



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 o soffitto
	Armatura LED tipo testapala
	Micro apertura Trafo
	Sonda temperatura
	Ventilatore tenezziale
	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
	Plafoniera led 1200-1500 mm spessore 50 mm 4000-5000 Lumen
	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
	Lampada a parete
	Pulsante
	Interruttore
	Preso TV
	Preso 2P+T tipo UNEL
	Bipresa 2P+T 10/16 A
	Preso CEE 16A 3P+PE+N con fusibili interbloccata
	Preso CEE 16A 2P+PE con fusibili interbloccata
	Preso telefonica
	Preso per trasmissione dati
	Pozzetto ispezionabile con picchetto messa 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 Pecoraio ,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

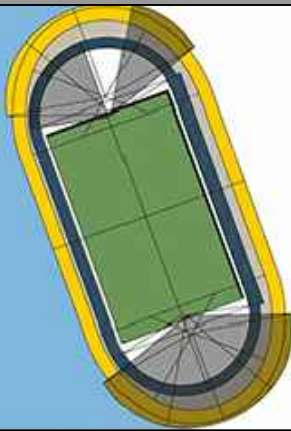
PROGETTISTI:  
CAPOGRUPPO  
PROGETTO STRUTTURALE  
PROGETTO ARCHITETTONICO  
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA  
TOPOGRAFIA

Ing. Roberto De Angelis  
Studio Associato Emmepiquadreesse  
arch. Marco Pietrosanto  
arch. Alessandro Micucci  
arch. Roberto Sica

geom. Daniele Cenci

IE17G

IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI  
PIANO TERRA  
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE 1:100



LAYOUT TIPICI COSTRUTTIVI

TIPICO COLLEGAMENTO  
RILEVATORI DI FUMO



RILEVATORI DI FUMO

RILEVATORI DI FUMO  
MONTATO IN CONTROSOFFITTO CON  
GEMMA DI SEGNALAZIONE ESTERNA

TIPICO DI INSTALLAZIONE  
AVVISATORE OTTICO ACUSTICO



TIPICO DI INSTALLAZIONE  
PULSANTE ATTIVAZIONE MANUALE ALLARME INCENDIO

