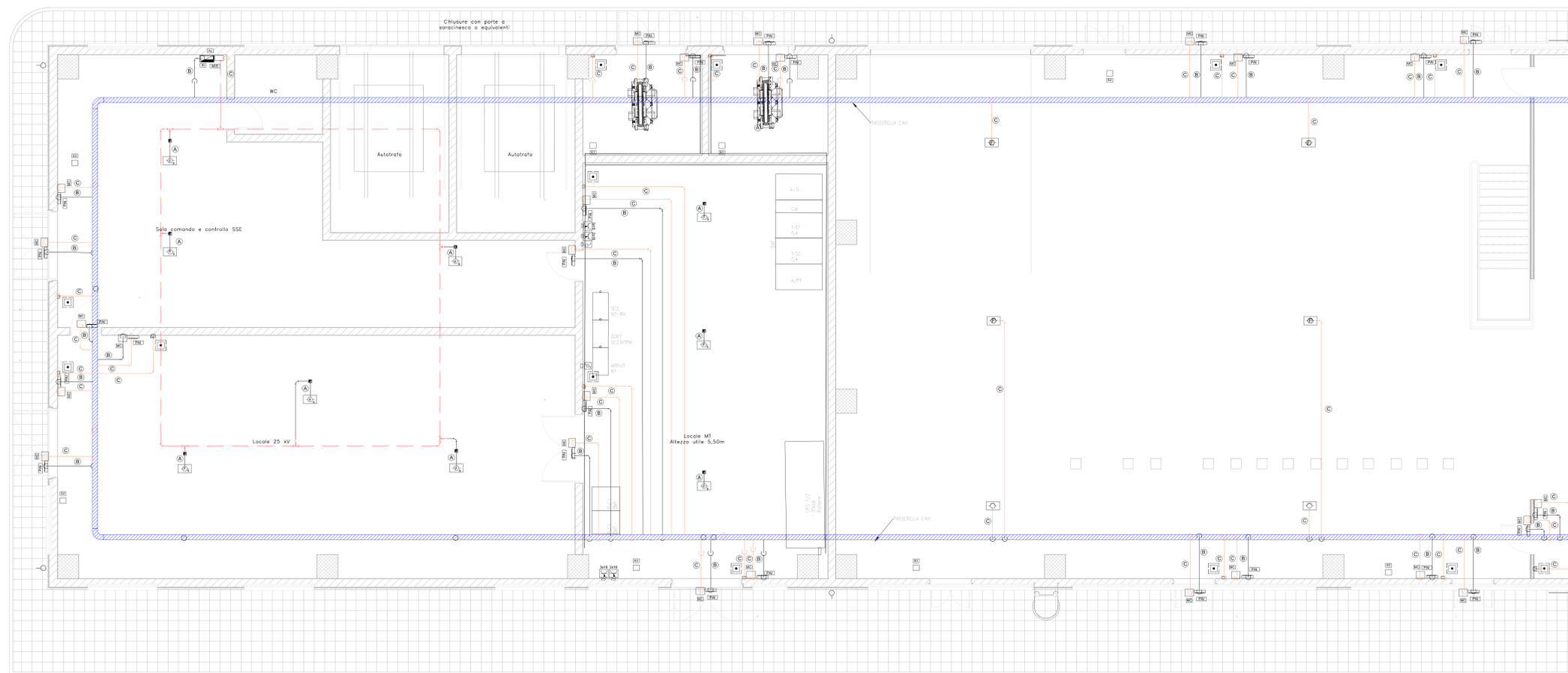


FABBRICATO SSE PONTE GARDENA

SCALA 1 : 50

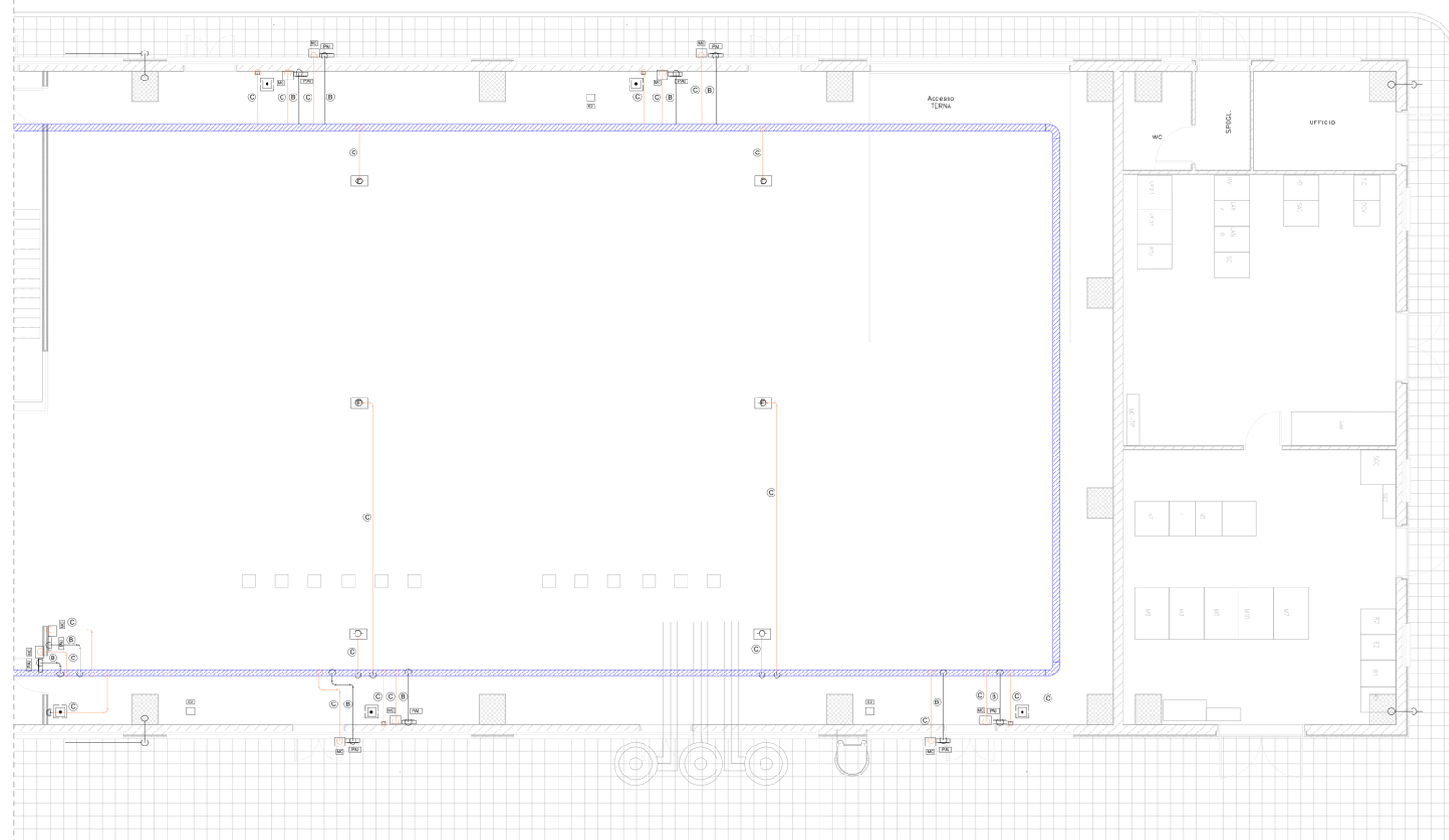
PIANTA PIANO TERRA - STRALCIO 1/2



FABBRICATO SSE PONTE GARDENA

SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO TERRA - STRALCIO 2/2



LEGENDA IMPIANTI

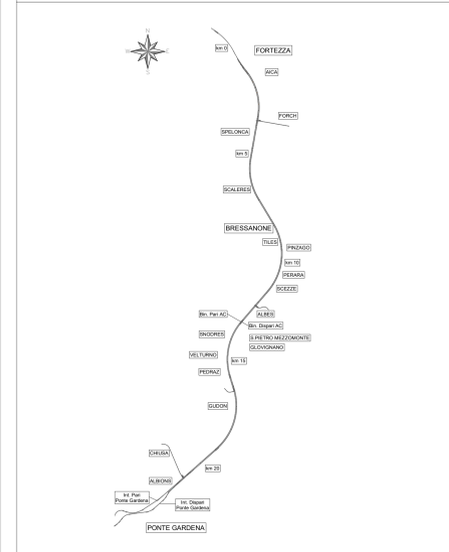
	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
	ALIMENTATORE
	MODULO D'ISOLAMENTO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO CON/ROSSOFILTRO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
	RILEVATORE TERMOCOPPLEMETRICO
	RILEVATORE DI OSSIGENO
	RILEVATORE DI BIRROGENO
	MODULO COMANDO
	MODULO MONITORAGGIO
	RIPETITORE OTTICO
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
	UNITA' DI SGUARDAMENTO INCENDIO
	TUBAZIONE PVC Ø25
	CAV0 EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
	CAV0 EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
	#2 CAV0 EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq TWISTATO E SCHERMATO
	ESTINTORE A CO ₂ 5 kg
	ESTINTORE A CO ₂ 5 kg

LEGENDA IMPIANTI

	CAV0 EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
	TUBAZIONE PNEUMATICA DI ATTIVAZIONE
	TUBAZIONE A SOFFITTO
	TUBAZIONE SOTTO IL PAVIMENTO REALIZATO
	ERODATORE
	BOMBOLE GAS ESTINGUENTE(42 bar)
	VALVOLA DIREZIONALE

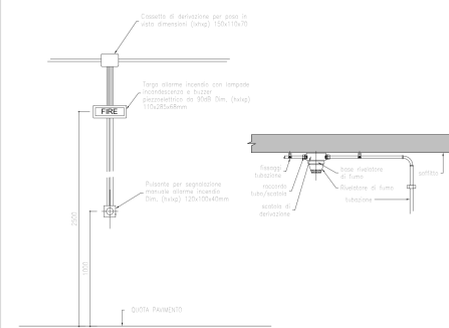
L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

KEY-PLAN



IMPIANTO RILEVAZIONE FUMO

DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE DI SEGNALAZIONE DETTAGLIO RILEVATORE



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **webuild IMPRESA CONSORZIOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS** MANDANTI: **PINI GDP GEOMINI** IL DIRETTORE DELLA MANDATARIA: **GRUPPO PROGETTAZIONE INGENIERIA**

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 FABBRICATO SSE PONTE GARDENA** Impianto rilevazione incendi e spegnimento automatico a gas inerte - Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

SCALA: **1:50**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO COD OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. **IB0U1BEZZPB A10400 001 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emessa	C. Tassinari	20/12/2021	M. Minerva	31/12/2021	D. Bordini (Disegn.)	14/01/2022	IL PROGETTISTA P. Covo
B	Emessa e stampata e ridistribuita	C. Tassinari	14/02/2022	M. Minerva	14/02/2022	D. Bordini (Disegn.)	14/02/2022	INGEGNERIA SWS S.p.A. - INGENIERIA SWS S.p.A. - INGENIERIA SWS S.p.A. - INGENIERIA SWS S.p.A.