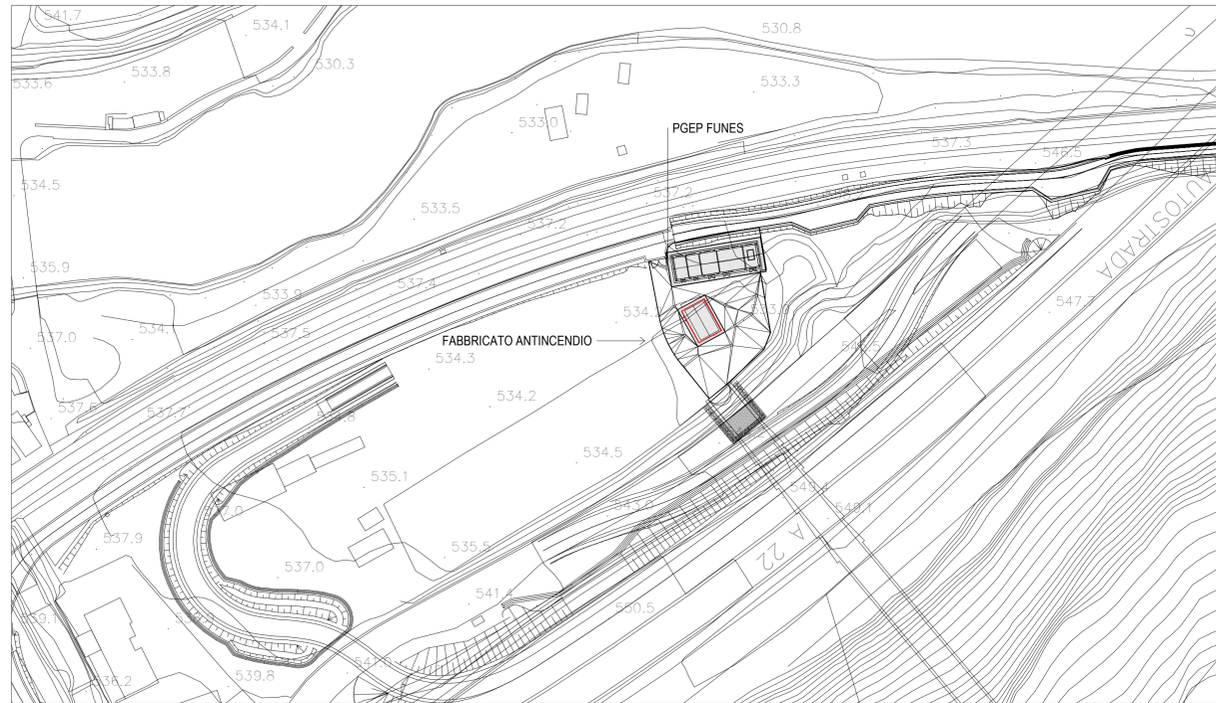


FINESTRA FUNES

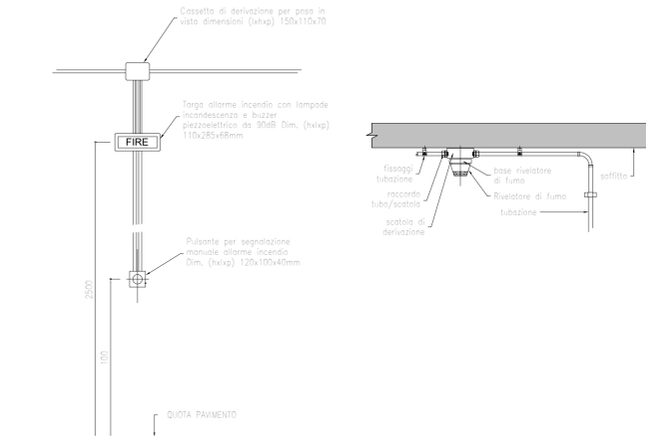
SCALA 1 : 1000

PLANIMETRIA



IMPIANTO RILEVAZIONE FUMO

DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE DI SEGNALAZIONE DETTAGLIO RILEVATORE

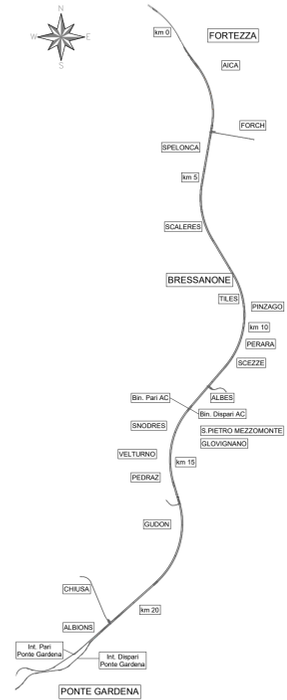


LEGENDA IMPIANTI

RI	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
AL	ALIMENTATORE
MIS	MODULO D'ISOLAMENTO
F	RILEVATORE OTTICO DI FUMO
F	RILEVATORE OTTICO DI FUMO CONTROSOFFITTO
F	RILEVATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
TV	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICO
O	RILEVATORE DI OSSIGENO
H	RILEVATORE DI IDROGENO
MC	MODULO COMANDO
MM	MODULO MONITORAGGIO
RI	RIPETITORE OTTICO
■	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
○	CASSETTA DI DERIVAZIONE
PAI	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
PEL	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
PVE	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
UDS	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
—	TUBAZIONE IN PVC Ø25
—	CANALETTA METALLICA (COMUNE AGLI IMPIANTI CORRENTI DEBOLI)
A	CAVO EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
B	CAVO 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.

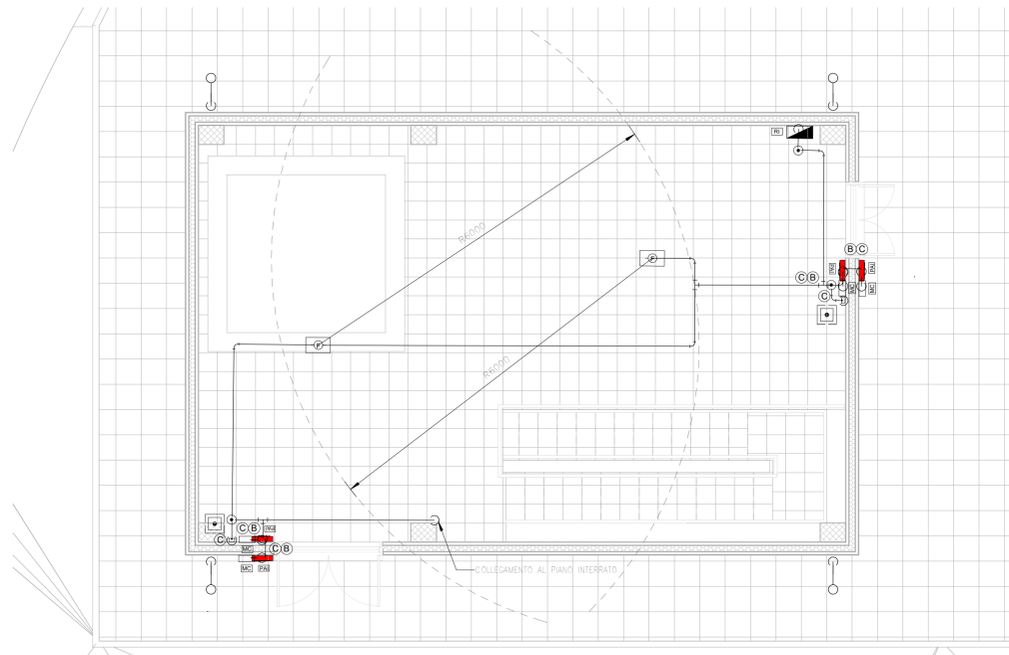
KEY-PLAN



FIRE-FIGHTING POINT FINESTRA FUNES

SCALA 1 : 50

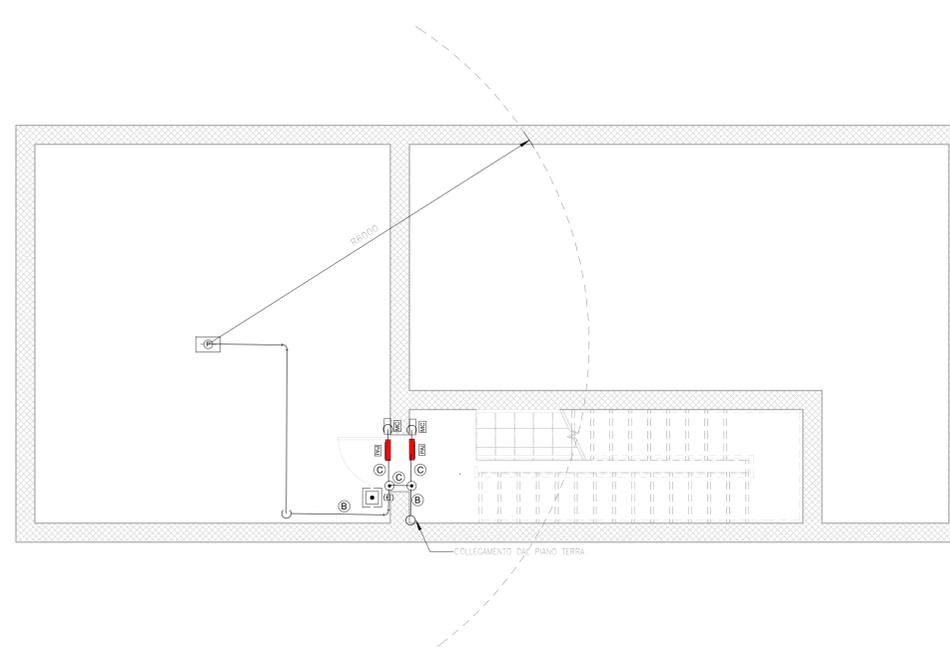
CENTRALE IDRICA ANTINCENDIO PIANTA PIANO TERRA



FIRE-FIGHTING POINT FINESTRA FUNES

SCALA 1 : 50

CENTRALE IDRICA ANTINCENDIO PIANTA PIANO INTERRATO



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

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

APPALTATORE: **webuild Impieria CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS** MANDANTI: **PINI ALIA GDP GEOMIN I.F.E. SIST**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **IGNERI DELLA P.O.V. DI TRENTO**

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 F-PUNTI ANTINCENDIO (FFP) FIRE-FIGHTING POINT FINESTRA FUNES**

Impianto Rilevazione incendi - Layout impiantistico e disposizione apparecchiature Cabine MT/BT

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO** *Pietro Garavetto* **SCALA: 1:50**

COMMESSA: **IB0U1BEZZPBA1130501B**

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

File: IB0U1BEZZPBA1130501B.dwg n. Elab.: x