

- DEMOLIZIONI**
- demolizione pavimentazione esistente
 - demolizione controsoffitto esistente
 - demolizione rampa esistente
 - demolizione gradini esistenti
 - demolizione pensilina esterna esistente
 - demolizione parete in cartongesso esistente
 - demolizione partizioni interne verticali
 - demolizione partizioni esterne verticali
 - parziale demolizione pareti perimetrali esterne verticali
 - spicconatura intonaco e rimozione cortina esterna
 - smontaggio e smaltimento infisso esterno
 - smontaggio e smaltimento infisso interno
 - smontaggio infisso interno
- RICOSTRUZIONI**
- realizzazione nuovi gradini in ca. con finitura in lastre di marmo
 - ampliamento scala in acciaio, sp. cm 26
 - realizzazione nuova rampa con telo in PVC
 - realizzazione nuova pavimentazione in gres
 - realizzazione nuova pavimentazione in gres e applicazione del telo antiumidità
 - ripristino partizioni interne mediante chiusura nicchie con laterizio forato intonacato
 - realizzazione tamponatura esterna in laterizio forato intonacato; sp. cm 40,00
 - realizzazione intonaco deumidificante
 - realizzazione nuova partizione interna verticale; sp. cm 15,00
 - installazione pareti divisorie in c-hpl; sp. cm 1,40 con finitura "cera anti-graffio"
 - installazione nuovo rivestimento verticale
 - installazione isolamento verticale in lastre di gesso rivestito fibro con retropannelli in lana di vetro
 - installazione nuovo battiscopa in legno RAL 9010 con finitura laminata
 - realizzazione nuova controsoffittatura in cartongesso
 - installazione isolamento in lastre di gesso rivestito fibro con retropannelli in lana di vetro
 - installazione nuovo infisso esterno
 - installazione nuovo infisso interno
 - rimontaggio infisso interno esistente



ANTE OPERAM: RAPPORTI AEROILLUMINANTI (D.M. 5.7.1975)

DESTINAZIONE D'USO	SUPERFICIE UTILE Su (mq)	ALTEZZA (m)	SUPERFICIE FINESTRATA Sf (mq)	Sp/Su
acc.	19,80	3,20	0,93	✓
acc. disabit.	5,50	2,70	0,99	✓
correttore 1	40,98	3,38	3,99	✓
aula 1	38,34	3,47	5,0	✓
aula 2	38,54	3,47	6,5	✓
aula 3	35,78	3,47	6,54	✓
correttore 2	17,17	3,38	0,00	✓
spogliatoio 2	5,80	3,20	0,00	✓
spogliatoio	12,32	3,20	1,28	✓
aula 4	43,18	3,47	4,28	✓
laboratorio	37,43	3,47	3,88	✓
correttore 3	37,10	3,38	6,10	✓
aula di musica	78,16	2,94	6,01	✓
laboratorio di falegnameria	49,74	3,38	2,52	✓
correttore 4	35,90	3,00	3,91	✓

POST OPERAM: RAPPORTI AEROILLUMINANTI (D.M. 5.7.1975)

DESTINAZIONE D'USO	SUPERFICIE UTILE Su (mq)	ALTEZZA (m)	SUPERFICIE FINESTRATA Sf (mq)	Sp/Su
acc. 1	13,07	3,20	2,82	✓
acc. 2	13,05	3,20	1,00	✓
acc. disabit.	12,75	2,70	0,99	✓
acc. disabit.	2,64	3,20	0,00	✓
correttore 1	42,00	3,38	3,99	✓
laboratorio 1	58,08	3,47	7,62	✓
laboratorio 2	56,55	3,47	7,41	✓
laboratorio multimediale	118,08	3,20	14,76	✓
correttore 2	37,10	3,38	6,10	✓
aula di musica	88,00	2,94	10,17	✓
laboratorio falegnameria	37,62	3,38	4,50	✓
correttore 3	53,07	3,00	3,91	✓

*rapporti aerolluminanti non verificati; pertanto si provvederà alla realizzazione di un impianto di ventilazione forzata

Comune di GORGONZOLA
Città Metropolitana di Milano

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE SCUOLE SECONDARIE DI 1° GRADO: "LEONARDO DA VINCI"

CUP: F24D2200402004

SCHEMA DEMOLIZIONI-RICOSTRUZIONI PIANO SEMINTERRATO

PROGETTISTA: STUDIO PARIS ENGINEERING
via G. Amendola, n° 48
67051 Avezzano - AQ
tel: 08631940207
email: info@studiodparsengineering.it

RUP: ing. Agazio MONTIROSSO
via Italia, n° 62
20064 Gorgonzola - MI
email: agazio.montiroso@comune.gorgonzola.mi.it

TAV.ARC. 09