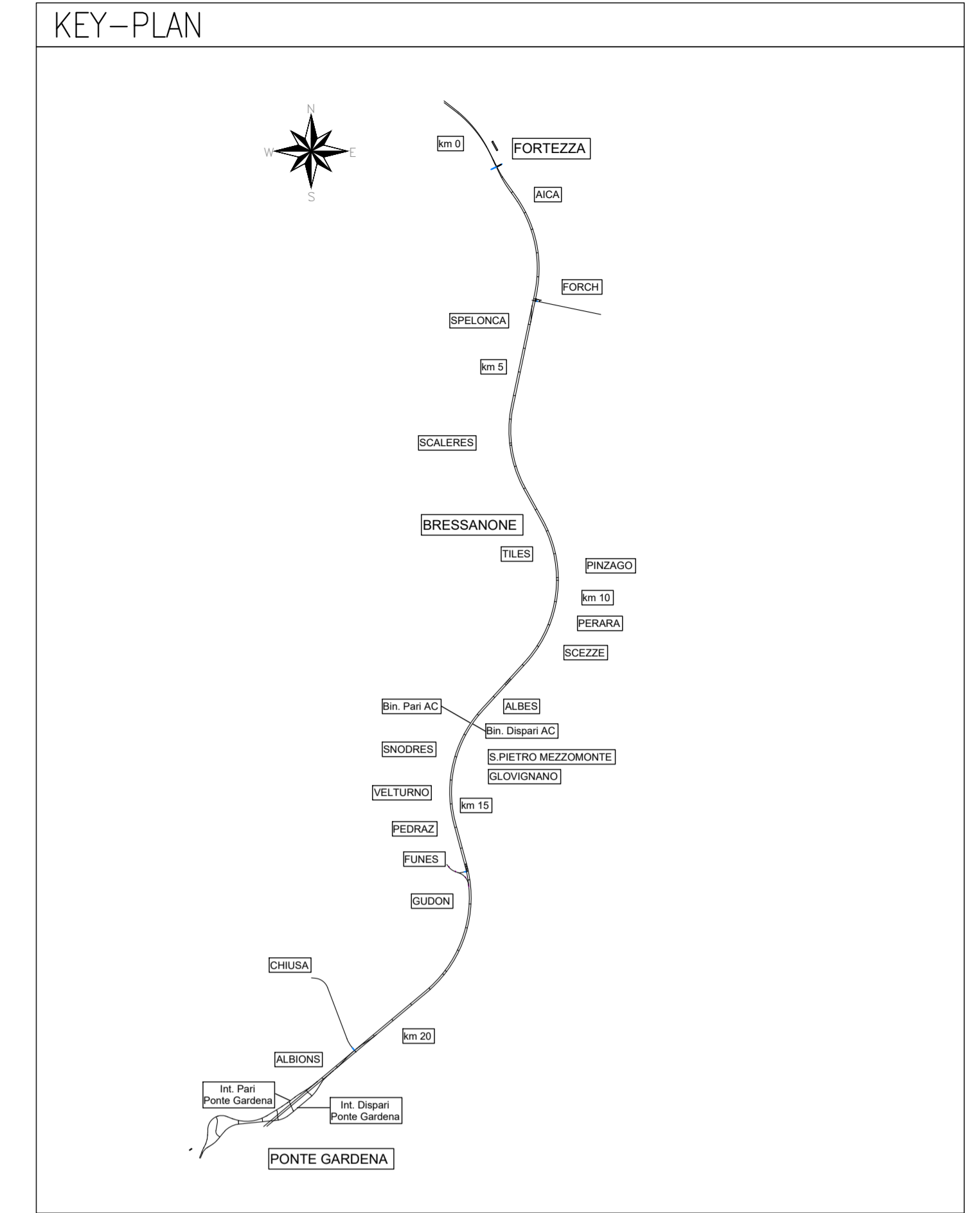
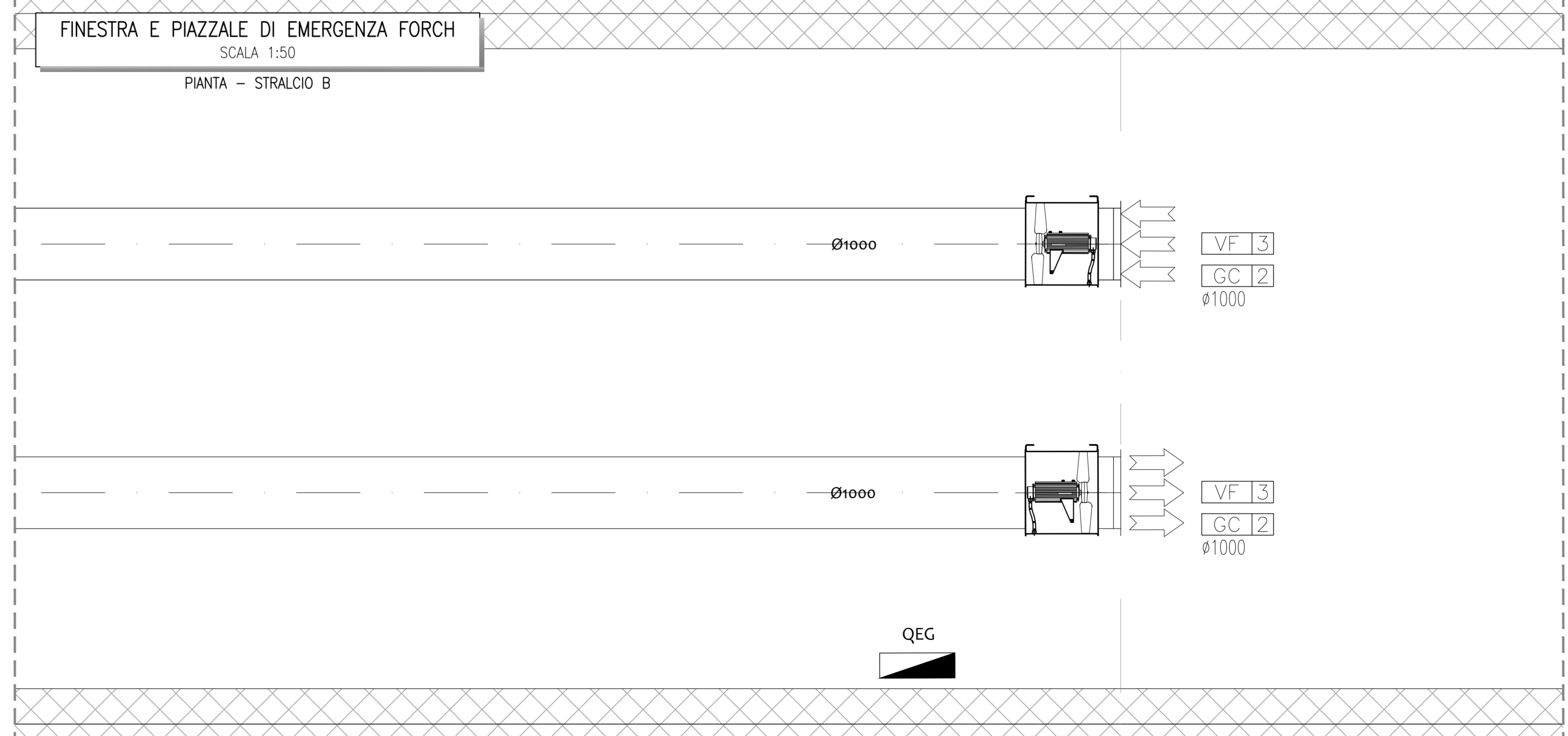
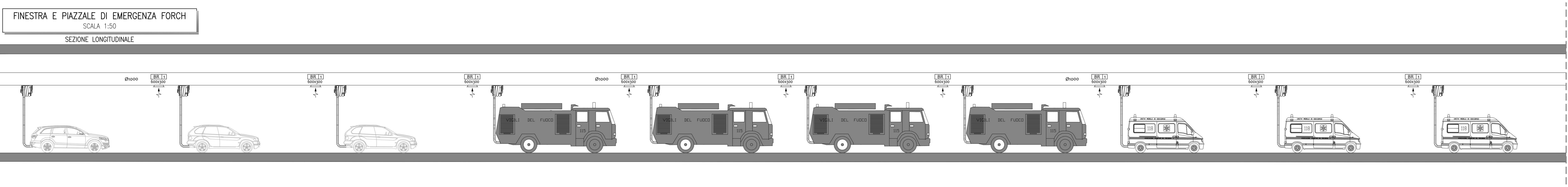
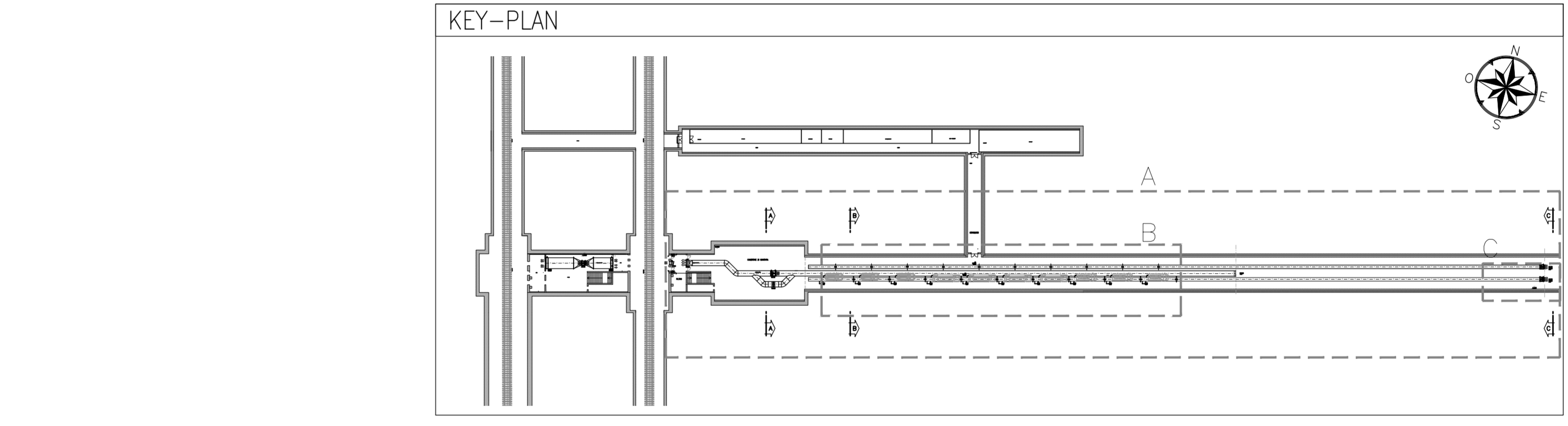
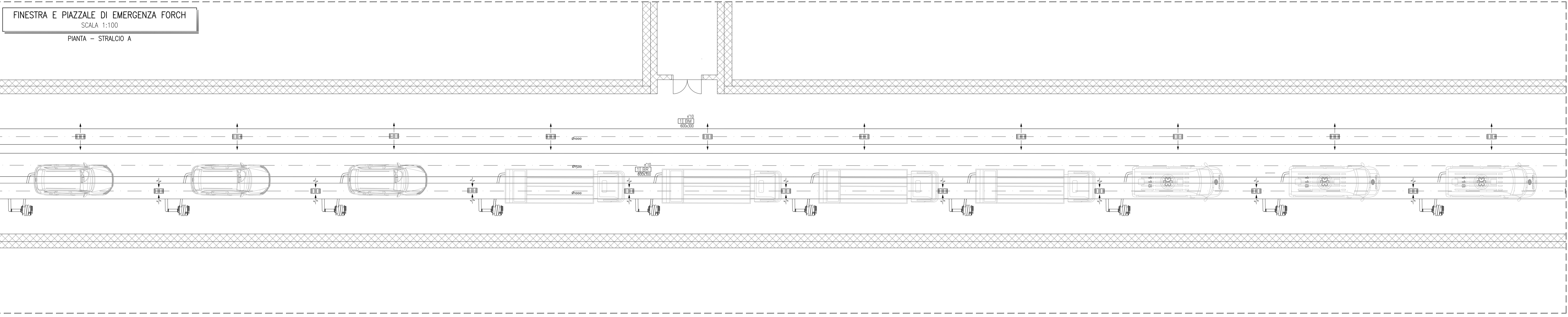


LEGENDA APPARECCHIATURE

VF 3	ELETTROVENTILATORE ASSIALE MONODIRAZIONE A PORTATA VARIABILE DRETTAMENTE (VENTILATORE CONTROLLO FUMI) ACCOPPIATO CON GRANTERIE A PALE VARIABILI DA FERRO	5,0 mc/h 870 Pa 237° 3x400 V 7,5 kW
BR 11	BUCCHETTA DI MANDATA IN ACCIAIO ZINCATO 600x300 mm	
BR 12	BUCCHETTA DI ESPULSIONE IN ACCIAIO ZINCATO 600x300 mm	
GC 11	GRIGLIA CHIUSURA CANALE DAM 1500 mm	
GC 12	GRIGLIA CHIUSURA CANALE DAM 1000 mm	
QF	QUADRO ELETTRICO IMPIANTI MECCANICI CONTROLLO FUMI, CONNESSO IN RETE PRESSO LO SWITCH DI RETE PIU' VICINO	
QEG	QUADRO ELETTRICO IMPIANTI MECCANICI CONTROLLO GAS DI SCARICO, CONNESSO IN RETE PRESSO LO SWITCH DI RETE PIU' VICINO	



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE:
CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: SWS
MANDANTE: PINI, GEMINI, ALP, SIS

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
ORDINE DEGLI INGEGNERI E ARCHITETTI P.E.C. DEL VENETO
Dott. FABRIZIO ANTONIO ALBINO
REGISTRAZIONE 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
19 - IMPIANTI MECCANICI
C - FINESTRE PIAZZALE EMERGENZA
FINESTRA E PIAZZALE EMERGENZA FORCH
Impianto Estrazione Gas di Scarico dei mezzi di soccorso in sosta in finestra - Layout impiantistico

APPALTATORE:
I. DIRETTORE TECNICO: [Signature]
SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione a seguito di sopralluogo	C. Tassinari	27/12/2021	M. Minerva	31/12/2021	[Signature]	19/12/2022	
B	Emissione a seguito di sopralluogo	C. Tassinari	14/01/2022	M. Minerva	14/01/2022	[Signature]	19/12/2022	
C	Emissione a seguito di sopralluogo e installazione	V. Ciarlo	01/12/2022	M. Minerva	09/12/2022	[Signature]	19/12/2022	

File: IB0U1BEZPAIT0503001C.dwg n. Elab.