

AREA EDILIZIA E LOGISTICA

PROGETTO NUOVO BARICENTRO REALIZZAZIONE STUDENTATO E RELATIVI SERVIZI PER GLI STUDENTI BOLOGNA

sito in via Belmeloro 8/2-8/3 e in via San Giacomo 11

PROPRIETA' EDIFICIO

ALMA MATER STUDIORUM

FABBRICATO N.
701-718-729

TICKET N.
29520

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E LOGISTICA

ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

arch. MARIA PANDOLFO

PROFESSIONISTI INCARICATI

PROGETTO ARCHITETTONICO

arch. ANNA VECCHI

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

per. ind. GIORGIO MORARA

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

per. ind. MARCO MIGANI

PROGETTO OPERE STRUTTURALI

ing. GIORGIA PREDARI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE

geom. DINA UCCELLI

ASSISTENZA TECNICA
PER ELABORAZIONI GRAFICHE

MAIN MANEGEMENT E
INGEGNERIA SRL

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: PRELIMINARE ☐ DEFINITIVO ☐ ESECUTIVO ☒ AS-BUILT ☐

OGGETTO TAVOLA

SCALA

1:100, 1:10

TAVOLA N°

Spessori murari ed orizzontamenti del piano

DATA

11/10/2019

REV.

DATA

ST.RC_729_02

LEGENDA

ORIZZONTAMENTI

- capriate in legno
- orditure principali in legno
- orditure secondarie in legno
- assi dei travetti in legno
- cantionali in legno spingenti
- falsi puntoni in legno spingenti

MURATURE AVENTI FUNZIONE STRUTTURALE

- muratura portante ad una testa (spessore strutturale 13.5 cm)
- muratura non portante ad una testa (spessore strutturale 13.5 cm)
- muratura portante a due teste (spessore strutturale 28 cm)
- muratura non portante a due teste (spessore strutturale 28 cm)
- muratura portante a tre teste (spessore strutturale 43 cm)
- muratura non portante a tre teste (spessore strutturale 44 cm)
- muratura portante a quattro teste (spessore strutturale 57 cm)
- muratura non portante a quattro teste (spessore strutturale 57 cm)

ELEMENTI IN C.A.

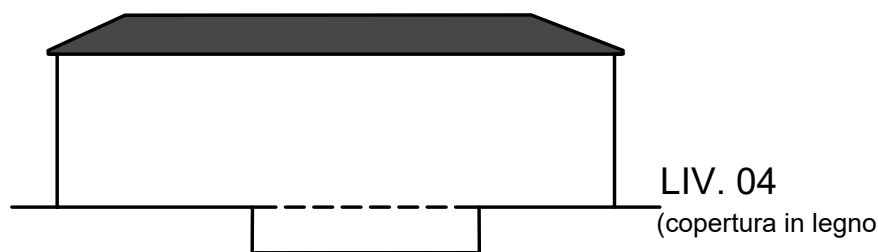
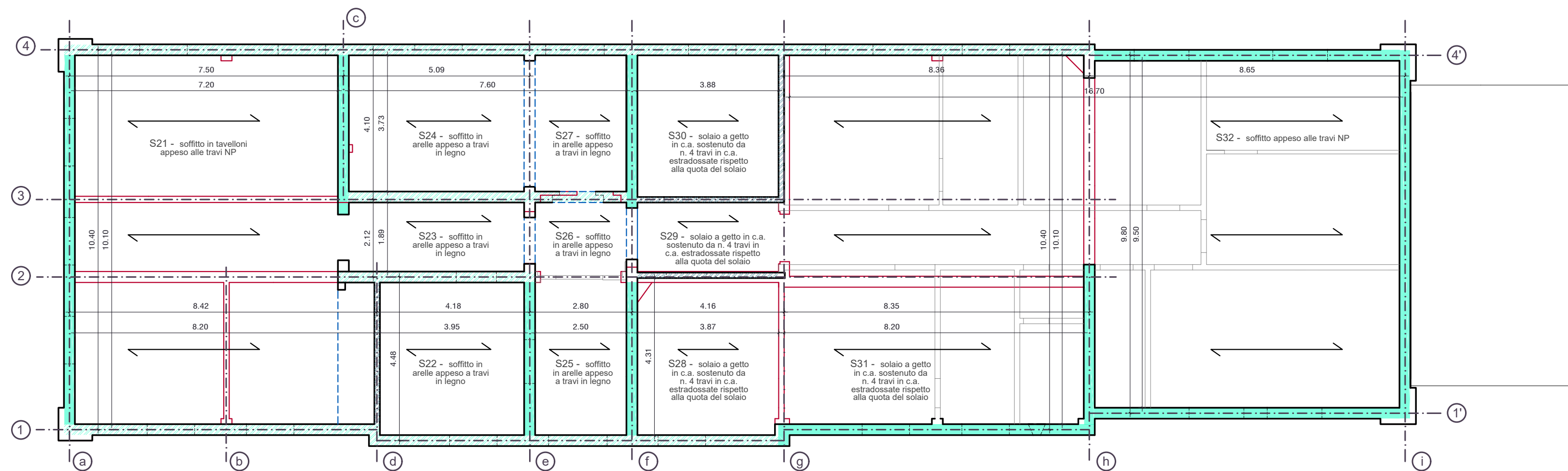
- elementi verticali in c.a. sez. 30 x 40 cm
- travi e nervature in c.a.
- cordoli in c.a.
- direzione di orditura della armature delle solette in c.a.
- direzione di orditura del solaio latero-cementizio
- solaio a putrelle e voltine in laterizio

traccia delle murature del piano inferiore



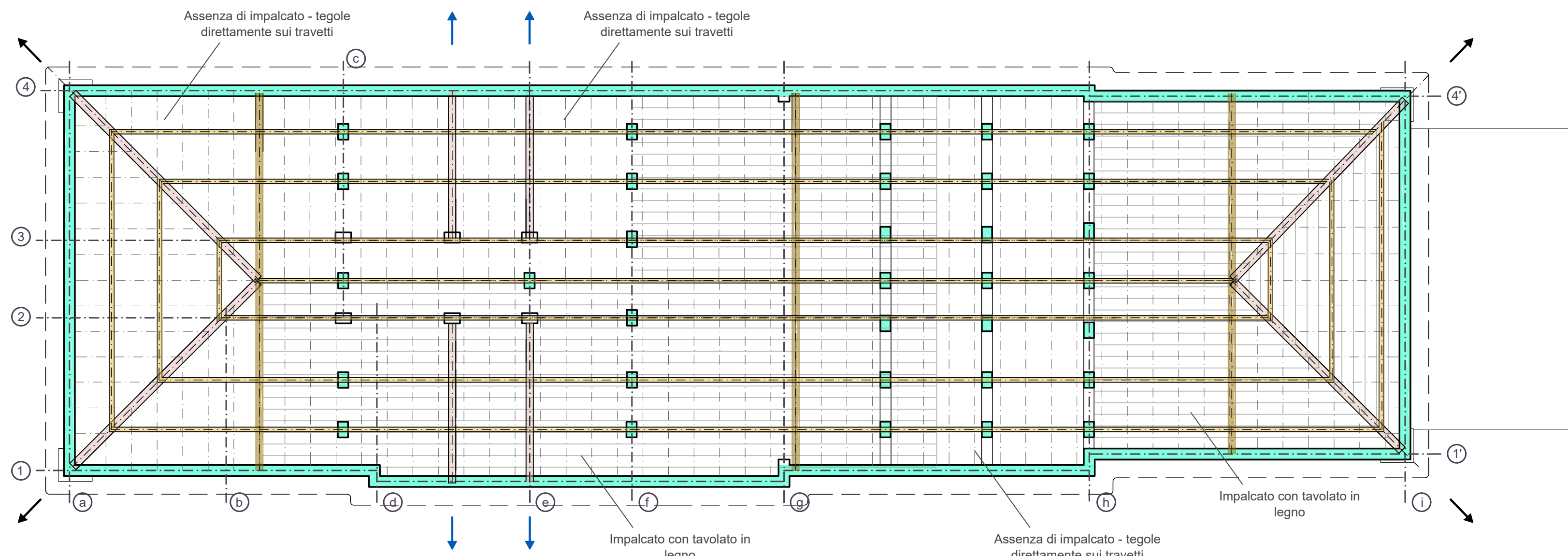
LIV. 03
(sottotetto)

SPessori MURARI DEL PIANO PRIMO



LIV. 04
(copertura in legno)

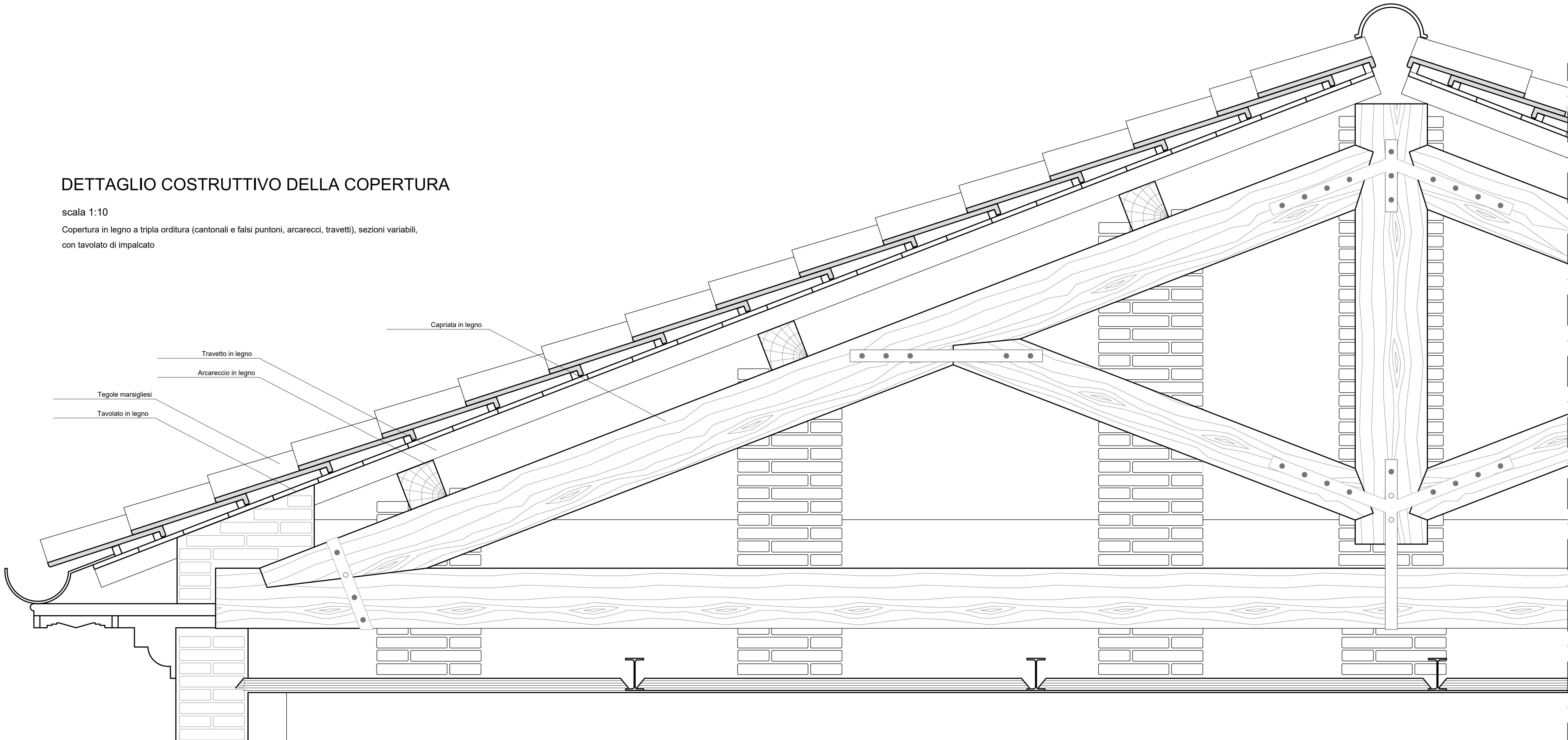
SCHEMA DELLA CARPENTERIA DELLA COPERTURA LIV.04



DETTAGLIO COSTRUTTIVO DELLA COPERTURA

scala 1:10

Copertura in legno a tripla orditura (cantionali e falsi puntoni, arcarecci, travetti), sezioni variabili, con tavolato di impalcato



CARPENTERIA DELL'ORIZZONTAMENTO DI SOTTOTETTO LIV.03

