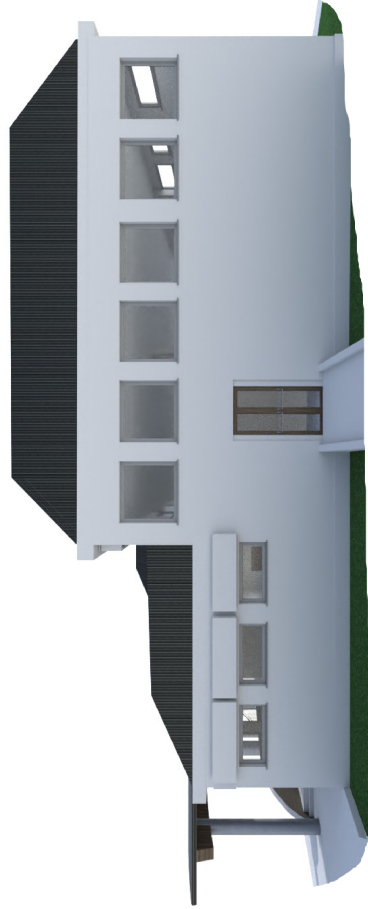


VISTA MODELLO 3D

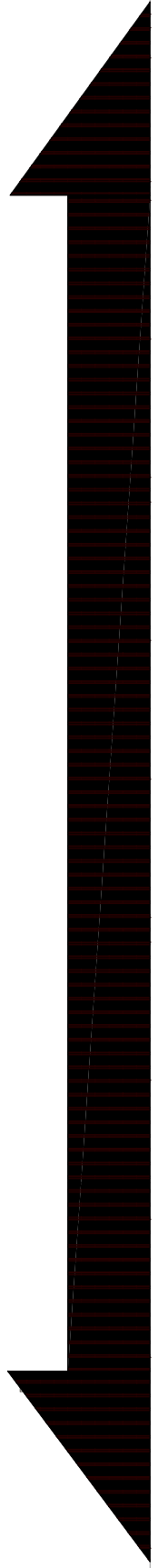


PROSPETTO NORD

Scala 1:100

PROSPETTO SUD

Scala 1:100



CASEROTTI TAPPARELLE IN CEMENTO PREFABRICATO



VISTA MODELLO 3D

PROSPETTO OVEST

Scala 1:100



VISTA MODELLO 3D



PROSPETTO EST

Scala 1:100

TAPPARELLE IN MATERIALE PLASTICO COLOR MATTONE

IMPIANTO DI COTOCALOGIO ESISTENTE / OCCUPANTE L'INTERA SUPERFICIE DELLA COPERTURA

VISTA MODELLO 3D



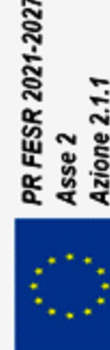
SERBATOIO IN ALLUMINO COLORE GRIGIO  
CON CANTIERE DI MONTAGGIO IN C.A.P.  
SPESORE TOTALE SERBATOIO 2,00

EDIFICIO IN COSTRUZIONE DA ADIBIRE A MERIS PER LA  
SCUOLA SECONDARIA IN CORSO DI REALIZZAZIONE  
CUP: G396-4000930005

PROGETTO A CURA DELLA STUDIO DI ARCHITETTURA  
C.A.P. PARTI PRESENTI IN PANNELLO A P.  
CON PARTI PRESENTI IN PANNELLO A P.  
CON PARTI PRESENTI IN PANNELLO A P.



COMUNE DI EDÖLO  
Provincia di Brescia



PR 6509 201-2027  
Area 2  
Area 2.1.1

Progetto: ESECUTIVO

Realizzazione e classificazione dell'edificio dell'istituto comprensivo "Rosa Sassi"  
della scuola secondaria di primo grado via "Momo n° 2" per l'affinamento energetico al fine  
della riduzione di emissioni di CO2 in atmosfera. "Asse 2 - Un'Europa più verde a base  
di risorse rinnovabili" in attuazione della direttiva 2002/91/CE e della direttiva 2012/27/UE  
2012/2027 abate 2.1.1  
Edificio di proprietà del Comune di Edölo (come climatica P).

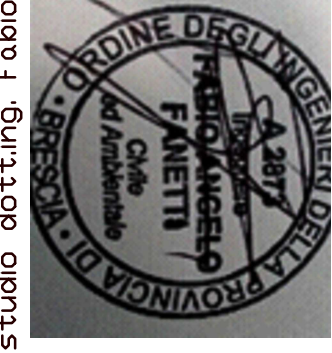
Contenuto: piante dei piani

STATO ATTUALE: PROSPETTI

Committente: COMUNE DI EDÖLO  
Via G. Mazzini n° 1 25048  
Edölo (BS) - Tel. 0364/773011  
Fax : 0364/71162e-mail  
info@comune.edölo.bs.it

PROGETTAZIONE

studio d'atting Fabio A. Fanetti



DIREZIONE LAVORI

TAVOLA

3

SCALA

1:100

DATA

28/07/2026

AGGIORNAMENTO

per DDT

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.