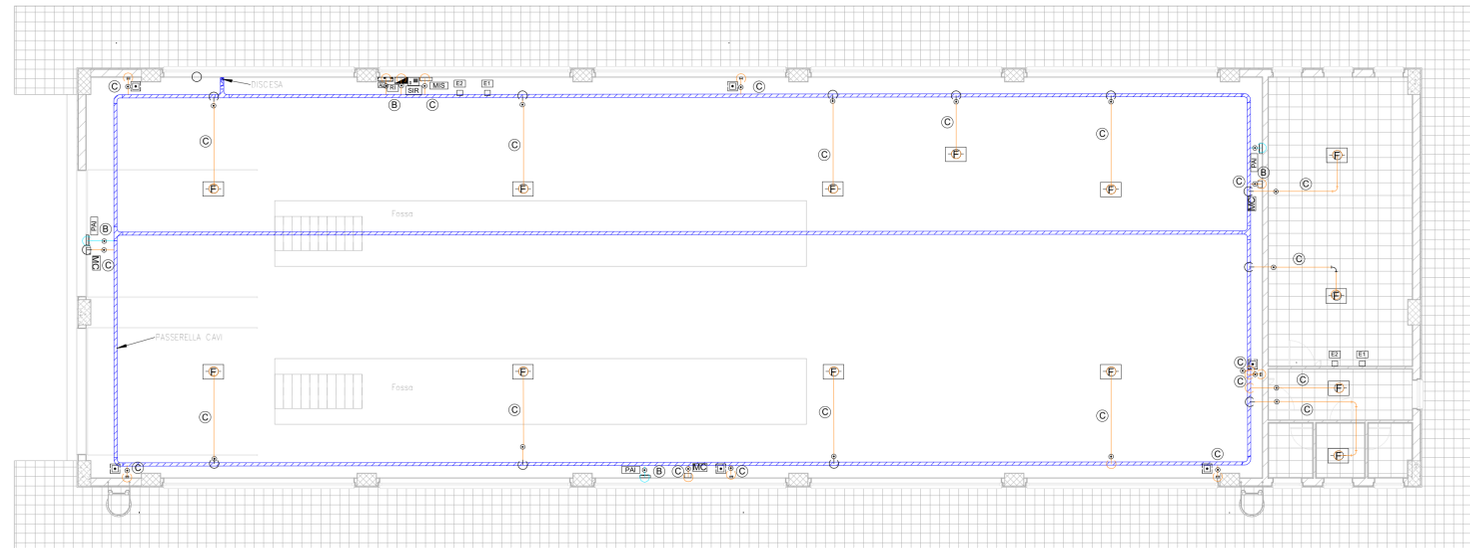


NUOVA RIMESSA CARRELLI AI PONTE GARDENA

SCALA 1 : 100

PIANTA PIANO TERRA



LEGENDA IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI

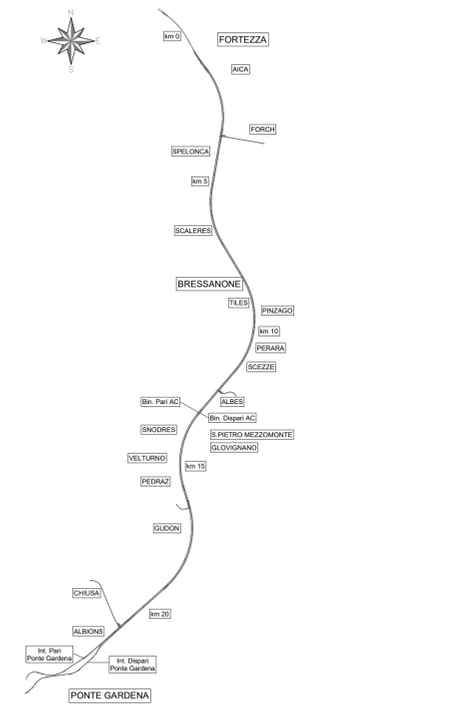
AL	ALIMENTATORE
SIR	SIRENA
RI	RIPETITORE OTTICO
PAI	PULSANTE MANIALE DI ALLARME INCENDIO
PAI	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
PEL	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
PVE	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
○	CASSETTA DI DERIVAZIONE
—	TUBAZIONE PVC Ø25
—	CANALETTA PORTACAVI A SOFFITTO E SOTTOPAVIMENTO
---	CANALETTA PORTACAVI SOTTOPAVIMENTO
RI	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
UDS	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
F1	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
F2	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
RI	RIVELATORE DI IDROGENO
MIS	MODULO D'ISOLAMENTO
MC	MODULO COMANDO
MM	MODULO MONITORAGGIO

LEGENDA COLLEGAMENTI

A	CAVIO EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
B	CAVIO EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
C	n°2 CAVI EN50200, LSZH SEZIONE 2x1mmq TWISTATO E SCHERMATO
E1	ESTINTORE A POLVERE 6 kg
E2	ESTINTORE A CO ₂ 5 kg
E3	POLVERE CARRELLATO 50 kg

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

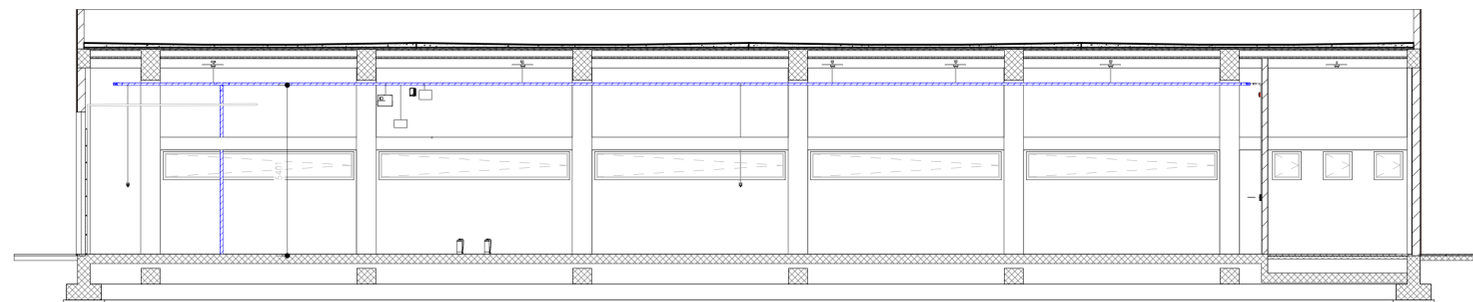
KEY-PLAN



NUOVA RIMESSA CARRELLI A PONTE GARDENA

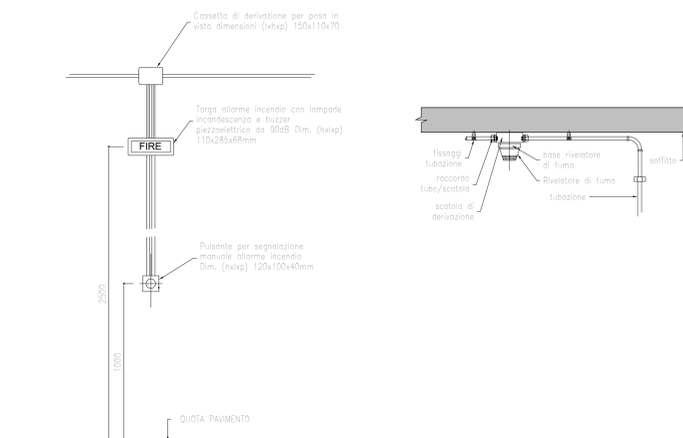
SCALA 1 : 100

SEZIONE LONGITUDINALE



IMPIANTO RILEVAZIONE FUMO

DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE DI SEGNALAZIONE
DETTAGLIO RIVELATORE



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
webuild **Impienit**
CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: **SWS**
MANDANTI: **PINI**, **GDP GEOMIN**, **ALFA**, **SIST**
IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **IGNERI**
BELLAVISTA DI TRENTO
Ing. Paolo Cucino
Responsabile Integrazione F&S in gare prestazioni specialistiche.

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
B-FABBRICATI TECNOLOGICI
NUOVA RIMESSA CARRELLI A PONTE GARDENA
Impianto rilevazione incendi - Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

APPALTATORE
IL DIRETTORE TECNICO
Carlo
Ing. Pietro Garavocchio

SCALA:
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0U	1B	EZZ	PB	AI0205	001	B	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	C. Toscheschi	27/12/2021	M. Minuro	31/12/2021	D. Buttafoco (Dikem)	19/01/2022	IL PROGETTISTA P. Cucino	
B	Emissione a seguito di indicazioni Committente	C. Toscheschi	14/07/2022		18/07/2022	D. Buttafoco (Dikem)	20/07/2022	IL DIRETTORE TECNICO P. Garavocchio	