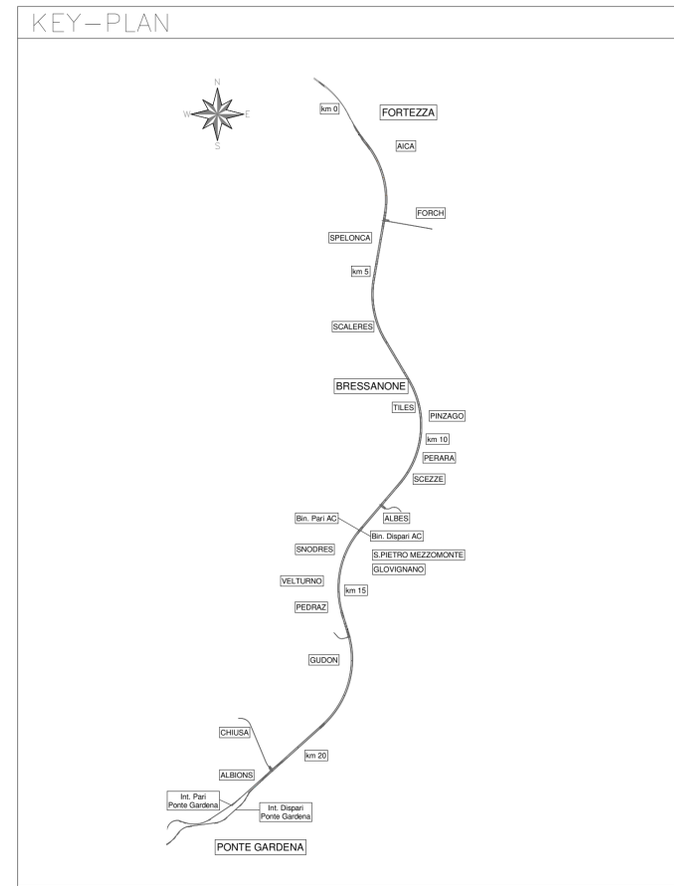


CABINA ELETTRICA MT-BT (PGE) - PONTE GARDENA
 SCALA 1 : 50



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 UNEL 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 1X120 MMQ 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 (PGE) - Ponte Gardena

Layout apparecchiature e impianto di terra Cabina MT/BT

APPALTATORE:

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	B	0	U	1	B	E	Z
Z	P	B	L	F	0	1	0
0	0	9	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: IB0U1BEZZPBLF0100009A.dwg n. Elab.: