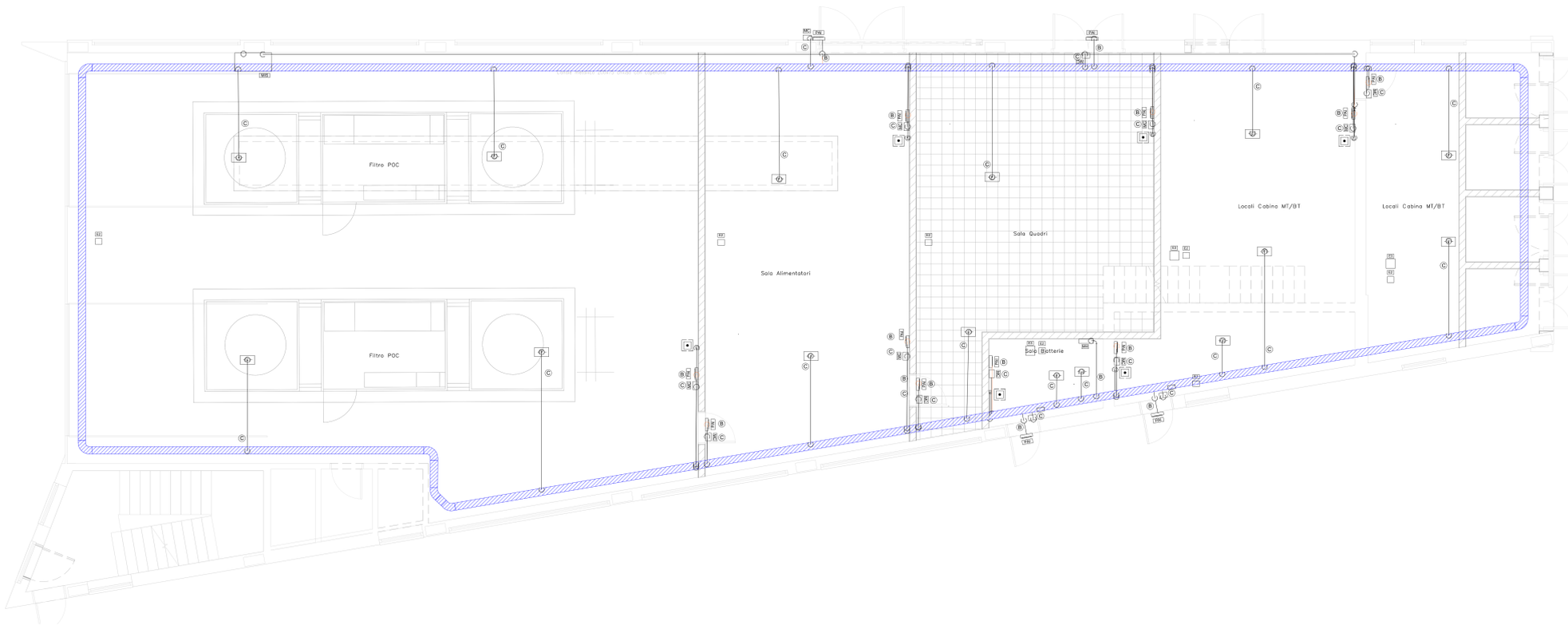


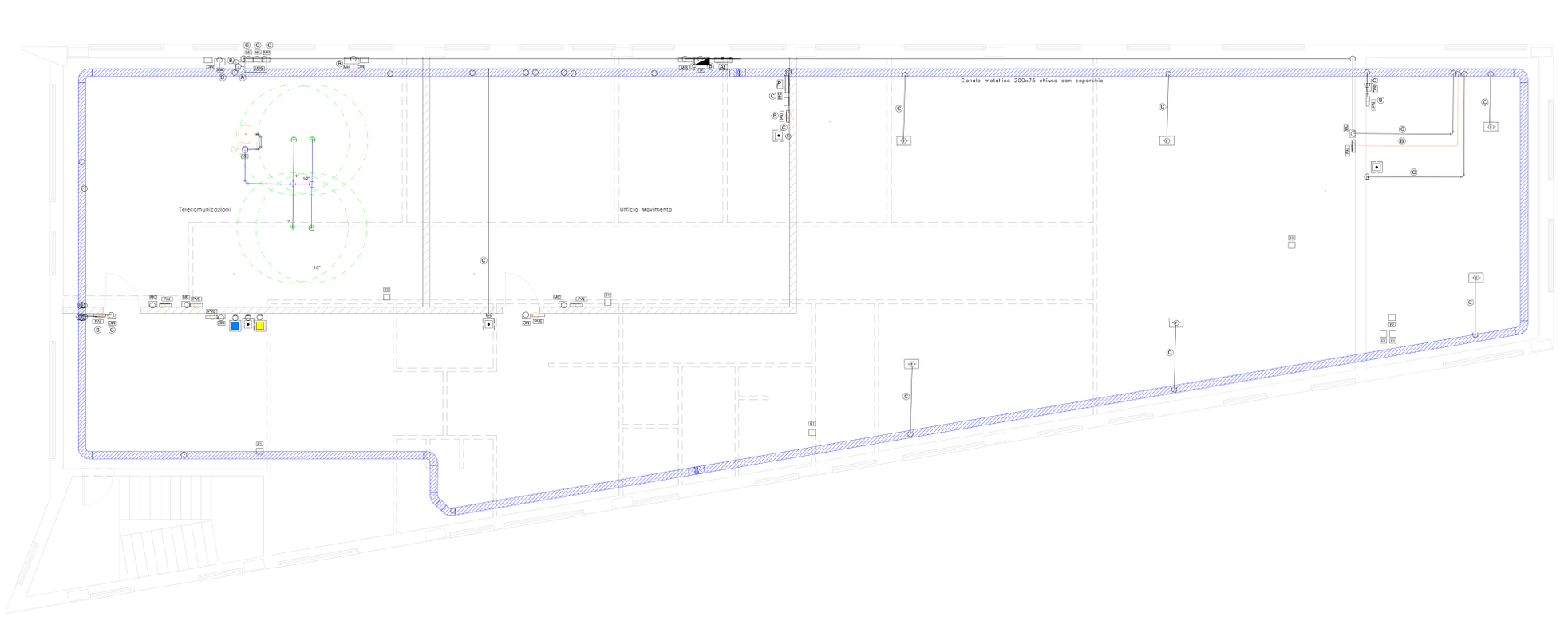
EX RIMESSA CARRELLI A PONTE GARDENA
SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO TERRA



EX RIMESSA CARRELLI A PONTE GARDENA
SCALA 1 : 50

PIANTA PIANO PRIMO



LEGENDA IMPIANTI

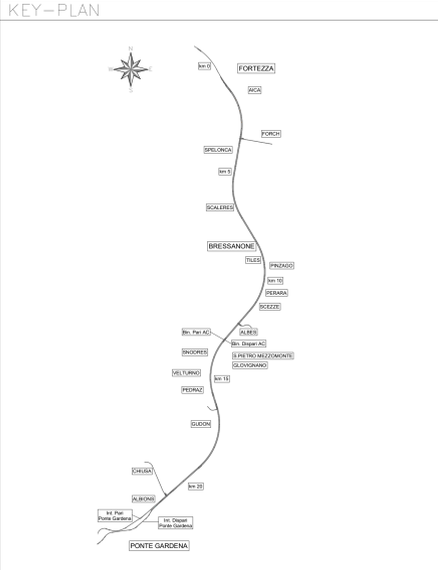
RI	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
AL	ALIMENTATORE
MIS	MODULO DISARMAMENTO
⊕	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
⊖	RIVELATORE OTTICO DI FUMO CONTROSOFFITTO
⊙	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
⊗	RIVELATORE TERMOVISCOSIMETRICO
⊘	RIVELATORE DI OSSIGENO
⊙	RIVELATORE DI IDROGENO
MC	MODULO COMANDO
MM	MODULO MONITORAGGIO
⊕	RIPETITORE OTTICO
■	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
■	PULSANTE DI SCARICA MANUALE
■	PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
PAI	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
PEL	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "SVACIARE IL LOCALE"
PVE	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
UDS	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
---	TUBAZIONE PVC Ø25
---	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO SERIE MEDIA
A	CAVO EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
B	CAVO EN50200, LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
C	CAVI EN50200, LSZH SEZIONE 5x1mmq TWISTATO E SCHERMATO
E1	ESTINTORE A POLVERE 6 kg
E2	ESTINTORE A CO2 5 kg
E3	POVERE CARRELLATO 50 kg

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

LEGENDA IMPIANTI

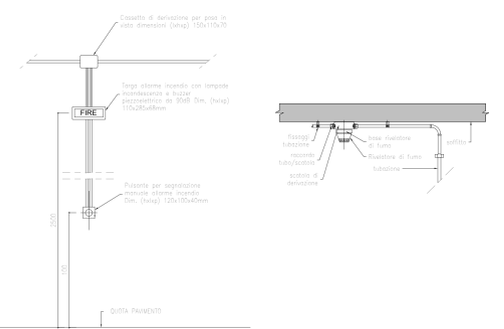
---	CAVO EN50200, LSZH sezione 2x1,5mmq SEGNALE twistato e schermato
---	TUBAZIONE PNEUMATICA DI ATTIVAZIONE
---	TUBAZIONE A SOFFITTO
---	TUBAZIONE SOTTO IL PAVIMENTO REALZATO
+	EROGATORE
⊕	BIMBOLE GAS ESTINGUENTE(42 bar)
⊕	VALVOLA DIRIZIONALE

L'ELABORATO E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI ESTINGUENTE A GAS, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RINVIA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.



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 IMPINTO CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SISI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: P. C...

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
EX RIMESSA CARRELLI A PONTE GARDENA
Impianto rilevazione incendi e spegnimento automatico a gas inerte - Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IB0U1BEZ1PB A10300 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione	C.Tedeschi	21/12/2017	M. Minerva	31/12/2017	D. Bortolotto	14/01/2018	IL PROGETTISTA P. C...
B	Emissione e verifica di calcolo	C.Tedeschi	14/01/2018	M. Minerva	16/01/2018	D. Bortolotto	16/01/2018	IL PROGETTISTA P. C...

File: IB0U1BEZ1PB10300001B.dwg n. Elab.: x