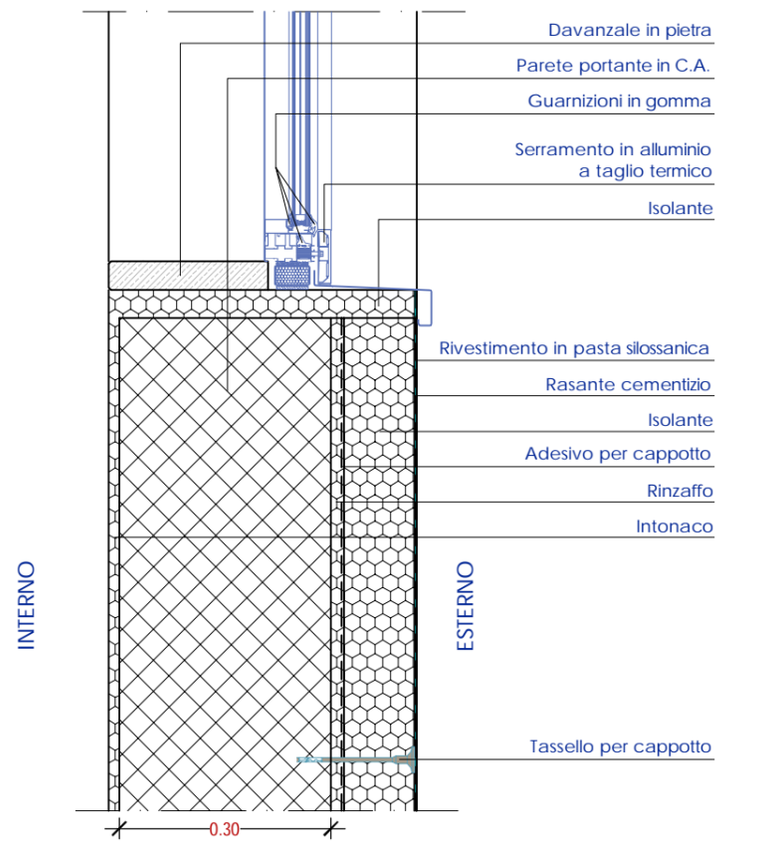
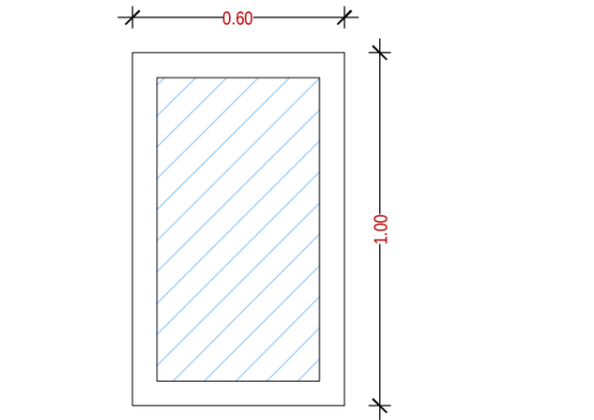


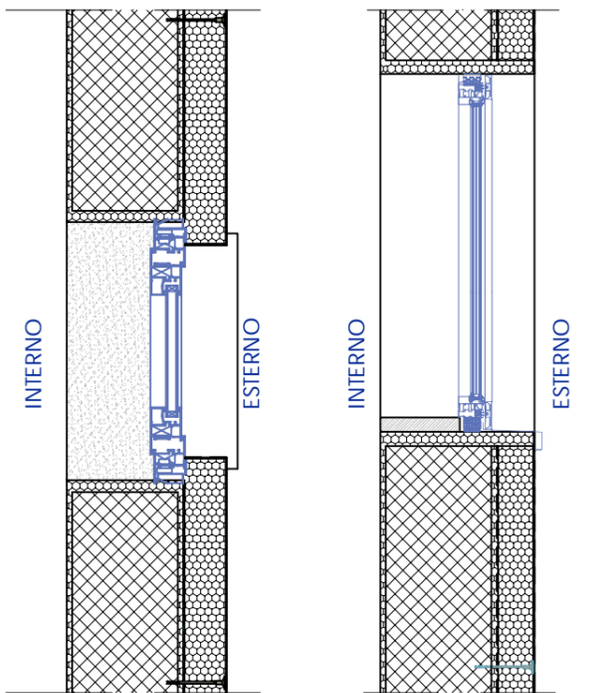
**PARTICOLARE A NODO ORIZZONTALE**  
(Scala 1:10)



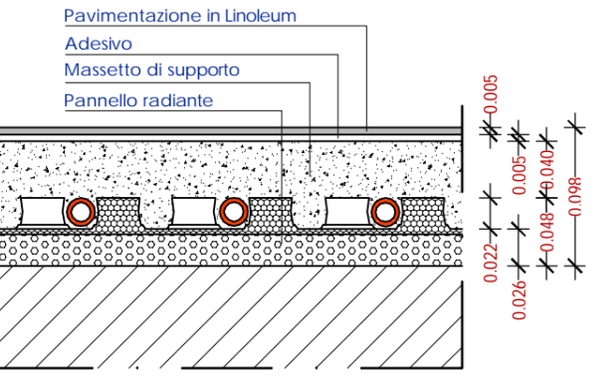
**PARTICOLARE A NODO VERTICALE**  
(Scala 1:10)



**PROSPETTO SERRAMENTO**  
(Scala 1:20)



**VISTA ORIZZONTALE** (Scala 1:20)      **VISTA VERTICALE** (Scala 1:20)



**PARTICOLARE COSTRUTTIVO - PAVIMENTAZIONE INTERNA**  
(Scala 1:5)



**Comune di Missaglia**  
Provincia di Lecco



**Finanziato dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

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: VARIE  
DATA: Agosto 2023

TITOLO:  
**PARTICOLARI COSTRUTTIVI E DETTAGLI SERRAMENTI**

**Tav. A5**

IL RUP:  
Ing. Fausto Miliani

IL PROGETTISTA:  
Ing. Matteo Beretta  
Ordine ingegneri Como n. 3095



Via Giuseppe Mazzini n.45 - 22030 Pusiano (CO) - Tel. 031-2076330 Cell. 349.6189229 Email info@studioingegneriamb.it