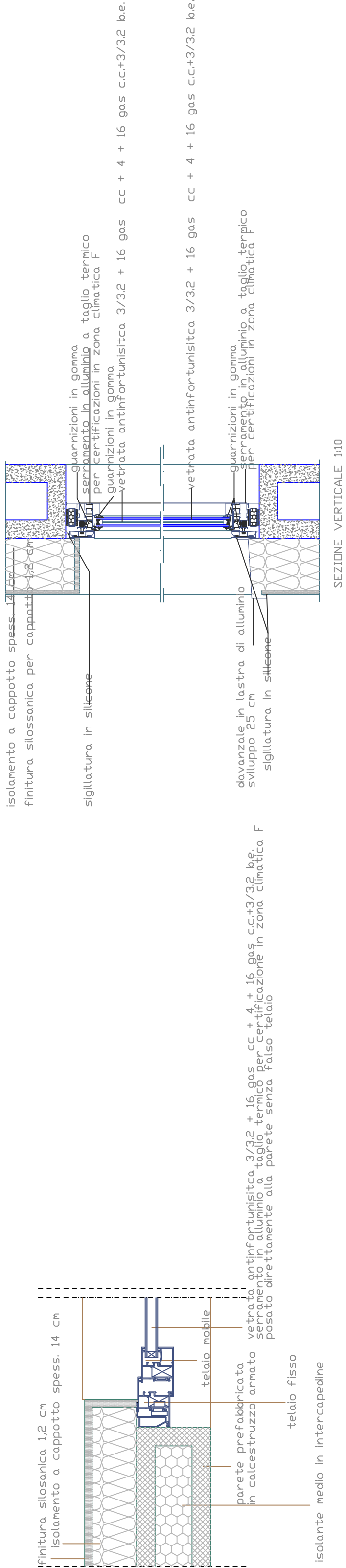
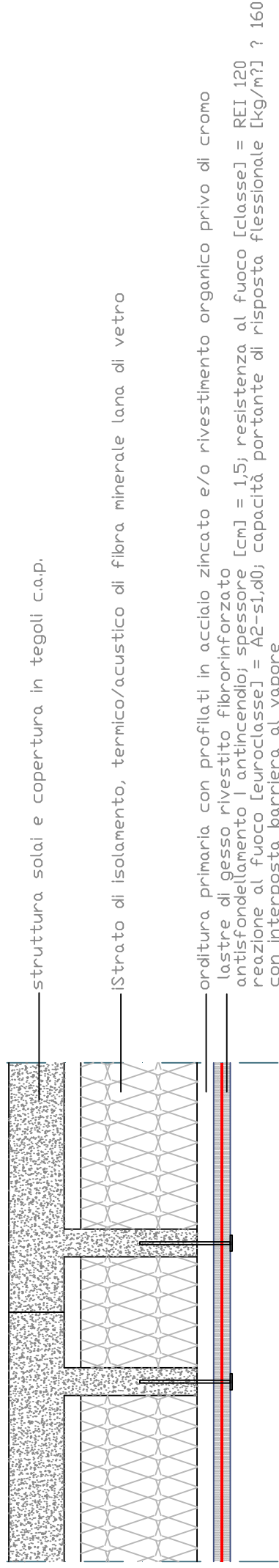


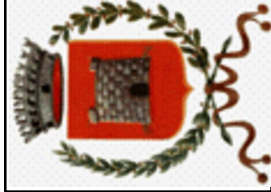
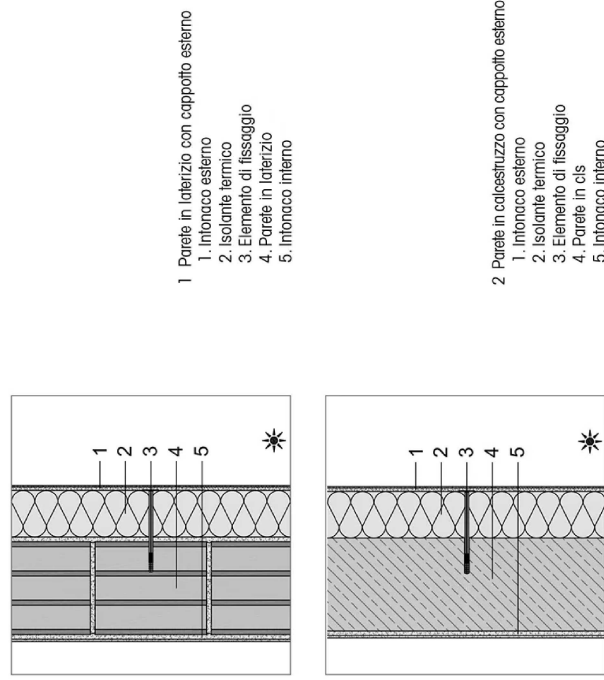
particolari attacco muro-infisso
(infisso in alluminio)
scala 1:10



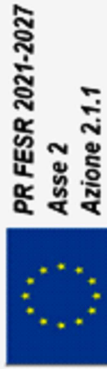
particolare Isolamento in intradosso solaio
con controsoffitto antisfondellamento in gesso fibrorinforzato
scala 1:10



particolare isolamento a cappotto



COMUNE DI EDOLO
Provincia di Brescia



PR FESR 2021-2027
Asse 2
Azione 2.1.1

Progetto: ESECUTIVO

Ristrutturazione e riqualificazione dell'edificio, dell'istituto comprensivo Rocco Serini "Scuola secondaria di primo grado via Morino n. 5" per l'efficientamento energetico al fine della riduzione di emissioni di CO2 in atmosfera. "Asse 2 - Un'Europa più verde a basse emissioni di carbonio e in transizione verso la decarbonizzazione e la resilienza del PR FESR 2021-2027 azione 2.1.1"

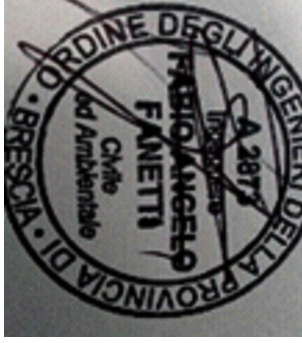
Edificio di proprietà del Comune di Edolo (zona climatica F).

Contenuto: piante dei piani

PROGETTO: PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Committente: COMUNE DI EDOLO
Largo MAZZINI n° 1 25048
telef. 0364/773011
fax : 0364/77162e-mail
:info@comune.edolo.bs.it

PROGETTAZIONE
studio dotting. Fabio A. Fanetti



DIREZIONE LAVORI

TAVOLA
7

SCALA
1:100

DATA
28/01/2026

AGGIORNAMENTO

plot 10/1

A termine delle vigenti leggi il presente documento è di esclusiva proprietà dell'ing. Fabio A. Fanetti. E' vietata la riproduzione parziale o totale e/o la comunicazione a terzi del presente disegno o documento che non sia espressamente autorizzato.