

SIMBOLOGIA

+1.85  
quota altimetrica in elevato

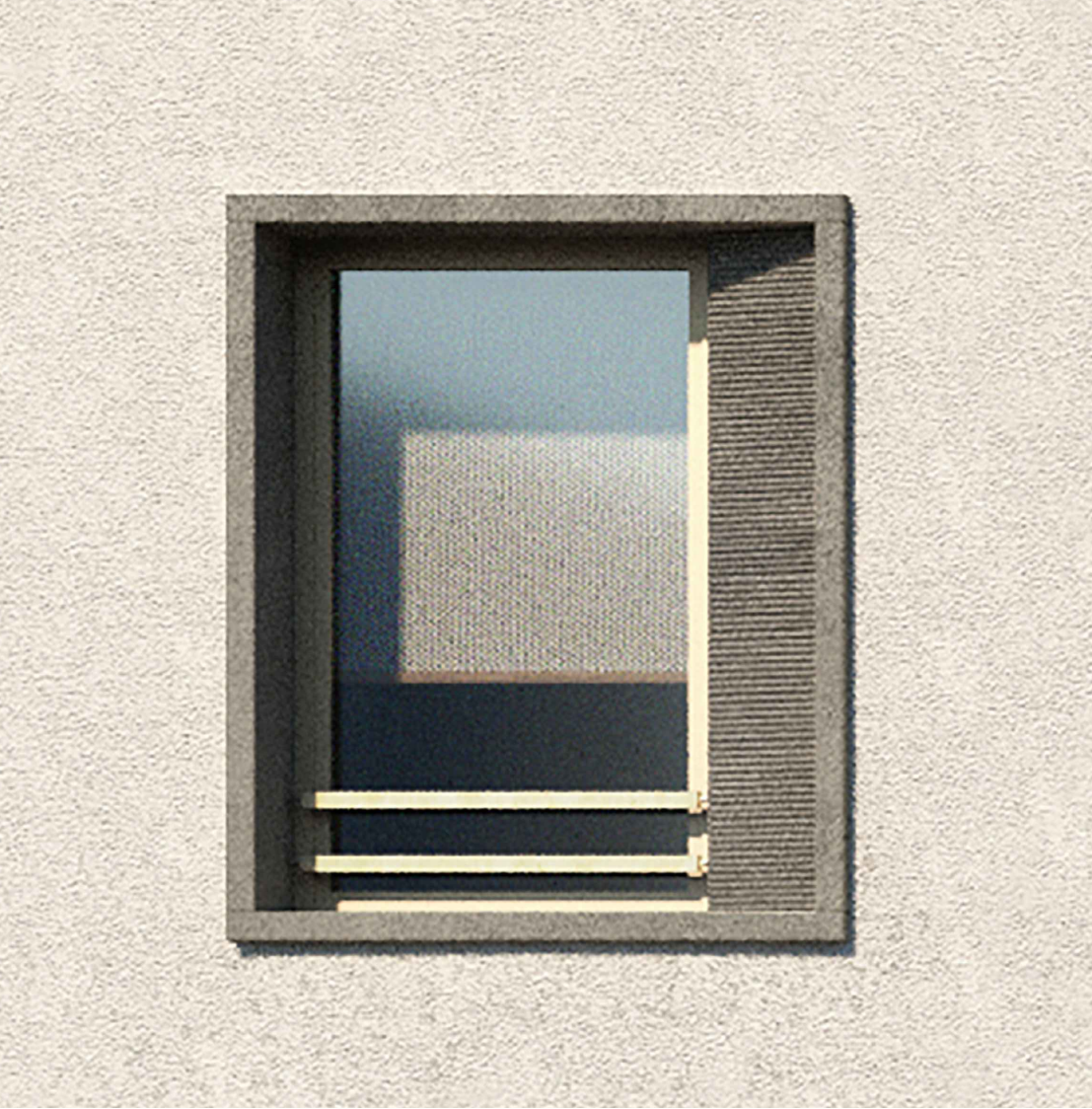
ANNOTAZIONI E INDICAZIONI MATERICHE

- ① Rivestimento in lamiera di alluminio  
grecata (greca 30 mm)  
colore bronzo
- ② Intonaco
- ③ Manto di copertura con coppi in laterizio
- ④ Canale di gronda con pluviali in rame
- ⑤ Basamento in lastre di calcarenite grigia
- ⑥ Lastra in calcarenite finitura rigata fine ogni 5 mm sp 30 mm

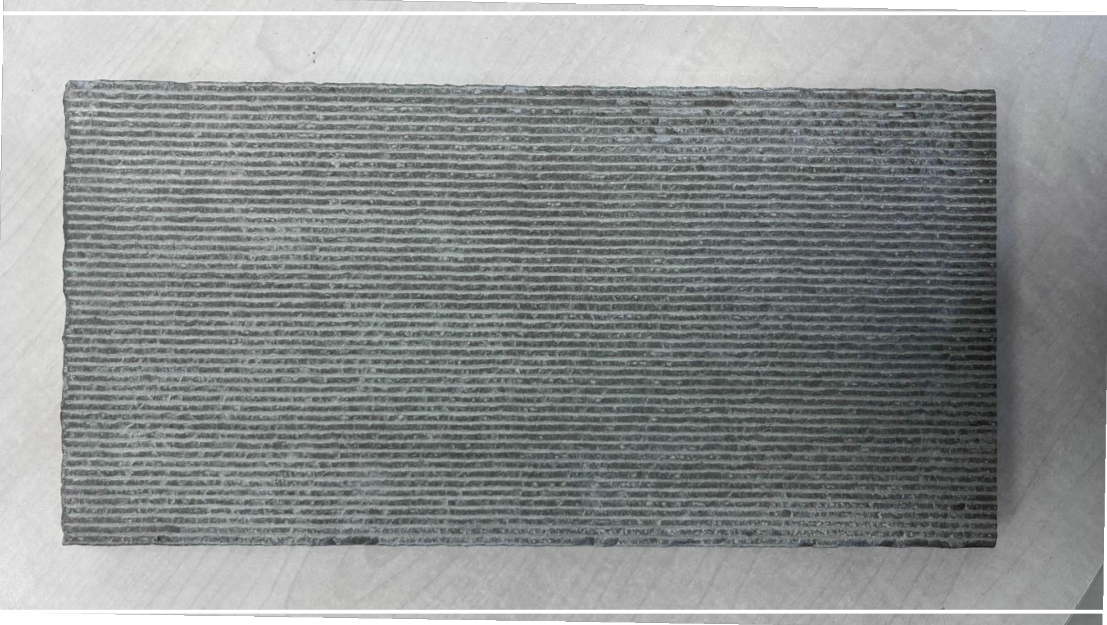
PROGETTO - ABACO COLORI

- RAL 7035  
Intonaco facciate
- Bronzo- tipo Ossidal BR-9  
tutti i serramenti
- RAL 7016 (ANTRACITE)  
Vernice putrelle solai interni
- RAL 7043  
Vernice portone principale

PROGETTO - DETTAGLIO RENDERING CORNICE IN PIETRA CON LASTRA

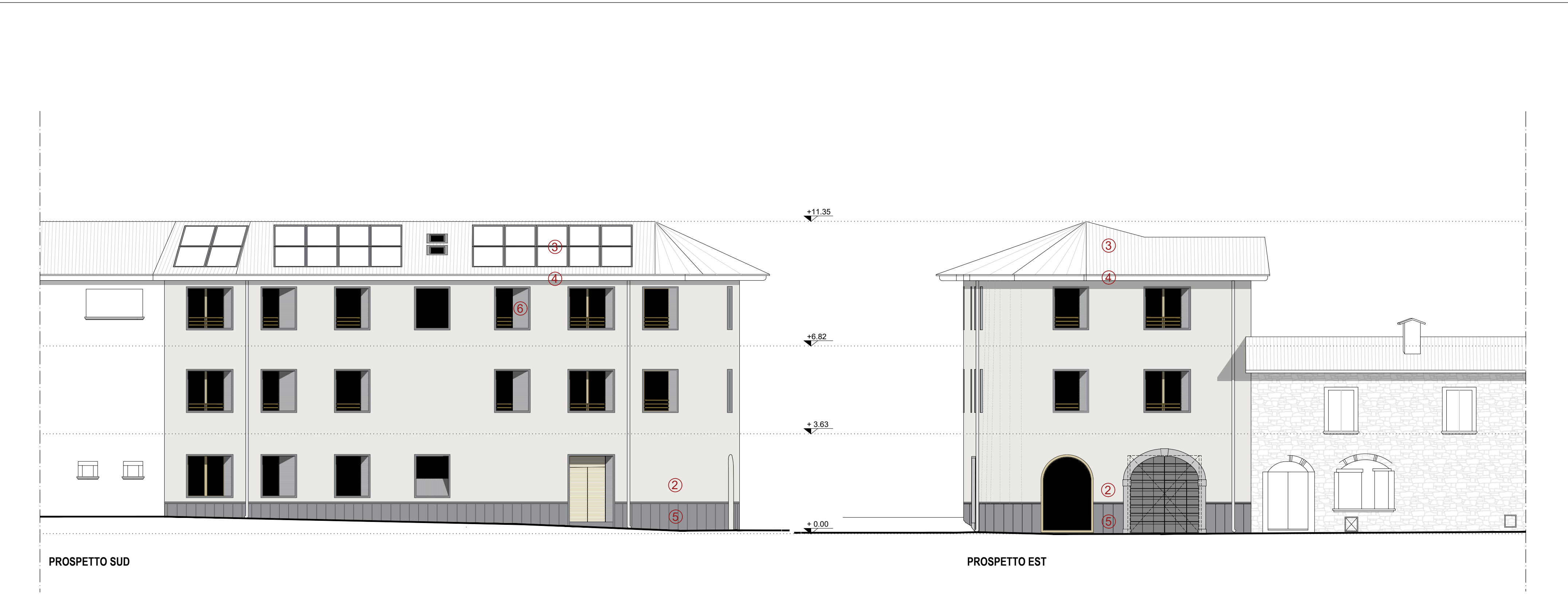


DETTAGLIO - LASTRA IN CALCARENITE FINITURA RIGATA FINE OGNI 5 MM



PROGETTO - PROSPETTI

SCALA 1:100



PROGETTO - PROSPETTO FRONTE NORD

SCALA 1:50



ARCH2.6  
Progetto  
Prospetti e dettagli  
scala varie

aggiornamenti  
01  
02  
03  
04

08.12.2022



PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO  
RISTRUTTURAZIONE CON  
EFFICIENTAMENTO  
ENERGETICO E ADEGUAMENTO  
SISMICO EDIFICIO IN VIA  
DE GASPERI INTERSEZIONE  
CON VIA BATTISTI  
via A.de Gasperi 1-3,Ambivere (BG), Italia

Finanziato dall'Unione europea

PROG. ARCHITETTONICO: StudioCapitanoArchitetti  
Remo Capitano  
Alberto Valtolini

COLLABORATORI:  
Andrea Drago  
Greta Cortinovis  
Federica Merati

PROG. STRUTTURE: Myallonnier Ingegneria srl  
Sergio Myallonnier  
Sandro Brignoli  
MCZ Ingegneria

PROG. IMPIANTI:  
Sergio Moro  
Andrea Breviaro

ACUSTICA: Castalia Geologia e Ambiente  
GEOLOGIA:

COMMITTENTE  
Comune di Ambivere  
Via Dante Alighieri, 2  
24030 - Ambivere (BG)  
R.U.P.-dr. Nunzio Panto

STUDIOCAPITANOARCHITETTI  
arch. Remo Capitano - via montello 11, 24124 bergamo  
tel. +39.035.344001 - p.iva 03988120141  
studio@capitanoarchitetti.it - www.capitanoarchitetti.it  
autorizzato di proprietà di STUDIOCAPITANOARCHITETTI  
non cedibile a terzi né riprodurre senza permesso autorizzazione