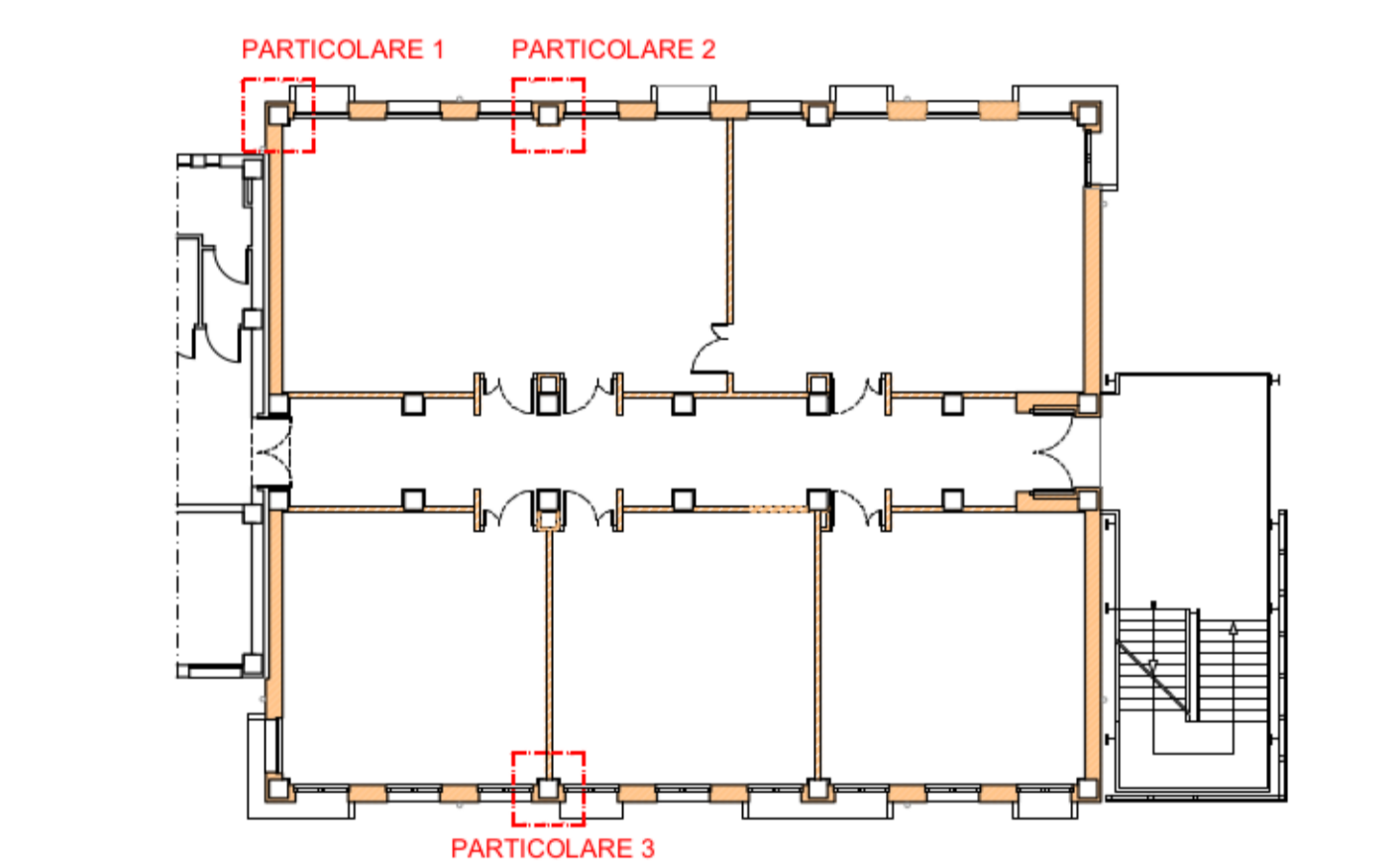


NUOVA COSTRUZIONE IN ADIACENZA ALLA SEDE DELL'I.T.G.C. "G. COMPAGNONI" E DELL'I.T.S. "G. MARCONI" DI LUGO - VIA LUMAGNI 24/26 FINALIZZATA ALLA DISMISSIONE DELLA SEDE DELL'I.P.S.I.A. "E. MANFREDI" DI LUGO - VIA TELLARINI 34/36 via Lumagni, n°24/26 - LUGO (RA)

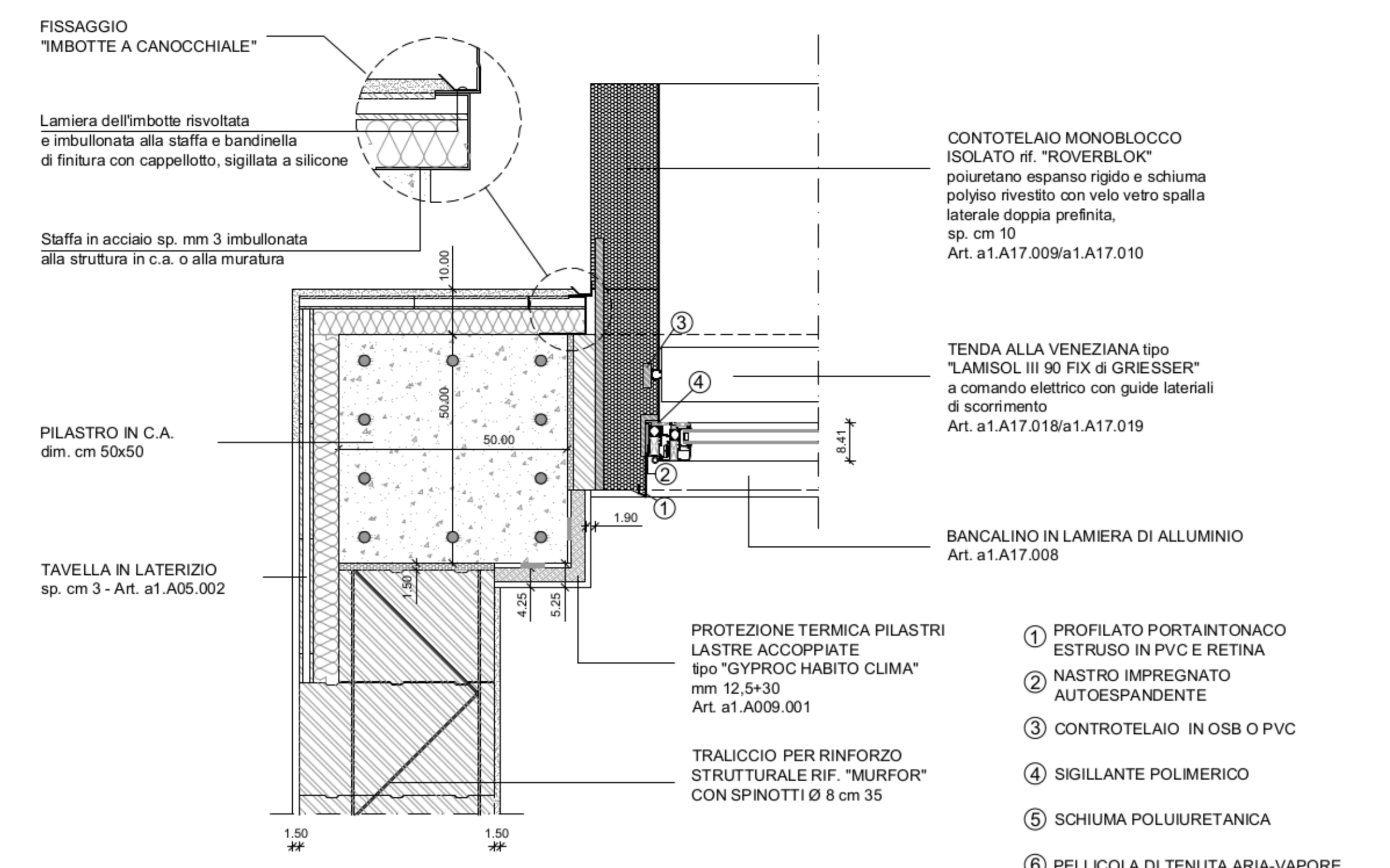
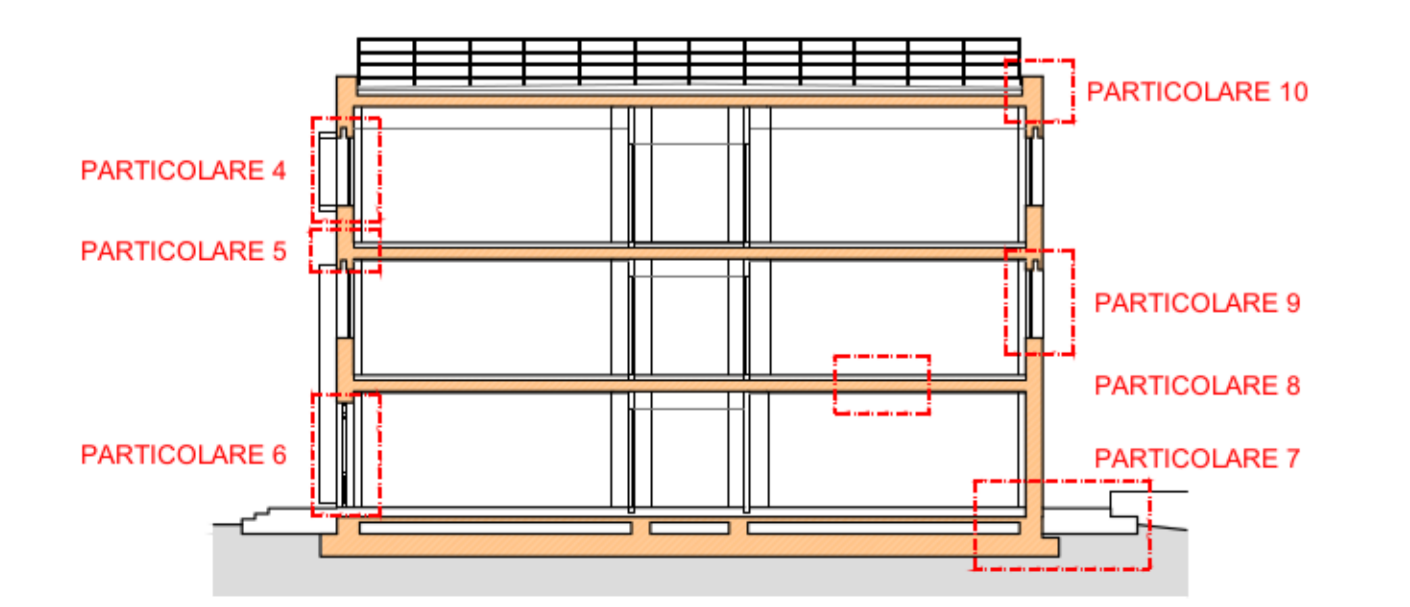
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascalis		Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez	
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile		Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile <small>firmato digitalmente</small>			
PROGETTISTA COORDINATORE: Arch. Giovanna Garzanti <small>firmato digitalmente</small>			
COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Nobile			
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Giovanni Piazzi <small>firmato</small>			
COLLABORATORI: Ing. Giulia Angeli <small>firmato</small>			
PROGETTISTA ANTINCENDIO: Ing. Junior Annalisa Bolettino			
ELABORAZIONE GRAFICA: Ing. Giulia Angeli <small>firmato</small>			
Arch. Giovanni Piazzi <small>firmato</small>			

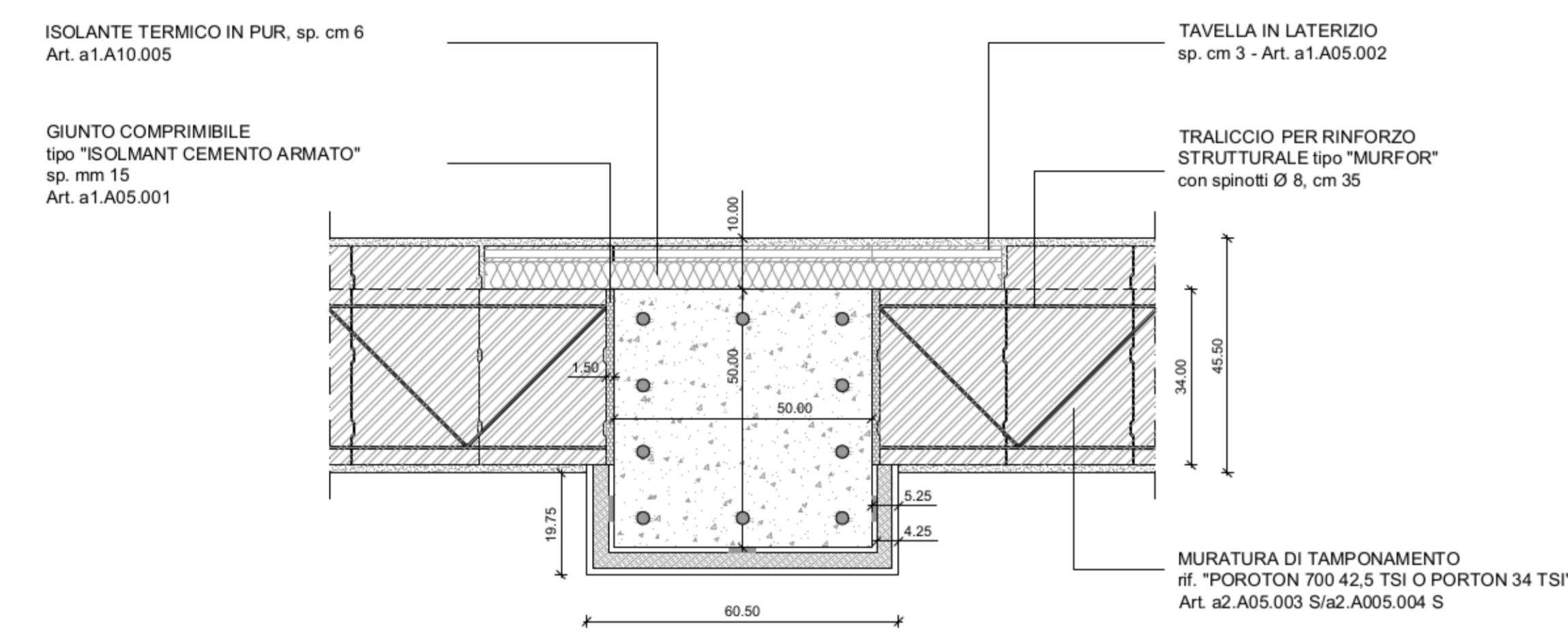
TITOLO ELABORATO: NODI COSTRUTTIVI					
Revisione:	0	Data:	13/11/2020	Scala:	1:10
Elaborato da:	ARCH/06	Nome file:	ARCH_06_NODI.PRINC_7_00.dwg		



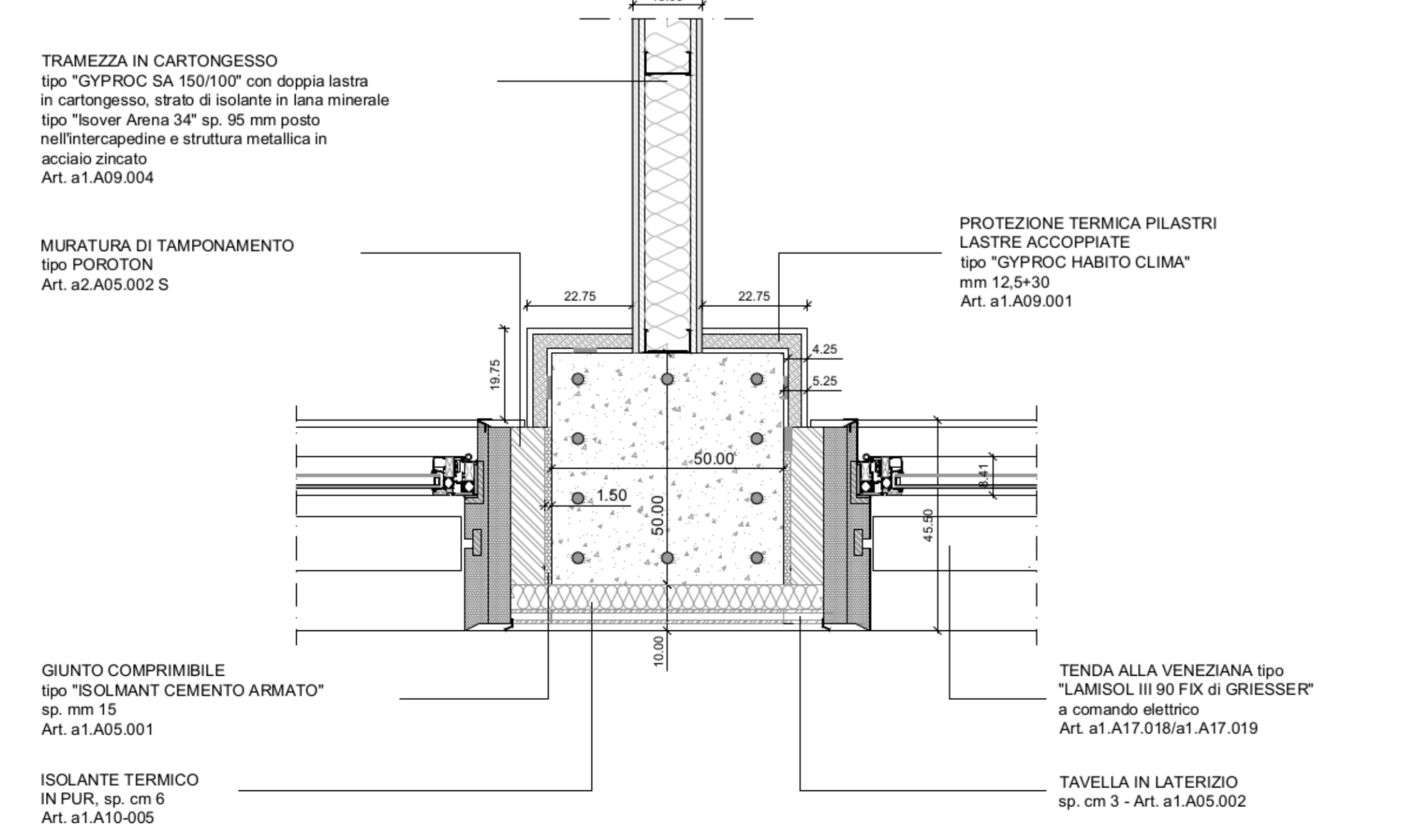
PIANTA E SEZIONE DI RIFERIMENTO



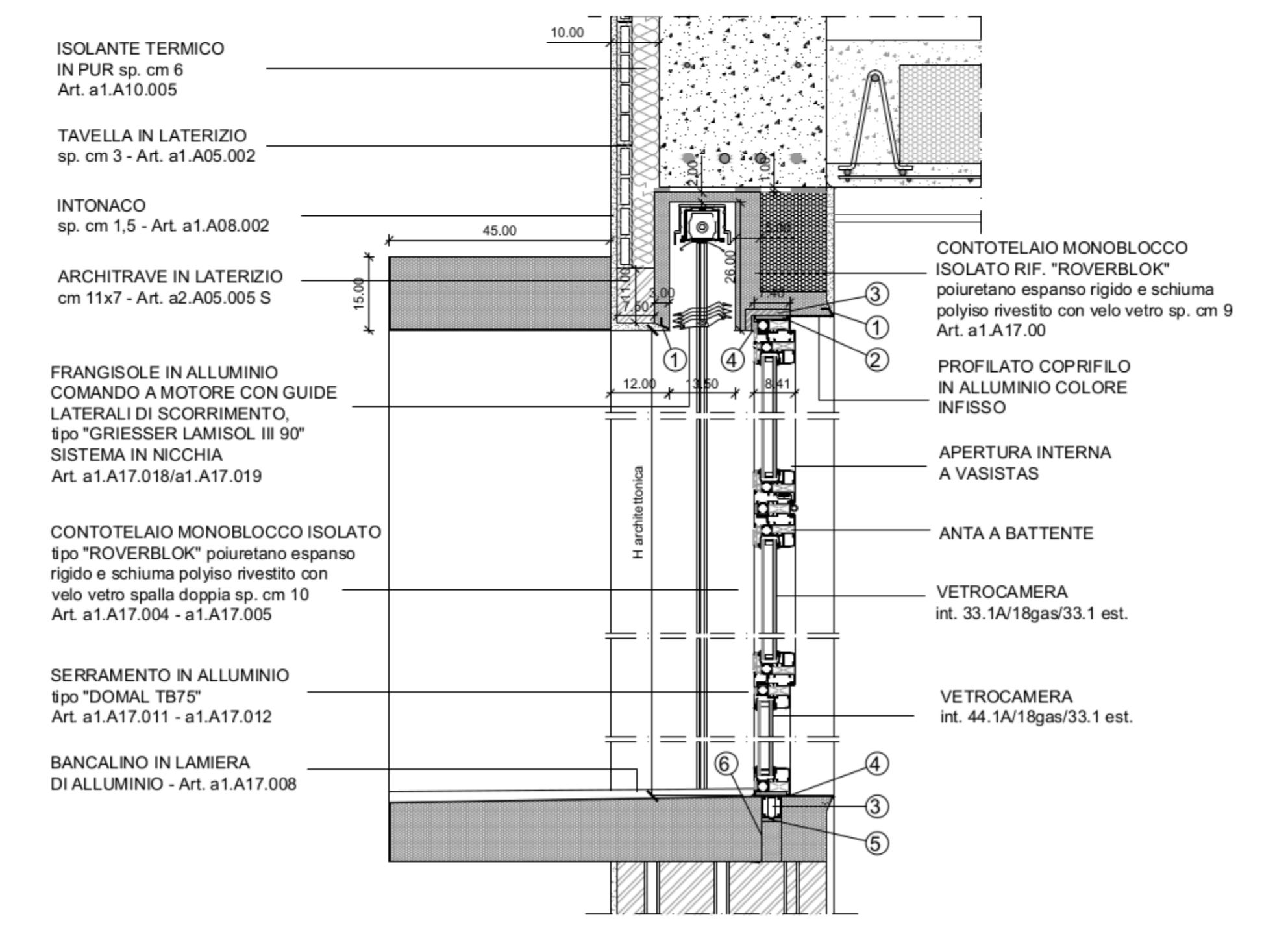
PARTICOLARE 1 - PILASTRO ESTERNO D'ANGOLO
SCALA 1:10



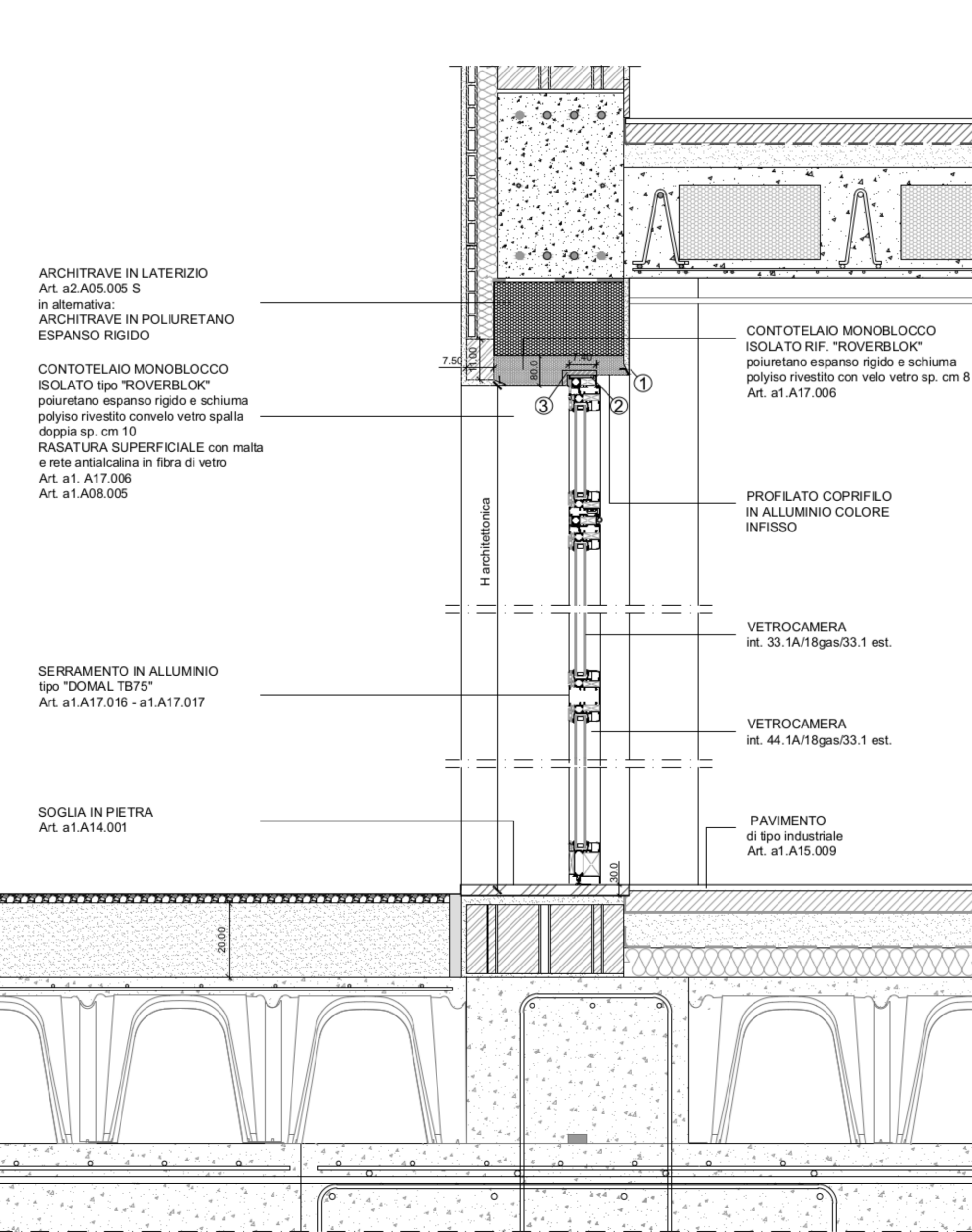
PARTICOLARE 2 - MURATURA PERIMETRALE - BLOCCHI MONOLITICI IN LATERIZIO
SCALA 1:10



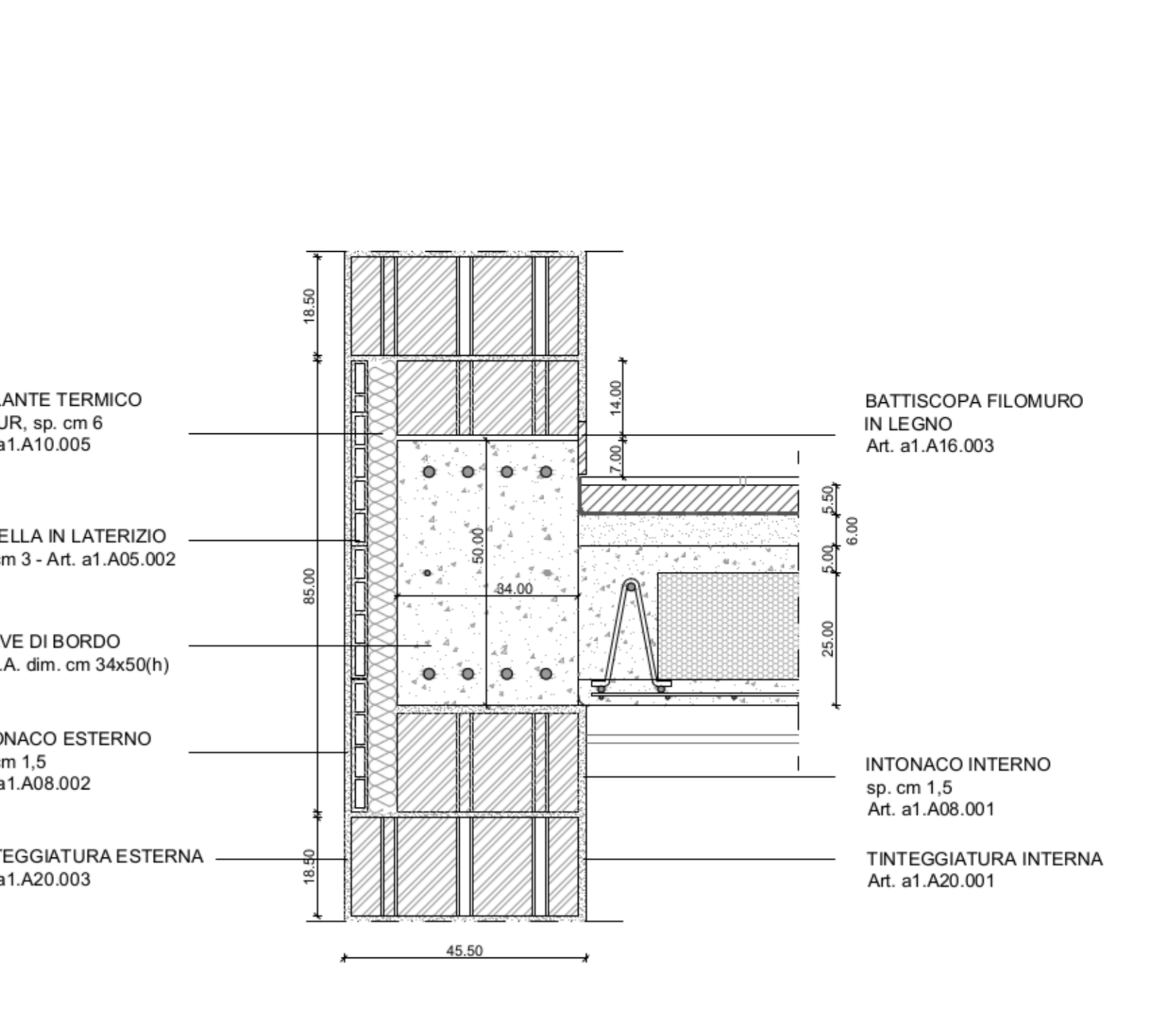
PARTICOLARE 3 - NODO PILASTRO ESTERNO - SERRAMENTI-TRAMEZZA
SCALA 1:10



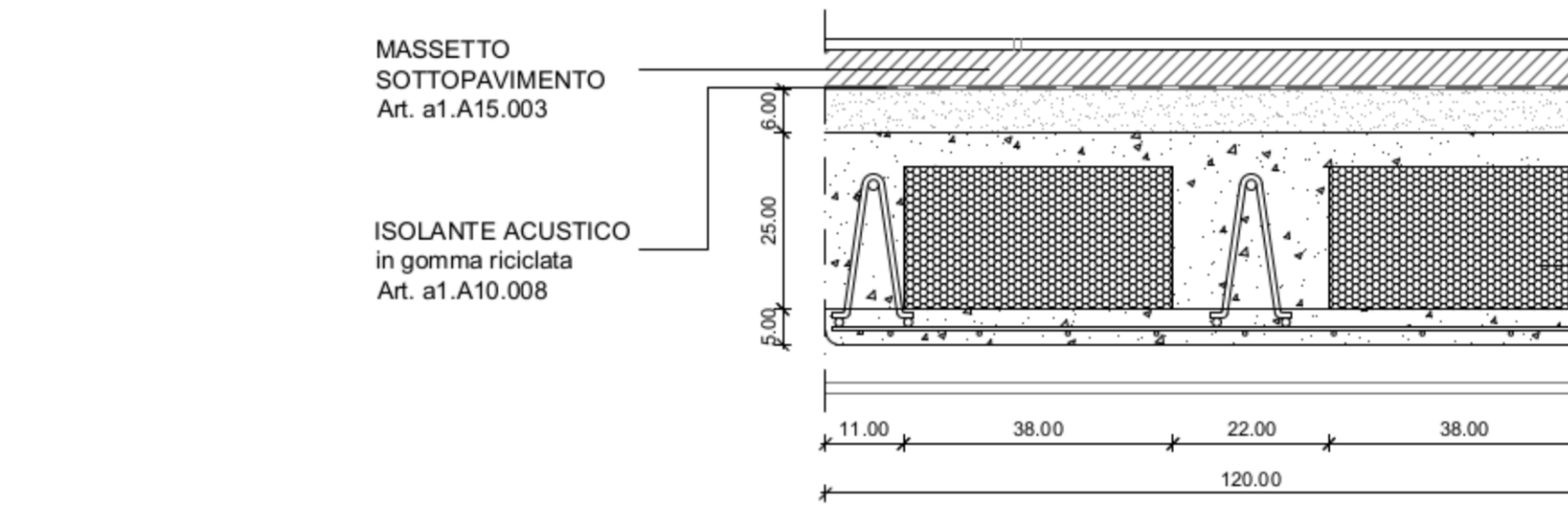
PARTICOLARE 4 - SERRAMENTO ESTERNO CON IMBOTTE A CANOCCHIALE
SCALA 1:10



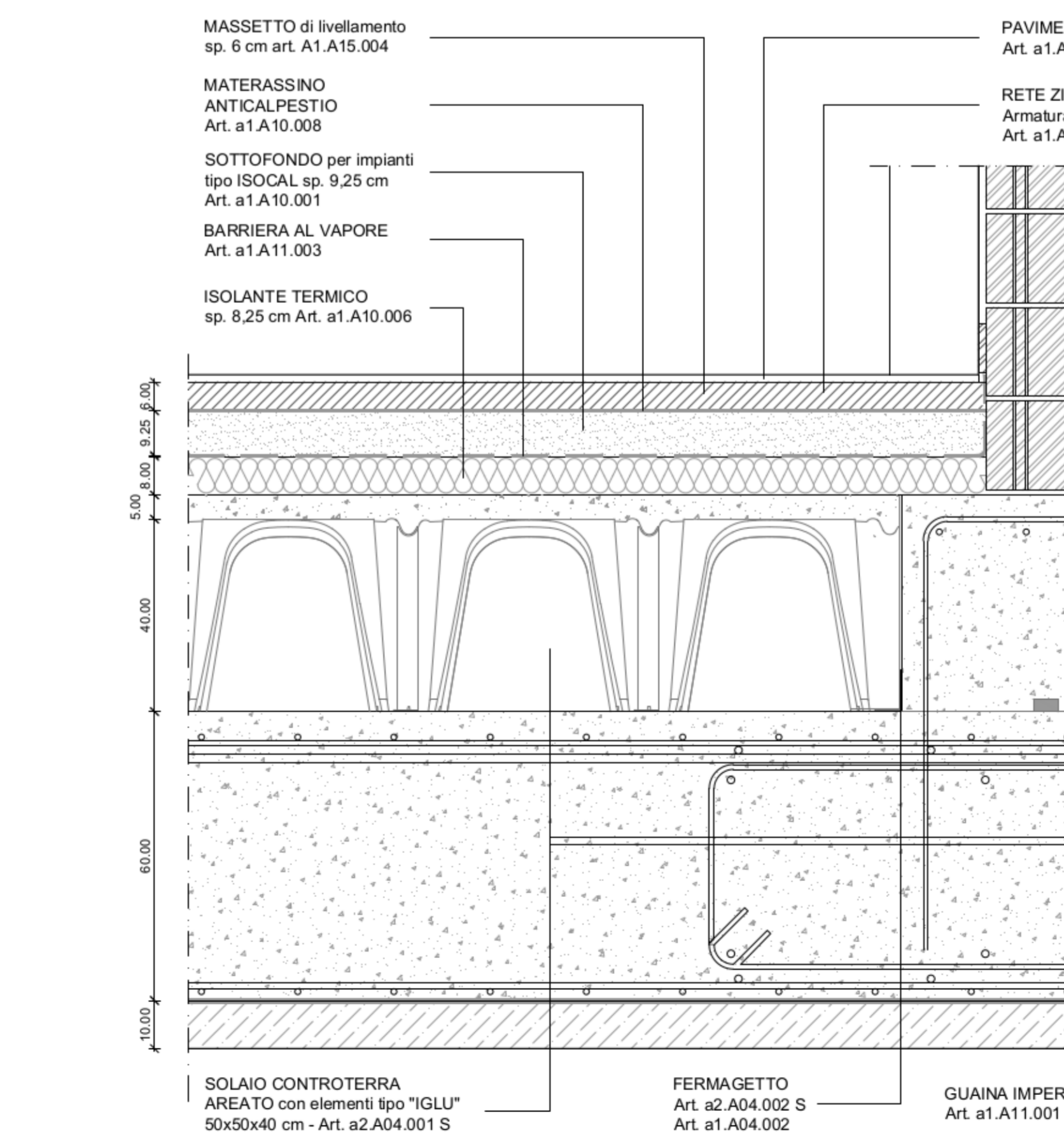
PARTICOLARE 6 - NODO SOLAIO CONTROTERRA - PORTA FINESTRA LABORATORI
SCALA 1:10



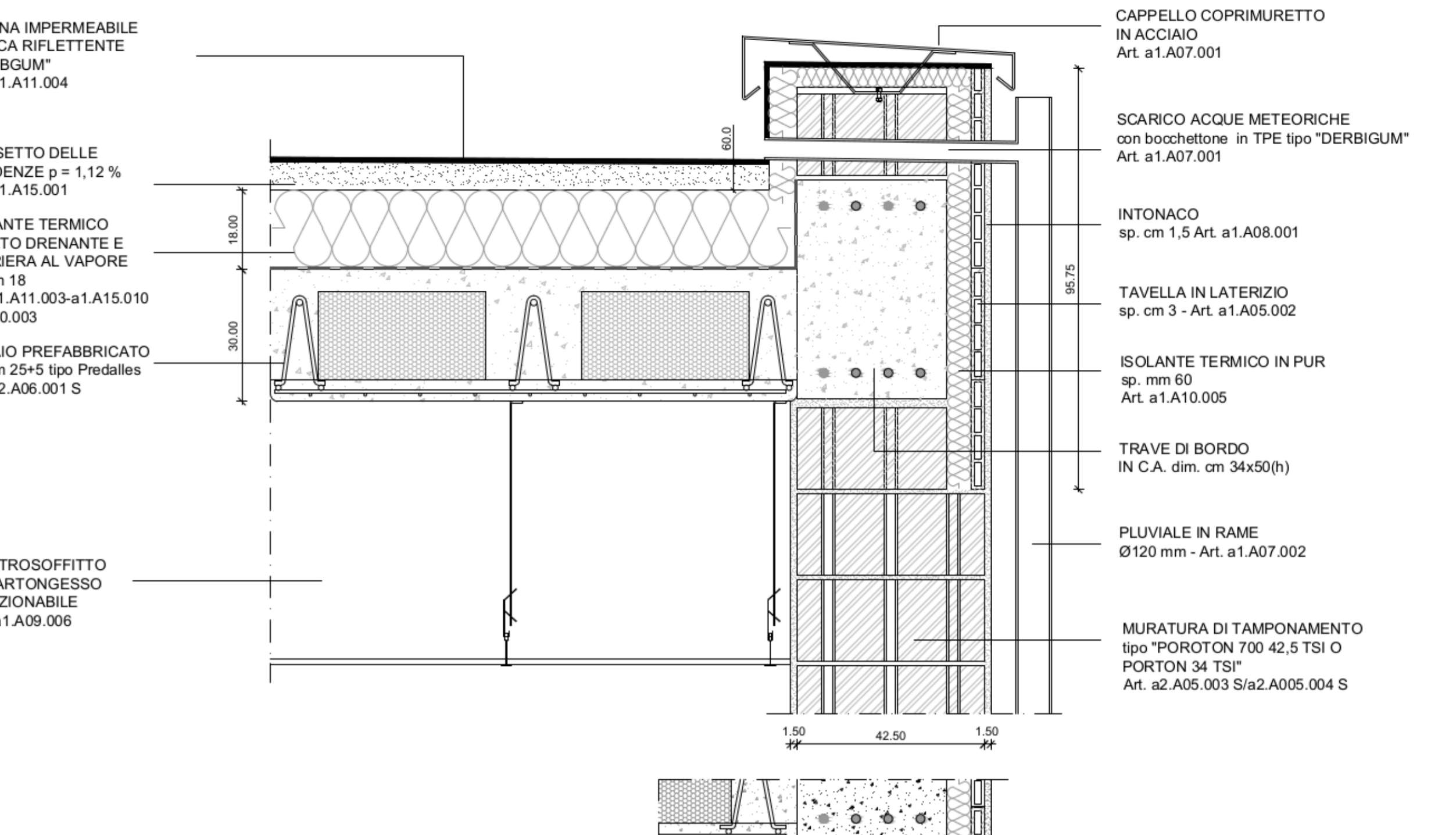
PARTICOLARE 5 - NODO MURO PERIMETRALE E SOLAIO INTERPIANO
SCALA 1:10



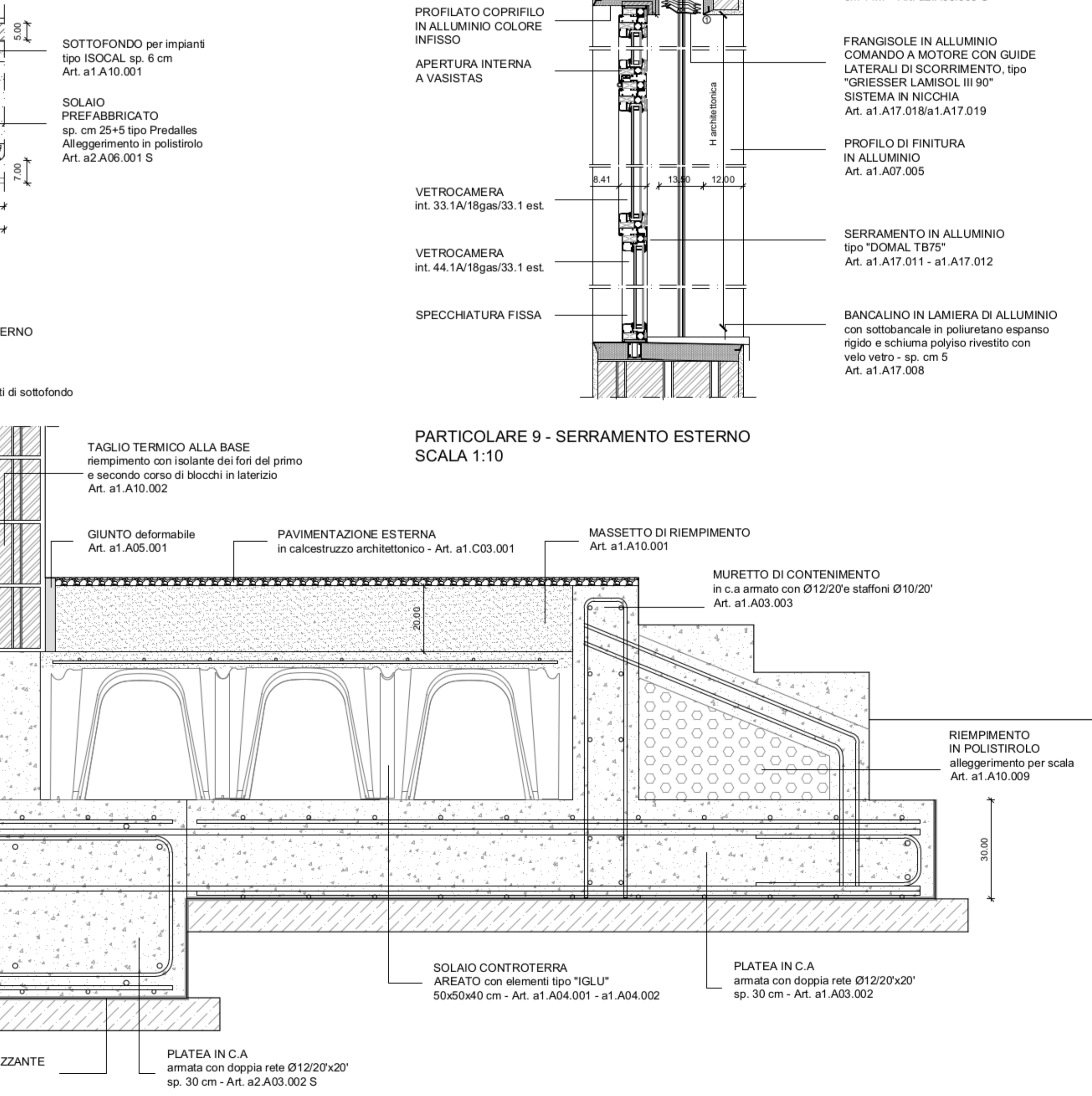
PARTICOLARE 8 - SOLAIO PREDALLES
SCALA 1:10



PARTICOLARE 7 - SOLAIO CONTROTERRA INTERNO ED ESTERNO
SCALA 1:10



PARTICOLARE 10 - COPERTURA PIANA E CANALE DI GRONDA
SCALA 1:10



PARTICOLARE 9 - SERRAMENTO ESTERNO
SCALA 1:10