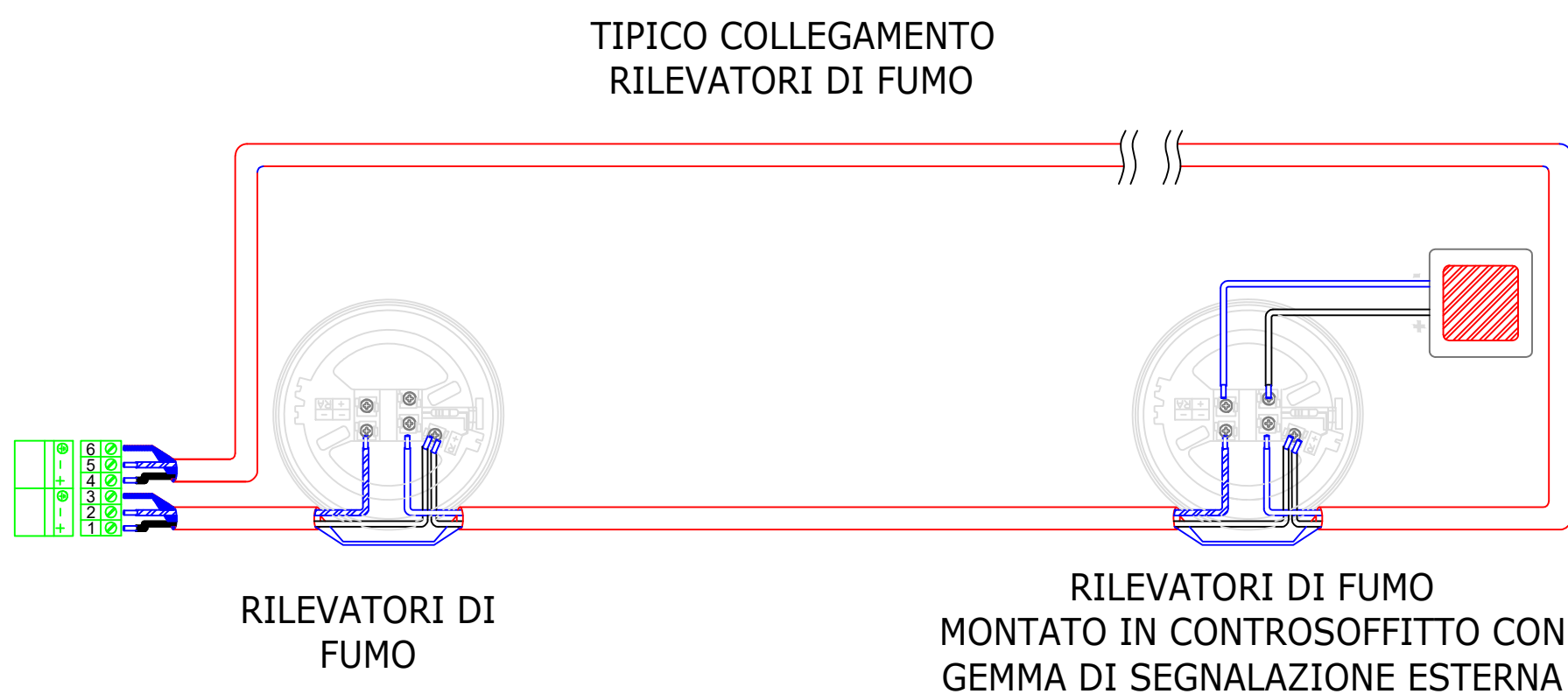


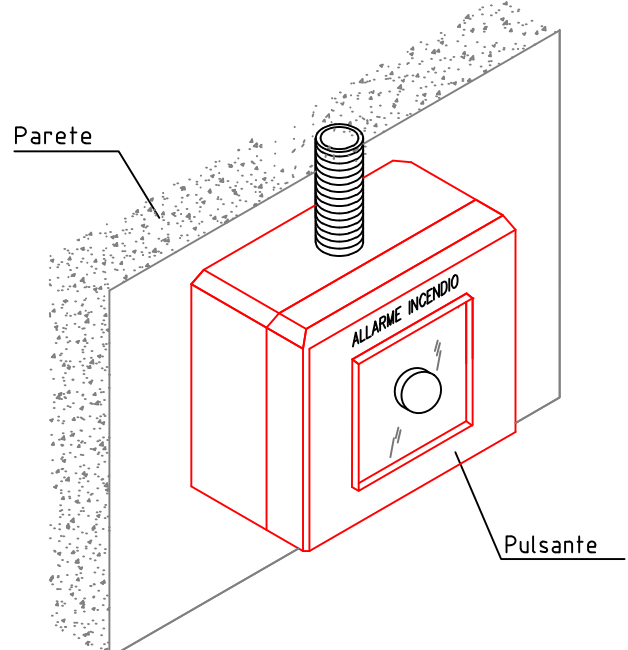
LAYOUT TIPICI COSTRUTTIVI



TIPICO DI INSTALLAZIONE AVVISATORE OTTICO ACUSTICO



TIPICO DI INSTALLAZIONE PULSANTE ATTIVAZIONE MANUALE ALLARME INCENDIO



LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Conduttura ascendente
	Led Panel ø 300 mm 1200 Lumen
	Led Panel 300X300 2000 Lumen
	Proiettori su torrefaro
	Proiettori su torrefaro
	Proiettore LED montaggio a parete e soffitto
	Armatura LED tipo testapalo
	Micro apertura Trifo
	Sonda temperatura
	Ventilatore tengenziale
	Access Point Wi-Fi
	Rack dati
	Gruppo prese vedere particolare di riferimento
	Gruppo prese CEE trifase e monofase vedere particolare di riferimento
	Proiettore LED da pavimento
	Plafondiera led 1200-1500 mm spessore 50 mm 4000-5000 Lumen
	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
	Lampada a parete
	Pulsante
	Interruttore
	Presse TV
	Presse 2P+T tipo UNEL
	Bipresse 2P+T 10/16 A
	Presse CEE 16A 3P+PE+N con fusibili interbloccata
	Presse CEE 16A 2P+PE con fusibili interbloccata
	Presse telefonica
	Presse per trasmissione dati
	Pozzetto ispezionabile con picchetto messo a terra
	Pozzetto
	Quadro di distribuzione
	Conduttura discendente

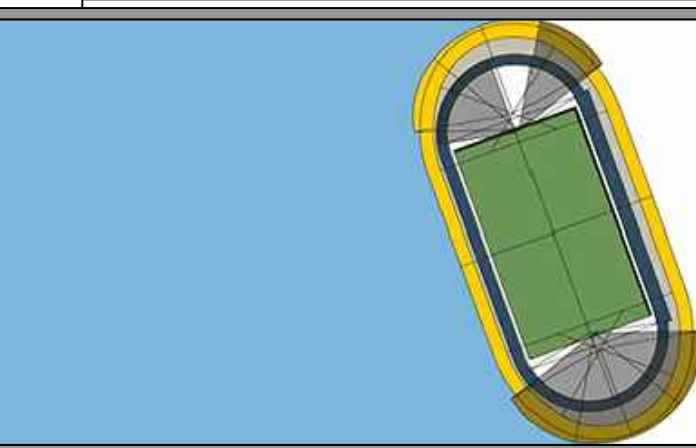


COMUNE
CIVITAVECCHIA
PROVINCIA
ROMA
COMMITTENTE
CITTA' DI CIVITAVECCHIA
SINDACO
avv. Ernesto Tedesco

RIFUNZIONALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA
POLIFUNZIONALE GIOVANNI MARIA FATTORI
Località Punta del Pecoraia_via Maratona Civitavecchia

PROGETTO
ESECUTIVO

ai sensi D.Lgs. 50/2016 e D.M. 154/2017
CUP: J35D1900015001
CIG: 8501346CA4
DIRIGENTE SERVIZIO 4 LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE
Ing. Giulio Iorio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO (R.U.P.):
Arch. Anthony Marcello Scalise



PROGETTISTI:

CAPOGRUPPO
PROGETTO STRUTTURALE
PROGETTO ARCHITETTONICO

Ing. Roberto De Angelis
Studio Associato Emmepiquadrosse
arch. Marco Piffanetti
arch. Alessandro Micucci
arch. Roberto Sica

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA
TOPOGRAFIA

geom. Daniele Cenci

IE19G

SCHEMA UNIFILARE ALTIMETRICO
IMPIANTO DI RIVELAZIONE FUMI