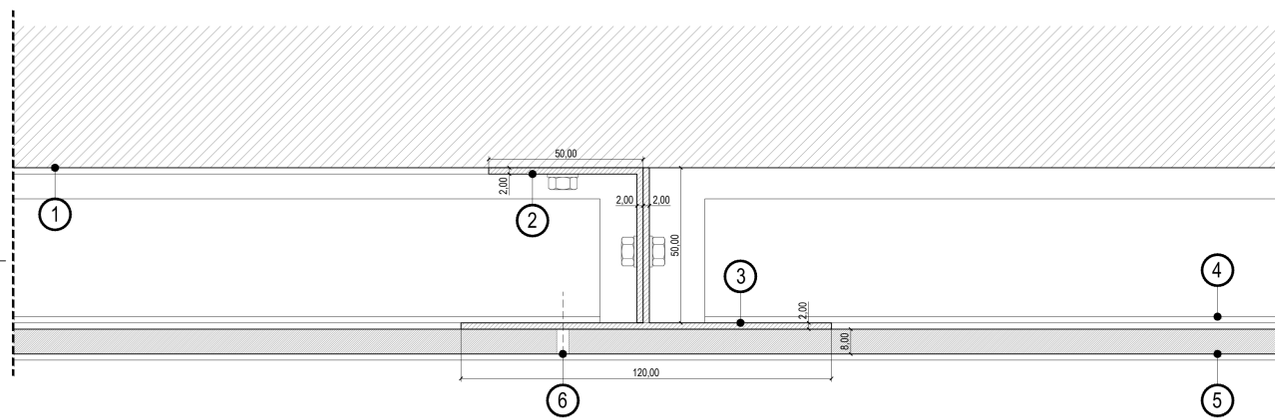


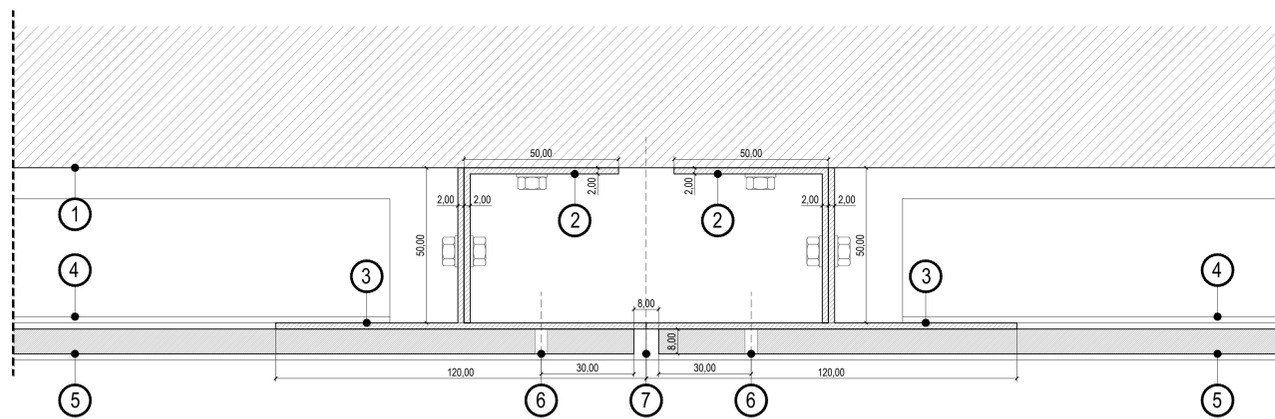
CASO A - CHIUSURA LATERALE DELLA CONTROPARETE

1 muro perimetrale stanza - intonaco tinteggiato a vista 2 montante in alluminio a "L" dim. 50x50 - sp. 2 mm fissato alla parete secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 3 montante in alluminio a "T" dim. 120x50 - sp. 2 mm fissato al montante a "L" secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 4 profilo a "L" in alluminio dim. 40x40 - sp. 2 mm fissato ai montanti a "T" - battuta, superiore e inferiore, dei giunti aperti orizzontali 5 pannello in fibrocemento sp. 8 mm fissato tramite rivettatura a vista alla sottostruttura di montanti di alluminio - dim. prevalente 125 x 270 cm a giunto aperto 6 rivetto a vista - passo ≤ 60 cm 7 giunto aperto perimetrale da 8 mm 8 piatto in acciaio da 60 mm sp. 8 mm - parte verticale della cornice di finitura fissata alla parete e indipendente dalla struttura in alluminio - colore scuro



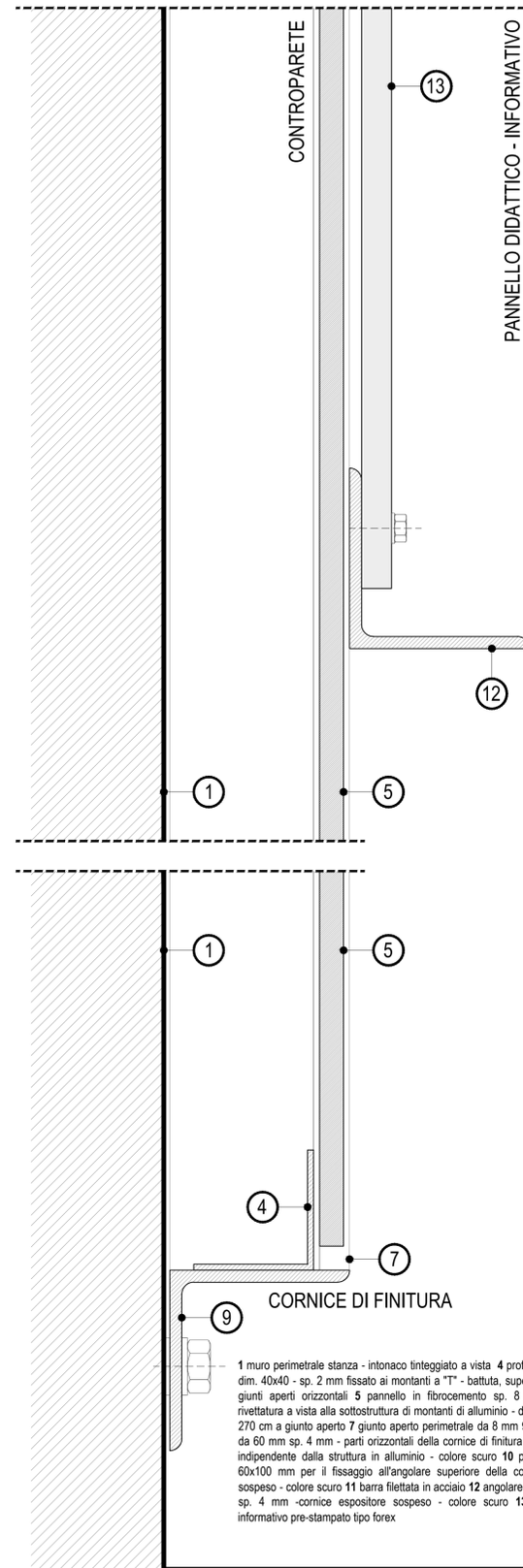
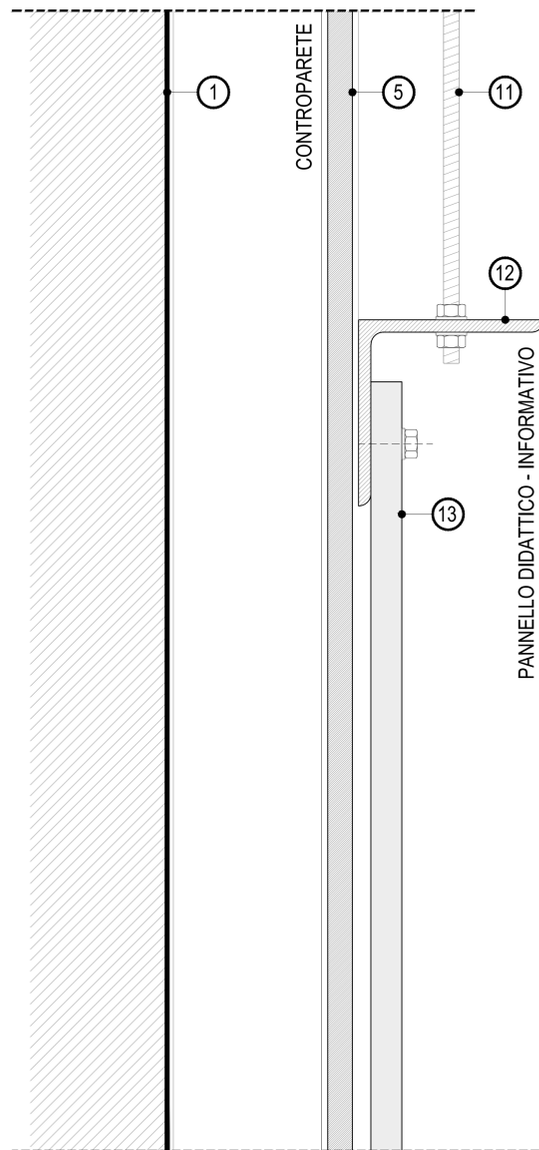
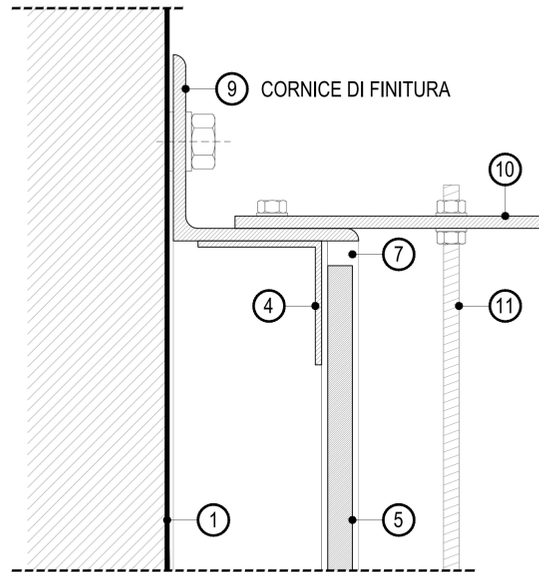
CASO B - PARTE CENTRALE DEL PANNELLO IN FIBROCEMENTO

1 muro perimetrale stanza - intonaco tinteggiato a vista 2 montante in alluminio a "L" dim. 50x50 - sp. 2 mm fissato alla parete secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 3 montante in alluminio a "T" dim. 120x50 - sp. 2 mm fissato al montante a "L" secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 4 profilo a "L" in alluminio dim. 40x40 - sp. 2 mm fissato ai montanti a "T" - battuta, superiore e inferiore, dei giunti aperti orizzontali 5 pannello in fibrocemento sp. 8 mm fissato tramite rivettatura a vista alla sottostruttura di montanti di alluminio - dim. prevalente 125 x 270 cm a giunto aperto 6 rivetto a vista - passo ≤ 60 cm



CASO C - ACCOSTAMENTO DI DUE PANNELLI CONSECUTIVI

1 muro perimetrale stanza - intonaco tinteggiato a vista 2 montante in alluminio a "L" dim. 50x50 - sp. 2 mm fissato alla parete secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 3 montante in alluminio a "T" dim. 120x50 - sp. 2 mm fissato al montante a "L" secondo un passo ≤ 60 cm - colore scuro 4 profilo a "L" in alluminio dim. 40x40 - sp. 2 mm fissato ai montanti a "T" - battuta, superiore e inferiore, dei giunti aperti orizzontali 5 pannello in fibrocemento sp. 8 mm fissato tramite rivettatura a vista alla sottostruttura di montanti di alluminio - dim. prevalente 125 x 270 cm a giunto aperto 6 rivetto a vista - passo ≤ 60 cm 7 giunto aperto perimetrale da 8 mm



1 muro perimetrale stanza - intonaco tinteggiato a vista 4 profilo a "L" in alluminio dim. 40x40 - sp. 2 mm fissato ai montanti a "T" - battuta, superiore e inferiore, dei giunti aperti orizzontali 5 pannello in fibrocemento sp. 8 mm fissato tramite rivettatura a vista alla sottostruttura di montanti di alluminio - dim. prevalente 125 x 270 cm a giunto aperto 7 giunto aperto perimetrale da 8 mm 9 angolare in acciaio da 60 mm sp. 4 mm - parti orizzontali della cornice di finitura fissata alla parete e indipendente dalla struttura in alluminio - colore scuro 10 piatto in acciaio dim. 60x100 mm per il fissaggio all'angolare superiore della cornice dell'espositore sospeso - colore scuro 11 barra filettata in acciaio 12 angolare in acciaio da 60 mm sp. 4 mm - cornice espositore sospeso - colore scuro 13 pannello didattico informativo pre-stampato tipo forex

COMUNE DI S. BENEDETTO DEL TRONTO
 Provincia di Ascoli Piceno
MUSEALIZZAZIONE AREA ARCHEOLOGICA VILLA MARITTIMA DI
ETA' ROMANA - LOTTO A (Cig. n. Z86212B379)

Localizzazione
Piazza Sacconi - Paese alto

Comune di S. Benedetto del Tronto
LAVORI PUBBLICI, MANUTENZIONE ED AMBIENTE
 Viale A. De Gasperi , 124
 63074 San Benedetto del Tronto (AP)

Dirigente
arch. Farnush Davarpanah

Responsabile del procedimento
ing. Marco Cicchi

Emissione
PROGETTO ESECUTIVO
 Titolo elaborato
SITUAZIONE DI PROGETTO: CONTROPARETE IN FIBROCEMENTO
 Oggetto
PIANTE E SEZIONI COSTRUTTIVE 1: 1

08.1

Progetto esecutivo - architettonico
arch. Marco Mattioli / arch. Dino Polidori / arch. Katyuscia Laudadio

Data
AGOSTO 2018