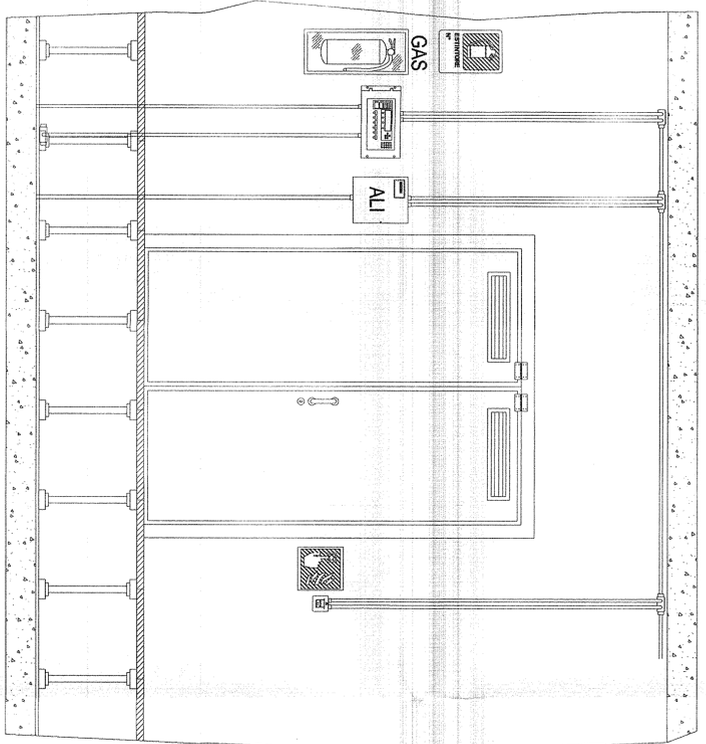


INTERNO LOCALE AI-AN-LD-ST SCALA 1:25



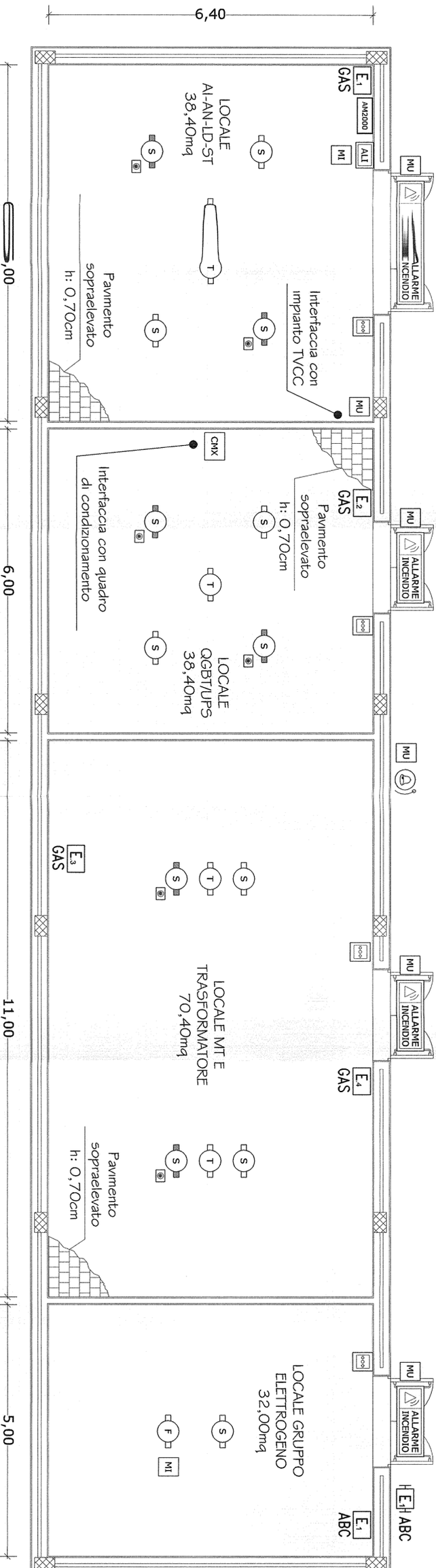
- Centrale di rivelazione incendi
- Alimentatore 24Vdc
- Carrello Indicatore UNIT546-16 (Rato 33cm)
- Pulsante manuale di allarme incendio
- Estintore portatile a gas CO₂ "EN 3" classe 113B 5kg in cassetta di contenimento a parete
- Carrello Indicatore in Alluminio (30x20cm)

LEGENDA SIMBOLI

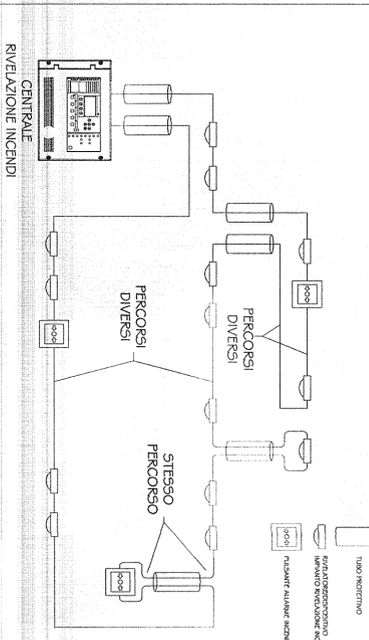
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO
T	Rivelatore di temperatura con modulo isolatore installato a soffitto	cad	4	NOTIFIER	NFXI-TDJF	AM2000	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (Box dim. 111 x 483 x 266h mm.)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	7	NOTIFIER	NFXI-OPT	MU	Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	6	NOTIFIER	CMA1-I
F	Rivelatore di fiamma a raggi ultravioletti installato a soffitto	cad	1	NOTIFIER	40/40U	MI	Modulo di interfaccia 1 ingresso con isolatore	cad	1	NOTIFIER	MM41-I
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato sotto pavimento completo di ripetitore ottico di allarme a pavimento calpestabile	cad	6	NOTIFIER	NFXI-OPT INDI-C-PAV	MI	Modulo di interfaccia 10 uscite relè	cad	1	NOTIFIER	CMX10RM
	Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incorporato e carrello indicatore UNIT546-16	cad	4	NOTIFIER	P700	MI	Estintore portatile manuale a polvere CE classe AB1C 50kg, completo di carrello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0012 V0211N
	Allarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 BAR	E	Estintore portatile manuale a gas CO ₂ "EN 3" classe 113B 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e carrello indicatore	cad	4	ZIGGIOTTO	ES0022 A0982 V0211N
	Pannello ottico acustico di allarme IP55	cad	4	NOTIFIER	PANI-EN KIT-IP55	GAS	Estintore portatile manuale a polvere "EN 3" classe 34A, 233B, C 6kg, completo di cassetta di contenimento a parete e carrello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0001 A0982 V0211N
	Alimentatore 24Vdc (Box dim. 170 x 310 x 373h mm.)	cad	1	NOTIFIER	ALL-25-EN	ABC					

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 essendo ancora in fase di definizione potrebbero non essere perfettamente congruenti con il progetto definitivo.

PIANTA - SCALA 1:50



N.B. LOOP CON PERCORSO DI ANDATA SEPARATO DA QUELLO DI RITORNO



COMITENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COOP
 Consorzio Cooperative Integrati Varesi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO ANTINCENDIO
 FABBRICATO SICUREZZA 1 IMBOCCO FINESTRA POLCEVERA
 LAYOUT APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR: ITALFERR S.p.A. SCALA: 1:50

PROGETTO: COOP
 DATA: 15/04/12

PROG. REV. DATA: 001-001

FILE: 130100002/2/00017/0001

PROGETTAZIONE:
SATURNO

REVISIONI:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	[Signature]	14/07/12	[Signature]	14/07/12	[Signature]	14/07/12
B		[Signature]		[Signature]		[Signature]	
C		[Signature]		[Signature]		[Signature]	

Stampa: 15/04/12