

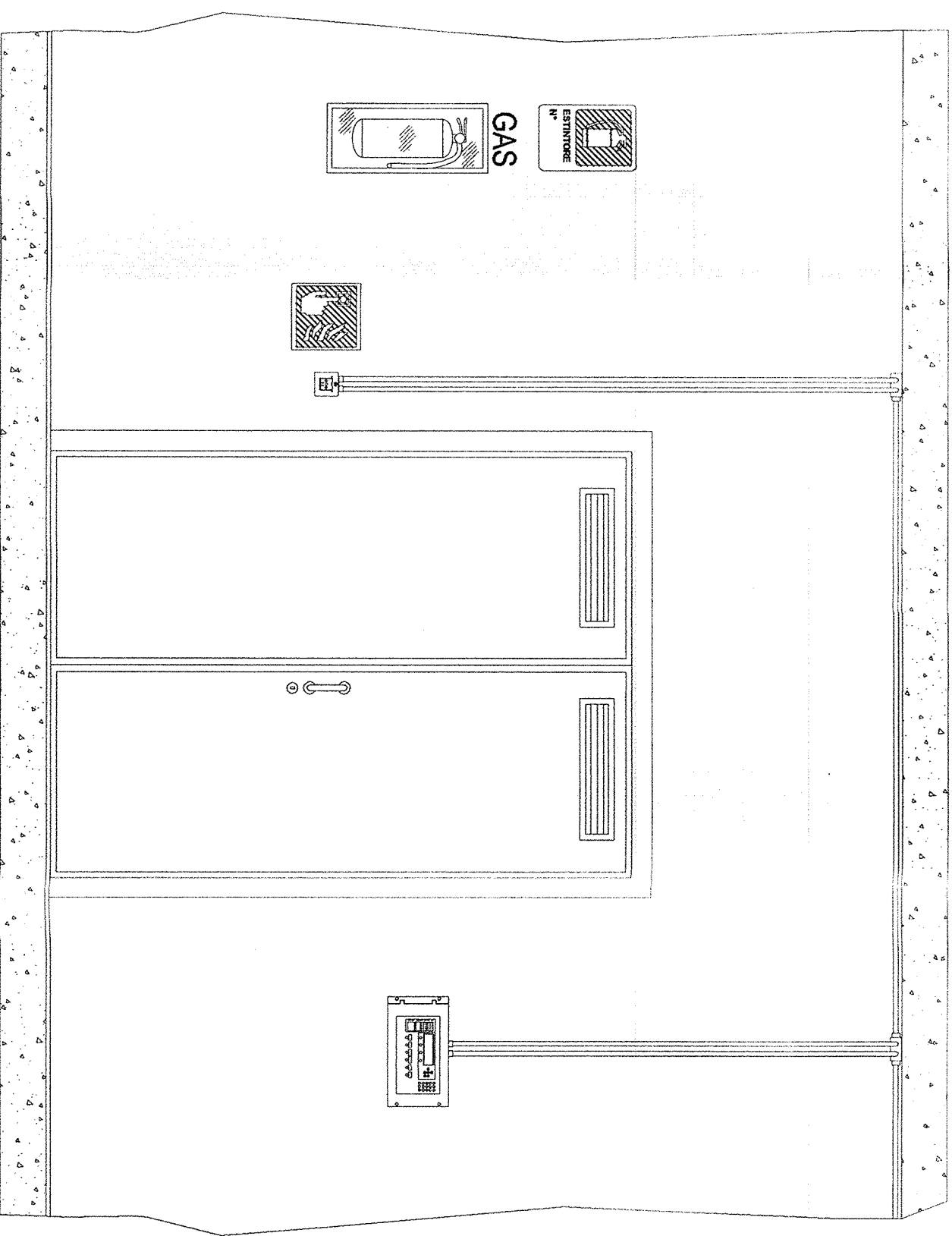
LEGENDA SIMBOLI

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	1	NOTIFIER	NFXI-TDJFF	MU	Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	2	NOTIFIER	CMA1-I
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	2	NOTIFIER	NFXI-OPT	MI	Modulo di interfaccia 1 ingresso con isolatore	cad	2	NOTIFIER	MMA1-I
🔊	Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incorporato e cartello indicatore UNI7546-16	cad	1	NOTIFIER	P700	AM2000	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (Box dim. 111 x 483 x 266h mm.)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N
🔊	Allarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 BAR	E	Estintore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 1138 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0022 A0982 V0211N
🔊	Pannello ottico acustico di allarme IP55	cad	1	NOTIFIER	PAN1-EN KIT-IP55	E GAS	Estintore portatile cartellato a polvere CE classe ABIC 50kg, completo di cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0012 V0211N
💡	Sonda antiallagamento puntiforme	cad	2	NOTIFIER	AL-03	HEI ABC					

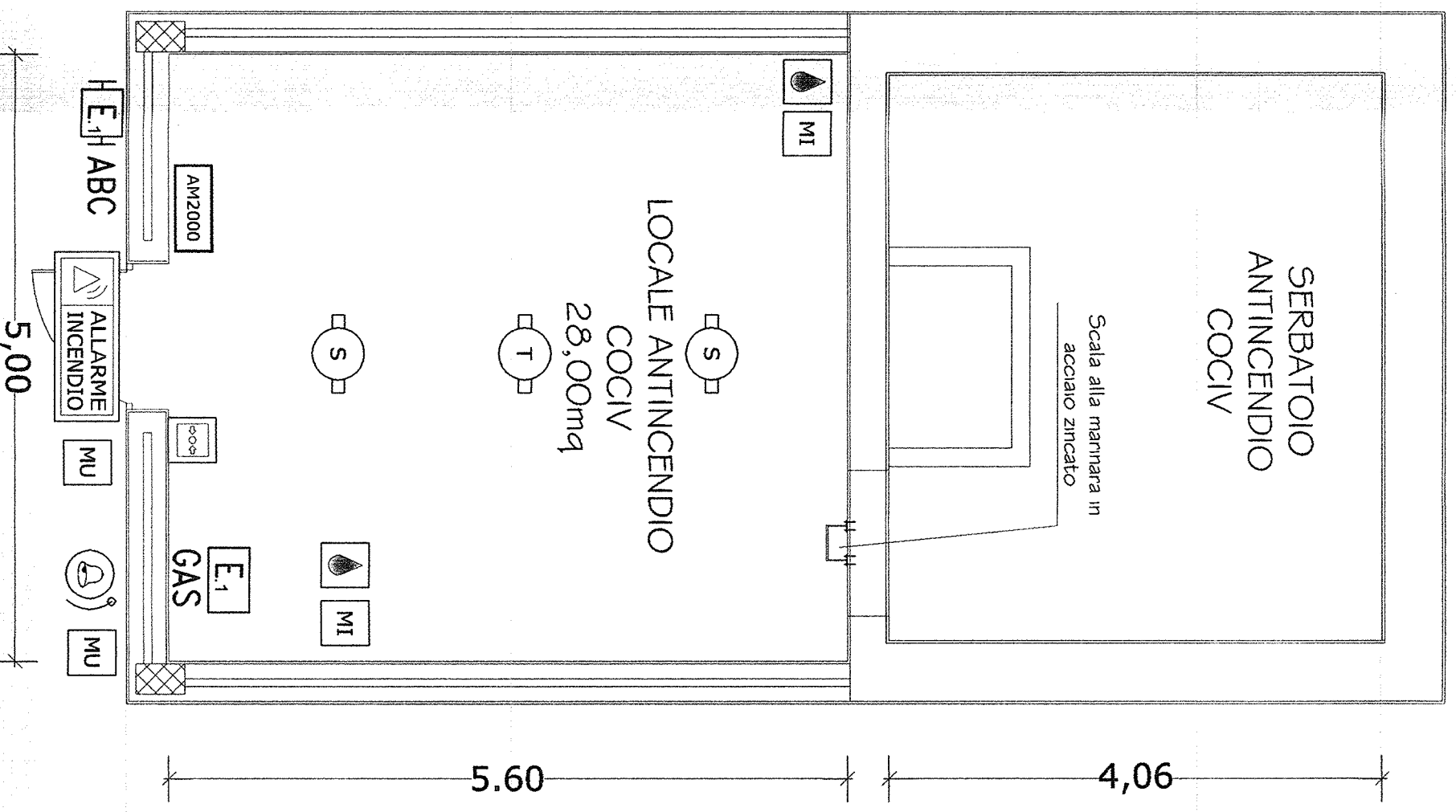
Nota 1: La disposizione dei componenti antincendio è indicativa. Verrà definita in fase di progettazione costruttiva. La disposizione dei sensori è calcolata secondo la norma UNI9795-2010.

Nota 2: Le opere civili essendo ancora in fase di definizione potrebbero non essere perfettamente congruenti con il progetto definitivo.

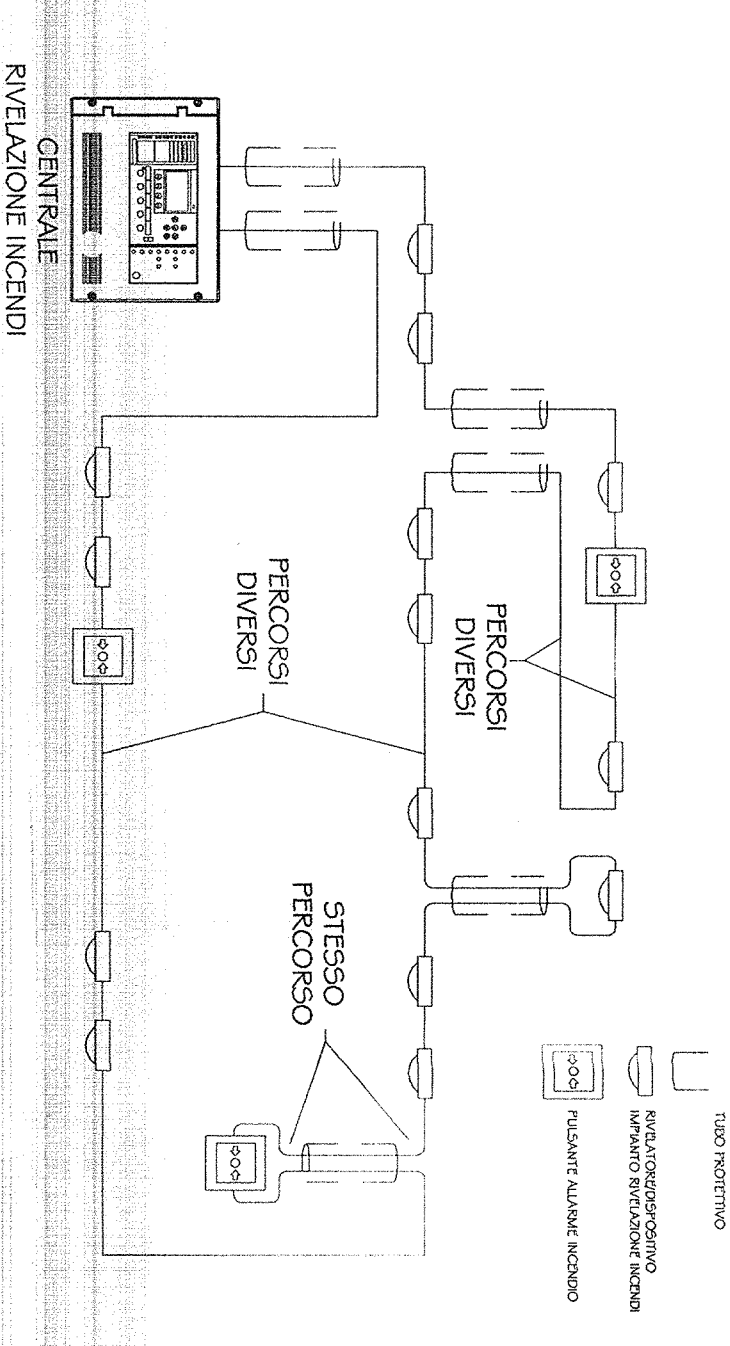
INTERNO LOCALE ANTINCENDIO SCALA 1:25



FABBRICATO ANTINCENDIO PIANTA - SCALA 1:50



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



COMMENTI:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

COOP
Consorzio Costruzioni Alpiqua Verde

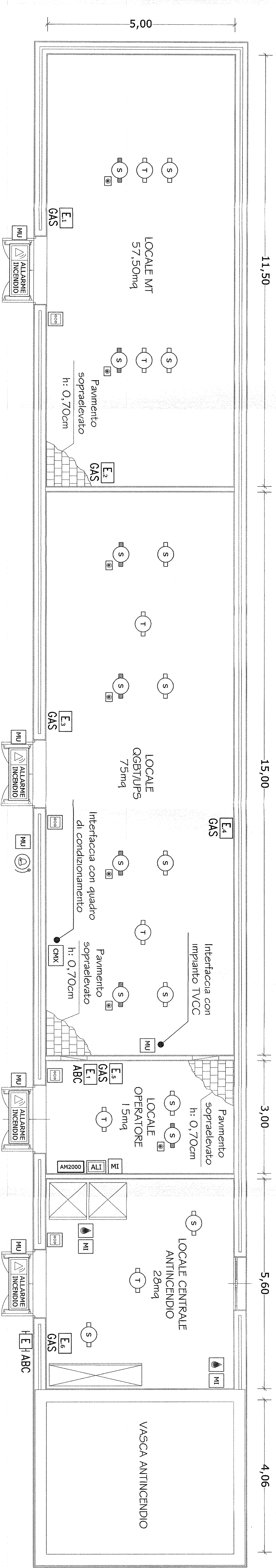
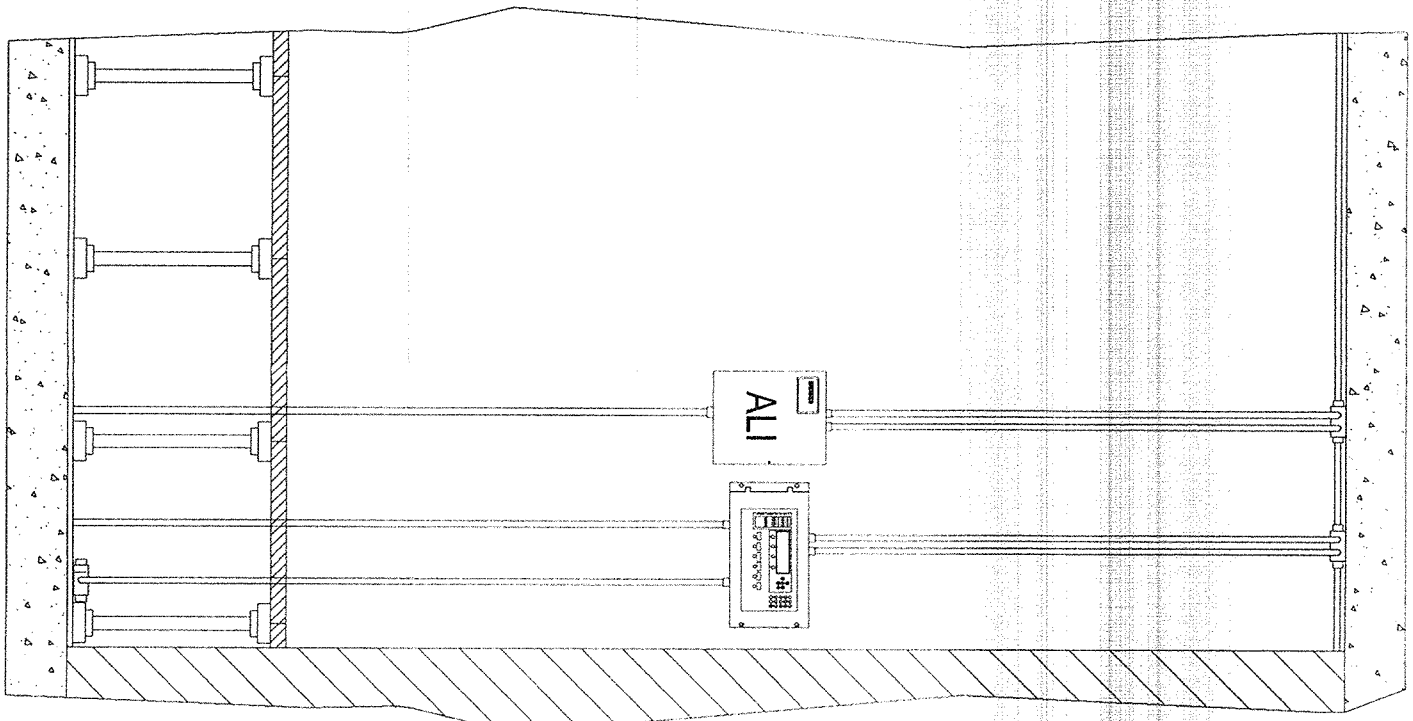
GENERAL CONTRACTOR:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO ANTINCENDIO
FABBRICATO ANTINCENDIO
LAYOUT APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR: ITALFERR S.p.A.
SCALE: 1:50
Data: 19 MAR 2011

CONSORZIO SATURNO
VISTO CONSORZIO SATURNO
Data: 19 MAR 2011

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	[Signature]	13/03/11	[Signature]	13/03/11	[Signature]	13/03/11
B							
C							

INTERNO LOCALE OPERATORE SCALA 1:25

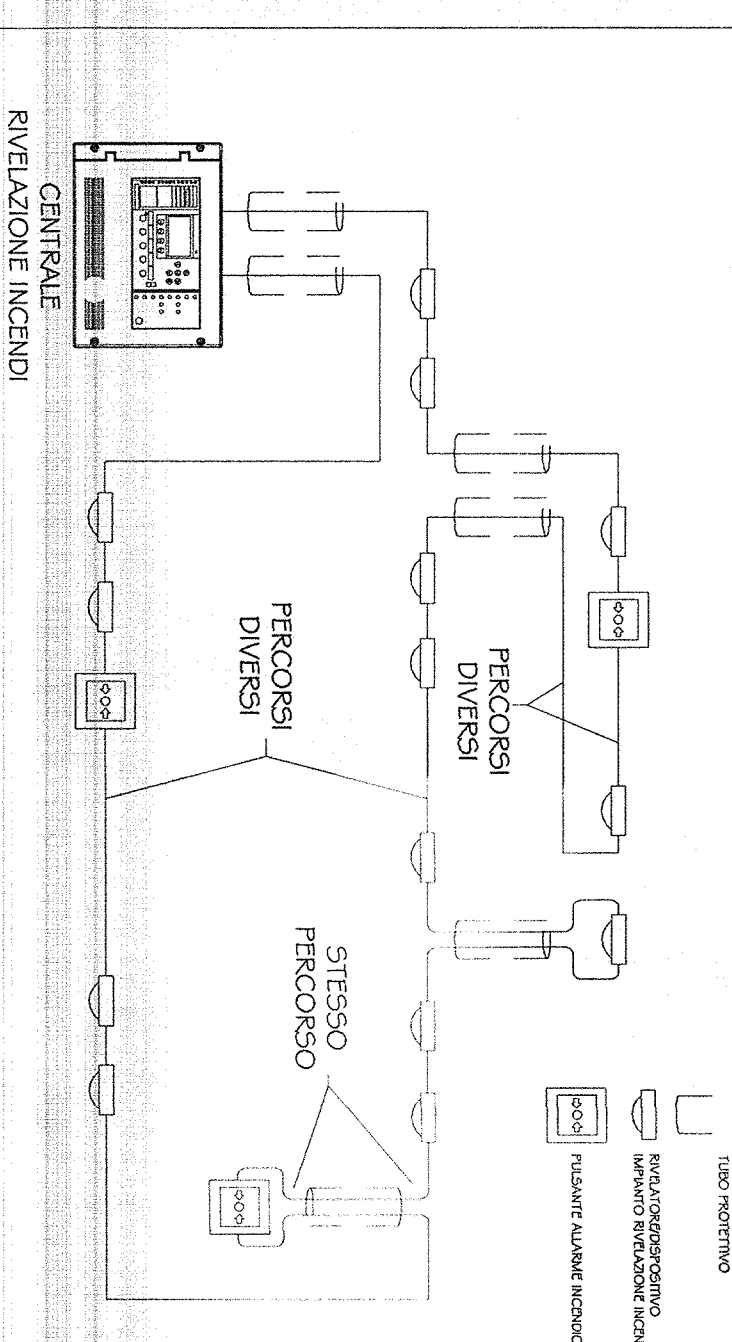


FABBRICATO ANTINCENDIO III VALICO PIANTA - SCALA 1:50

LEGENDA SIMBOLI				LEGENDA SIMBOLI							
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO
	Rivelatore di temperatura con modulo isolatore installato a soffitto	cad	6	NOTIFIER	NFX1-TDIFF		Alimentatore 24VDC (box dim. 170 x 310 x 373h mm.)	cad	1	NOTIFIER	ALI-25-EN
	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	9	NOTIFIER	NFX1-OPT		Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	5	NOTIFIER	CM4-1-I
	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato sotto pavimento completo di ripetitore ottico di allarme a pavimento calpestabile	cad	7	NOTIFIER	NFX1-OPT INDIC-PAV		Modulo di interfaccia 1 ingresso con isolatore	cad	3	NOTIFIER	MM4-1-I
	Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incorporato e cartello indicatore UNI7546-16	cad	4	NOTIFIER	P700		Modulo di interfaccia 10 uscite relè	cad	1	NOTIFIER	CHX10RM
	Allarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 B4R		Estintore portatile cartello a polvere CE classe ABC 50kg, completo di cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0012 V0211N
	Pannello ottico acustico di allarme IP55	cad	4	NOTIFIER	PAM1-EN KIT-IP55		Estintore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 113B 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e cartello indicatore	cad	6	ZIGGIOTTO	ES0022 A0982 V0211N
	Sonda antibalagamento puntiforme	cad	2	NOTIFIER	AL-03		Estintore portatile manuale a polvere "EN 3" classe 5/A, 2330g, C 8kg, completo di cassetta di contenimento a parete e cartello indicatore	cad	1	ZIGGIOTTO	ES0001 A0902 V0211N
	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (box dim. 111 x 483 x 266h mm.)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N						

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.

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



COMMITENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA

GENERAL CONTRACTOR:
COPEL
 Costruzioni Copel s.p.a.

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO ANTINCENDIO
 FABBRICATO ANTINCENDIO
 LAYOUT APPARECCHIATURE

ITALFERR S.P.A. SCALA: 1:50

PROGETTISTA INTERNO:
 ING. FRANCESCO PREZZAZZONI
 SOCIETA' ITALIANA INGENNERIA
 VIA S. ANTONIO 10 MILANO

PROGETTO: 15/08/18

DATA: 15/08/18

CONMESSA: 000

PROG. 02/4

REV. 002

FOGLIO 002

PROF. 002

REV. 002

FOGLIO 002

CONSORZIO SATURNO

VASTO CONSORZIO SATURNO

FILE: A3010000022_0004_4.dwg

Cod. origine: 18564

CUP: 81H1920000000000