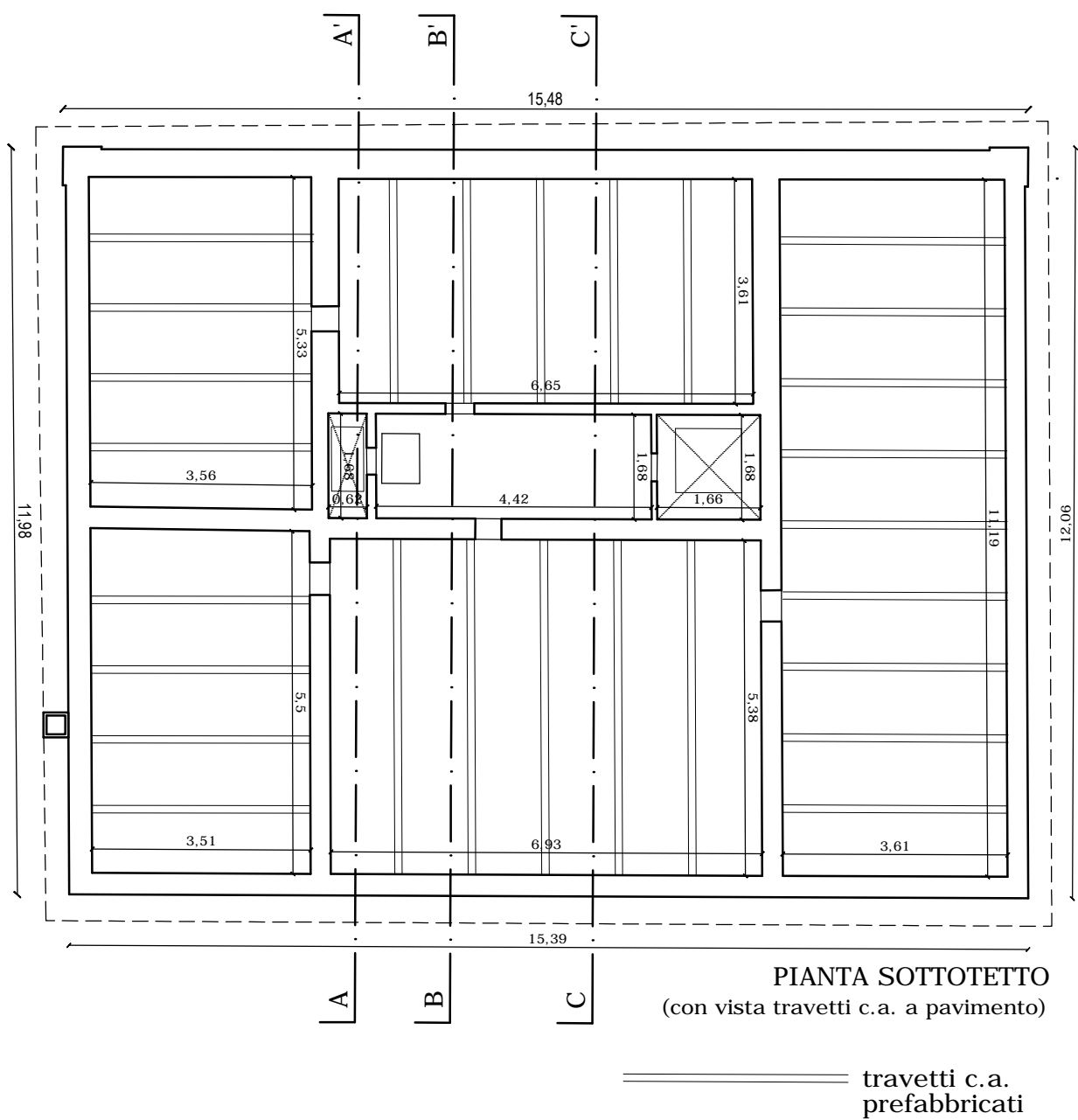
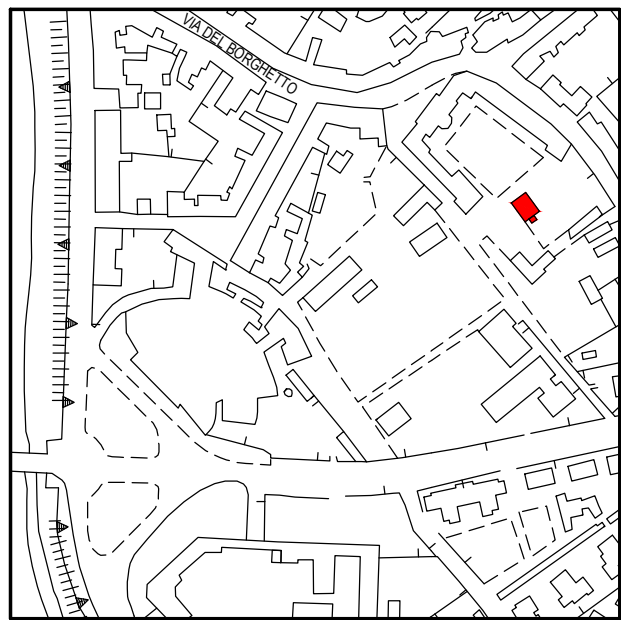
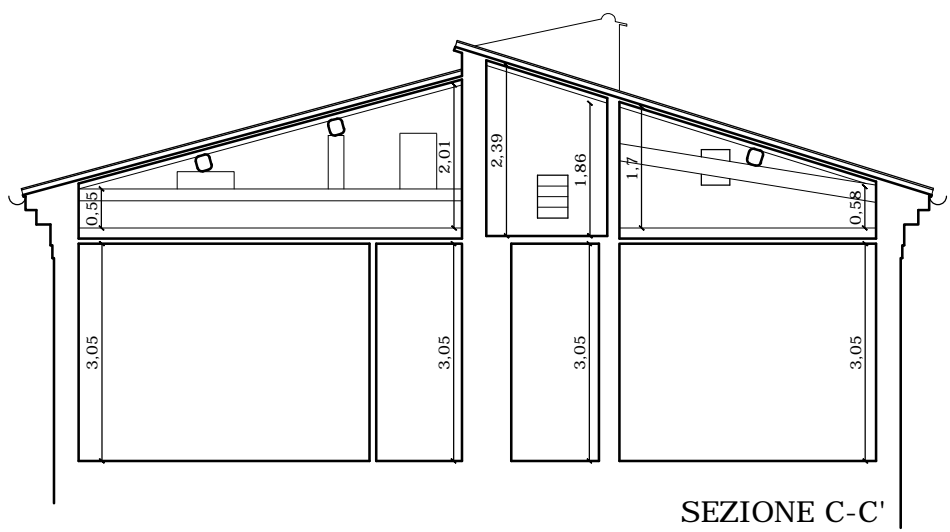
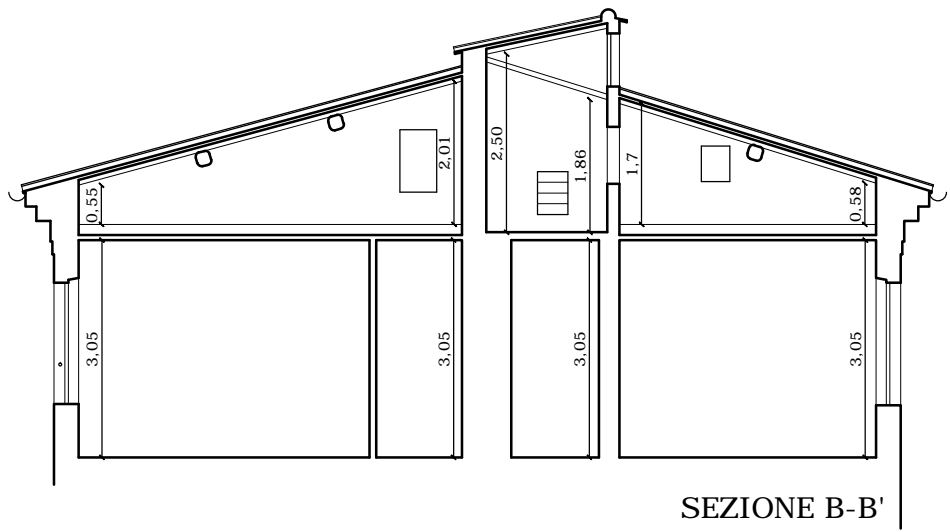
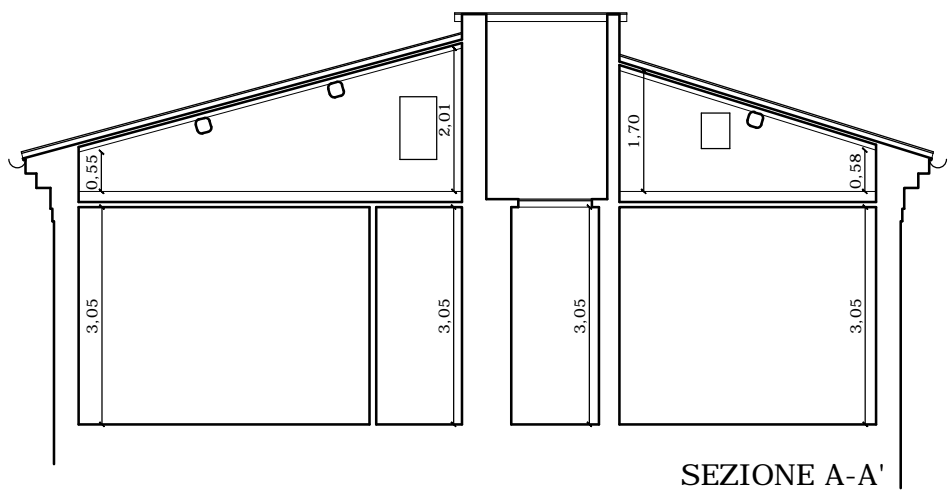


- travi in legno
----- travicelli in legno
===== profili metallici



- ===== travetti c.a. prefabbricati



Università di Pisa

Direzione Edilizia e Telecomunicazione

oggetto
RECUPERO DI COPERTURE E FACCIATE
DELLA "PALAZZINA RIDOLFI" - FABBRICATO
B10 ALL'INTERNO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E
AGRO-AMBIENTALI SITO IN PISA,
VIA DEL BORGHETTO 80

il Rettore:
Prof. Paolo Maria Mancarella
il Responsabile Unico del Procedimento:
Geom. Marco Raglianti
progetto architettonico:
Roberto Bellina Architetto
Via P. Landi 13 - 56124 PISA
Tel. - Fax 050/6161060 - 339/1762404
e-mail: robertobellina@libero.it
progetto strutturale:
Ing. Federico Nuti
progetto isolamento e impianti termici:
Ing. Simona Comelato

titolo
PROGETTO ESECUTIVO
STATO ATTUALE:
PIANTE COPERTURA E SOTTOTETTO
SEZIONI

elaborato

AR.2

scala

1:100

data

DICEMBRE 2016

formato

A2

aggiornamenti

REV.1 - MARZO 2017

protocollo n°

03/15