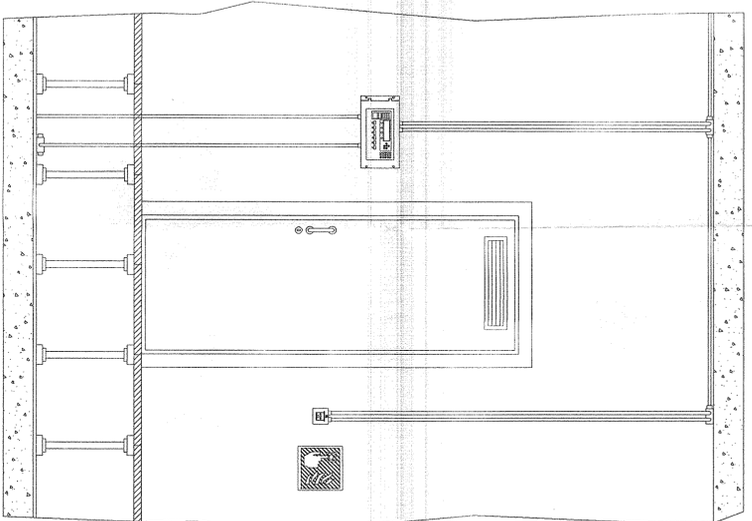
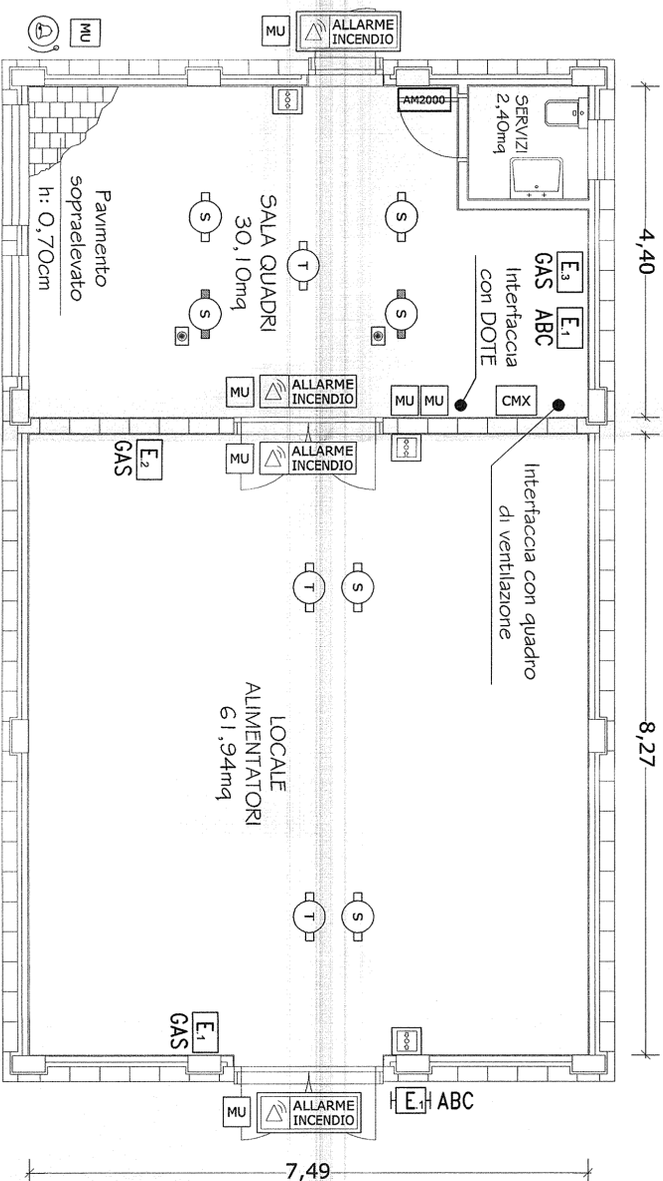


INTERNO LOCALE SALA QUADRI SCALA 1:25

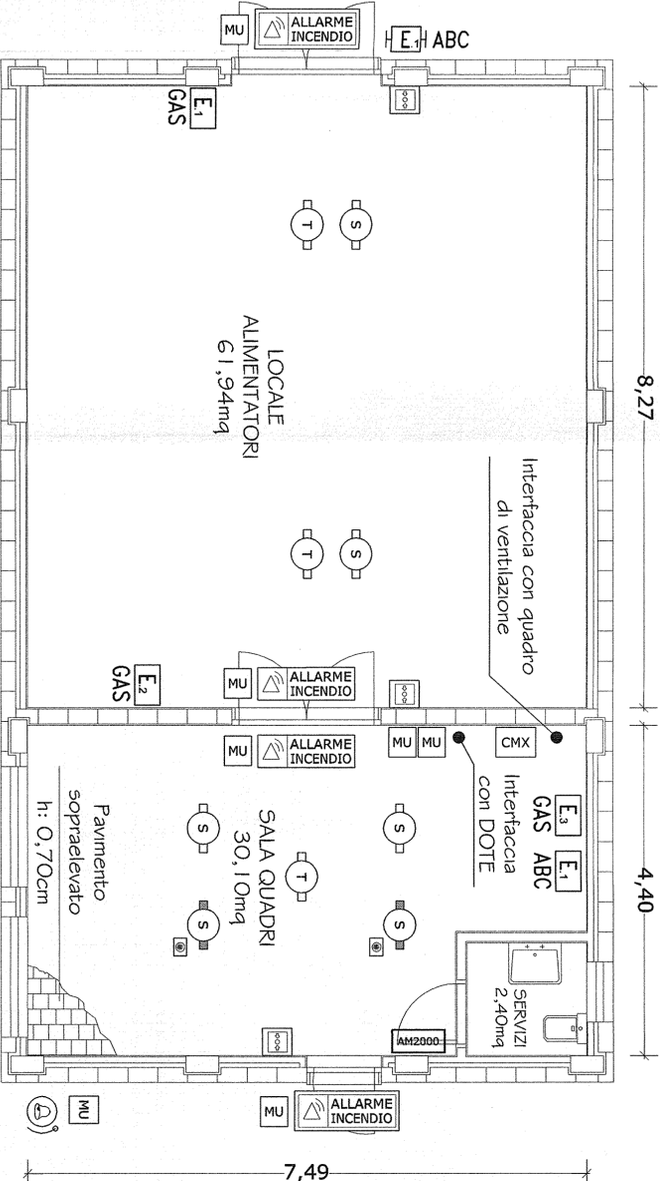


- Centrale di rivelazione incendi
- Cartello indicatore UNI7546-16 (lato 33cm)
- Pulsante manuale di allarme incendio

PIANTA SCALA 1:50 CABINA TE SERRAVALLE



PIANTA SCALA 1:50 CABINA TE POZZOLO

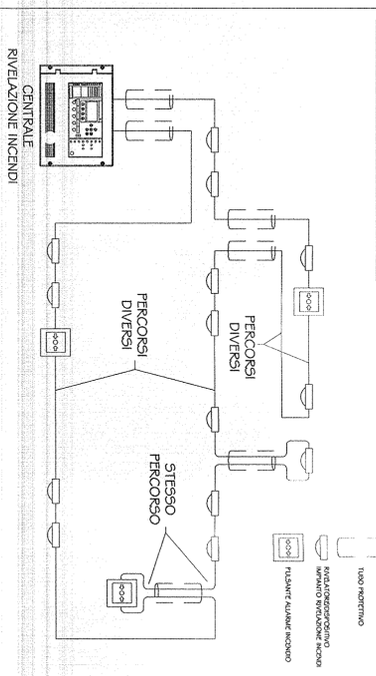


LEGENDA SIMBOLI VALIDA PER UN SITO

SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO
T	Rivelatore di temperatura con modulo isolatore installato a soffitto	cad	3	NOTIFIER	NFXL-TDIFF	AM2000	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (box dim. 111 x 483 x 266h mm.)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	4	NOTIFIER	NFXL-OPT	MU	Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	7	NOTIFIER	CMAL-1
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato sotto pavimento completo di ripetitore ottico di allarme a pavimento capisecabile	cad	2	NOTIFIER	NFXL-OPT INDIC-PAV	CMX	Modulo di interfaccia 10 uscite relè	cad	1	NOTIFIER	CMX108M
Ⓢ	Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incorporato e cartello indicatore UNI7546-16	cad	3	NOTIFIER	P700	EH ABC	Estimatore portatile manuale a polvere CE classe ABIC 50kg, completo di cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0012 V0211N
Ⓢ	Allarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 B4R	E GAS	Estimatore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 113B 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e cartello indicatore	cad	3	ZIGGIOTTO	ES0022 A0982 V0211N
Ⓢ	Allarme ottico acustico di allarme	cad	2	NOTIFIER	PAN1-EN	E ABC	Estimatore portatile manuale a polvere "EN 3" classe 34A,233B,C 6kg, completo di cassetta di contenimento a parete e cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0001 A0982 V0211N
Ⓢ	Allarme ottico acustico di allarme IP55	cad	2	NOTIFIER	PAN1-EN KIT-IP55						

Nota 1: La disposizione dei componenti antincendio è indicativa. Verrà definita in fase di progettazione costruttiva. La disposizione dei sensori è calcolata secondo la norma UNI9795-2010.
 Nota 2: Le opere civili esistenti ancora in fase di definizione potrebbero non essere perfettamente congruenti con il progetto definitivo.

N.B. LOOP CON PERCORSO DI ANDATA SERRAVALLE DA QUELLO DI RIORSIO



COMMITTENTE:
RFI
 RETTE FERROVIARIE ITALIANE
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COPEL
 Costruzioni Copel S.p.A.

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO ANTINCENDIO
 CABINA TE SERRAVALLE - CABINA TE POZZOLO
 LAYOUT APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR: ITALFERR S.P.A.
 SCALE: 1:50
 CONSORZIO SATURNINO

CONSORZIO SATURNINO
 VISTO CONSORZIO SATURNINO
 DATA: 19 MAR 2011

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	Filadino	19/07/11	Giordano	19/07/11	Silva Moro	19/07/11
B							
C							

Scopri di più: 111
 I DIRITTI RISERVATI DEL PRESENTI DOCUMENTO SONO RISERVATI LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VERA