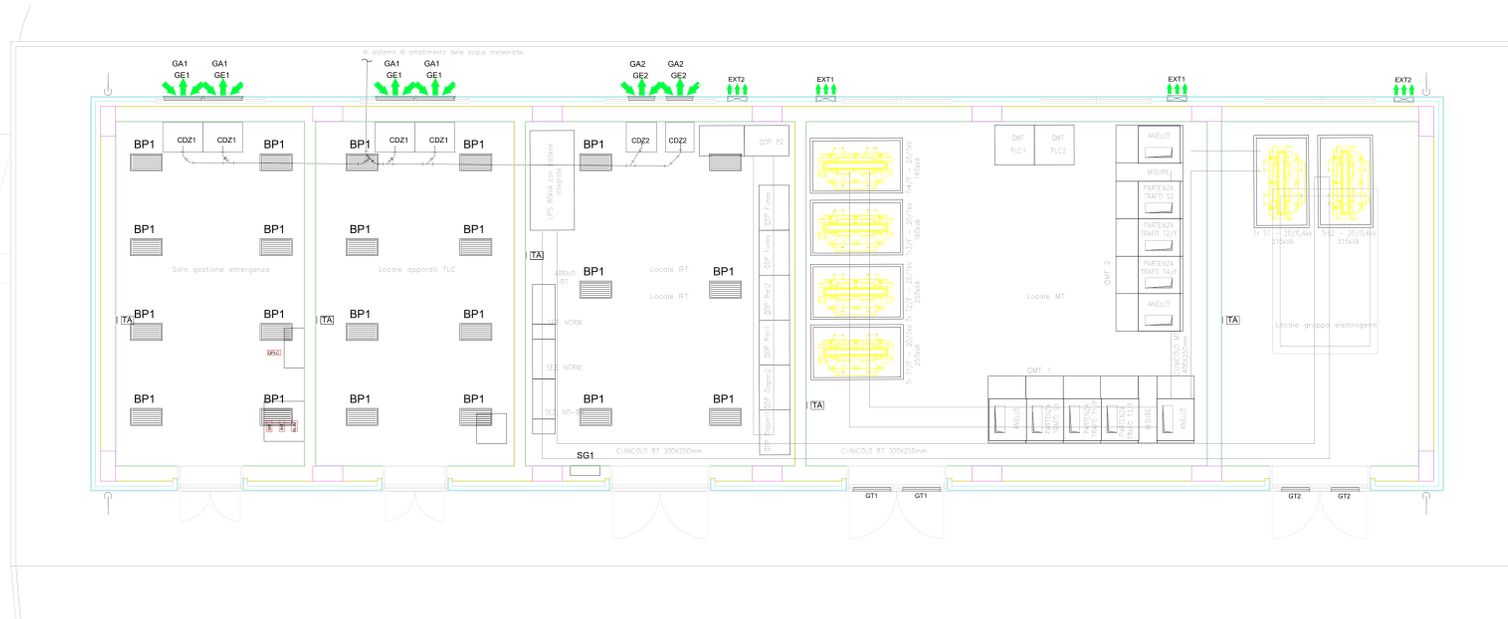


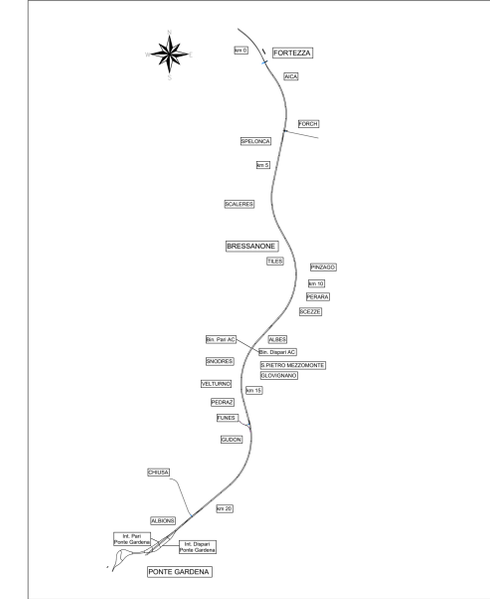
PGEP FUNES

SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO TERRA

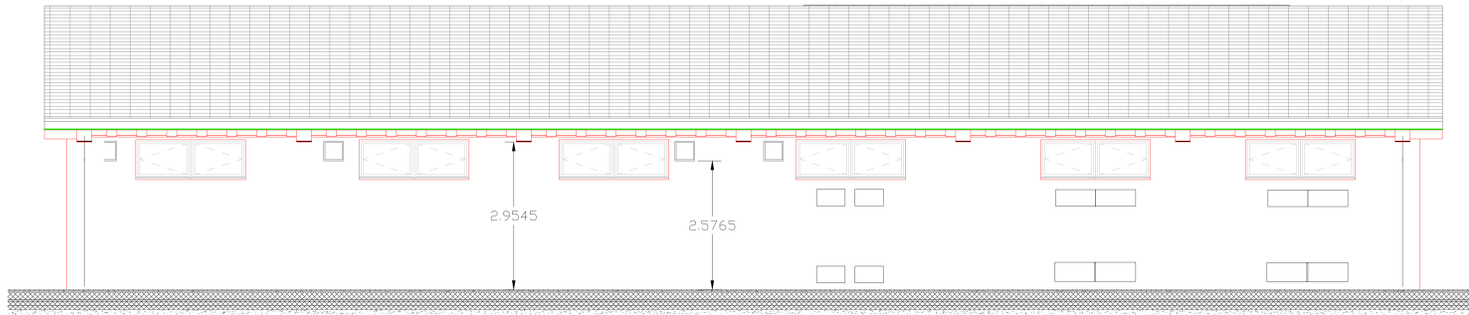


KEY-PLAN



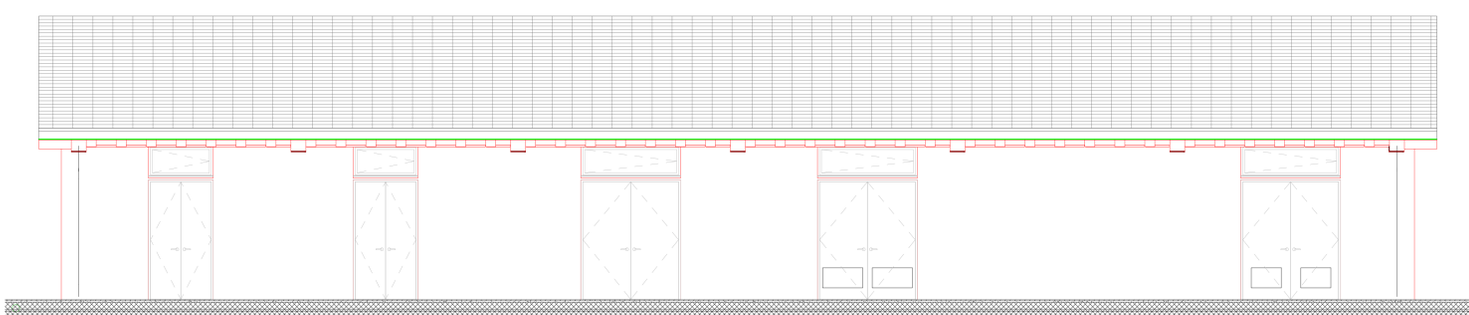
PGEP FUNES - PROSPETTO NORD

SCALA 1 : 50



PGEP FUNES - PROSPETTO SUD

SCALA 1 : 50



LEGENDA IMPIANTI

	TUBAZIONE DI SCARICO CONDENSA IN POLIETILENE - PENDENZA+1%		GRIGLIA ESPULSIONE ARIA 820x330	GT1	GRIGLIA DI TRANSITO 800 x 400
	COLLEGAMENTI ELETTRICI DI REGOLAZIONE (CAVU FIP)		GRIGLIA PRESA ARIA ESTERNA 820x380	GT2	GRIGLIA DI TRANSITO 800 x 400
	CONDIZIONATORE AUTONOMO MONOBLOCCO AD ESPANSIONE DIRETTA TIPO UNDER PORTATA ARIA EVAPORATORE 3000 MCH POTENZA FRIGORIFERA TOTALE 19,3 kW POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 4,5 kW POTENZA TERMICA (CON RISCALDATORE ELETTRICO) 3 kW Tipo HRHf mod. HTD096 mts. (800x1850x650)		GRIGLIA ESPULSIONE ARIA 570x300	DRIC	QUADRO DI CONTROLLO E COMANDO HVAC - 800x800 H1200 mm
	CONDIZIONATORE AUTONOMO MONOBLOCCO AD ESPANSIONE DIRETTA TIPO UNDER PORTATA ARIA EVAPORATORE 1450 MCH POTENZA FRIGORIFERA TOTALE 5,8 kW POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 2,3 kW POTENZA TERMICA (CON RISCALDATORE ELETTRICO) 1,5 kW Tipo HRHf mod. HTD096 mts. (800x1850x650)		GRIGLIA PRESA ARIA ESTERNA 570x320		NOTE: 1. L'ELABORATO E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO HVAC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI. 2. PER I LOCALI CONDIZIONATI GLI ESTRATTORI SONO ACCORPIATI CON UNA SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE DI TIPO MECCANICO. 3. NEI LOCALI MT L'IMPIANTO DI ESTRAZIONE SARÀ RONDONATO.
	ESTRATTORI ASSIALE A PARETE PORTATA 8700 m ³ /h PREVALENZA 150 Pa		ROCCHETTA PEDONABILE 600x300	TA	TERMOSTATO AMBIENTE
	ESTRATTORI ASSIALE A PARETE PORTATA 19,2 m ³ /h		SG1		SERRANDA A GRAVITA' 600 x 450

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: wbuild | Impianti | CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SWS MANDANTI: PINI, GDP GEOMINI, SIST, LIREL

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: GIULIO SPADOLLO INGEGNERE

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: 19 - IMPIANTI MECCANICI B-FABBRICATI TECNOLOGICI PGEP FUNES Impianto HVAC e idrico sanitario - Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

APPALTATORE: SCALA: 1:50

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. I B O U | 1 B E Z Z | P B | I T O | 1 0 0 | 0 0 1 | C

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione e copia di elaborazioni	C. Taddei	M. Minerva	31/10/2021	G. Spadollo	19/10/2022	IL PROGETTISTA P. G. SPADOLLO
B	Emissione e copia di elaborazioni	C. Taddei	M. Minerva	18/01/2022	G. Spadollo	15/10/2022	IL PROGETTISTA P. G. SPADOLLO
C	Emissione e copia di elaborazioni	V. Caruso	M. Minerva	03/10/2022	G. Spadollo	15/10/2022	IL PROGETTISTA P. G. SPADOLLO

File: IBOU1BEZZPBIT0100001C.dwg n. Elab.: