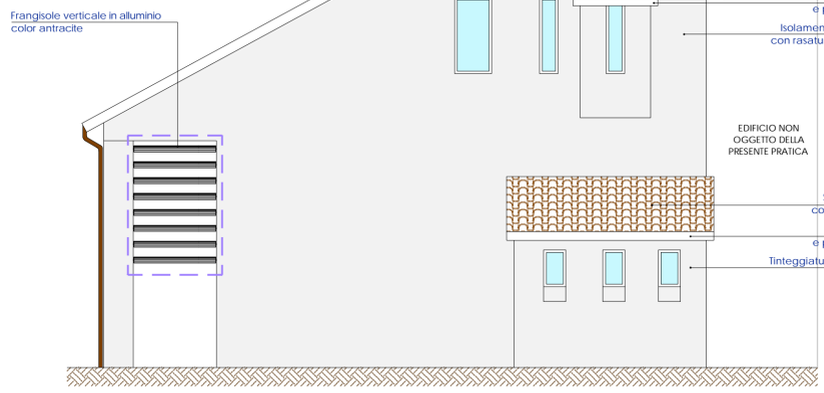


PROSPETTO NORD-OVEST - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti
Isolamento a cappotto con lastre di EPS con rasatura silossanica di spessore cm 15

Tinteggiatura facciata colore grigio chiaro



PROSPETTO NORD-EST - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

Frangisole verticale in alluminio color antracite

Sostituzione manto di copertura con tegole laterizie come esistenti

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti - color antracite

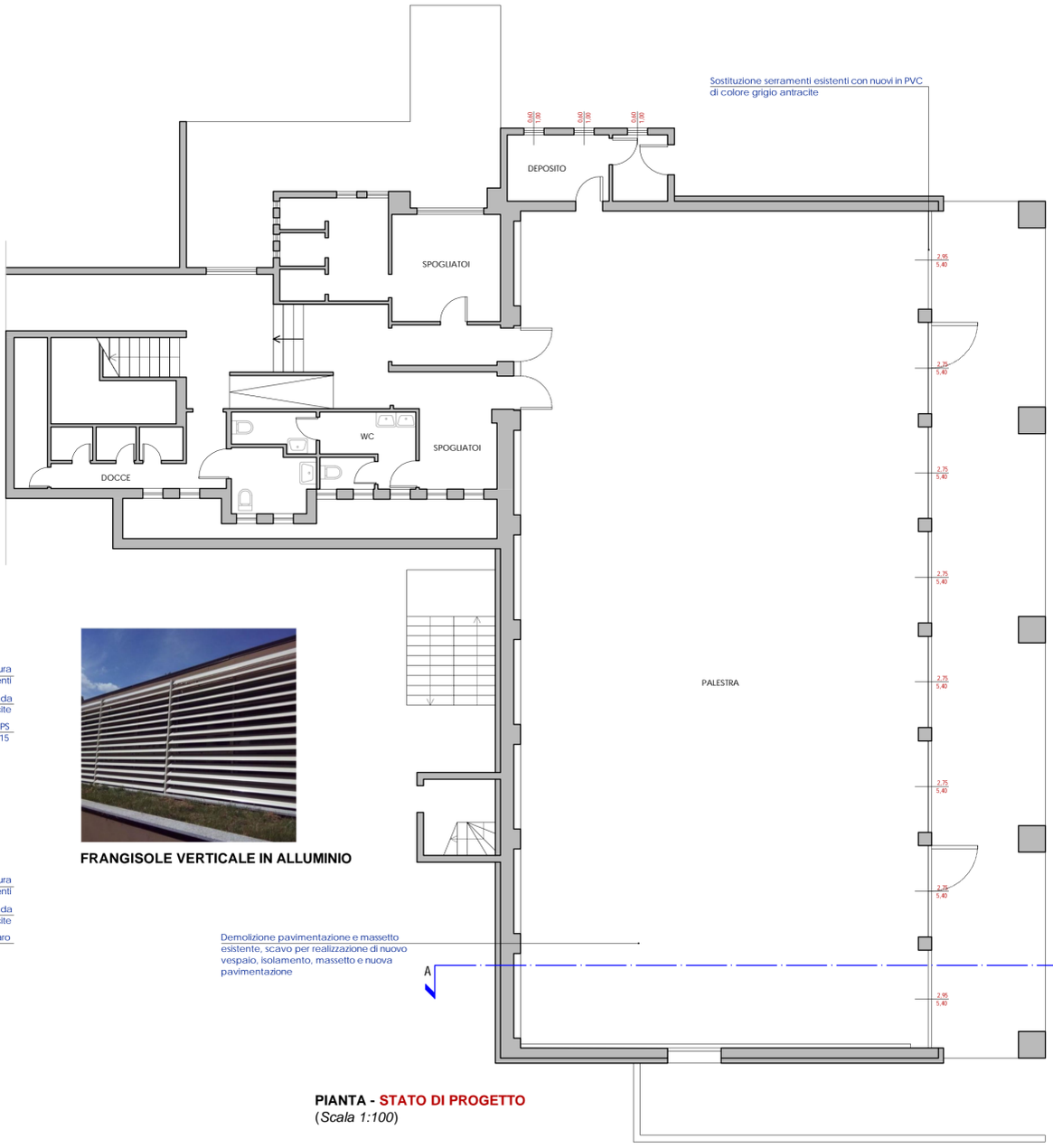
Isolamento a cappotto con lastre di EPS con rasatura silossanica di spessore cm 15

EDIFICIO NON OGGETTO DELLA PRESENTE PRATICA

Sostituzione manto di copertura con tegole laterizie come esistenti

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti - color antracite

Tinteggiatura facciata colore grigio chiaro



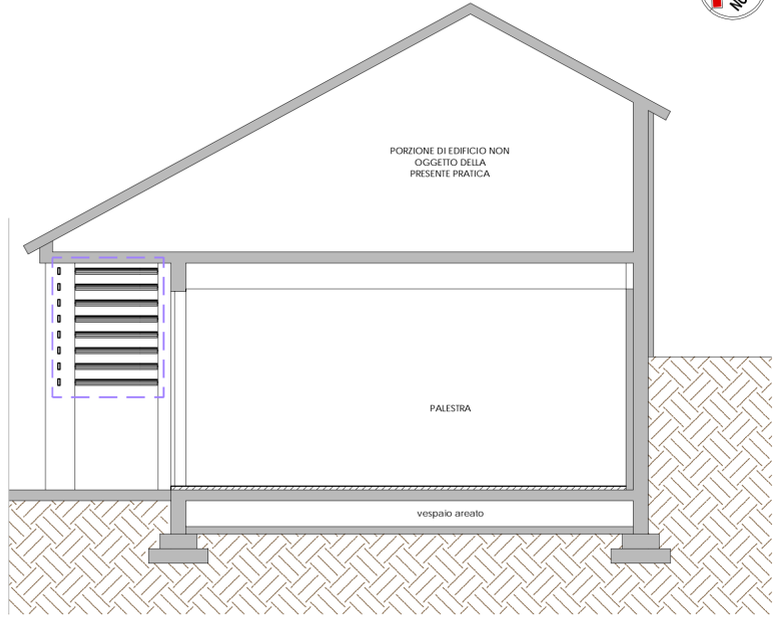
PIANTA - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

Sostituzione serramenti esistenti con nuovi in PVC di colore grigio antracite



FRANGISOLE VERTICALE IN ALLUMINIO

Demolizione: pavimentazione e massetto esistente, scavo per realizzazione di nuovo vespaio, isolamento, massetto e nuova pavimentazione



SEZIONE A-A - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

FORZIONE DI EDIFICIO NON OGGETTO DELLA PRESENTE PRATICA

PALESTRA

vespaio areato

LEGENDA

--- FRANGISOLE: opera autorizzata da A.P. ma non oggetto del presente progetto esecutivo.



Comune di Missaglia
Provincia di Lecco

UFFICIO TECNICO
Via Matteotti, n.6/8
23873 Missaglia (LC)

www.comune.missaglia.lc.it
comune.missaglia@pec.regione.lombardia.it

OGGETTO: **PROGETTO ESECUTIVO** relativo alle opere di riqualificazione architettonica e funzionale con adeguamento impiantistico e messa in sicurezza della palestra scolastica annessa alla scuola primaria A. Morodi Via Madonnina, 2 - Fraz. Maresso - Missaglia (LC) PNRR M4 - C1 - INV. 1.3

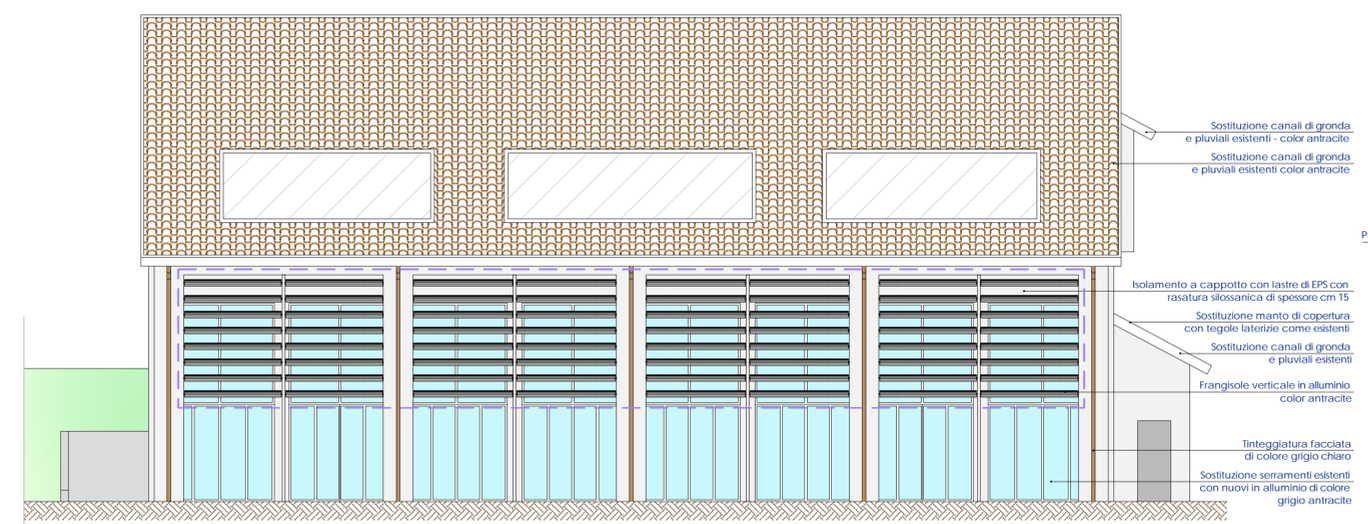
CIG: 957364776D
CUP: I85F22000490006
SCALA: 1:100
DATA: Agosto 2023

TITOLO: **PIANTA, PROSPETTI E SEZIONE - STATO DI PROGETTO -**

Tav. **A3**

IL RIP:
Ing. Fausto Miliani

IL PROGETTISTA:
Ing. Matteo Beretta
Ordine Ingegneri Comuni della provincia di Lecco



PROSPETTO SUD-EST - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti - color antracite

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti color antracite

Isolamento a cappotto con lastre di EPS con rasatura silossanica di spessore cm 15

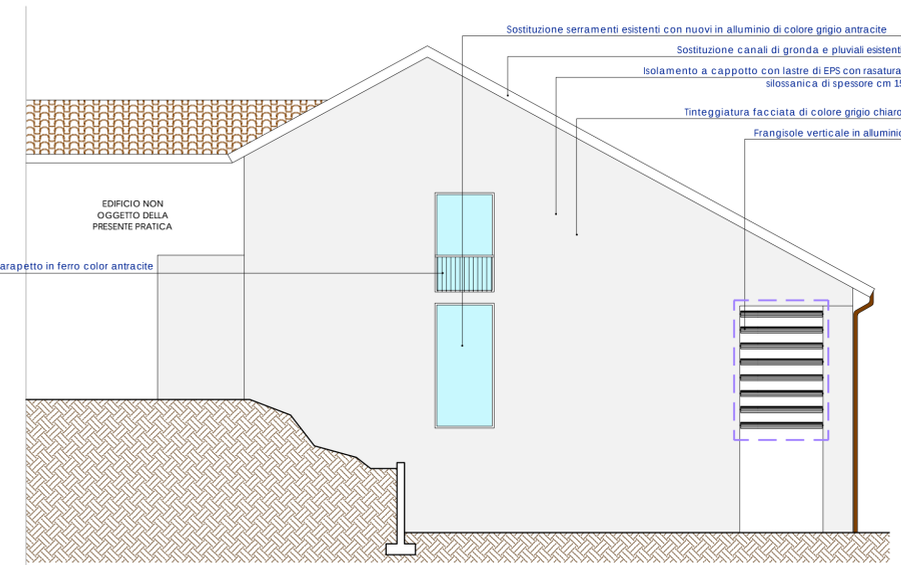
Sostituzione manto di copertura con tegole laterizie come esistenti

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti

Frangisole verticale in alluminio color antracite

Tinteggiatura facciata di colore grigio chiaro

Sostituzione serramenti esistenti con nuovi in alluminio di colore grigio antracite



PROSPETTO SUD-OVEST - STATO DI PROGETTO
(Scala 1:100)

Sostituzione serramenti esistenti con nuovi in alluminio di colore grigio antracite

Sostituzione canali di gronda e pluviali esistenti

Isolamento a cappotto con lastre di EPS con rasatura silossanica di spessore cm 15

Tinteggiatura facciata di colore grigio chiaro

Frangisole verticale in alluminio

Parapetto in ferro color antracite

EDIFICIO NON OGGETTO DELLA PRESENTE PRATICA

M3
 Ingegneria & Architettura
 Via Giuseppe Mazzini n.45 - 22030 Pusano (CO) - Tel. 031-2076330 Cell. 349.6189229 - Email info@studioingegnetamb.it