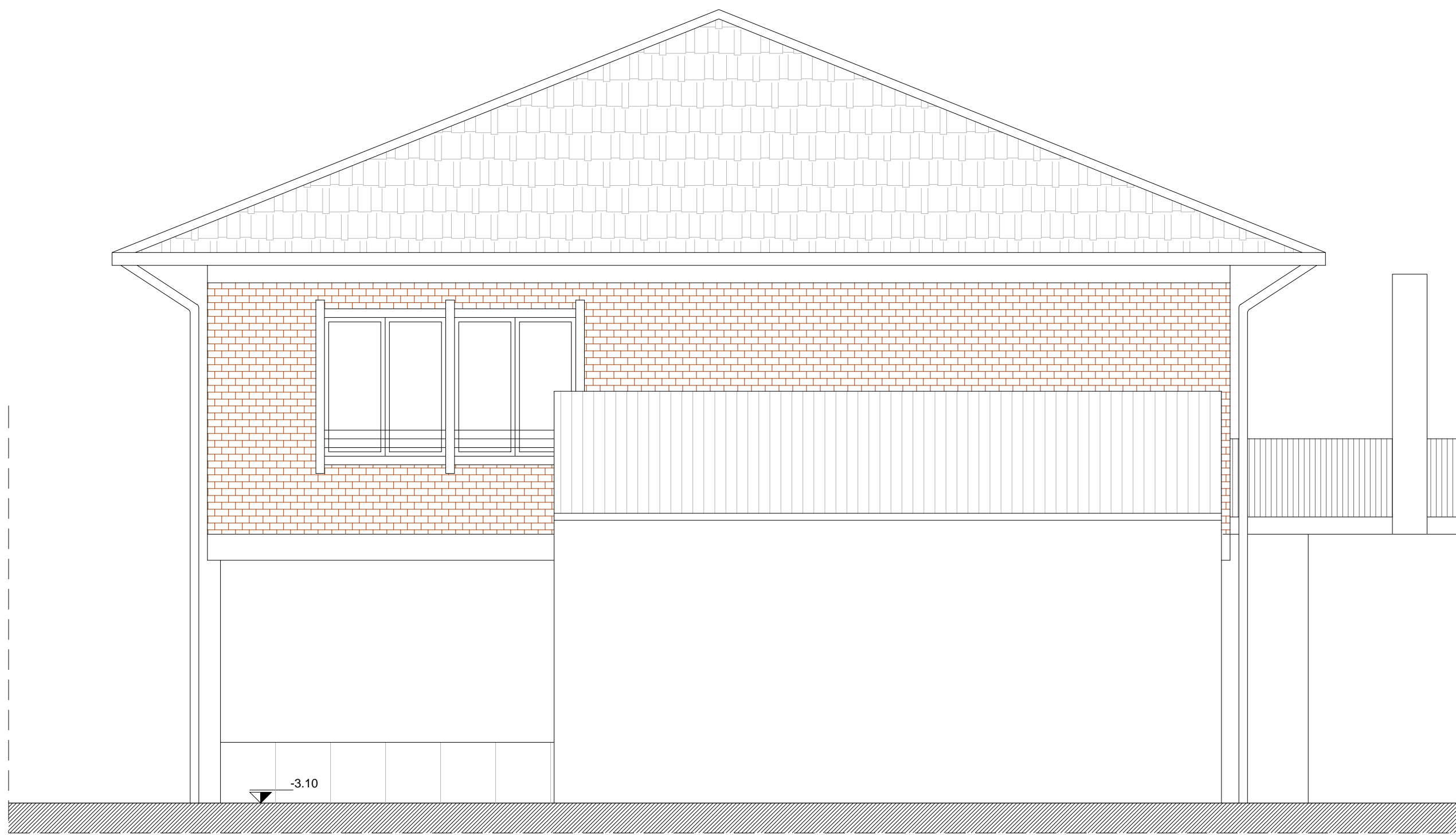
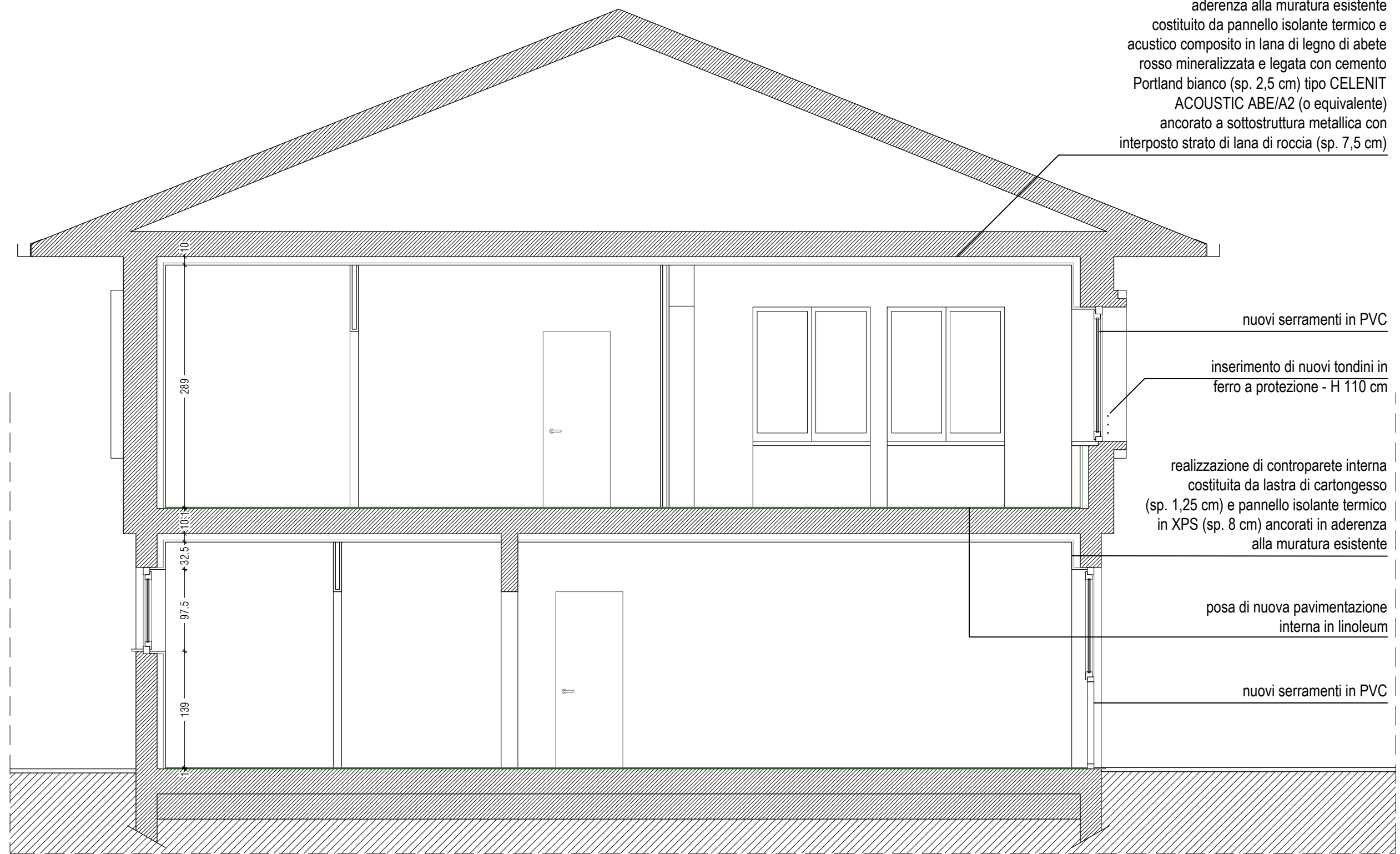


PROSPETTO SUD-EST



PROSPETTO NORD-OVEST



SEZIONE AA



PROSPETTO NORD-EST



SEZIONE BB



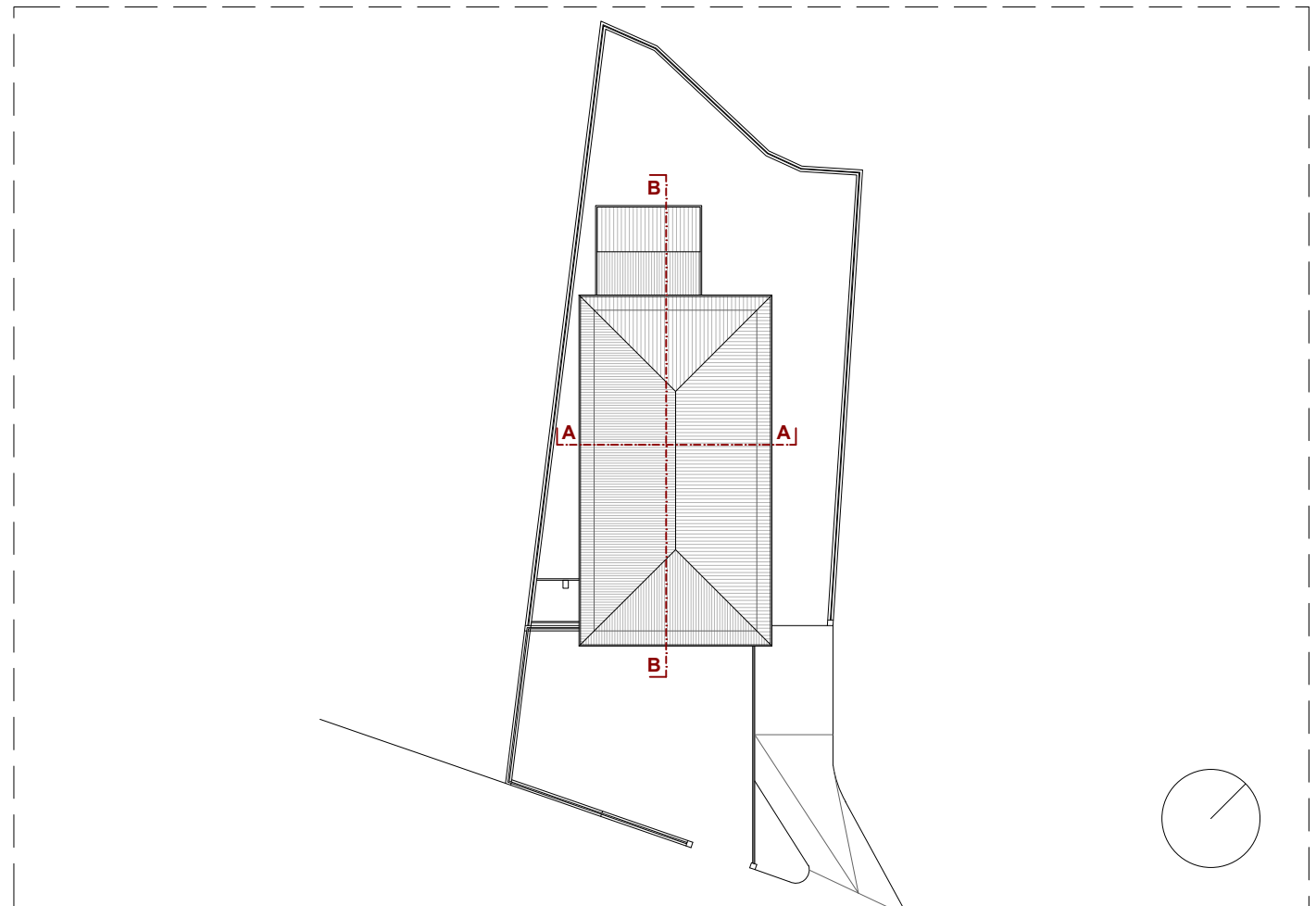
PROSPETTO SUD-OVEST

- sostituzione lattonerie esistenti in rame
- integgiatura parti in intonaco colore a scelta della D.L.
- nuovi serramenti in PVC
- inserimento di nuovi tendini in ferro a protezione - H 110 cm
- protezione del rivestimento in mattoni esistente con impregnate silossanico trasparente
- nuovi serramenti in PVC
- integgiatura parti in intonaco colore a scelta della D.L.
- nuovo zoccolo di rivestimento in pietra di serizzo bocciardata - H 70 cm - sp. 2 cm

- realizzazione di controsoffitto interno ancorato in aderenza alla muratura esistente costituito da lastra di cartongesso (sp. 1,25 cm) e pannello isolante termico in XPS (sp. 8 cm)
- realizzazione di controsoffitto interno in aderenza alla muratura esistente costituito da pannello isolante termico e acustico composto in lana di legno di abete rosso mineralizzata e legata con cemento Portland bianco (sp. 2,5 cm) tipo CELENTI ACOUSTIC ABE/A2 (o equivalente) ancorato a sottostruttura metallica con interposto strato di lana di roccia (sp. 7,5 cm)
- realizzazione di contro-parete interna in aderenza alla muratura esistente costituito da pannello isolante termico e acustico composto in lana di legno di abete rosso mineralizzata e legata con cemento Portland bianco (sp. 2,5 cm) tipo CELENTI ACOUSTIC ABE/A2 (o equivalente) ancorato a sottostruttura metallica con interposto strato di lana di roccia (sp. 7,5 cm)

- nuovi serramenti in PVC
- posa di nuova pavimentazione interna in linoleum
- realizzazione di controsoffitto interno ancorato in aderenza alla muratura esistente costituito da lastra di cartongesso (sp. 1,25 cm) e pannello isolante termico in XPS (sp. 8 cm)

- inserimento di nuovo impianto fotovoltaico da 6 kW
- sostituzione lattonerie esistenti in rame
- integgiatura parti in intonaco colore a scelta della D.L.
- nuovi serramenti in PVC
- inserimento di nuovi tendini in ferro a protezione - H 110 cm
- protezione del rivestimento in mattoni esistente con impregnate silossanico trasparente
- nuovi serramenti in PVC
- integgiatura parti in intonaco colore a scelta della D.L.
- nuovo zoccolo di rivestimento in pietra di serizzo bocciardata - H 70 cm - sp. 2 cm



KEY-PLAN DI RIFERIMENTO



COMUNE DI MADONNA DEL SASSO
Provincia del Verbano Cusio Ossola



RECUPERO FUNZIONALE EX SCUOLA DI ARTO'
PER LA REALIZZAZIONE DI UN CENTRO SERVIZI E
INFRASTRUTTURE SOCIALI PER LA COMUNITÀ

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO
PROGETTO ARCHITETTONICO

STATO DI PROGETTO
PROSPETTO E SEZIONI

DATA: MAGGIO 2022
AGG. N. 01
DEL: MARZO 2023
SCALA: 1:50
N. ELABORATO: DE-ARC.08

CONSULENZA IMPIANTI
P.I. Maurizio Tori
Corso del Popolo, 16
28045 COMOGGIO (VB)
Tel. +39 0324 246013
maurizi@tin.it

PROGETTAZIONE
BIANCHETTIARCHITETTURA S.A.
Fabrizio Bianchetti architetto
Gabriella Medina architetto
via E. De Amicis, 30
28087 OMEGNA (VB)
tel. +39 0323 91708
fax +39 0323 941942
info@bianchettiarchitettura.com
www.bianchettiarchitettura.com



RESPONSABILE: F.B.
CONTROLLO: F.B.
ELABORAZIONE: E.B.