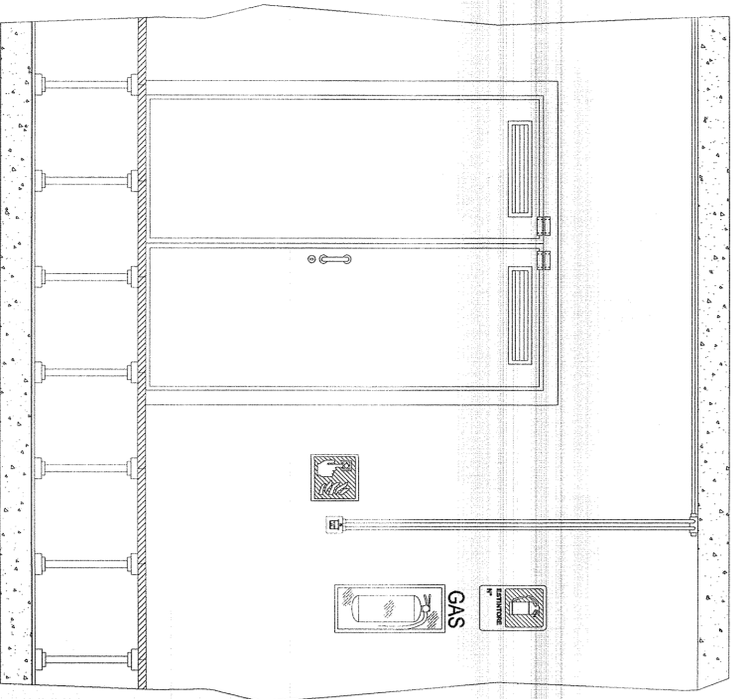


INTERNO CABINA 38 SCALA 1:25



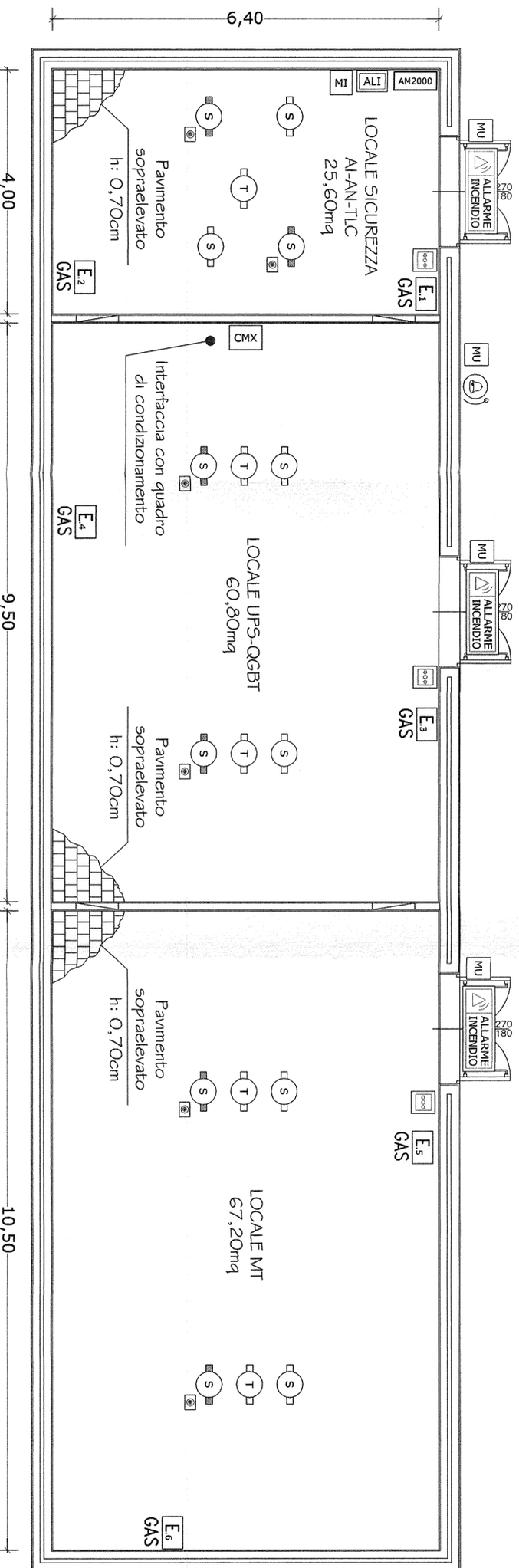
- Carrello indicatore UNIT546-16 (lato 33cm)
- Pulsante manuale di allarme incendio
- Estintore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 113B 5kg in cassetta di contenimento a parete
- Carrello indicatore in Alluminio (30x20cm)

LEGENDA SIMBOLI

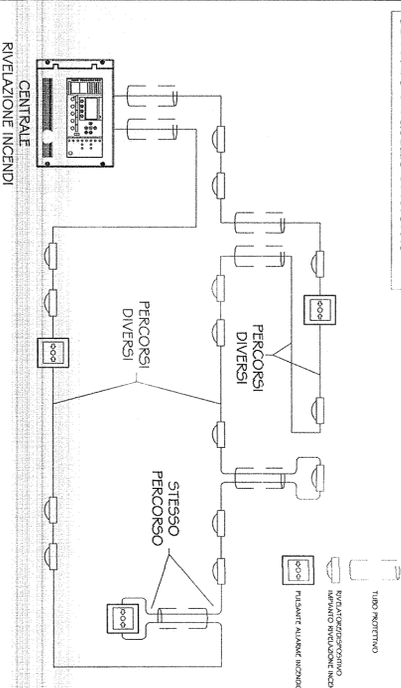
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO
T	Rivelatore di temperatura con modulo isolatore installato a soffitto	cad	5	NOTIFIER	NFXI-TDIFF	ALI	Alimentatore 24Vcc (Box dim. 170 x 310 x 373h mm.)	cad	1	NOTIFIER	ALI-2S-EN
S	Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	6	NOTIFIER	NFXI-OPT	MU	Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	4	NOTIFIER	CM1-1
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 INDIC-PAV	MI	Modulo di interfaccia 1 ingresso con isolatore	cad	1	NOTIFIER	MM1-1
	Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incooperato e carrello indicatore UNIT546-16	cad	3	NOTIFIER	P700	CMX	Modulo di interfaccia 10 uscite rele	cad	1	NOTIFIER	CMX10RM
	Allarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 BAR	AM2000	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (Box dim. 111 x 483 x 266h mm.)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N
	Pannello ottico acustico di allarme IP55	cad	3	NOTIFIER	PANI-EN KIT-IP55	E GAS	Estintore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 113B 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e carrello indicatore	cad	6	ZIGGIOTTO	ES0022 A0982 V0211N

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 CABINA 38 - SCALA 1:50



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



COMMITENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



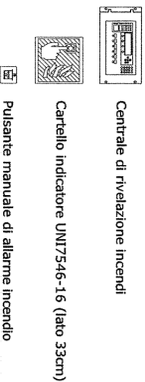
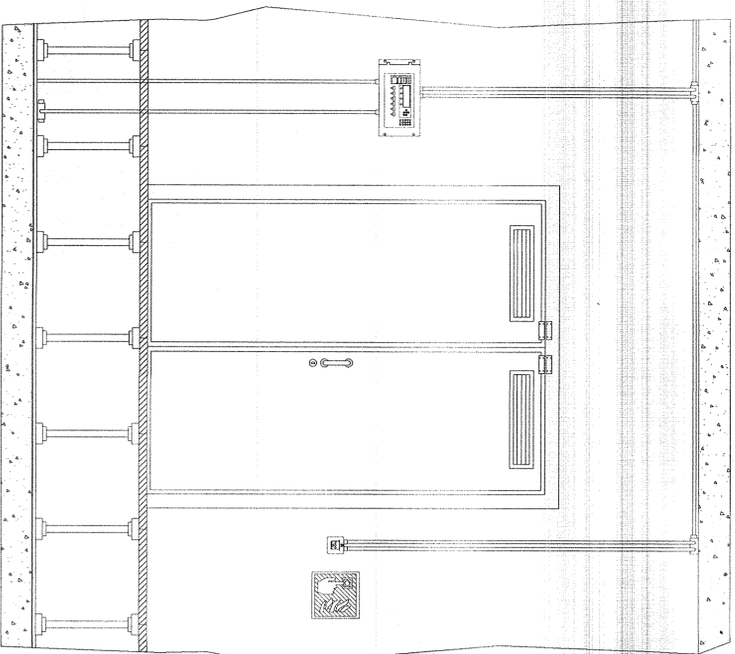
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO ANTINCENDIO
 AREA SICUREZZA VALLEMME
 LAYOUT APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR	ITALFERR S.p.A.	SCALE :	1:50
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio COCIV		
INTEGRATORE	Consorzio COCIV		
PROGETTISTA SPECIALE	Consorzio COCIV		
ORDINE IN CARICA	Consorzio COCIV		
DATA:	19 MAR 2012		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
AS01	00	D	CV
			ZL
			AI 0000A
			G26
			A
			002
			005

CONSORZIO SATURNIO	19 MAR 2012						
PROGETTAZIONE :							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	F. Basso	14/01/12	C. Pardo	14/01/12	S. Muro	14/01/12
B							
C							

Stampa di progetto con dati tecnici e firma del progettista. In basso a sinistra è presente un timbro circolare del Consorzio COCIV, con la data 19 MAR 2012 e la firma del progettista. In basso a destra sono presenti i dati di identificazione del documento, tra cui il file path e il numero di disegno.

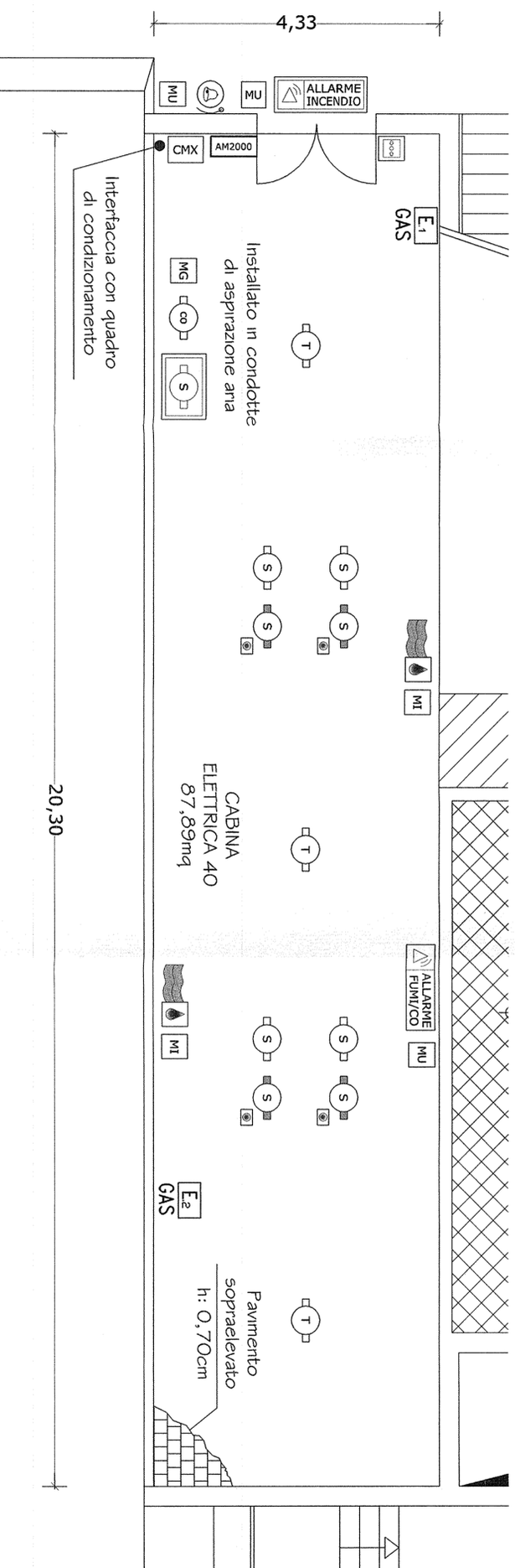
INTERNO CABINA 40 SCALA 1:25



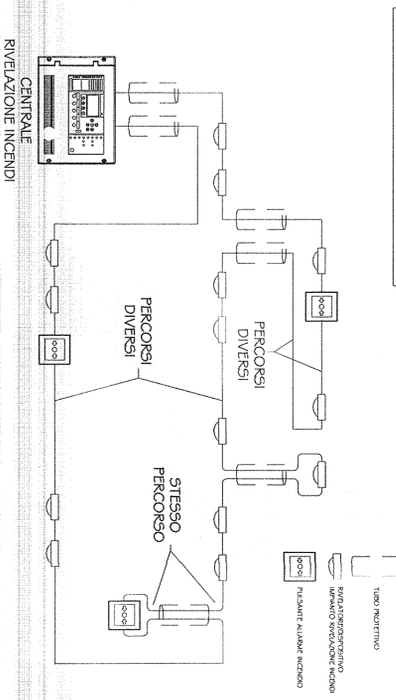
LEGENDA SIMBOLI		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	MARCA	MODELLO
T		Rivelatore di temperatura con modulo isolatore installato a soffitto	cad	3	NOTIFIER	NFXI-TDIF	Alarme acustico incendio	cad	1	NOTIFIER	EMA 1224 BAR
S		Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato a soffitto	cad	4	NOTIFIER	NFXI-OPT	Sonda antiallagamento a nastro	cad	2	NOTIFIER	AL-02
S		Rivelatore ottico di fumo con modulo isolatore installato sotto pavimento completo di ripetitore ottico di allarme a pavimento calpestabile	cad	4	NOTIFIER	NFXI-OPT INDIC-PAV	Centrale di rivelazione incendi 2 loop (Box dim. 111 x 483 x 266mm)	cad	1	NOTIFIER	AM2000N
CO		Rivelatore monossido di carbonio con scheda relè installato in condotta aspirazione aria	cad	1	NOTIFIER	VGS-DU-COE SK BR3N	Modulo di interfaccia 1 uscita con isolatore	cad	3	NOTIFIER	CM41-1
S		Camera di analisi per condotte completo di tubo in campionamento ed elemento sensibile	cad	1	NOTIFIER	DNRE DST3 PINNACLE	Modulo di interfaccia 1 ingresso con isolatore	cad	2	NOTIFIER	NMA1-1
ALARME INCENDIO		Pulsante manuale di allarme incendio con modulo indirizzato incorporato e carrello indicatore UNI7546-16	cad	1	NOTIFIER	P700	Modulo di interfaccia 2 ingressi con isolatore per rivelatori di gas	cad	1	NOTIFIER	M721E
ALARME INCENDIO		Pannello ottico acustico di allarme IP55	cad	1	NOTIFIER	PAN1-EN KIT-IP55	Modulo di interfaccia 10 uscite relè	cad	1	NOTIFIER	CMX10RM
ALARME FUMI/CO		Pannello ottico acustico di allarme FUMI/CO	cad	1	NOTIFIER	PAN1-EN KIT-IP55 P-AC	Estintore portatile manuale a gas CO2 "EN 3" classe 113B 5kg, completo di cassetta di contenimento a parete e carrello indicatore	cad	2	ZIGGIOTTO	ES0022 V0982 V021IN

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 CABINA 40 - SCALA 1:50



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



COMMITENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO ANTINCENDIO
 AREA SICUREZZA VALLEMME
 LAYOUT APPARECCHIATURE

ANTINCENDIO - INTERFACCIA FUMI/CO
 IL RESPONSABILE INTERVENTO: **COOP**
 IL RESPONSABILE ANTINCENDIO: **COOP**
 Data: _____ Date: _____
 COMMMESSA: _____ LOTTO: _____ FASE: _____ ENTE: _____ TIPO DOC.: _____ OP-PRX/DISCIPLINA: _____ PROG.: _____ REV.: _____
 A3/01 00 CV ZL AI 000A G26 A 003 005

CONSORZIO SATURNIO
 VISTO CONSORZIO SATURNIO
 19 MAR 2012

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	E. Spina	14/02/12	Spina	14/02/12	S. Muro	14/02/12
B							
C							

