



Progetto di fattibilità tecnico - economica DPCM 16 luglio 2009
Piano Nazionale di Edilizia Abitativa
"RIQUALIFICAZIONE URBANA IN VIA DEI MILLE - EDIFICIO DIREZIONALE
SEDE A.C.E.R. - NUOVO BOCCIODROMO SISTEMAZIONE SUPERFICIALE E
PARCHEGGI INTERRATI"
Lotto 1 - Bocciodromo in via dei Mille Salerno
Lotto 2 - Sistema Servizi-Sede ACER Dipart. Salerno in via dei Mille Salerno

Progetto: ing. Marcello Ciotta
Geologia: dott. geol. Antonio Romano
R.U.P.: ing. Giuseppe D'Alessio

R.02.03

Scala: 1: 200

Data: ott. 2024




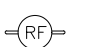




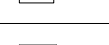
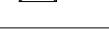

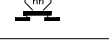


Revisione: 02

LOTTO 1 - ALLEGATO 3/2
PIANTA AUTORIMESSA E SERVIZI - ANTINCENDIO
Livello Seminterrato quota autorimessa (-3,20m)
Percorsi auto e stalli

Firma:




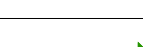




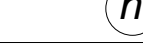

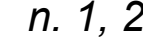
LEGENDA 1
— — Perimetro setti controterra
— — Giunto di separazione dei LOTTI 1 e 2

| Simbolo | Descrizione |
|---|---|
|  | PULSANTE DI SGANCIO |
|  | AVVISATORE OTTICO/ACUSTICO INCENDIO |
|  | PULSANTE ATTIVAZIONE MANUALE ALLARME INCENDIO |
|  | RILEVATORE DI FUMO PUNTIFORME CONFORME UNI EN 54-7 ESTERNO |
|  | RILEVATORE DI FUMO PUNTIFORME CONFORME UNI EN 54-7 CONTROSOFFITTO |
|  | RILEVATORE DI FUMO LINEARE TRASMITTENTE/RICEVENTE |
|  | RILEVATORE DI FUMO LINEARE TRASMITTENTE/RICEVENTE IN CONTROSOFFITTO |
|  | SIRENA ESTERNA ATTIVAZIONE IMPIANTO |
|  | CENTRALINA IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI CONFORME UNI EN 54-2 |
|  | Estintore |
|  | Porta Antincendio |
|  | Idrante UNI 45 a parete |
|  | Idrante UNI 45 |
|  | Attacco UNI 70 |

- CARATTERISTICHE DEL LOCALE GRUPPO POMPE ANTINCENDIO (UNI 11292)
- GRUPPO DI POMPAGGIO COSTITUITO DA ELETTROPOMPA SINGOLA PIU' POMPA PILOTA;
 - APERTURE PERMANENTI DI SUPERFICIE MINIMA PARI A 1/100 DELLA SUPERFICIE IN PIANTA DEL LOCALE CON UN MINIMO DI 0,1 m²
 - PAVIMENTO ANTISCIVOLO CON PENDENZA VERSO PUNTO DI DRENAGGIO PER PREVENZIONE RISTAGNI DI ACQUA
 - SISTEMA DI ILLUMINAZIONE NORMALE: 200 lux
 - SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA: 25 lux PER 60 min
 - PRESA DI CORRENTE MONOFASE AVENTE ALIMENTAZIONE DISTINTA DA QUELLA DEL QUADRO ELETTRICO DELLA UNITA' DI POMPAGGIO
 - IMPIANTO DI RISCALDAMENTO PER MANTENIMENTO DELLA TEMPERATURA INTERNA MINIMA DI 15°C
 - RILEVATORE DI FUMO INSTALLATO ALL'INTERNO DEL LOCALE
 - ALLARME MALFUNZIONAMENTO GRUPPO POMPE CON RIPETIZIONE IN LOCALE PRESIDATO

CARATTERISTICHE GRUPPO POMPE:
Marca: LOWARA
Modello:
Tipo: Motopompa

Portata: l/min
Pressione: kPa

| LEGENDA 2 | |
|---|--|
|  | Via di esodo orizzontale |
|  | Via di esodo verticale |
|  | Percorso di esodo |
|  | Antincendio di pertinenza dell'attività di autorimessa |
|  | Antincendio di pertinenza dell'attività di bocciodromo |
|  | Posto auto |
|  | Quadro Elettrico |
|  | Posto spettatore |
|  | Quote riferite allo zero (piano calpestio piazza) |

