



CODICE LABORATORIO

PDIE1200

PROGETTO DEFINITIVO

CAPOGRUPPO

DOTT. ING. GIUSEPPE CERVAROLO

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO  
"M. BUONARROTI"



MANDANTI

ING. ANNA MARIA MIRACCO

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA SCUOLA PREVIA  
DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO ESISTENTE.  
CUP: F86F22000160001

DISTRIBUZIONE IMPIANTI ANTINCENDIO E EVAC- PIANO TERRA  
SCALA: 1:100



ING. CARMELO FRANCESCO OLIVA



COMUNICAZIONE  
COMUNE DI CARRARA  
SETTORE OPERE PUBBLICHE PATRIMONIO  
U.O. EDILIZIA PUBBLICA  
PIAZZA 2 GIUGNO 1  
54033 CARRARA (MS)  
TEL. 0585 641287 - FAX 0585 777732

FINANZIAMENTO  
**Finanziato dall'Unione europea**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)  
MISSIONE 5 - COMPONENTE 2  
INVESTIMENTO / SUBINVESTIMENTO 2.1  
M5C2 - INFRASTRUTTURE SOCIALI FAMIGLIE, COMUNITA' E TERZO SETTORE

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	APRILE 2023	EMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO
B					
C					

LEGENDA SIMBOLI

- Videofonone con apriporta
- Quadro dati - Armadio Rack
- Alimentazione recuperatore di calore
- Sensore di livello luminoso e di movimento collegato al sistema di controllo luce
- Rilevatore di fumo ottico con isolatore
- Ronzatore
- Pulsante di emergenza antincendio
- Alimentazione incendio
- Sirena allarme incendio
- Rilevatore di fumo lineare
- Pulsante di sgancio impianti
- Pulsante di sgancio Porte REI
- Centralino allarme Vigili del Fuoco
- Centralina allarme incendio
- Centralina allarme EVAC
- Diffusore sonoro avvisi audio
- Pittogrammi luminosi con indicazione direzione uscita di sicurezza a soffitto  
Aspettando LED per illuminazione di sicurezza subalimentato per segnalazione con freccia direzione uscita di sicurezza, funzionamento tipo DA, grado di protezione IP40-UL, alimentazione 230V 50 Hz - Autonomia 1h.

PITTOGRAMMI LUMINOSI CON INDICAZIONE DIREZIONALE USCITA DI SICUREZZA



PIANTA PIANO PRIMO - FM E SPECIALI

