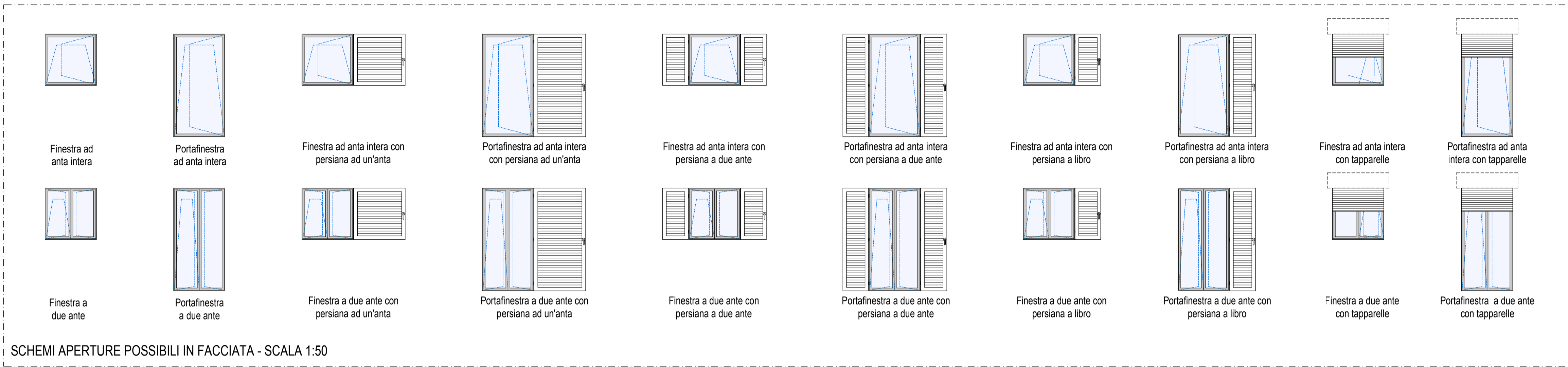
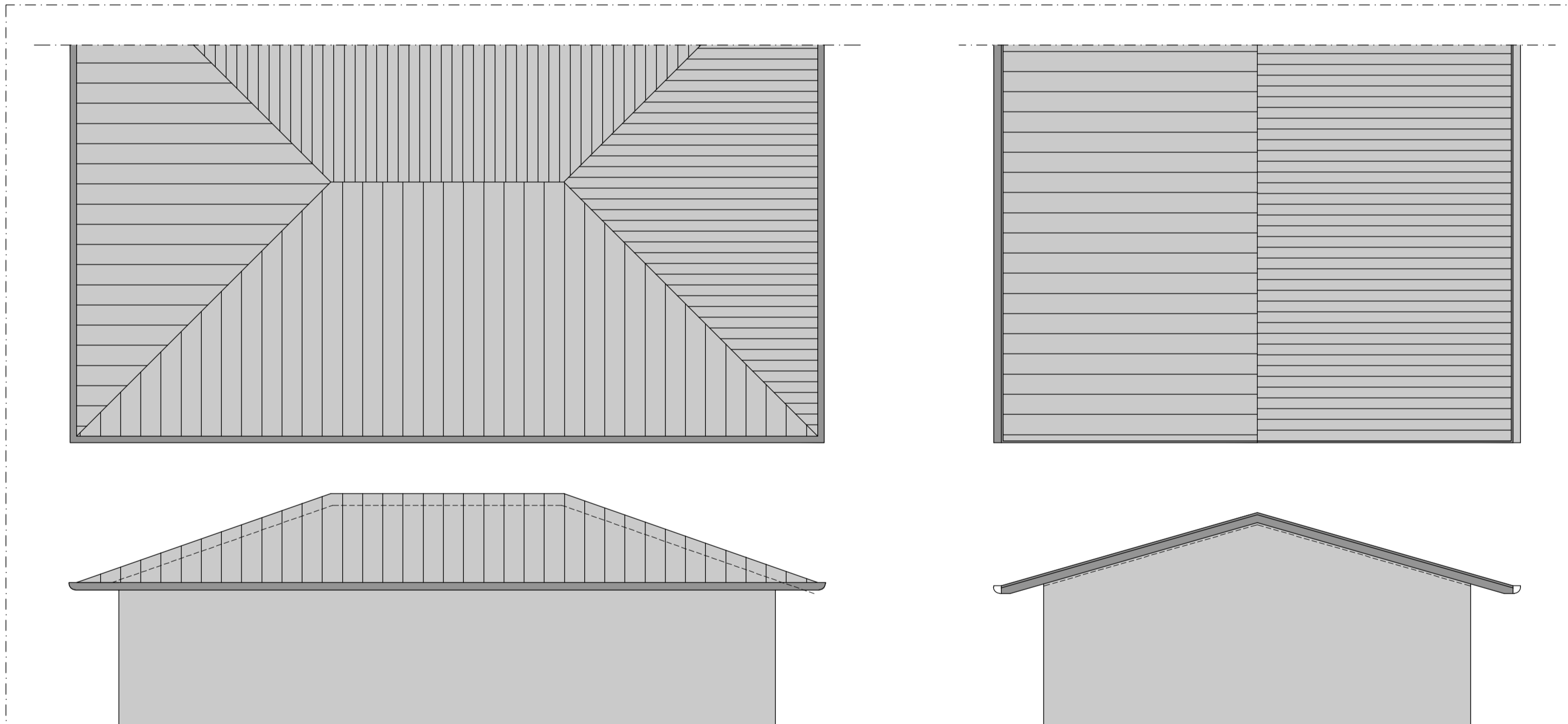


PLANIVOLUMETRIA GENERALE - 1:500



SCHEMI APERTURE POSSIBILI IN FACCIATA - SCALA 1:50



Soluzione 1
Tetto a quattro falde con manto in cotto, cemento o lamiera agraffata.
Possibile inserimento di timpani, vasche in falda o abbaini.
Lattonomie in lamiera preverniciata di alluminio

SCHEMI COPERTURE POSSIBILI - SCALA 1:100

Soluzione 2
Tetto a due falde con manto in cotto, cemento o lamiera agraffata.
Possibile inserimento di timpani, vasche in falda o abbaini.
Lattonomie in lamiera preverniciata di alluminio
Possibile realizzazione delle due falde sia su lato corto dell'edificio che su lato lungo

COMUNE DI TRENTO PROVINCIA DI TRENTO

PIANO ATTUATIVO ZONA C3 IN LOCALITA PANTE',
VIA PANTE' A POVO (TN)
P.ED. 1326 DEL C.C. DI POVO

Il Progettista: **COMMITTENTE: COSTRUZIONI EDILI ANGELINI S.R.L.**

ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
dott.arch. PAOLO MARGONI
ISCRIZIONE ALBO N° 194

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
dott.ing. NICOLA MARGONI
Ingegnere civile e ingegnere industriale e dell'edilizia
Iscritto al n° 3137 all'Albo - Sezione A degli Ingegneri

Il Committente: **CONTRON EDI ANGELINI S.R.L.**

PIANO ATTUATIVO ZONA C3 POVO - loc. Pante'

PLANIVOLUMETRIA GENERALE
ABACO ELEMENTI TIPOLOGICI DI RIFERIMENTO
DETTAGLIO Hf E Hp PER TIPO DI COPERTURA

prodotto da	11-125	scaduto il	11-125	scaduto il	11-125
disegnato da	PM	controllato da	NM	revisato	Rev. 1 - Gennaio 2025
data	Luglio 2024	revisato	Rev. 2 - Aprile 2025	scala	1:50 1:100 1:500
E' vietata la riproduzione del presente disegno. I diritti d'autore sono riservati.					