



PROGETTO DEFINITIVO

CAPOGRUPPO DOTT. ING. GIUSEPPE CERVAROLO

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "M. BUONARROTI"

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA SCUOLA PREVIA DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO ESISTENTE.

CUP: F86F22000160001





Ing. Anna Maria MIRACCO

NG. CARMELO FRANCESCO OLIVA



COMUNE DI CARRARA SETTORE OPERE PUBBLICHE/PATRIMONIO U.O. Edilizia Pubblica

Piazza 2 Giugno 1 54033 Carrara (MS) Tel. 0585 641287 – Fax 0585 777732

GEOM. RICCARDO GASPAROTTI dall'Unione europea PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 5 - COMPONENTE 2 INVESTIMENTO /SUB-INVESTIMENTO 2.1 M5C2 - INFRASTRUTTURE SOCIALI - FAMIGLIE, COMUNITÀ E TERZO SETTORE

- 1					·		
	REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO	
	Α	APRILE 2023	EMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO	ING. A.M. MIRACCO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVARO	
	В	MAGGIO 2023	REVISIONE N. 01 - PROGETTO DEFINITIVO	ING. A.M. MIRACCO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVARO	
	С						

DISTRIBUZIONE FUNZIONALE

02 - INFERMERIA - 1 1,50 мQ

13 - Aula 3 - Sez. A 39,10 mq 03 - SERVIZI DOCENTI/ARBITRI - 17,50 MQ

04 - SPOGLIATOIO FEMMINILE - 18,25 MQ 05-SPOGLIATOIO MASCHILE-18,50 MQ

06 - ATRIO - AGORÀ

07 - BIBLIOTECA - 36,74 MQ

10 - SEGRETERIA - 43,20 MQ

08 - MENSA - 49,72 MQ (PER UNA SEZIONE) 09 - DIRIGENZA - 22,50 мQ

12 - AULA 2 - SEZ. A 45,10 MQ

20 - SPAZIO A.T.A. - 14,85 MQ

14-WC STUDENTI 24,50 MQ 15-LOCALE TECNICO 32,00 MQ 16 - DEPOSITO

17-WC DOCENTI E PERSONALE-8,75 мQ 18-SALA DOCENTI-15,70 MQ 19 - AUDITORIUM - 120,00 мQ

VERIFICA RAPPORTO AEROILLUMINANTE (R.A.I.)

PIANO TERRA	Superficie netta (mq)	Sup. apribile finestrata (mq)	Rapporto R.A.I.
PALESTRA	331,55	45,95	0,139
MENSA	49,72	16	0,322
SEZ. A - Aula 1	45,74	6,4	0,140
SEZ. A - Aula 2	45,1	8,6	0,191
SEZ. A - Aula 3	39,1	8,6	0,220
AUDIT ORIUM	120	20,8	0,173
SALA PROFESSORI	15,7	6,4	0,408
SALA PERSONALE	14,85	6,4	0,431
DIRIGENZA	22,5	6,4	0,284
SEGRETERIA	43,2	6,4	0,148
ATRIO - AGORÀ	96,2	34,4	0,358

LEGENDA ELEMENTI PARTICOLARI IN PIANTA

LEGENDA ELEMENTI ARCHITETTONICI							
GIUNTI SISMICI Giunto sismico verticale e orizzontale Corpi 1-2 = 7 cm Corpi 2 - 3 = 10 cm	CONTROVENTI DI PARETE Indicazione presenza controventi di parete (UPN200 - UPN 220)						
RIVESTIMENTO ESTERNO Rivestimento architettonico in policarbonato ondulato traslucido	PARETE MOBILE Parete cieca mobile Rif. Voce N.P. 02						

