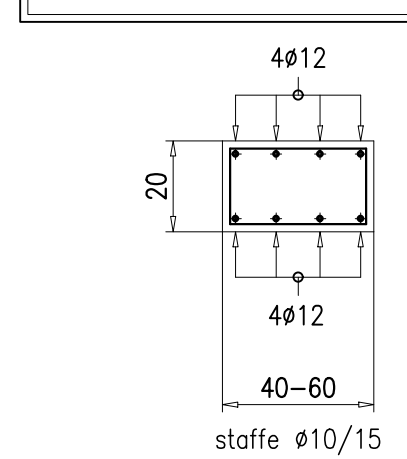


ARMATURA CORDOLO SOMMITALE



Il cordolo, continuo su tutte le murature perimetrali e di spina, dovrà essere innalzato nella muratura con la creazione di apposite fasce di ancoraggio prima ed intorno regolare di circa 2 metri, al fine di rendere il cordolo stesso stabile con la muratura a secco. Prossimo fuori di struttura Ø12 dentro la trave. Le parti terminali della trave vanno regolate di 15 cm, la sovrapposizione tra le barre deve essere prolungata per almeno 70 cm.

LAMIERA DI COPERTURA

Utilizzare lamiera tipo ROLPACK DELTA 1 o similare con nervature a passo 30-25 cm

MATERIALI

Per strutture in OPES  
CALCESTRUZZO  
Riv-20 Nervei - allegato tipo LECA 1800 kg/m<sup>3</sup>  
ACCIAIO PER C.A.  
Acciaio ad aderenza migliorata tipo B450C controllato in stabilimento, stabilite con le seguenti caratteristiche:  
Riv-450 Nervei - Riv-450 Nervei - Riv-450 Nervei - Riv-450 Nervei  
ACCIAIO DA CARPENTERIA  
Acciaio tipo S275 Riv-275 Nervei - Riv-430 Nervei  
LEGNO  
Laminare classe GL24

COMUNE DI VAL DI CHY

Località "Alpe Moriondo"

RIFACIMENTO COPERTURA FABBRICATO "ALPE MORIONDO"

Progettisti:

- geom. Odo Andrea - cf. LDNCR72P24L219F  
- ing. Cavagazzi Michele - cf. CUPM4L74LON500K

per conto della committenza

Il Responsabile Unico del Progetto

- geom. Mara Quella

oggetto: PROGETTO ESECUTIVO

banda: E04

scale: 1:25 - 1:10

data: settembre 2025

PARTICOLARI E DETTAGLI COSTRUTTIVI

architetto: Studio associato

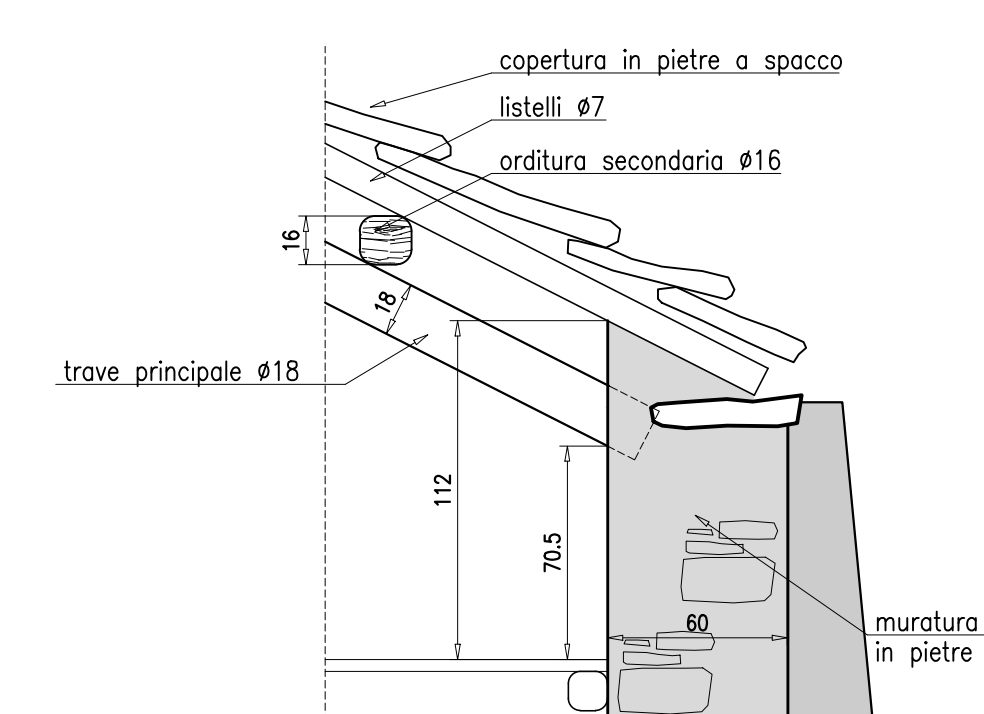
via Fossale, 41 - 10138 Torino - tel. 011/2321238 - P.I. 0302501010

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' DI "MICHANGELO STUDIO ASSOCIATO". NON DEVE ESSERE COPIATO O QUALSIASI ALTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. Per stampare e distribuire questo disegno, il firmatario ne assume l'intera responsabilita' e s'interdice espressamente l'uso non autorizzato.

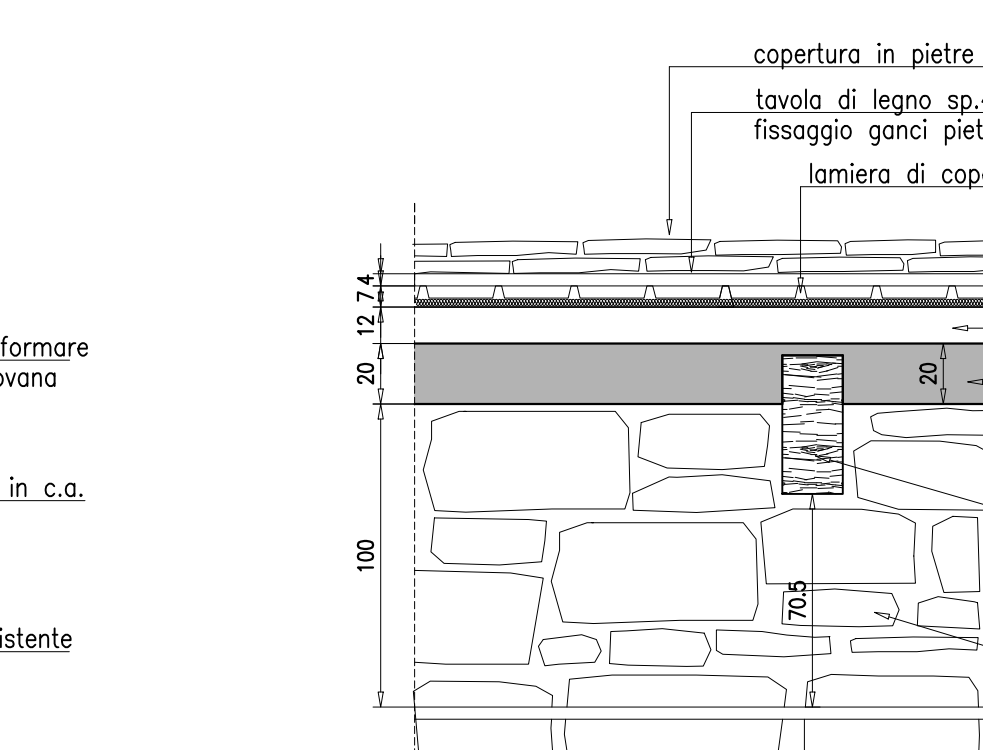
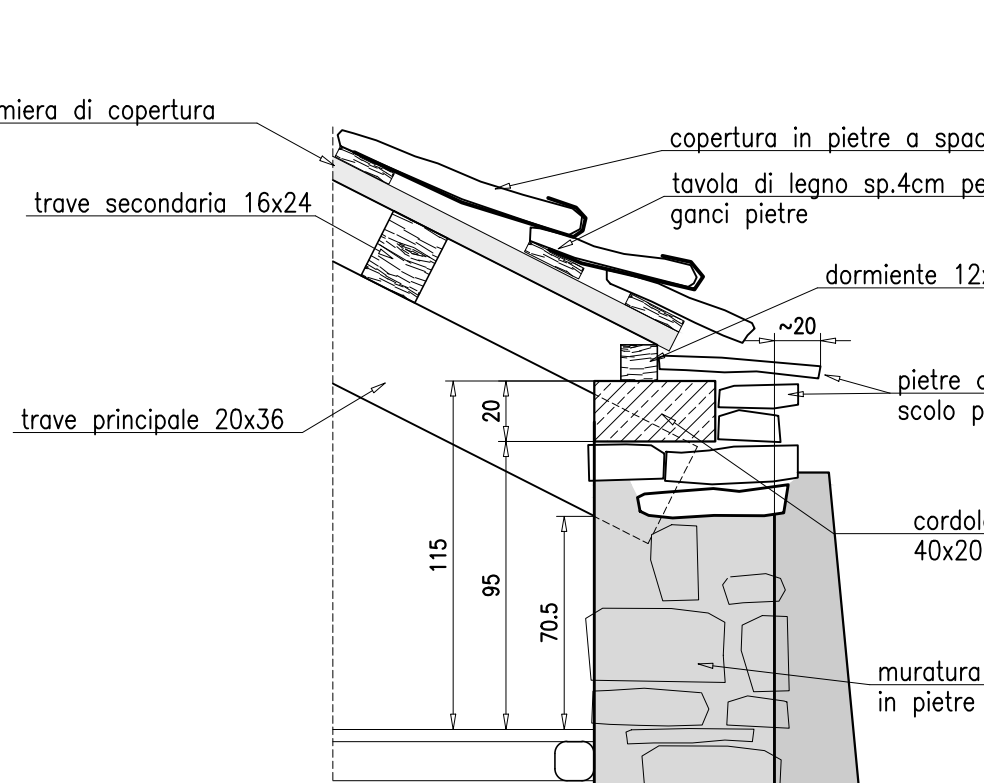
PARTICOLARE 1

scala 1:25

stato di fatto



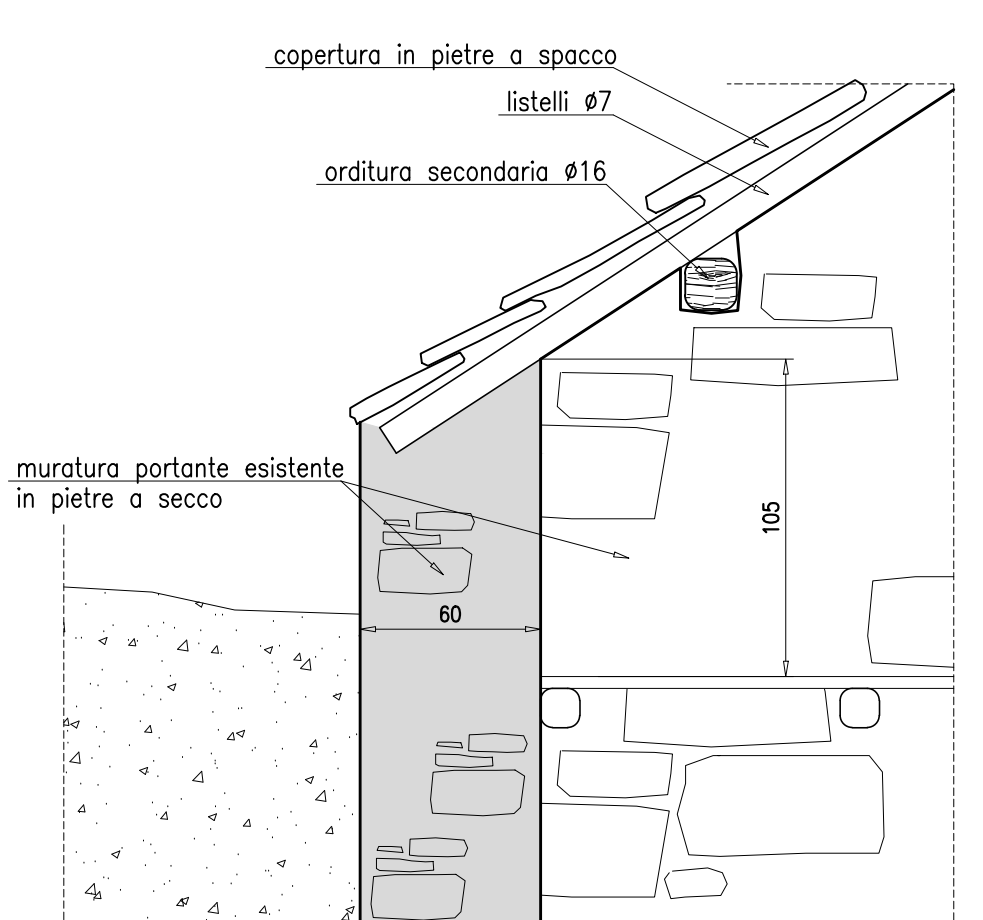
intervento in progetto



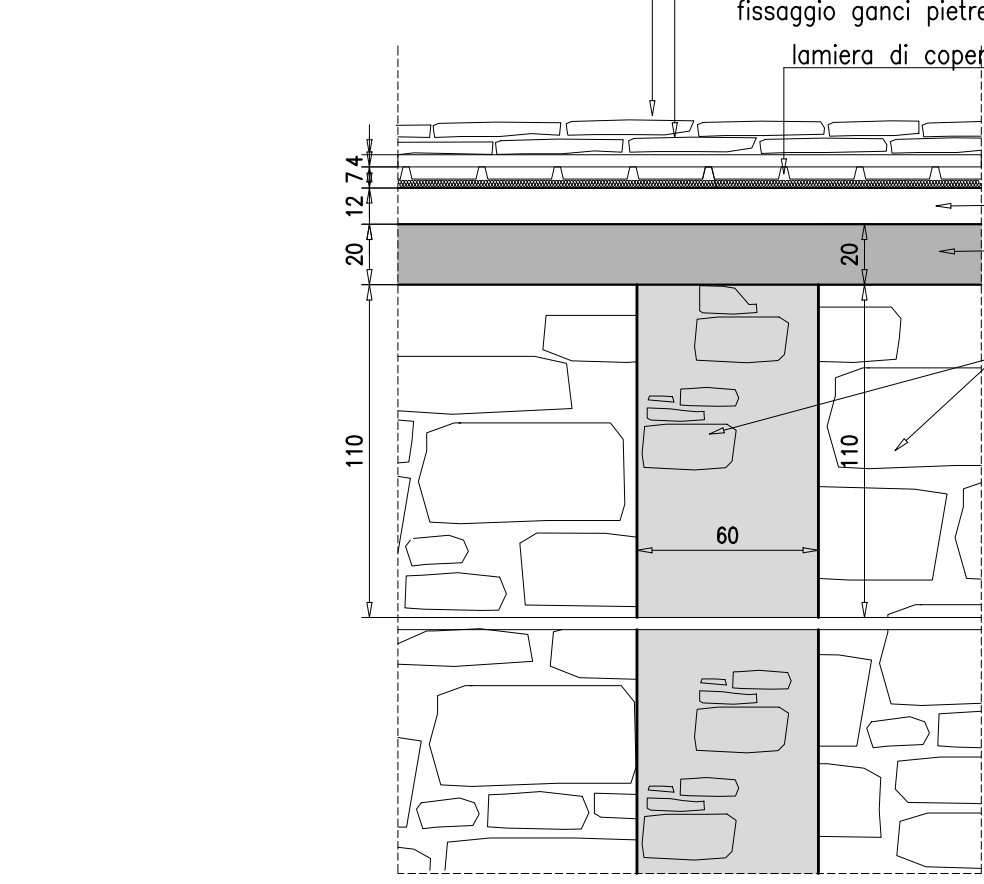
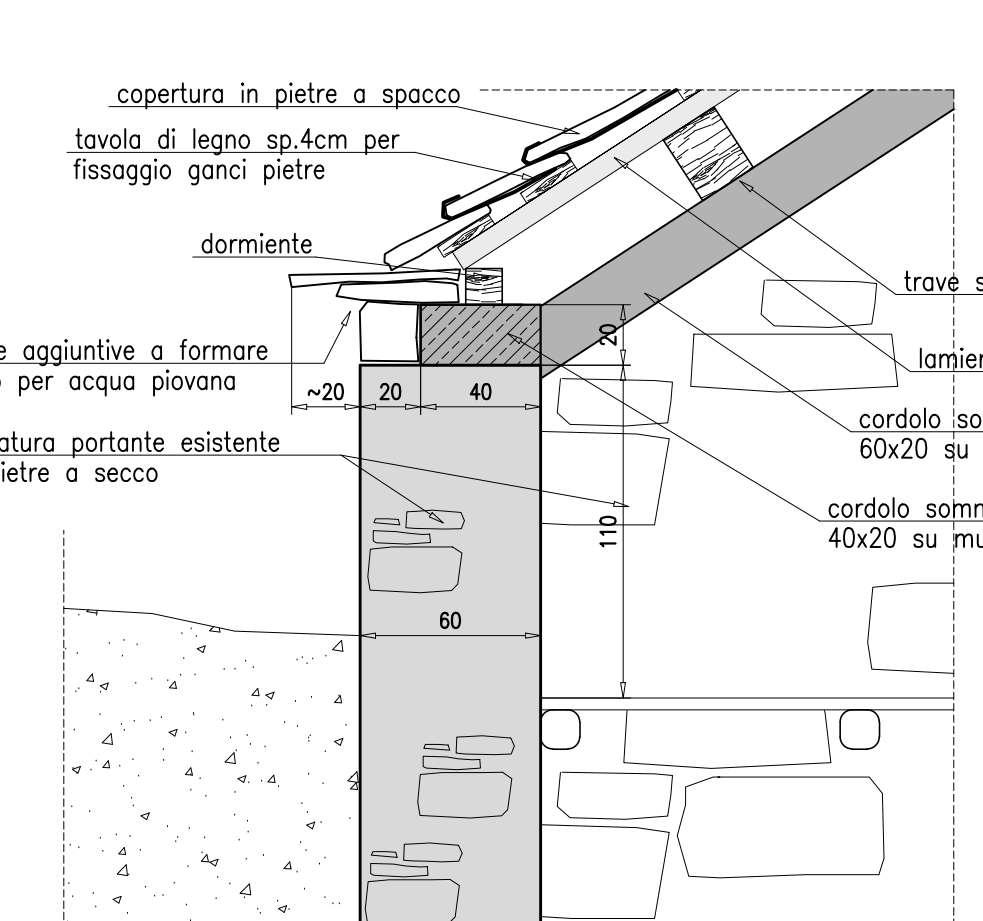
PARTICOLARE 2

scala 1:25

stato di fatto



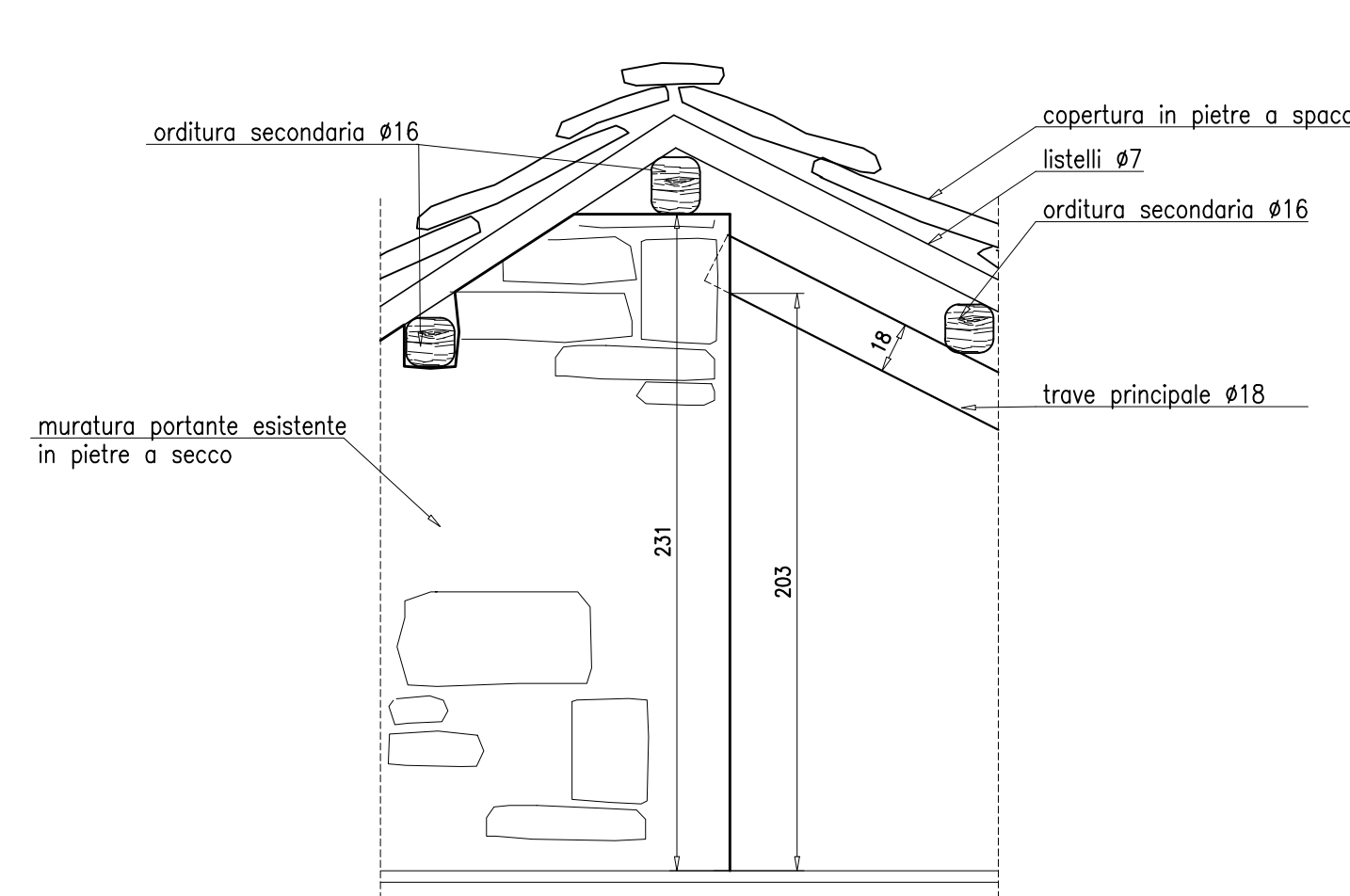
intervento in progetto



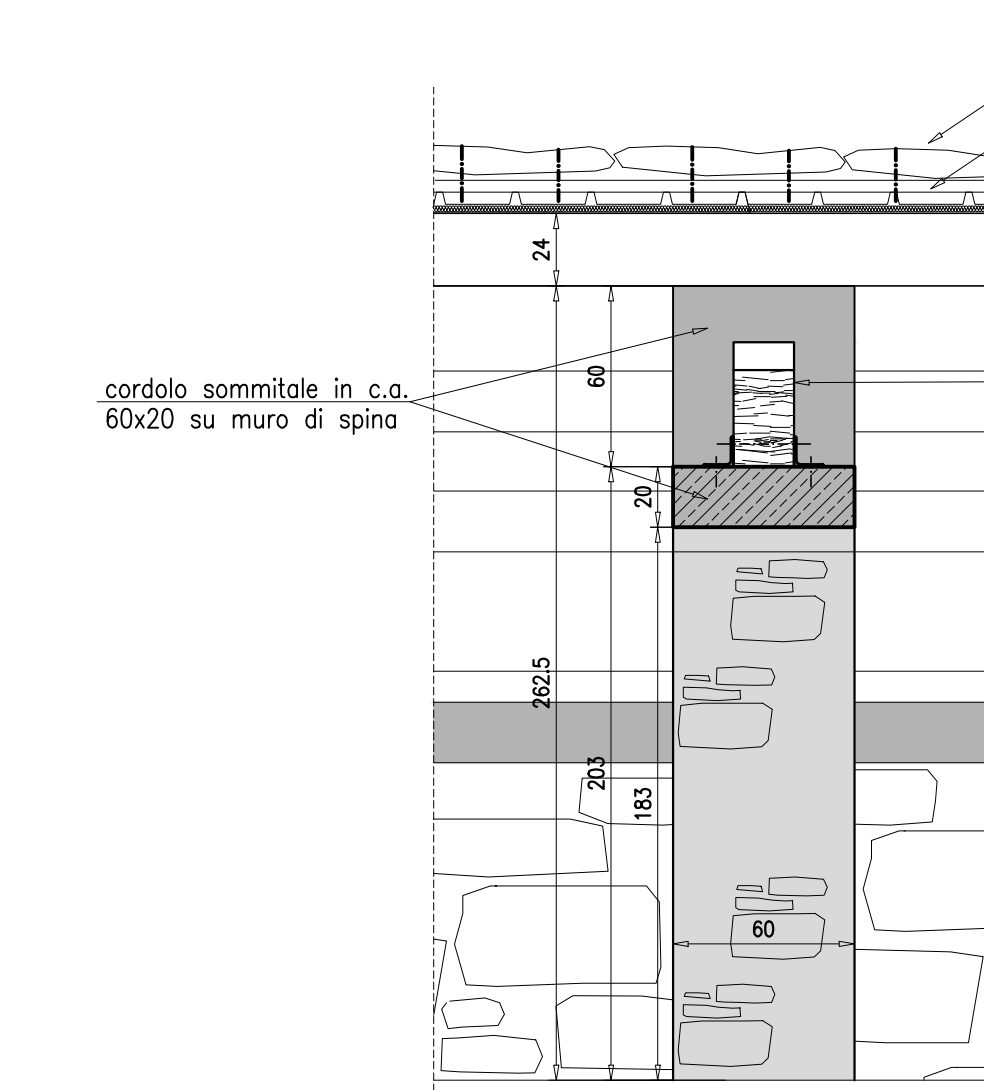
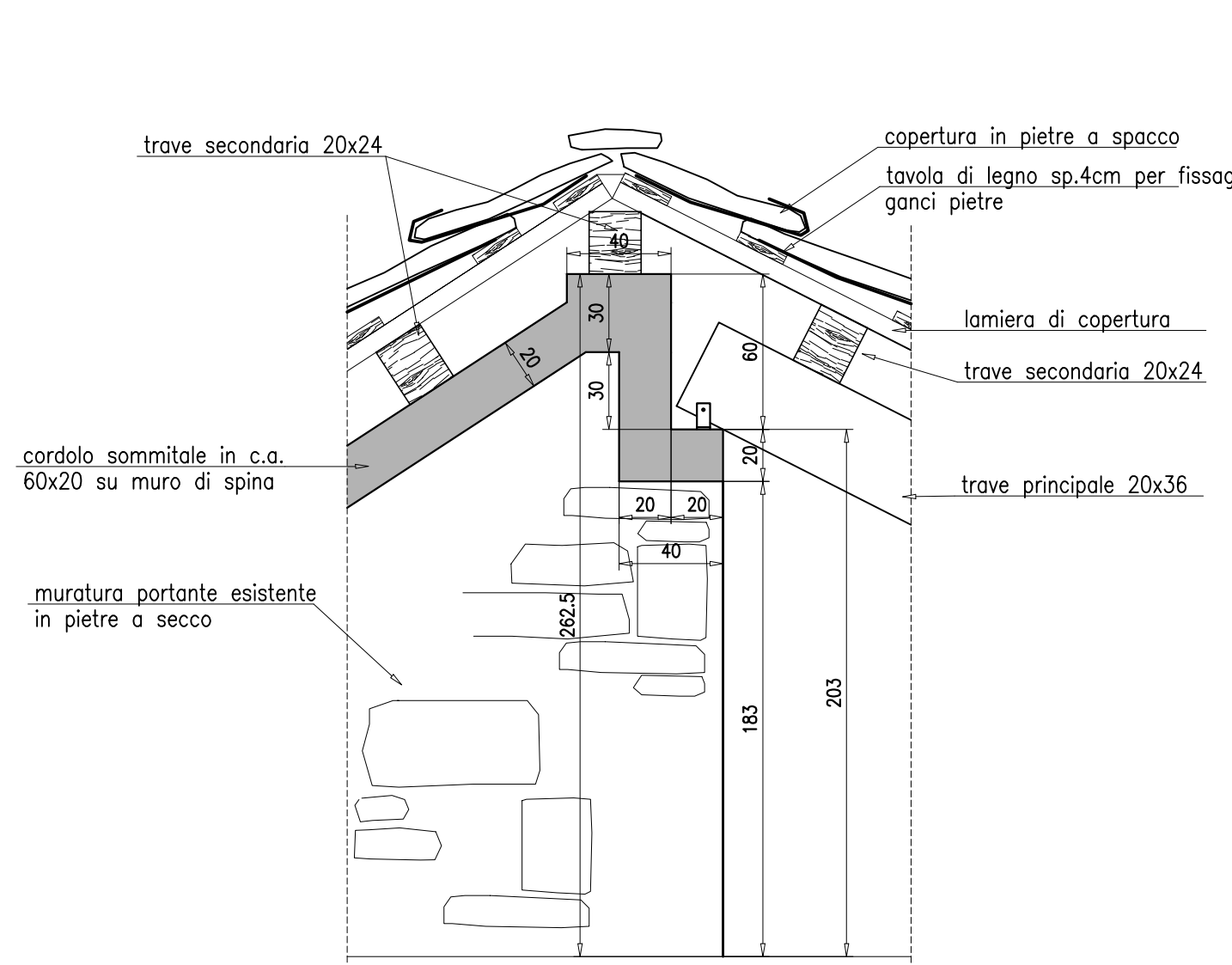
PARTICOLARE 3

scala 1:25

stato di fatto



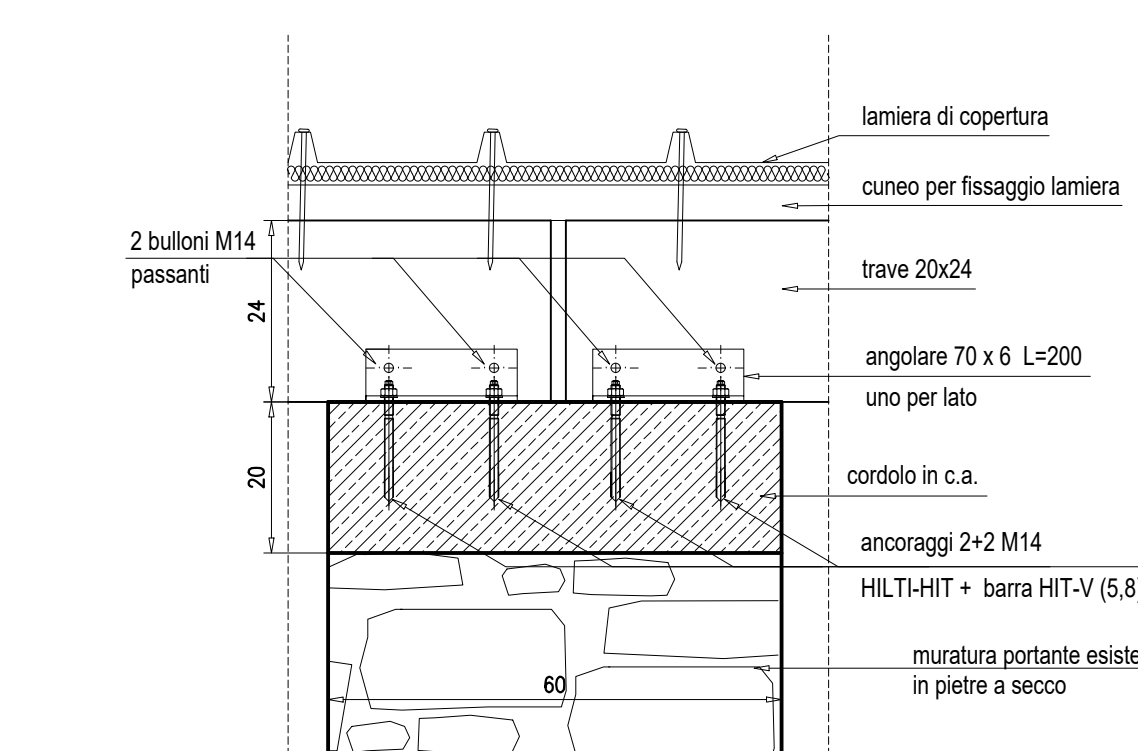
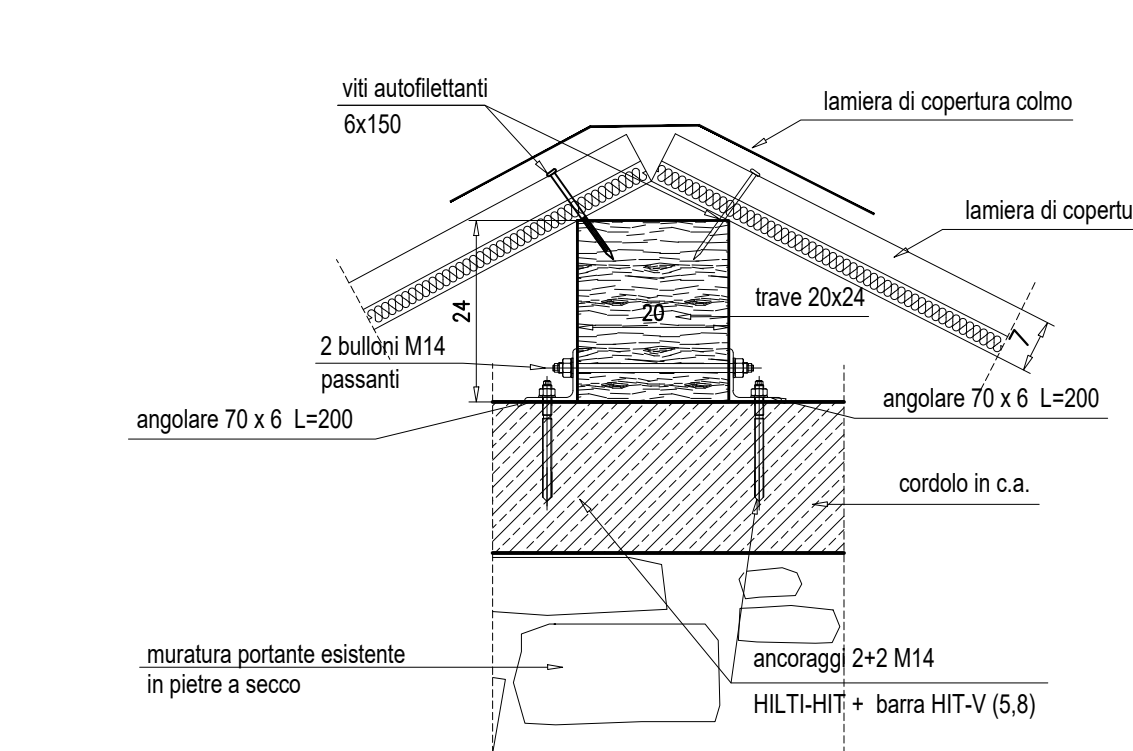
intervento in progetto



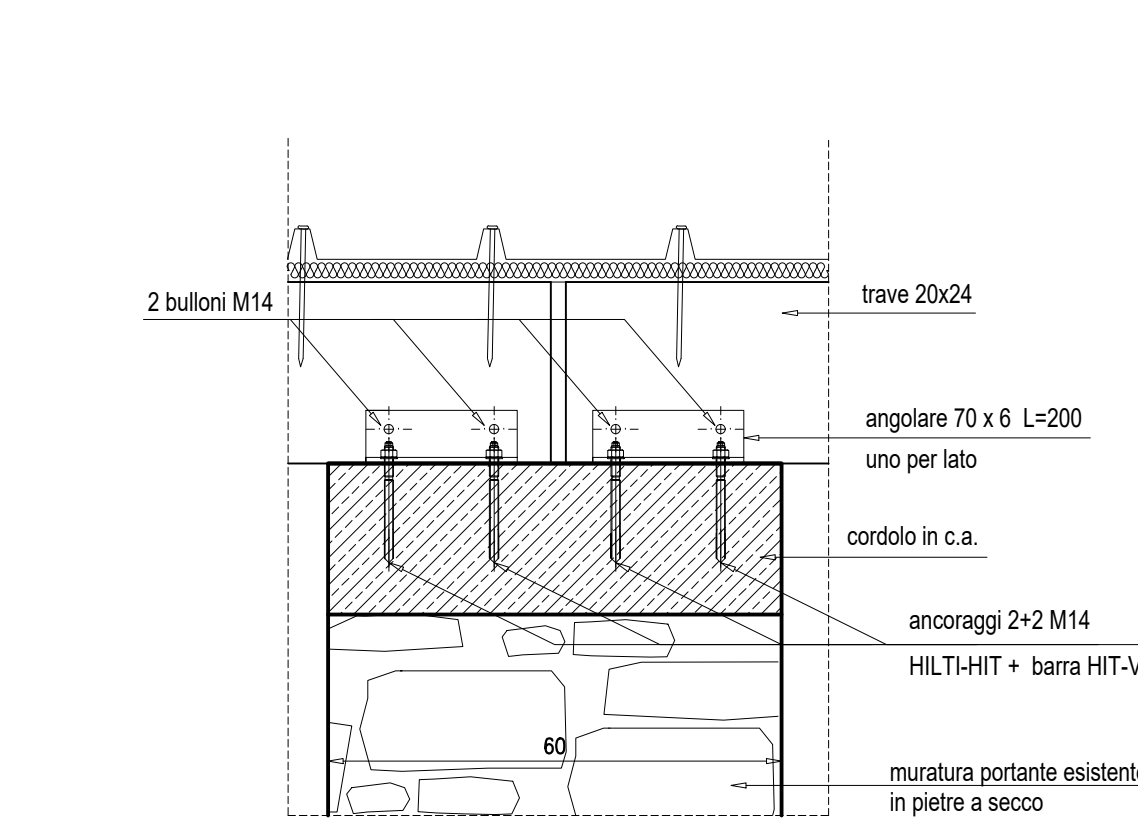
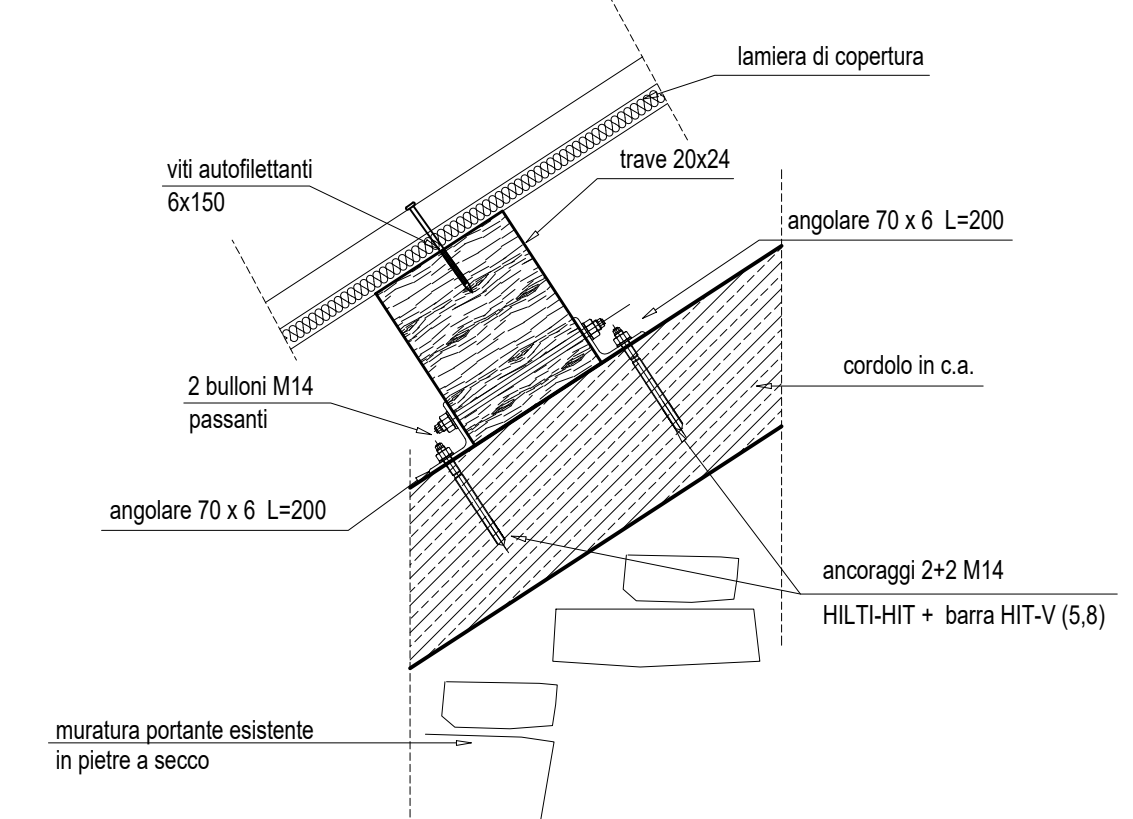
COLLEGAMENTO TRAVE SECONDARIA - CORDOLO IN C.A.

scala 1:10

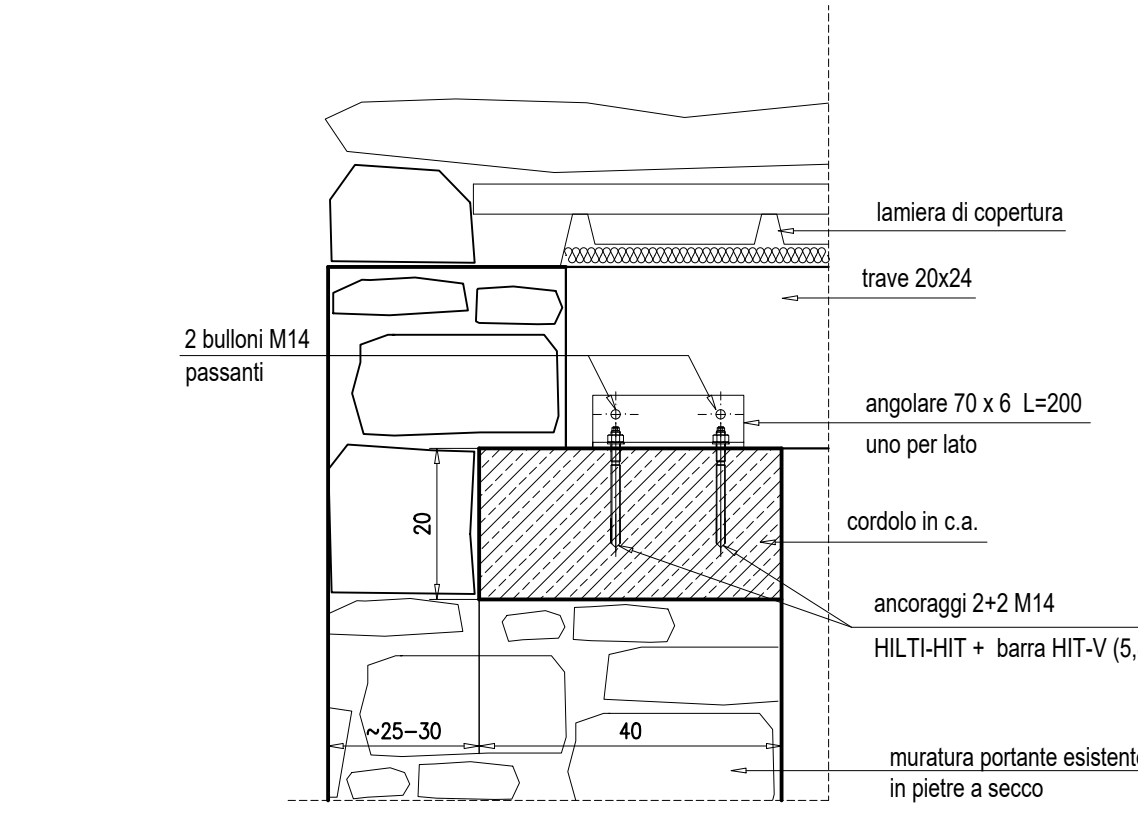
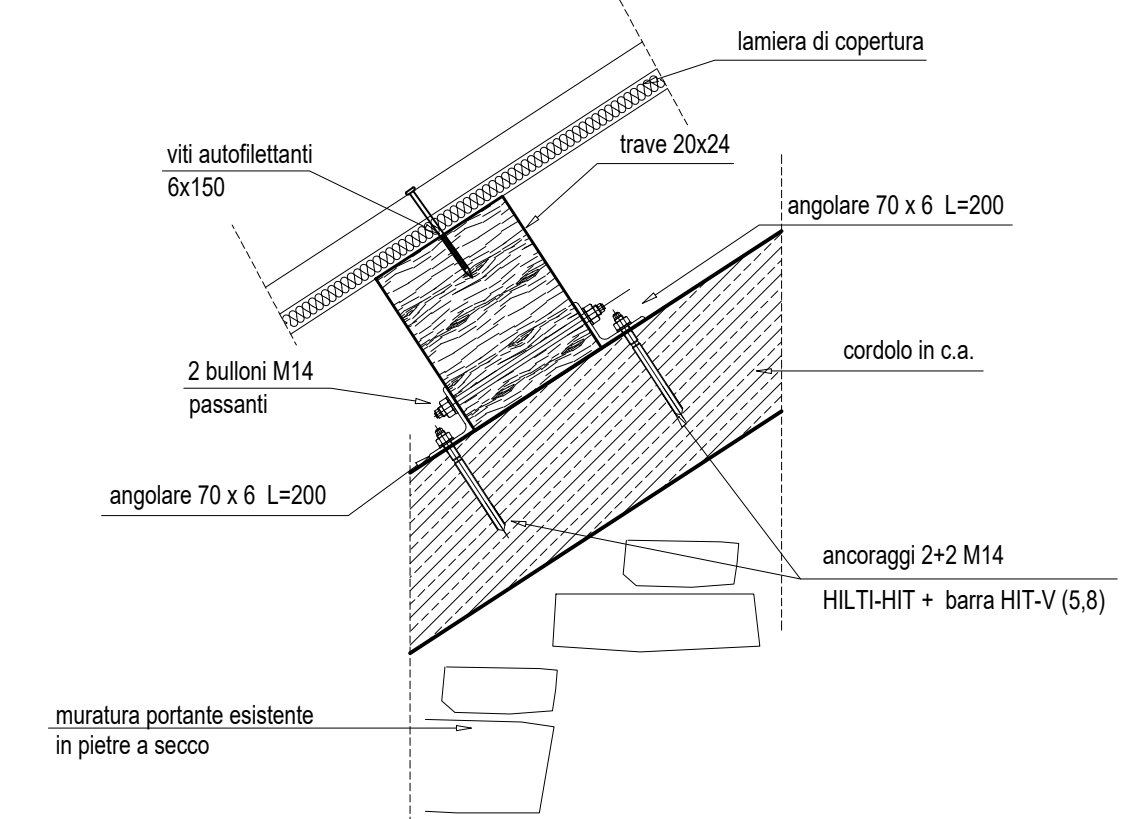
TRAVE DI COLMO



TRAVI SECONDARIE SU CORDOLO INCLINATO

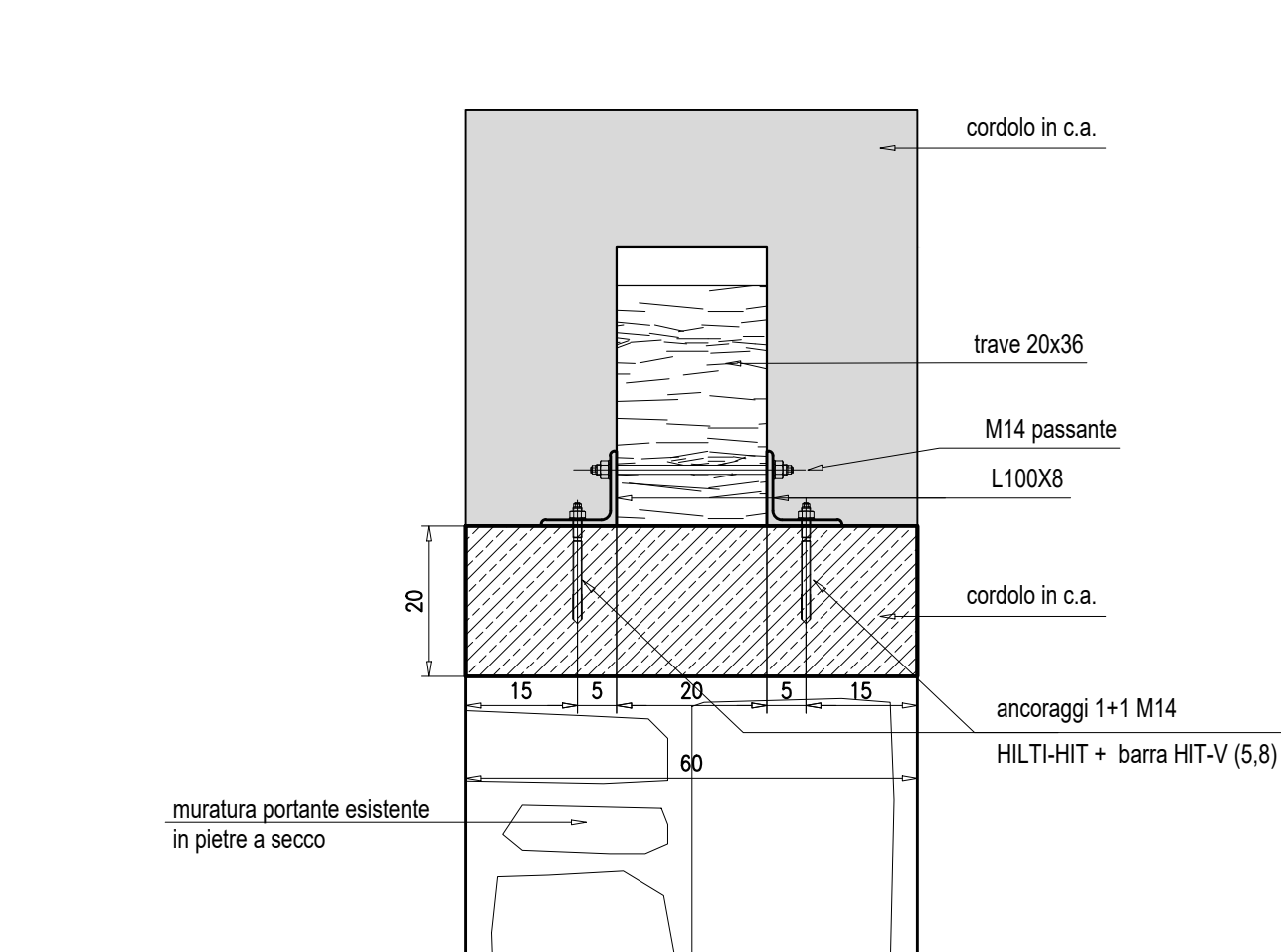
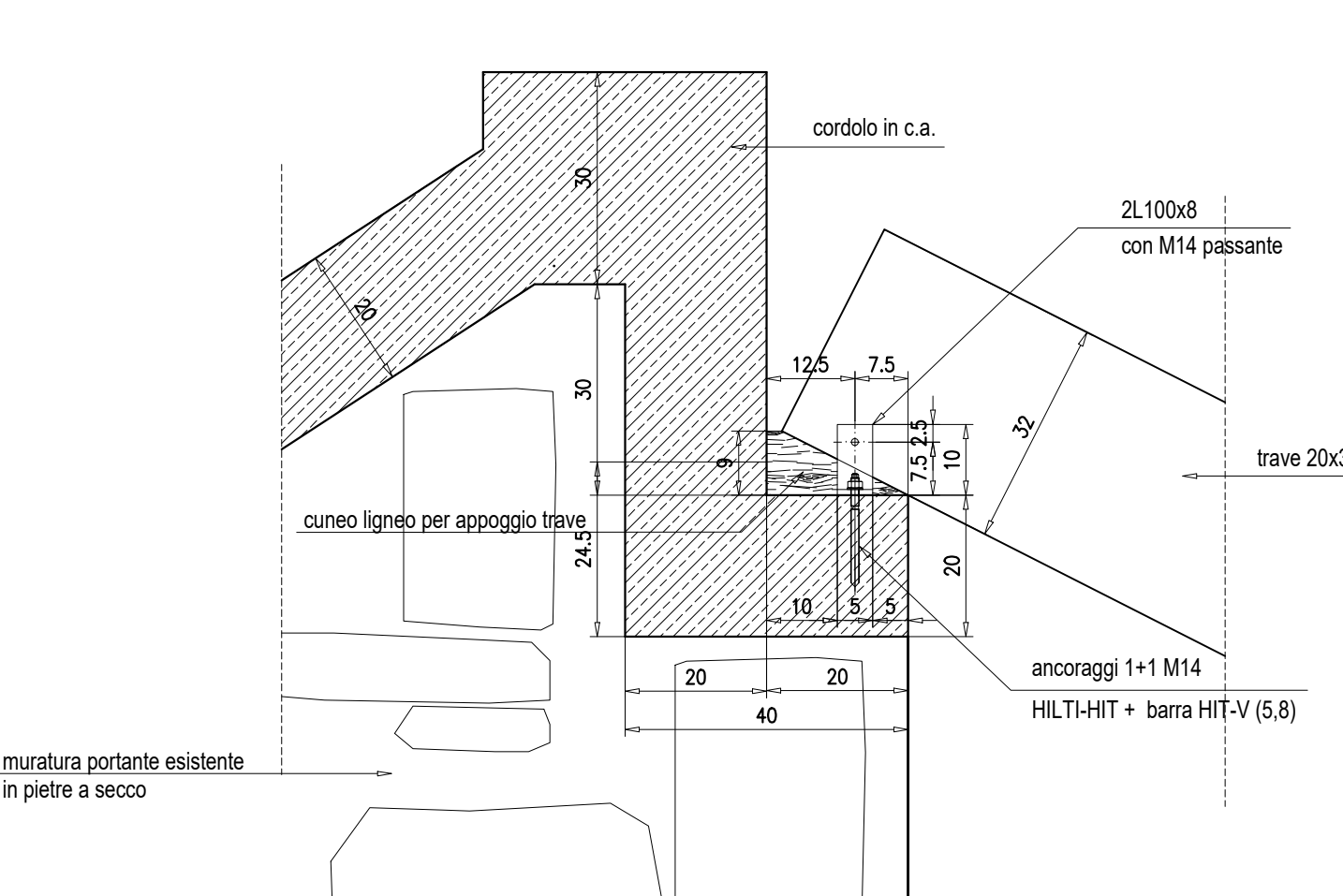


TRAVI SECONDARIE SU CORDOLO INCLINATO PERIMETRALE



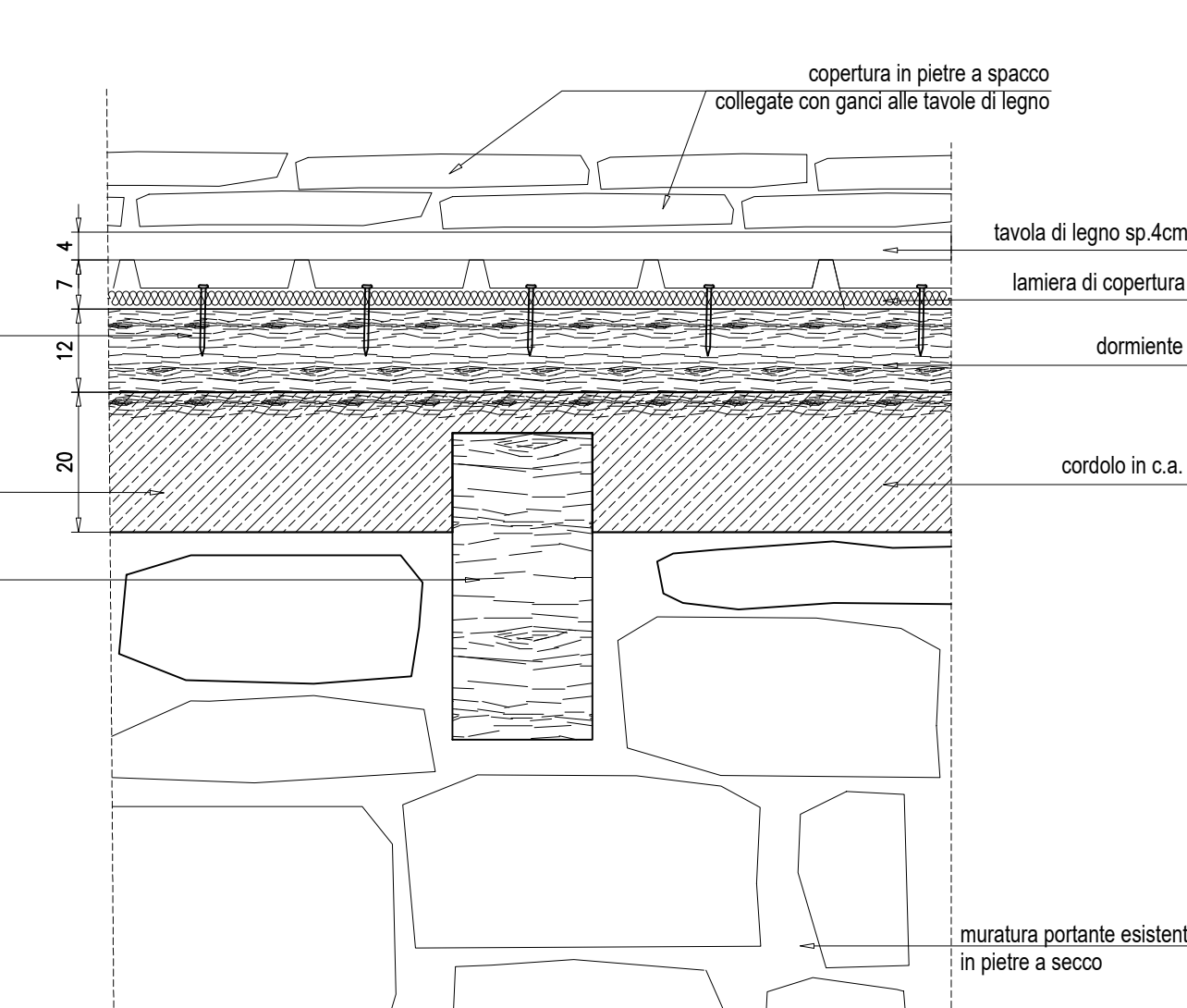
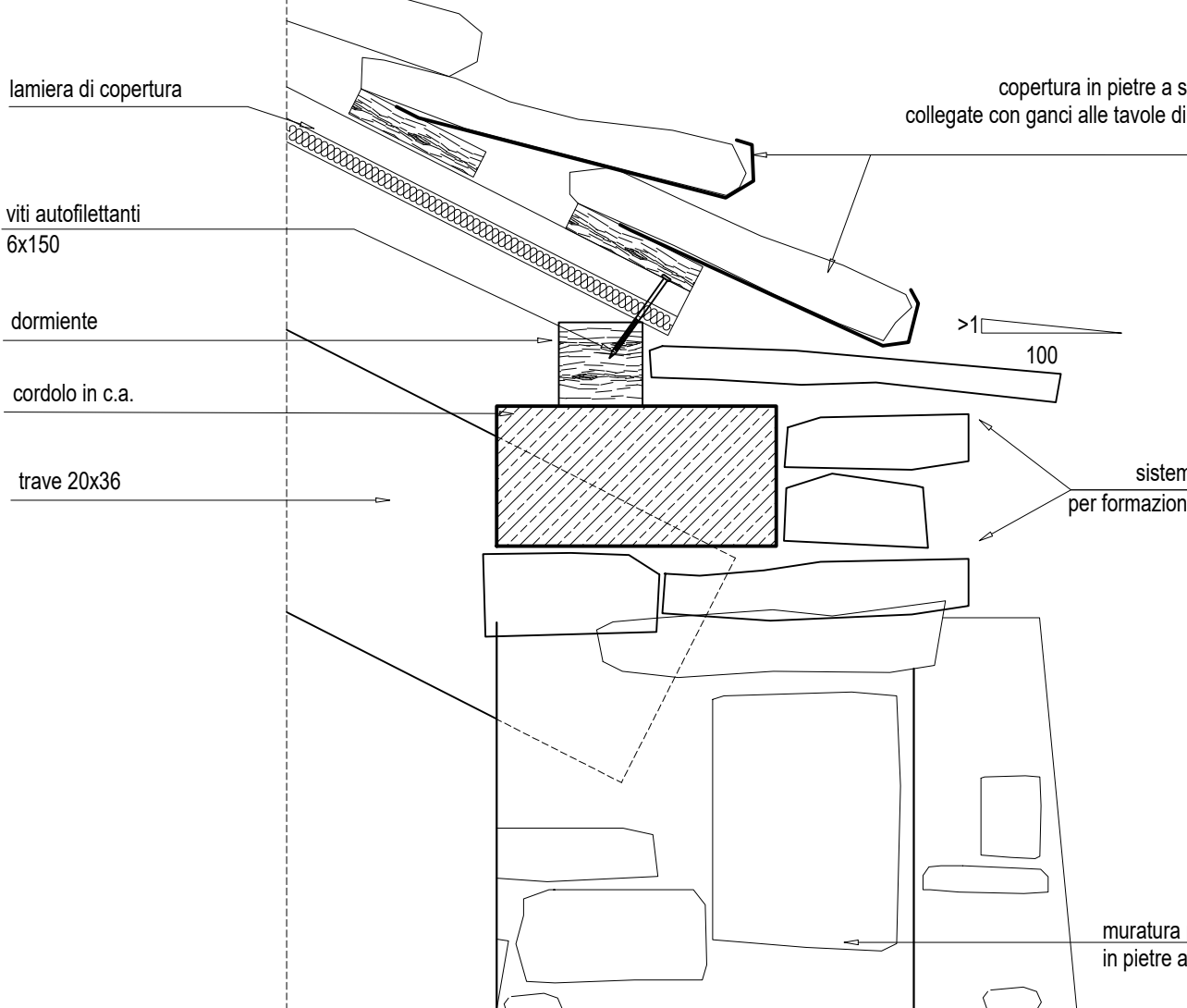
COLLEGAMENTO TRAVE PRINCIPALE - CORDOLO IN C.A.

scala 1:10



COLLEGAMENTO TRAVE PRINCIPALE - MURO PERIMETRALE

scala 1:10



COLLEGAMENTO COPERTURA - MURO PERIMETRALE

scala 1:10

