

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 teneziale
	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:
CITTÀ 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

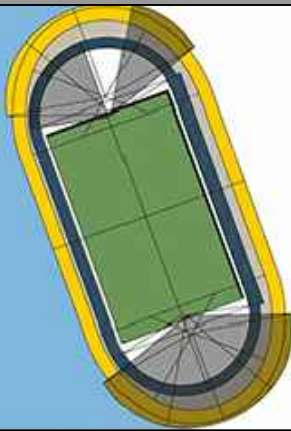
PROGETTISTI:
CAPOGRUPPO
PROGETTO STRUTTURALE
PROGETTO ARCHITETTONICO
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA
TOPOGRAFIA

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

geom. Daniele Cenci

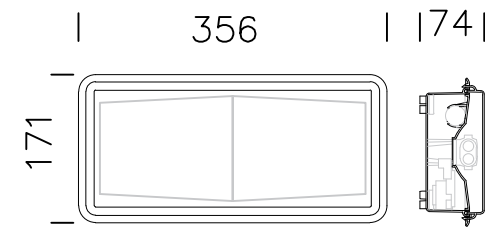
IE13G

IMPIANTI SPECIALI
PIANO TERRA
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE 1:100

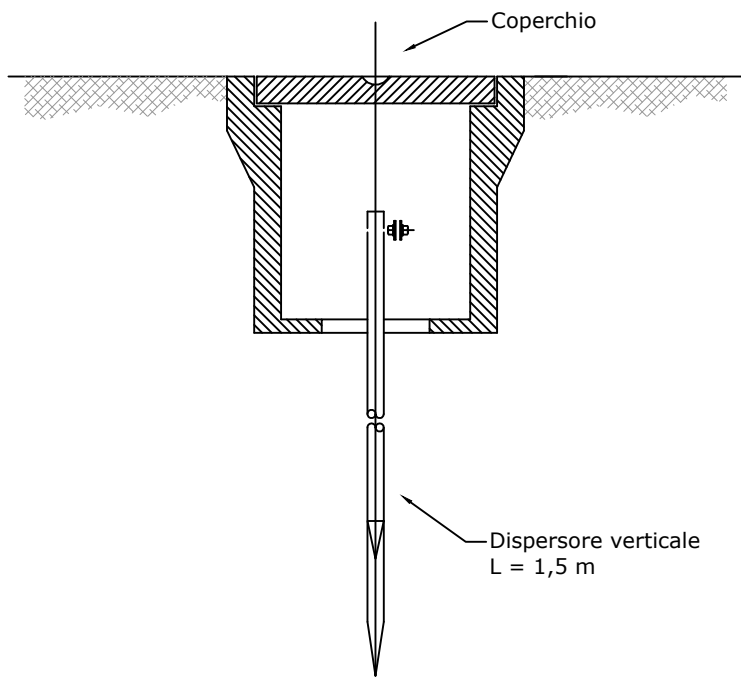


LAYOUT TIPICI COSTRUTTIVI

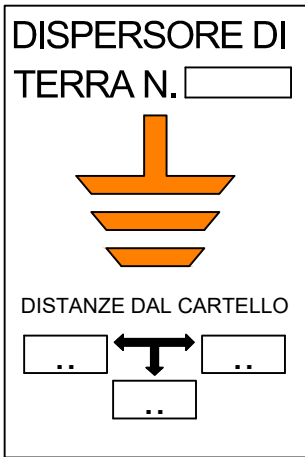
LAMPADA DI EMERGENZA



POZZETTO CON DISPENSORE DI TERRA



CARTELLO DISPENSORE DI TERRA



CANALINA PORTACAVI SU MENSOLA

