

COMUNE DI CARRARA  
PROVINCIA DI MASSA CARRARA



PDIE0800

PROGETTO DEFINITIVO

CAPOGRUPPO

DOTT. ING. GIUSEPPE CERVAROLO



MANDANTI

ING. ANNA MARIA MIRACCO



ING. CARMELO FRANCESCO OLIVA



SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO  
"M. BUONARROTI"

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA SCUOLA PREVIA  
DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO ESISTENTE.  
CUP: FB6F22000160001

DISTRIBUZIONE DORSALE - PIANO TERRA  
SCALA: 1:100



COMITENTE

R.U.P.

INIZIAMENTO

COMUNE DI CARRARA  
SETTORE OPERE PUBBLICHE/PATRIMONIO  
U.O. - EDILIZIA PUBBLICA  
Piazza 2 Giugno, 1  
54023 Carrara (MS)  
TEL. 0585 641287 - FAX 0585 77732

GEOM. RICCARDO GASPAROTTI

Finanziato dall'Unione europea

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 5 - COMPONENTE 2

INVESTIMENTO / SUBINVESTIMENTO 2.1

MSC2 - INFRASTRUTTURE SOCIALI - FAMIGLIE, COMUNITA' E TERZO SETTORE

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

LEGENDA SIMBOLI

TUBAZIONE INTERRATA IN PVC CORRUGATO DOPPIA PARETE PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE RETI ESTERNE

CORRUGATO IN PVC SERIE MEDIA PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE INTERNA CORRENTE SOTTO PAVIMENTO NEL MASSETTO PORTA IMPIANTI

CORRUGATO IN PVC SERIE MEDIA PER DISTRIBUZIONE SECONDARIA INTERNA CORRENTE SOTTO PAVIMENTO NEL MASSETTO PORTA IMPIANTI O IN INTERCAPEDINE PARETI

CASSETTA DI DISTRIBUZIONE

QUADRO EETTRICO

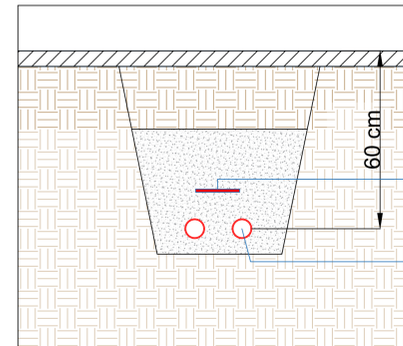
RIPRISTINO DELLA COMPARTIMENTIZZAZIONE ANTINCENDIO CON APPOSITA BARRIERA IN MALTA DI GRADO COMPATIBILE CON QUELLO DEL COMPARTIMENTO

PIANTA PIANO TERRA - FM E SPECIALI

PARTICOLARE PASSAGGIO TUBAZIONI INTERRATE

PARTICOLARE PASSAGGIO TUBAZIONI

SEZIONI TIPOLOGICHE CONDUTTURE PIANO TERRA				
LINEA	d cavi	d corr.	c. ff. riemp.	Sezione
Q_pal	0.03 m	0.063 m	2.1	
Q_BIB	0.02 m	0.040 m	2	
Q_M	0.01 m	0.040 m	4	
Q_AUD	0.01 m	0.040 m	4	
Q_UFF	0.01 m	0.040 m	4	
Q_AUL	0.03 m	0.050 m	1.66	
QP0 INT.	0.04 m	0.090 m	2.25	
Q_FOTO.	0.04 m	0.090 m	2.25	
MONTANTE ELETTRICO	0.04 m	0.090 m	2.25	



PAVIMENTAZIONE

NASTRO DI SEGNALAZIONE

TUBAZIONI ELETTRICHE

