

NOTE FINITURE INTERNE:

- pareti dei wc e anti wc saranno rivestite con piastrelle monocottura h. 200 cm;
- i pavimenti dei wc, antive, spogliatoi e docce saranno in piastrelle monocottura antiscivolo raccordato con i rivestimenti verticali a sagoma curva
- le pareti verticali intonacate o in cartongesso saranno tinteggiate fino ad h.200 centime liscia lavabile e impermeabile. Le parti restanti di parete saranno verniciate con idropittura trasparente lavabile con additivi fungicidi e battericidi.
- tutti gli spigoli esposti delle pareti saranno arrotondati
- i wc per diversamente abili saranno dotati di sanitari appositi e di maniglie che agevolino i movimenti sia sulle pareti interne che sulle porte, inoltre saranno dotati di allarme acustico e visivo per segnalazione di emergenza
- gli esalatori delle colonne wc e le carine di ventilazione per la ventilazione forzata dei wc sfoceranno in copertura
- il deposito avrà apertura di ventilazione permanente per 1/40 della superficie netta in pianta protetta da rete anti insetto.
- l'altezza dei davanzali e dei parapetti della scala interna dovranno essere 110 cm dal pavimento finito.
- le finestre della palestra avranno comandi di apertura elettrificati negli spogliatoi e bagni a comando manuale agevolato

- LEGENDA INTERVENTI
- 01 Primer di adesione all'acqua. Verniciatura con smalto satinato all'acqua h.200 cm Tinteggiatura con pittura acrilica da h.200 al soffitto.
 - 02 Rivestimento in piastrelle di ceramica monocottura, con superficie smaltata, posato con colla su idoneo intonaco, compreso: la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato, i pezzi speciali (jolly, pie d'oca, guisce ecc.), gli zoccoli, la pullura e l'assistenza muraria con piastrelle 20x20 cm
 - 03 Fornitura e posa davanzali di finestra e soglie di porte finestra, spessore cm 3, con piano visto e coste levigate, forniti di gocciolatoio e di isoletti in pvc incastati a formazione di vaschetta. Nei materiali: Senzoz Antigorio
 - 04 Pareti divisorie per WC e docce composta da pannelli in stratificato di laminato HPL, spess. 13 mm con angoli arrotondati e bordi smussati, (resistenti ad acqua, umidità, vapore, agenti chimici aggressivi, graffi ed urti), colori a richiesta. Le pareti frontali sono bordate da profili verticali tubolari d = 40 mm inseriti in fase di montaggio nelle apposite fessure del profilo superiore di irrigidimento stondato (42 x 70 mm). Le porte battono nei profili verticali dei frontali ed hanno cerniere speciali autocchiudenti e pomoli in nylon o alluminio anodizzato. Le cabine poggiano su piedini in alluminio o acciaio inox in h 150 mm. Pomolo in nylon con segnalatore lo
 - 05 Intonaco ignifugo eseguito con premiscelato di leganti a base gesso con inerti costituiti da silici espansi; testato e certificato secondo norme di prova europee EN 13861-3, applicato su murature e solai, spessore minimo cm 2, per garantire resistenza R120; compreso il trafeo e la finitura. Primer di adesione all'acqua Verniciatura con smalto satinato all'acqua h.200 cm Tinteggiatura con pittura acrilica da h.200 al soffitto.
 - 06 Piattaforma elevatrice verticale per disabili in carrozzina completa di cancellotti e ogni accessori.
 - 07 Pozzetto per ventilazione vespale realizzato in blocchi di conglomerato cementizio vibrocompresi, con inerti normali, da intonacare, colore grigio, con grigliato zincato antiruggine.
 - 01 Pavimento in piastrelle di grès fine porcellanato a superficie smaltata, spessore 8 + 10 mm, posato con boiacca di puro cemento su letto di malta di legante idraulico, o incollato su idoneo sottofondo con piastrelle 30x30 cm superficie antisdrucciolo rispondente alle norme UNI 176
 - 02 Fornitura e posa frontali e pedate di gradini, spessore cm 4, con teste a muro, piano levigato e fasce bocciate, costa vista fresata e barriscopa. Nei materiali: Senzoz Antigorio

- Muratura portante in blocchi di laterizio alveolato spess. 20 cm, termoacustica,
 - Muratura in laterizio forato sp. 8 cm intonacato a civile.
 - Muratura tagliafuoco in blocchi di calcestruzzo di argilla espansa ottimizzata per garantire prestazioni di resistenza al fuoco. Et 120 intonacato a civile.
- note: dopo le demolizioni e rimozioni, in caso di distacchi di calcestruzzo e esposizione dei ferri di armatura di trav prelastri e solai riprendere la sezione del copriferrò con malta specifica previo trattamento specifico dei ferri di armatura

COMUNE DI
PROVINCIA DI

**POGLIANO MILANESE
MILANO**

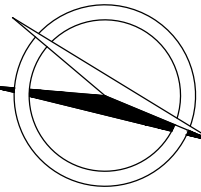
LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO

PALESTRA SCOLASTICA - SCUOLA PRIMARIA
DON MILANI - VIA DANTE

PROGETTO ESECUTIVO LOTTO III

PROGETTO:
PIANTA PIANO RIALZATO

DATA mag '15	SCALA 1:50
Aggiornamenti	Data



A02

TAV.

IL PROGETTISTA

 Arch. Ing. Arch.
MARCO BRUNIOTTI

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO