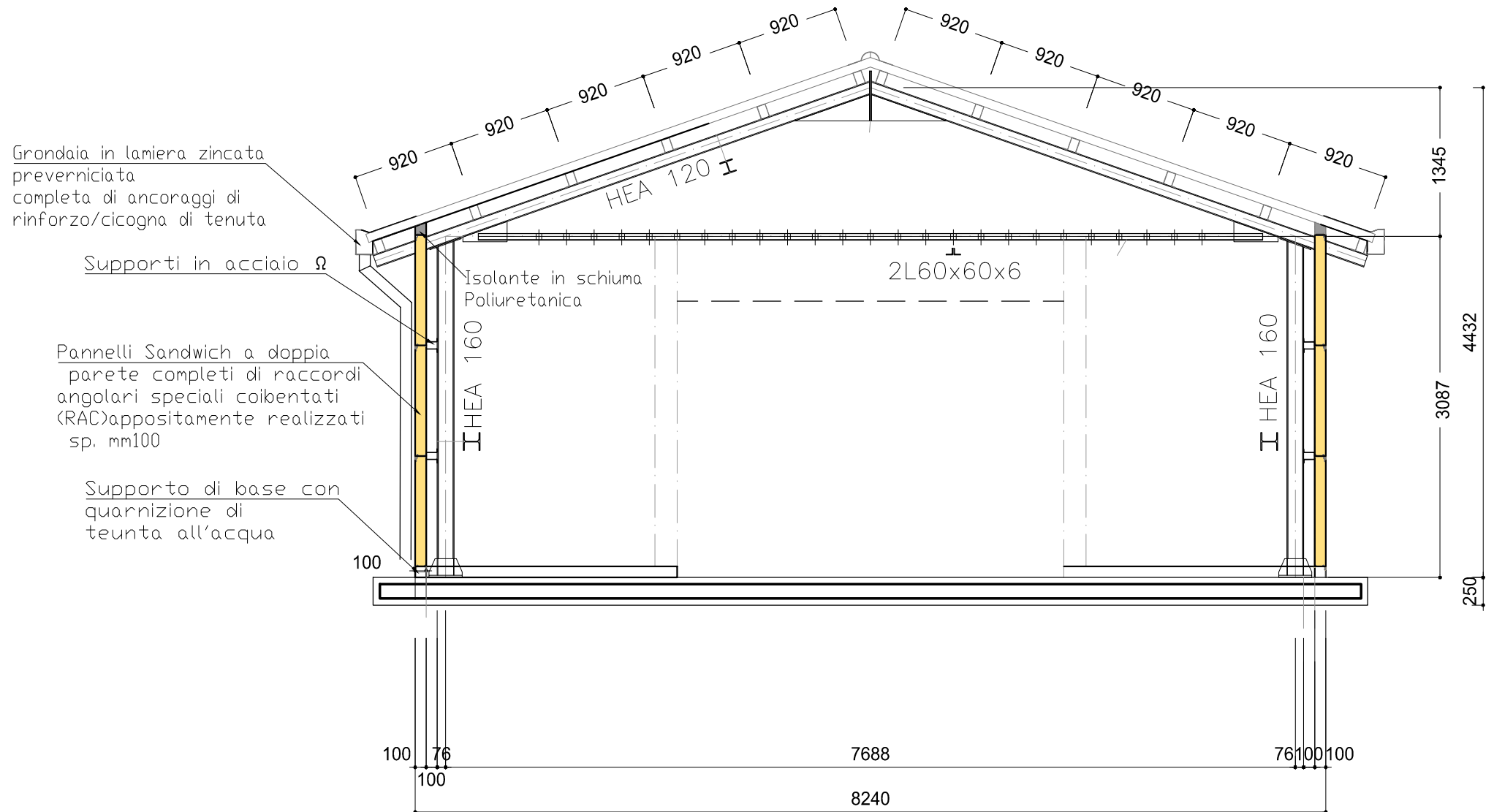
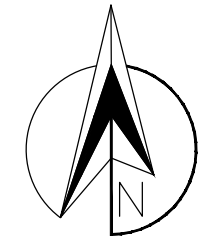
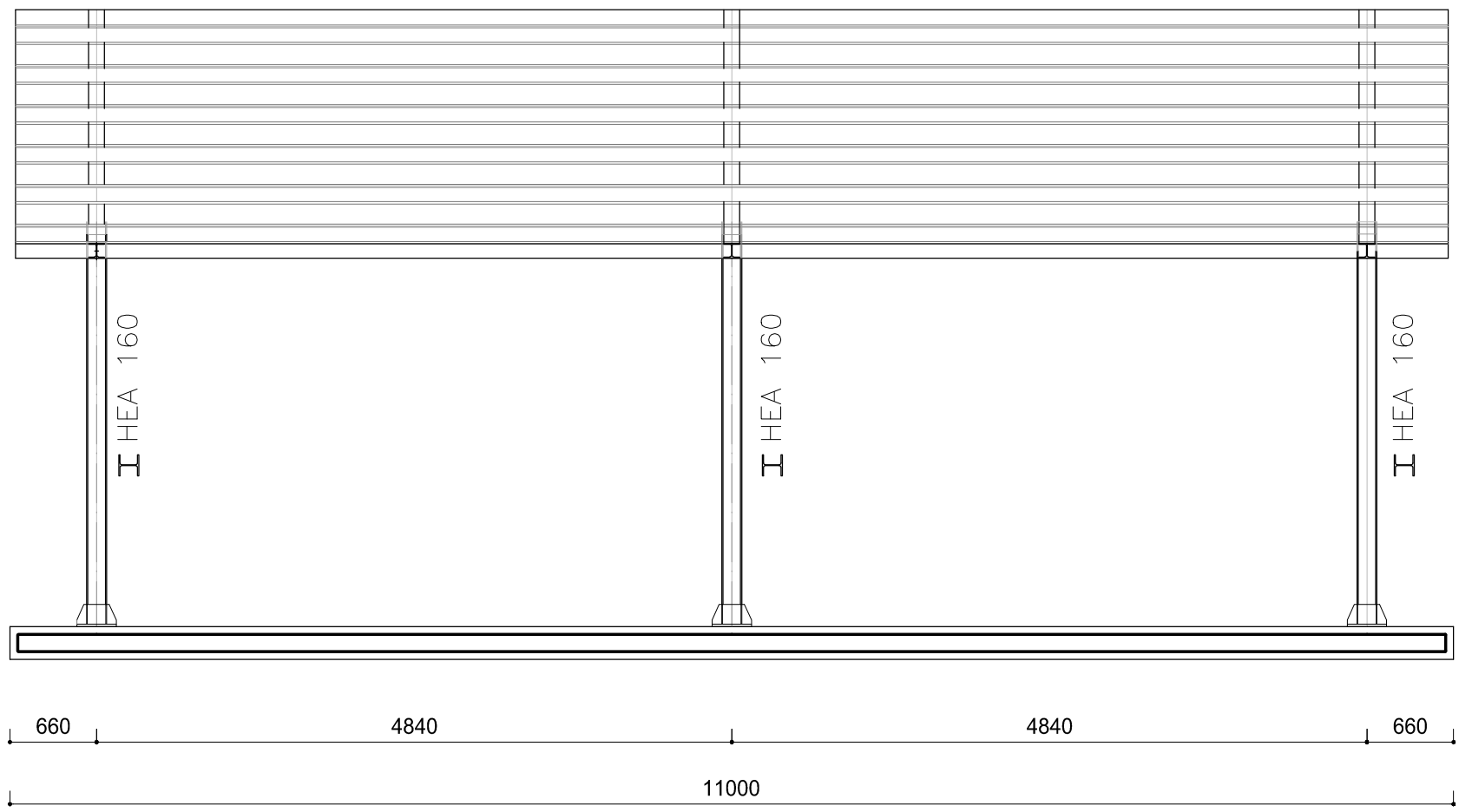


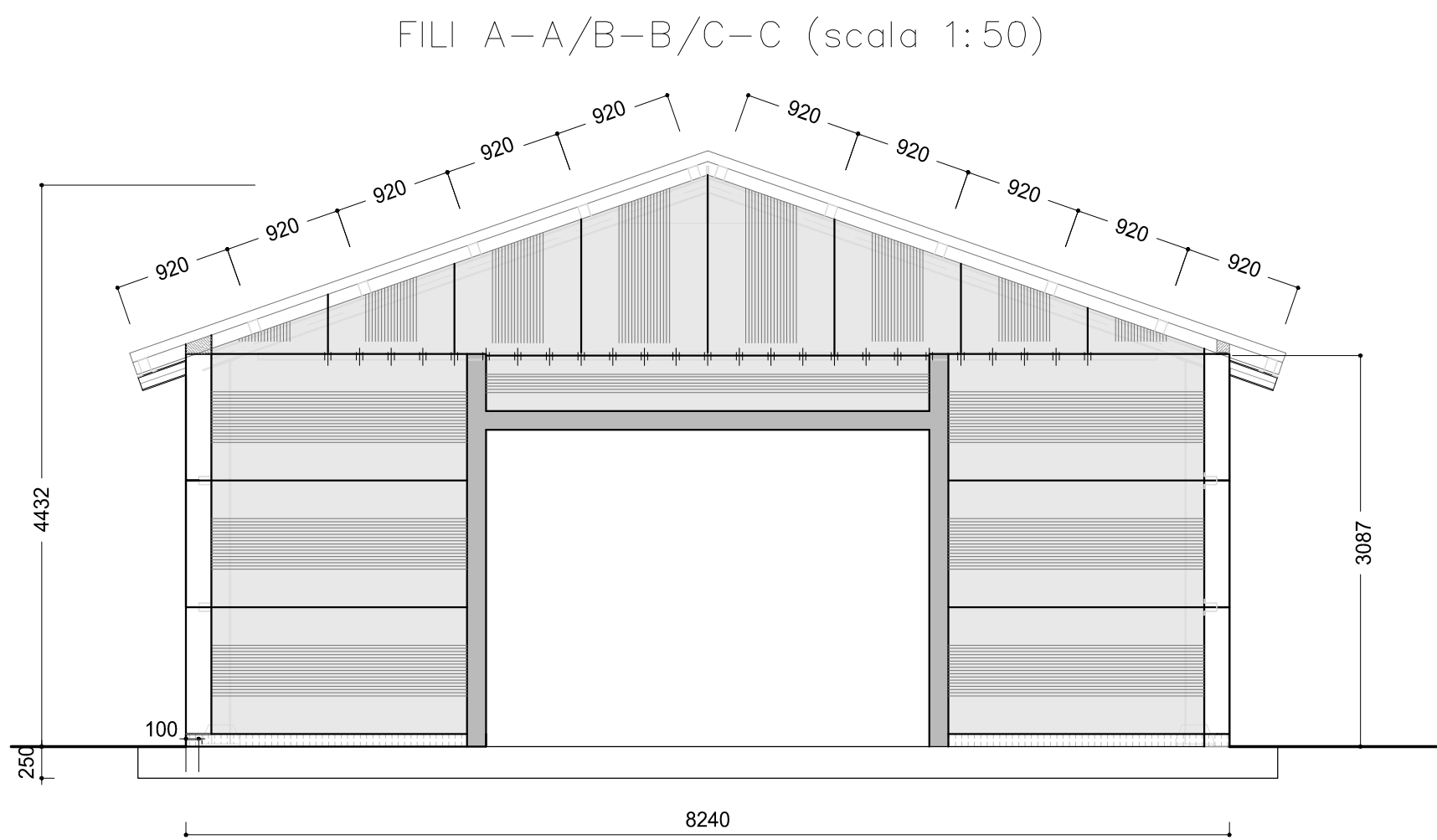
PIANTA
(scala 1:50)



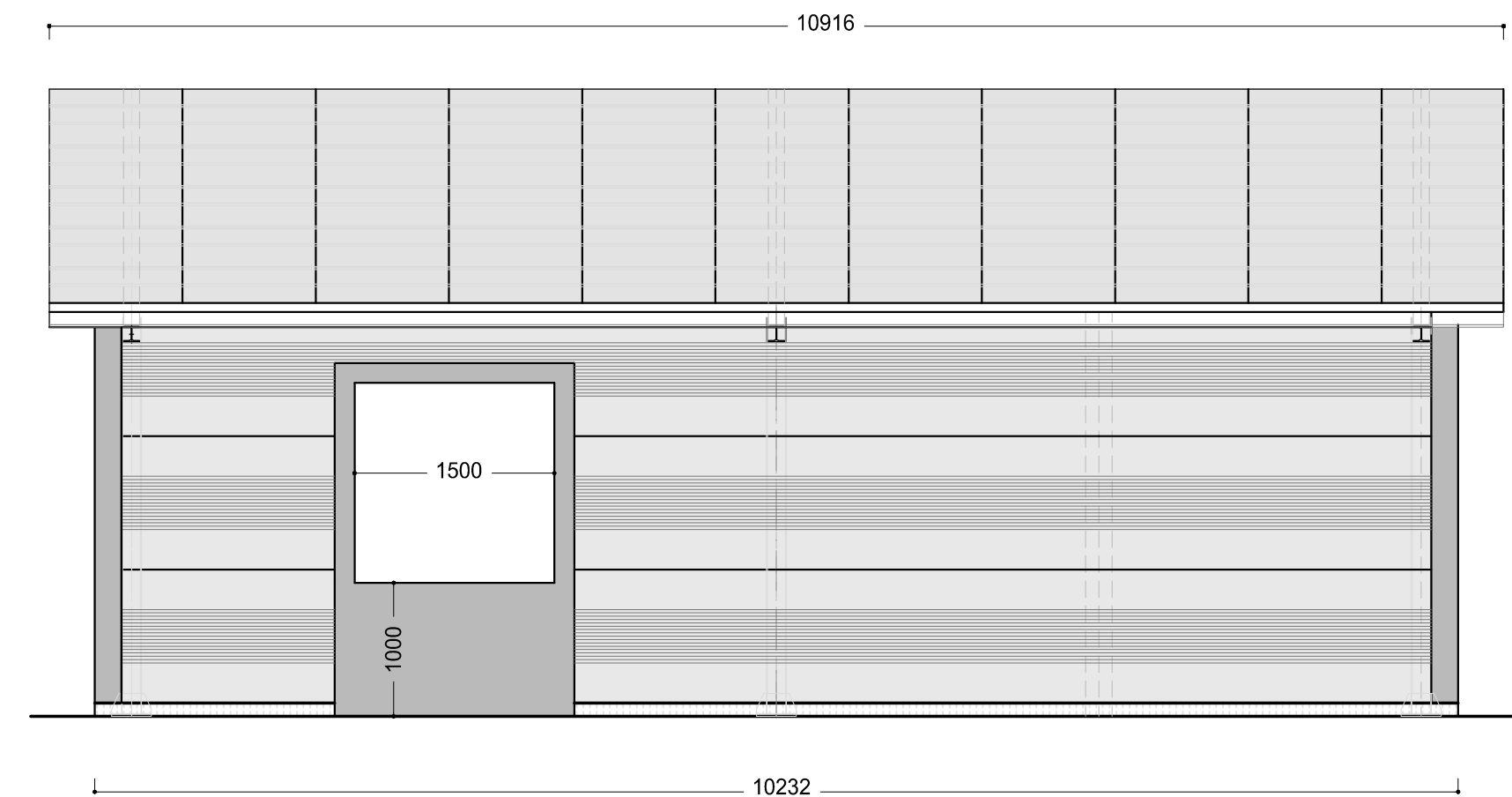
SEZIONE A:A
(scala 1:50)



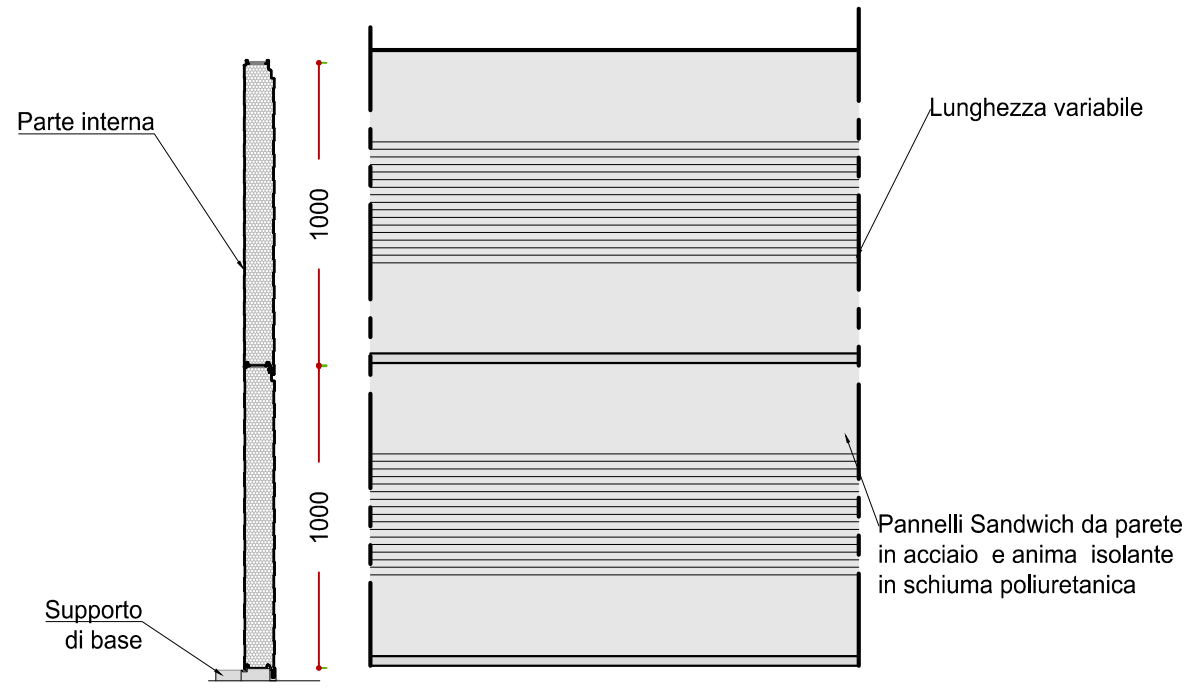
SEZIONE B:B
(scala 1:50)



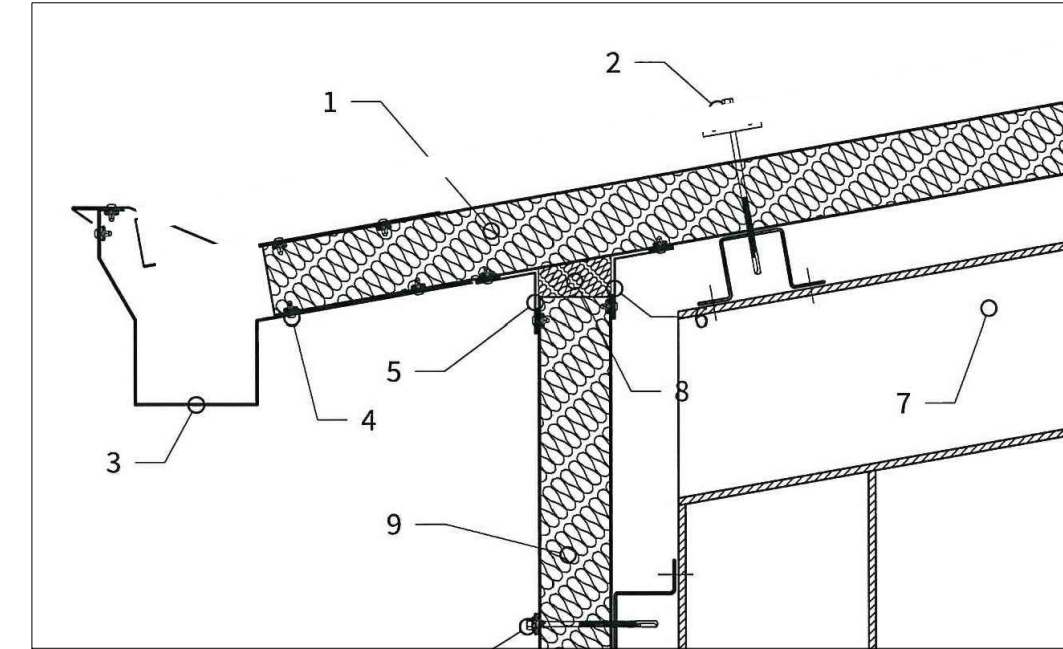
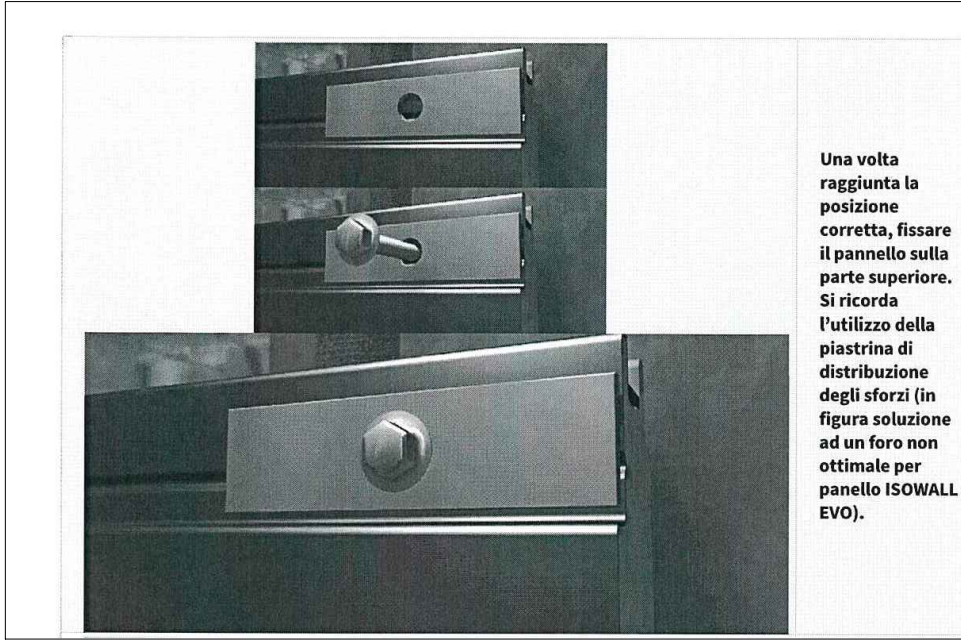
PROSPETTO SUD
(scala 1:50)



PROSPETTO EST
(scala 1:50)



PARTICOLARE
(scala 1:25)



Pannelli di Copertura Pareti
Superfici Pareti laterali mq. 138

Pannelli di Copertura Tetto
Copertura tetto mq. 105

ACCIAIO Per sostegni supporti di base/telai porta/finestra e piastrelle di ripartizione
Acciao Kg 615

Grondaia / Colmi
Grondaia m. 24
Colmo m. 11



Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile
Servizio Area Reno e Po di Volano
Sede di Ferrara

ACCORDO DI PROGRAMMA PER INTERVENTI URGENTI E PRIORITARI
PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
(art. 2, comma 240, della Legge 23 dicembre 2009, n. 191)

Provincia di Ferrara Comune di Ferrara
Cod. 2ER1091 - Interventi urgenti di adeguamento e sistemazione del complesso di Valpagliaro per la regolazione dei deflussi del sistema idraulico del Po di Volano in comune di Ferrara (FE).
CUP: E64H17000100001

PROGETTO DEFINITIVO Importo €. 1.000.000,00
Codice RENDIS: 08IR244/G1

- NUOVO MAGAZZINO
- PANNELLI SANDWICH DI RIVESTIMENTO E COPERTURA

TAV. N.
3.6.2

- Pianta
- Sezioni/Prospetti/Particolari

SCALA
Varie



Ferrara,

Il Responsabile del Procedimento:
Dott. Claudio Miccoli

Progettista: Ing. Alessandro Buzzoni
Collaboratori: Ing. Riccardo Battaglia
Geom. Giovanni Babbi
Geom. Giorgio Bettini