



LEGENDA INTERVENTI

06

Muratura portante in c.a., intonacata con finitura interna al civile e esterna al rustico di cemento
Verniciatura con smalto salinato all'acqua h.200 cm Tinteggiatura con pittura acrilica da h.200 al soffitto.

07

Pozzetto per ventilazione vespajo realizzato in blocchi di conglomerato cementizio vibrocompressi, con inerti normali, da intonacare, colore grigio, con grigliato zincato antiruggine.

08

Posa di nuova pavimentazione in gomma per palestre classe 1 (A2FL-s1) e di zoccolini.

09

Ripristino di pavimento in masselli autobloccanti spess. 6-8 cm prelastricati in calcestruzzo vibrocompressi, prodotti e controllati secondo le norme UNI EN 1338, tipo monostato, colore naturale, posati su letto di sabbia.

Muratura portante in c.a.

Muratura in blocchi cavi in conglomerato cementizio vibrocompressi REI 120, intonacata a civile.

note: dopo le demolizioni e rimozioni, in caso di distacchi di calcestruzzo e esposizione dei ferri di armatura di travi pilastri e solai ripristinare la sezione del copriferro con malta specifica previo trattamento specifico dei ferri di armatura

COMUNE DI

POGLIANO MILANESE

PROVINCIA DI

MILANO

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO

PALESTRA SCOLASTICA - SCUOLA PRIMARIA
DON MILANI - VIA DANTE

PROGETTO ESECUTIVO LOTTO II

PROGETTO:
PIANTA PIANO RIALZATO

DATA DIC '14

SCALA 1:50

Aggiornamenti

Data

N

A02

TAV.

IL PROGETTISTA

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Marco Brano

Marco Brano