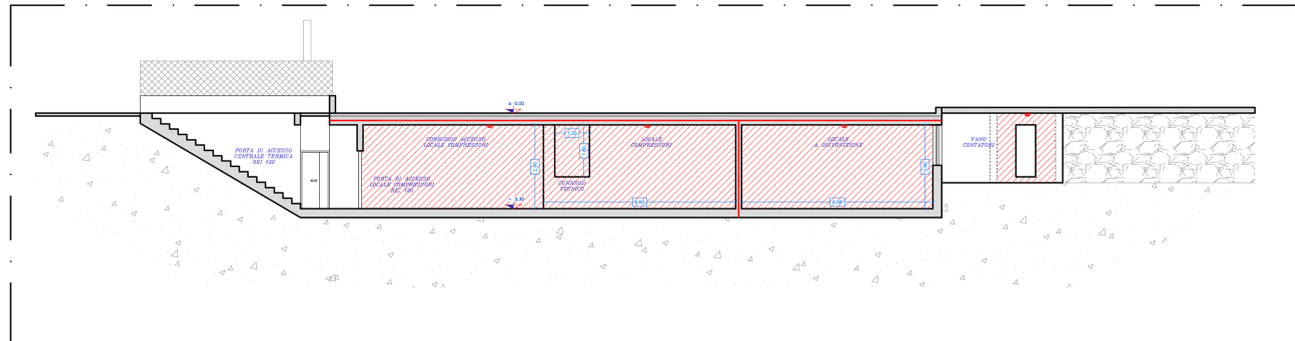
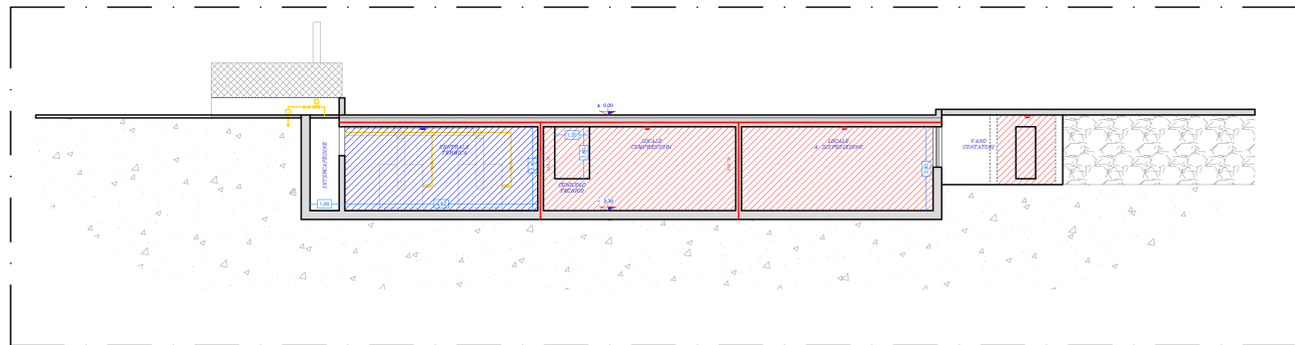


**IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI**  
TAVOLA: LOCALI INTERRATI

**IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI**  
PARTICOLARE: SEZIONE E-E': POSIZIONE RIVELATORI



**IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI**  
PARTICOLARE: SEZIONE F-F': POSIZIONE RIVELATORI



LEGENDA SIMBOLI	
	ELETTRIVALVOLA CHIUSURA GAS
	SCHEDA INTERFACCIA INDIRIZZATA MODULO INGRESSI / USCITE
	SCHEDA CONTROLLO CIRCUITO PER AVVISATORI OTTICI E ACUSTICI
	RIPETITORE LUMINOSO DI ALLARME A LED PER SENSORI
	ISOLATORE DI LINEA
	SENSORE TERMOVELOCIMETRICO
	SENSORE OTTICO
	SENSORE MULTICRITERIO OTTICO/TERMICO
	BASE CON ISOLATORE PER SENSORE
	BARRIERA - TX
	BARRIERA - RX
	TARGA OTTICO / ACUSTICA
	SIRENA DA INTERNO
	SIRENA DA ESTERNO
	SIRENA DA ESTERNO CON LAMPEGGIANTE
	SIRENA DA ESTERNO CON LAMPEGGIANTE AUTOALIMENTATA
	MAGNETE CHIUSURA PORTE REI
	PULSANTE DI ALLARME MANUALE CON ISOLATORE
	CENTRALE DI GESTIONE E CONTROLLO
	ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE
	PANNELLO OTTICO RIPETITORE
	PULSANTE DI SGANCIO IMPIANTO ELETTRICO
	SERRANDA TAGLIAFUOCO

LEGENDA LINEE	
	RETE BUS
	COMANDO TARGHE OTTICO/ACUSTICHE
	ALIMENTAZIONE 24Vcc FISSA
	ALIMENTAZIONE 24Vcc DA APPARECCHI AUX
	ALIMENTAZIONE 24Vcc ILLUMINATORI LINEARI

LEGENDA IDENTIFICATORI	
	WC
	F.01/1.C
POSIZIONE: C = SOPRA CONTROSOFFITTO IDENTIFICATIVO NUMERO APPARECCHIATURA IDENTIFICATIVO NUMERO VANNOLOCALE IDENTIFICATIVO TIPOLOGIA APPARECCHIATURA: A - Isolatore di linea AL - Alimentatore supplementare C - Centrale di gestione impianto EV - Elettrovalvola intercettazione gasolio F - Sensore ottico FT - Sensore multitermo ottico/termovelocimetrico L - Sensore lineare M - Magnete per blocco porte in apertura MCO - Modulo interfaccia digitale Input/Output MIU - Modulo controllo circuiti avvisatori acustici OA - Targa ottico/acustica P - Pulsante manuale di allarme RA - Ripetitore di allarme con display LCD S - Segnalatore LED di ripetizione allarme rivelatore T - Sensore termovelocimetrico ST - Serranda tagliafuoco SI - Sirena da interno SE - Sirena da esterno SA - Sirena autoalimentata CAVO	

LEGENDA COPERTURA RIVELATORI	
	LIMITI COPERTURA RIVELATORI PUNIFORMI OTTICI
	LIMITI COPERTURA RIVELATORI PUNIFORMI TERMICI
	LIMITI COPERTURA RIVELATORI LINEARI
	COPERTURA RIVELATORI PUNIFORMI OTTICI
	COPERTURA RIVELATORI PUNIFORMI TERMICI
	COPERTURA RIVELATORI LINEARI

PROGETTO: SISTEMA RIVELAZIONE INCENDI  
 DESCRIZIONE: PLANIMETRIA PIANO PRIMO - REPARTO LAVORAZIONE E DEPOSITO  
 SPECIFICA: PIANO INTERRATO CON SEZIONI -

Data	Motivo variante	Firma

Note:

 Timbro e firma	Per.Ind. Luciano Luigi BRANCHI Viale Eugenio Morelli, 6 - 20036 Toste (BO) P. IVA 0076407046 - C.F. 899146303609	Allegato 6.02 scala: 1:100 progettato per: Ind. Luciano Branchi coordinato: data: 30/07/2011 spedito n. effetto n.
--------------------	--	--