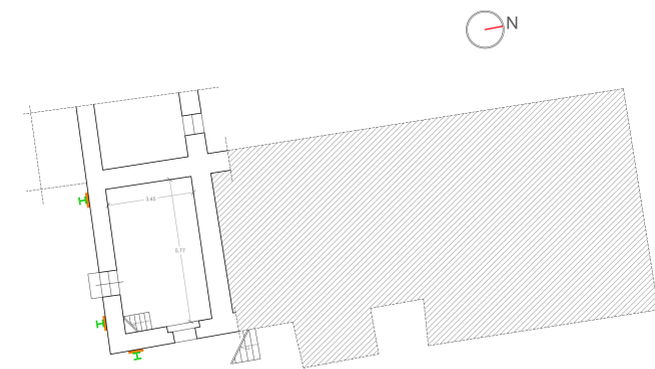


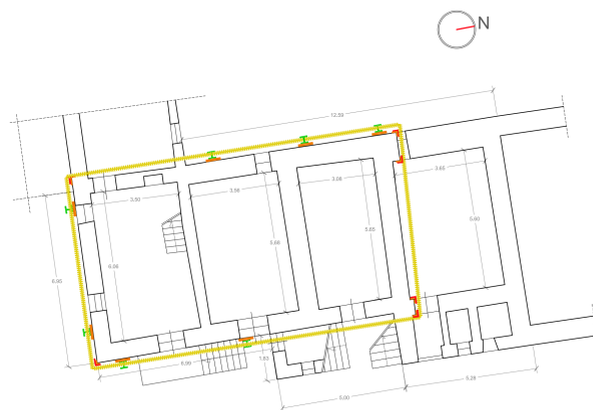
### PLANIMETRIA PRIMO LIVELLO

scala 1:100



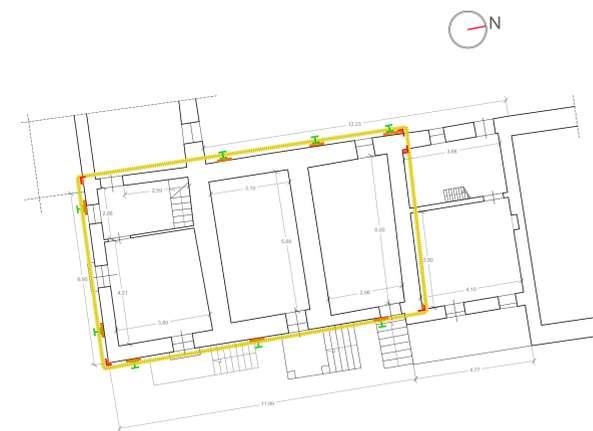
### PLANIMETRIA SECONDO LIVELLO

scala 1:100



### PLANIMETRIA TERZO LIVELLO

scala 1:100



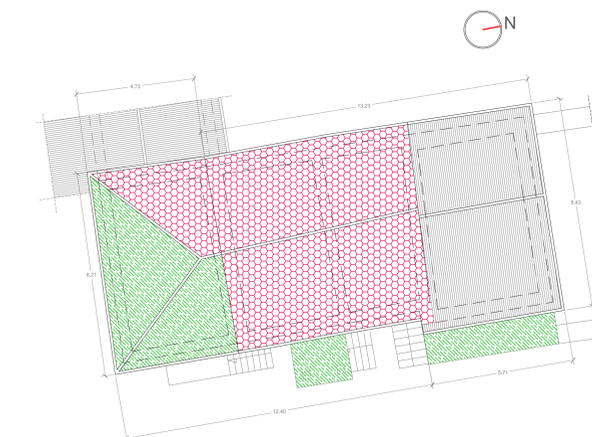
### PLANIMETRIA QUARTO LIVELLO

scala 1:100



### PLANIMETRIA COPERTURE

scala 1:100

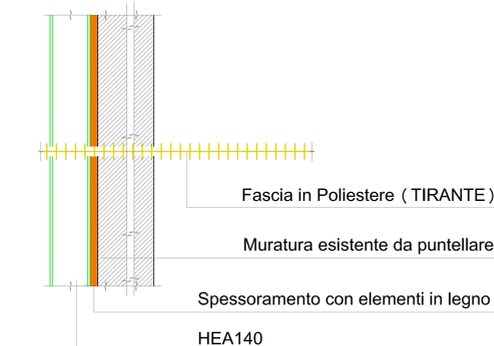


### LEGENDA

- PROFILI VERTICALI HEA 140
- ANGOLARI L
- FASCE IN POLIESTERE
- SPESSORAMENTI IN LEGNO
- PUNTELLATURA DI APERTURA
- MANTO DI COPERTURA DA RIPRISTINARE
- STRUTTURA DI COPERTURA DA RIPRISTINARE

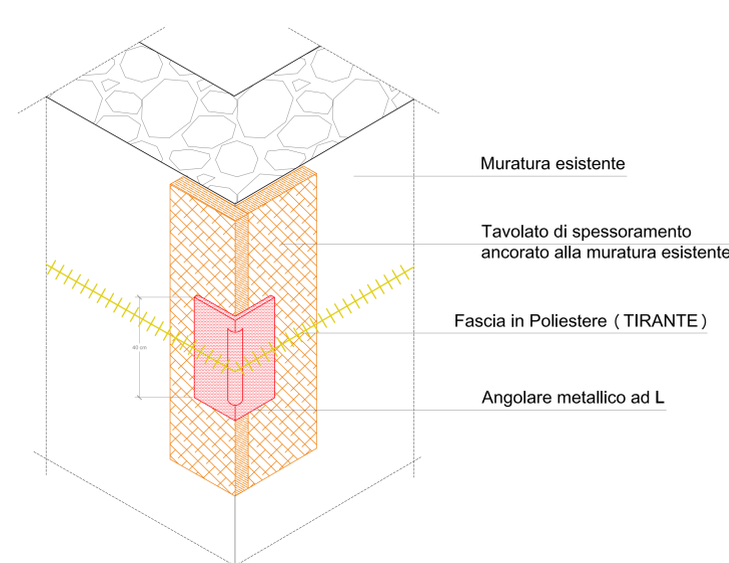
### PARTICOLARE PROFILI VERTICALI

Vista Laterale



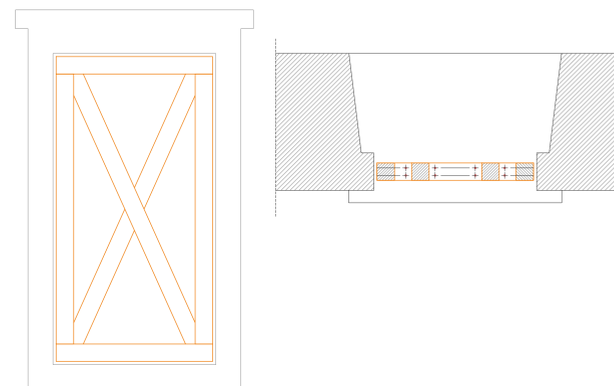
### PARTICOLARE PASSAGGIO CAVO ACCIAIO

Vista Assonometrica



### PARTICOLARE PUNTELLATURA DI APERTURE

Carpenteria realizzata con assi di legno 10x10 cm - Fissaggio realizzato con tirafondi M8



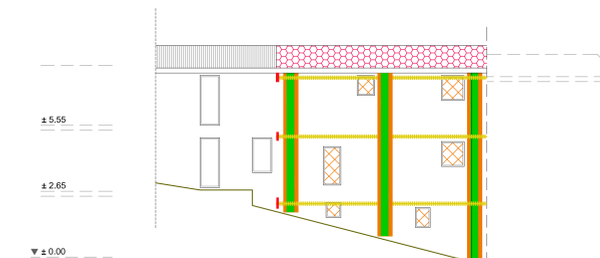
### PROSPETTO EST

scala 1:100



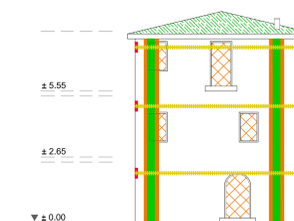
### PROSPETTO OVEST

scala 1:100



### PROSPETTO SUD

scala 1:100



COMUNE DI TOSSICIA (TE)  
LAVORI CONSEGUENTI AL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016  
E SUCCESSIVI EVENTI SISMICI

**PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA  
DI UNA PORZIONE DELL'AGGREGATO B2.4  
SITO IN FRAZIONE TOZZANELLA**



Ing. Magiste TROSINI  
Resp.le Ufficio Lavori Pubblici e Sisma  
tel. 0961 699014  
mail lavoripubblici@comunetossicia.gov.it

TAV. 02

PROGETTO  
PROGETTO MESSA IN SICUREZZA  
PIANTE  
PROSPETTI  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI