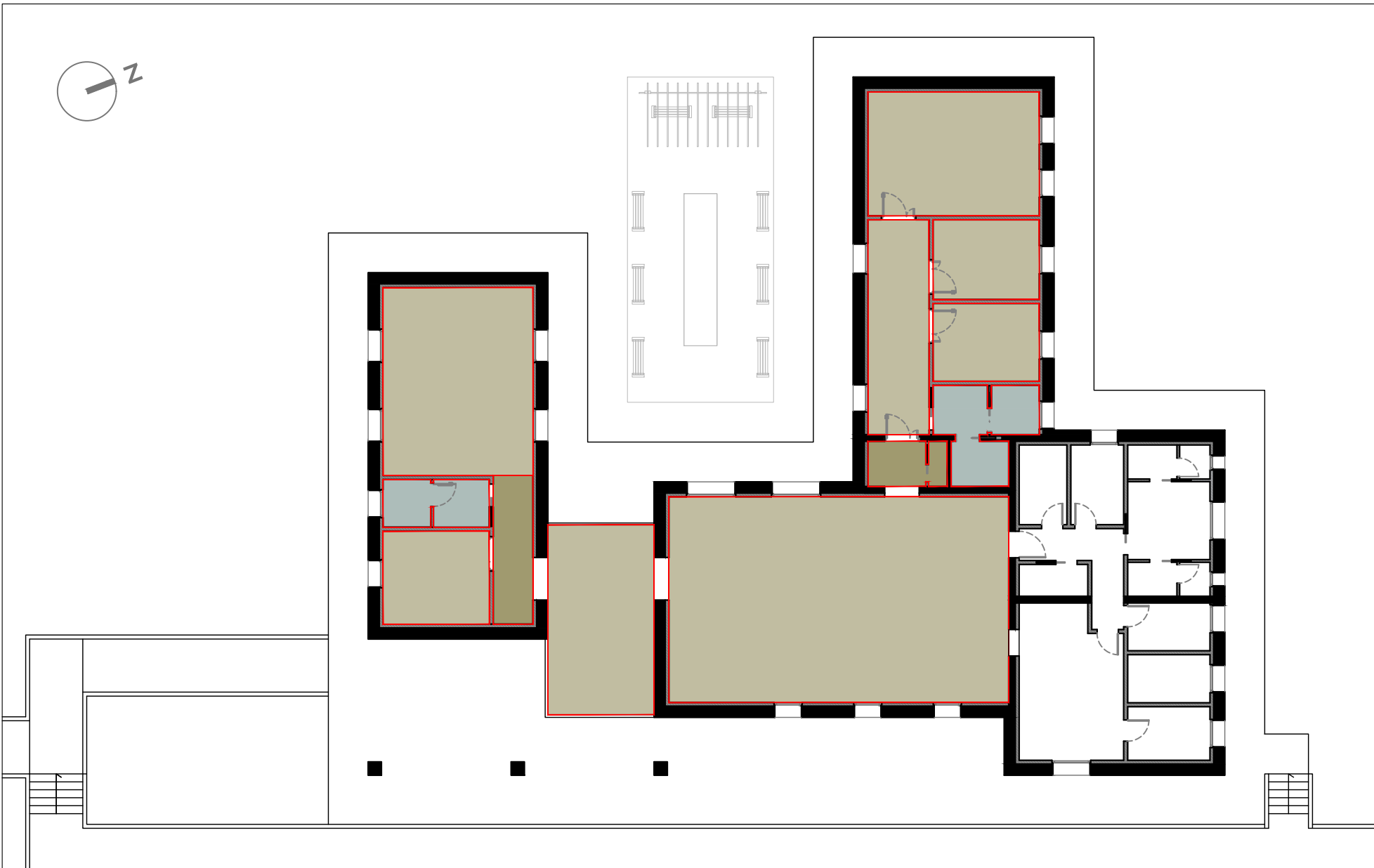


ABACO DEI CONTROSOFFITTI - planimetria piano terra, scala 1:200



LEGENDA:



ubicazione: tutti i locali comuni
tipo: CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI CARTONGESSO INCOMBUSTIBILI
altezza: H 3.00 m - lastra singola (sp. 12,5mm) pendinata
caratteristiche: classe A1 di reazione al fuoco
note: lastra in gesso e vermiculite rivestita con fibra di vetro



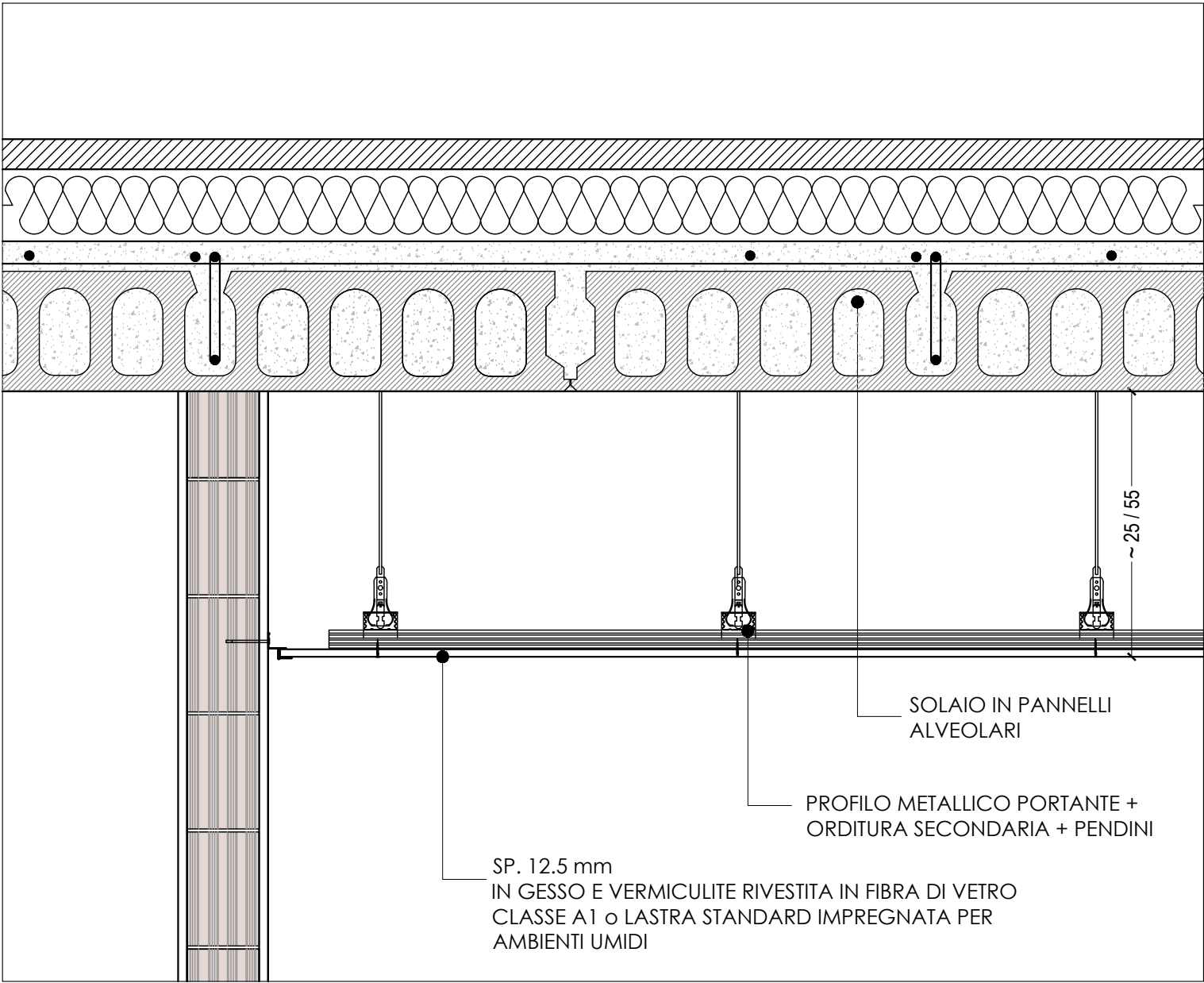
ubicazione: tutti i locali comuni
tipo: CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI CARTONGESSO INCOMBUSTIBILI
altezza: H 2.70 m - lastra singola (sp. 12,5mm) pendinata
caratteristiche: classe A1 di reazione al fuoco
tipp: lastra in gesso e vermiculite rivestita con fibra di vetro

LEGENDA:

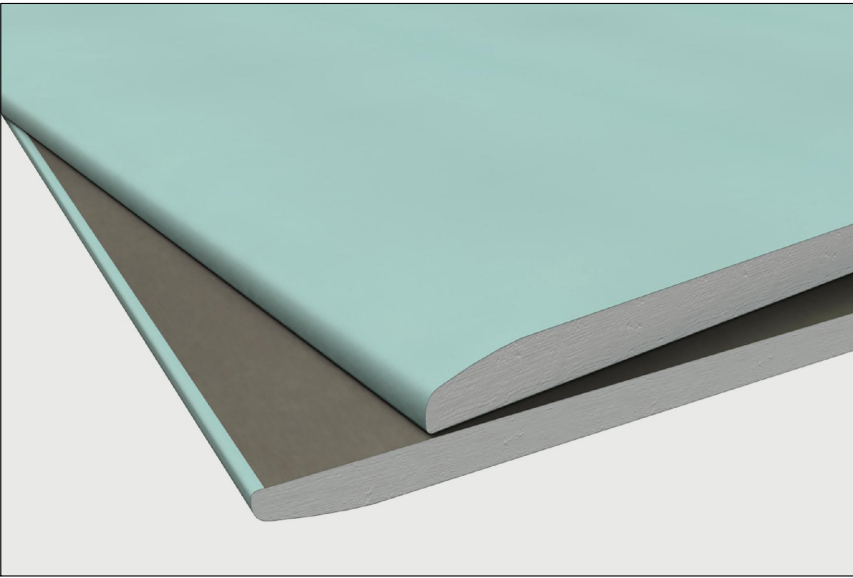


ubicazione: servizi igeinici
tipo: CONTROSOFFITTO IN LASTRE IMPREGNATE DI CARTONGESSO
altezza: H 2.70 m - lastra singola (sp. 12,5mm) pendinata
caratteristiche: UNI EN 120
note: lastra in cartongesso impreganta per interni per utilizzo in ambienti umidi (lastra di colore verde)

dettaglio controsoffitto "tipo" - scala 1:10



esempio di lastra in cartongesso incombustibile



esempio di lastra in cartongesso per ambienti umidi



individuazione dei fabbricati oggetto di intervento in ortofoto

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO DI REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO DIURNO PER ANZIANI
“IL SOLE D’INVERNO”
Comune di Vigolzone (PC) - CUP: J75E25000160004



Committente:	COMUNE DI VIGOLZONE <small>piazza Serena, 18 – 29020 Vigolzone (PC) c.f. 00308460336</small>		visto ed approvato:
Progetto:	Ufficio Tecnico Comune di Vigolzone <small>STUDIO TECNICO Ing. Silvio Carini Stradone Farnese, 23/25 - 29121 Piacenza Tel./Fax: 0523-711319 - mobile: 333-2895211 e-mail: ing.silviocarini@gmail.com p.e.c. silvio.carini@ingpec.eu</small>		il Tecnico: il Tecnico:
Oggetto elaborato:	ABACO DEI CONTROSOFFITTI		Fase: Elaborato: ESE AR 4.13

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	novembre 2025	EMESSO PER APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO
01		
02		
02		

redatto:	controllato: Ing. Carini	note:
----------	--------------------------	-------