

PROGETTO UNIFICATO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Lavori di ampliamento per la costruzione di aule speciali ed auditorium e manutenzione straordinaria finalizzati a garantire l'agibilità e il diritto allo studio del liceo umanistico/musicale/coreutico "Pitagora" di Montalbano Jonico (MT).
C.U.P.: H31B21002120001

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Tagliente

ELABORATO: 2.H.PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SCALA: 1: 25

REDATTO DA:

COVING S.R.L.
SERVIZI DI INGEGNERIA E COSTRUZIONI
Via Nazario Sauro 102 - 00185 Roma (RM)
P.IVA 0211980763
Dott. Ing. Giovanni Corallo

IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Paolo Montanari

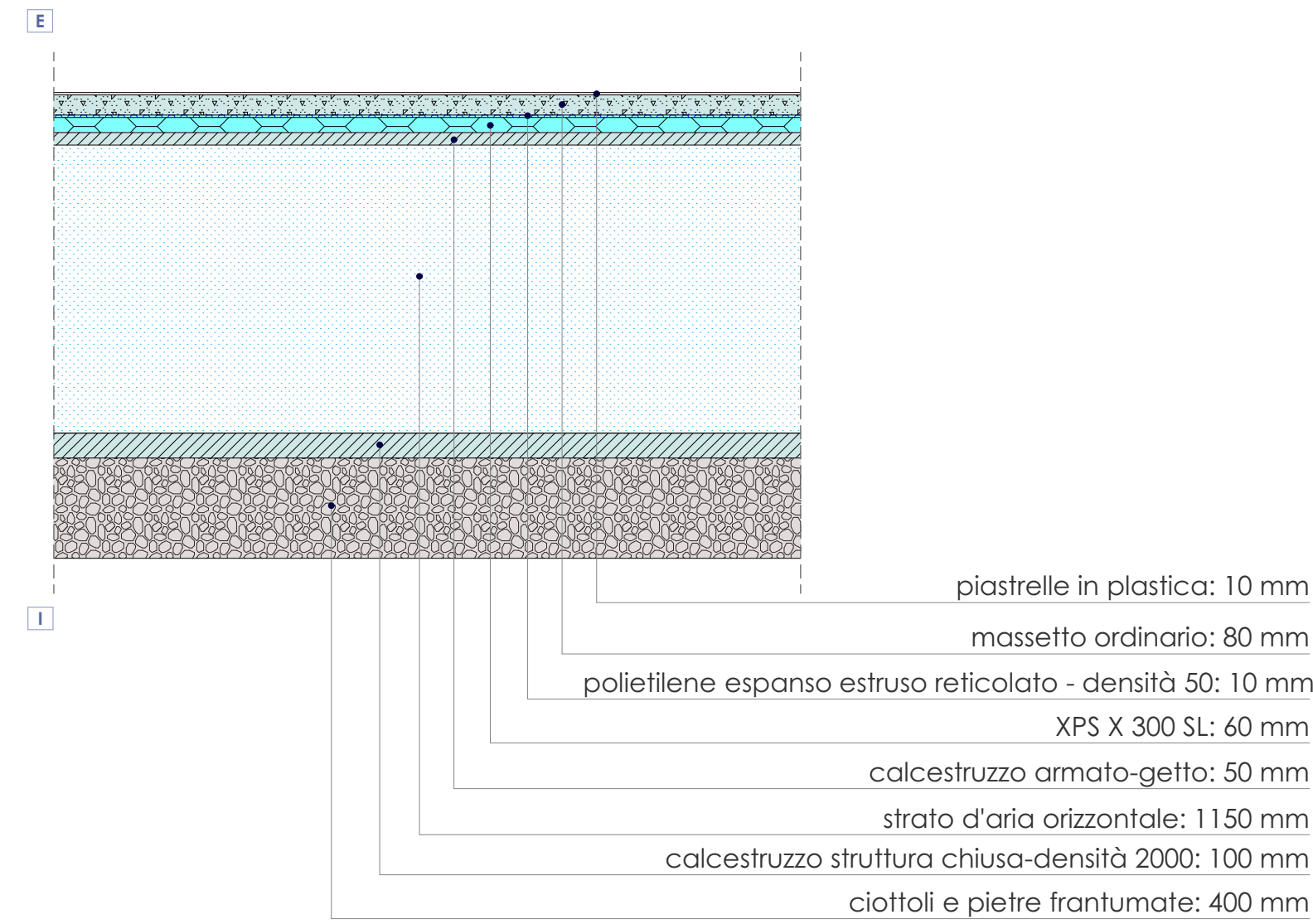
I PROGETTISTI

Ing. Veronica Radogna

Ing. Saverio Vizzo

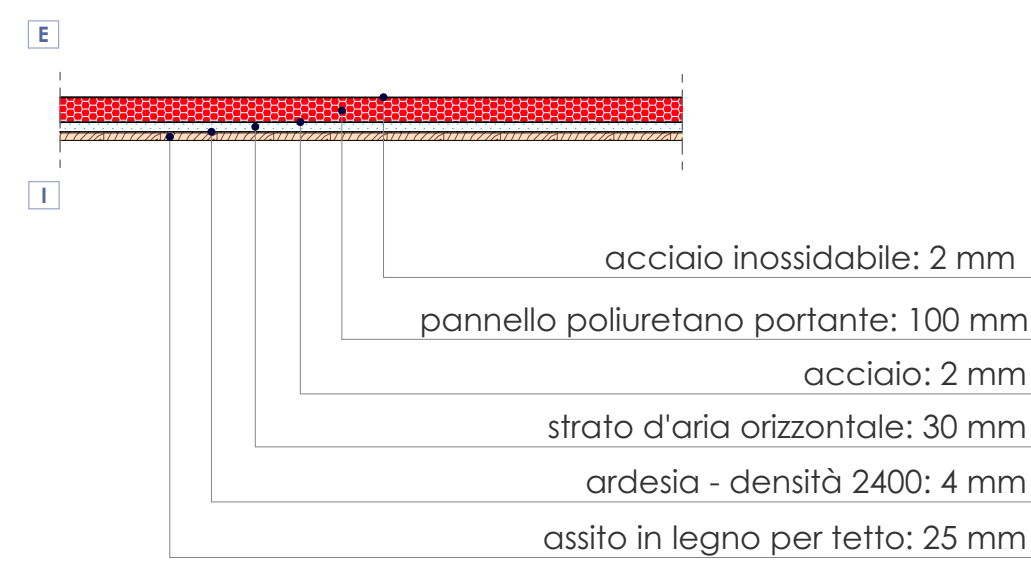
Solaio di fondazione

spessore totale: 1860 mm



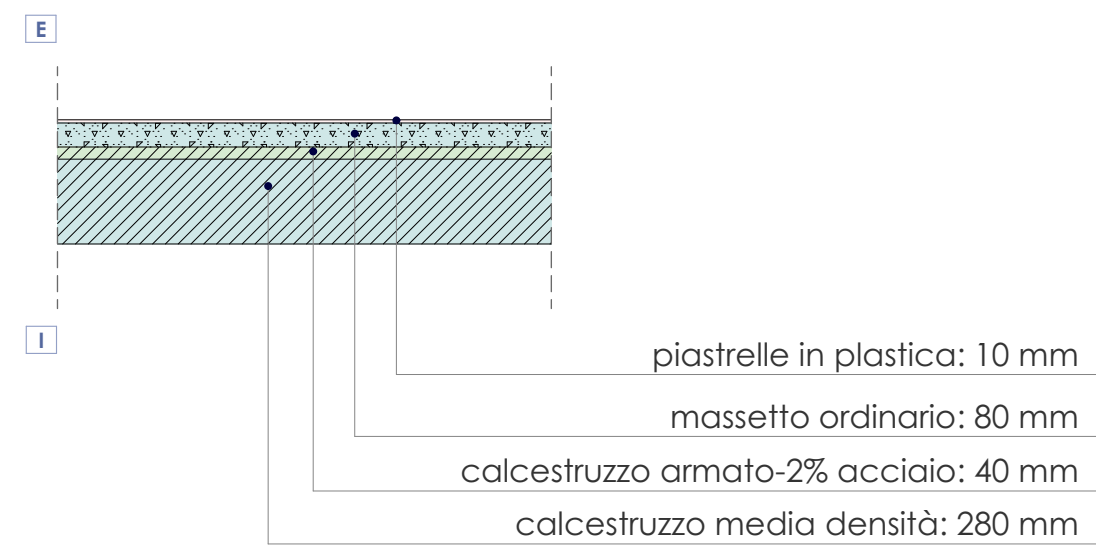
Solaio di copertura in legno preaccoppiato

spessore totale: 163 mm



Solaio prefabbricato alveolato

spessore totale: 410 mm



Stratigrafie verticali

Muri di tamponatura coibentata acustica

spessore totale: 462 mm



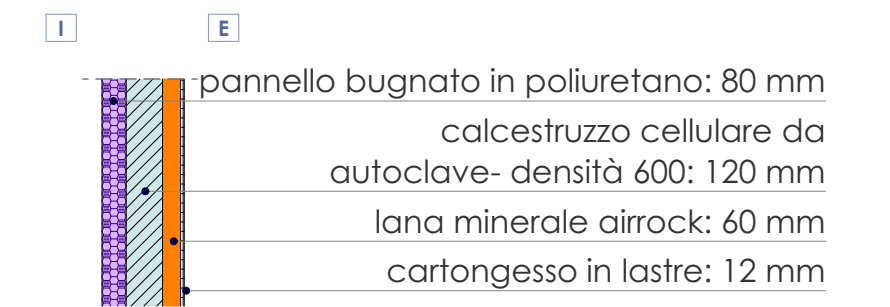
Muri di tamponatura coibentata

spessore totale: 415 mm



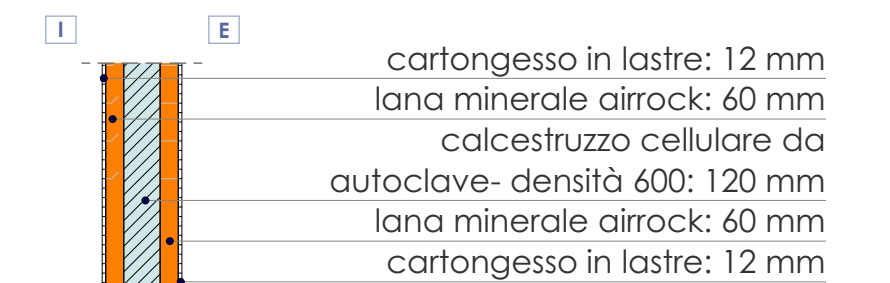
Tramezzatura con blocchi di cls aerato isolata acusticamente_aule musicali

spessore totale: 272 mm



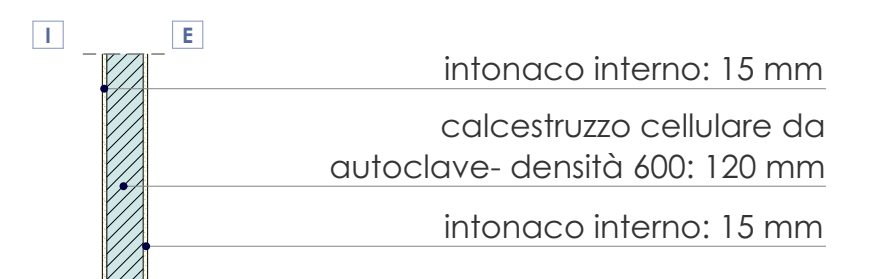
Tramezzatura con blocchi di cls aerato isolata acusticamente

spessore totale: 264 mm

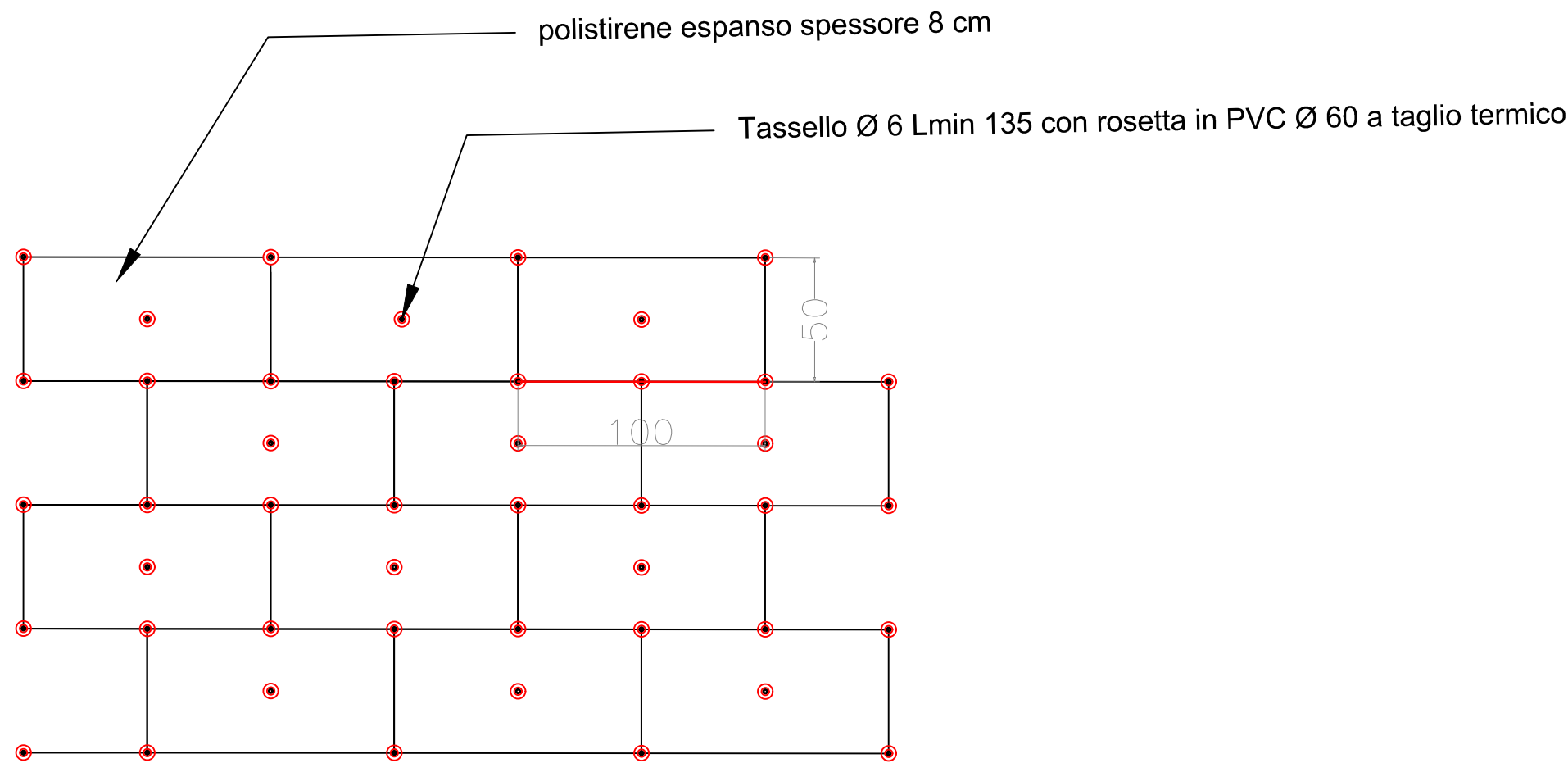


Tramezzature con blocchi del tipo gasbeton

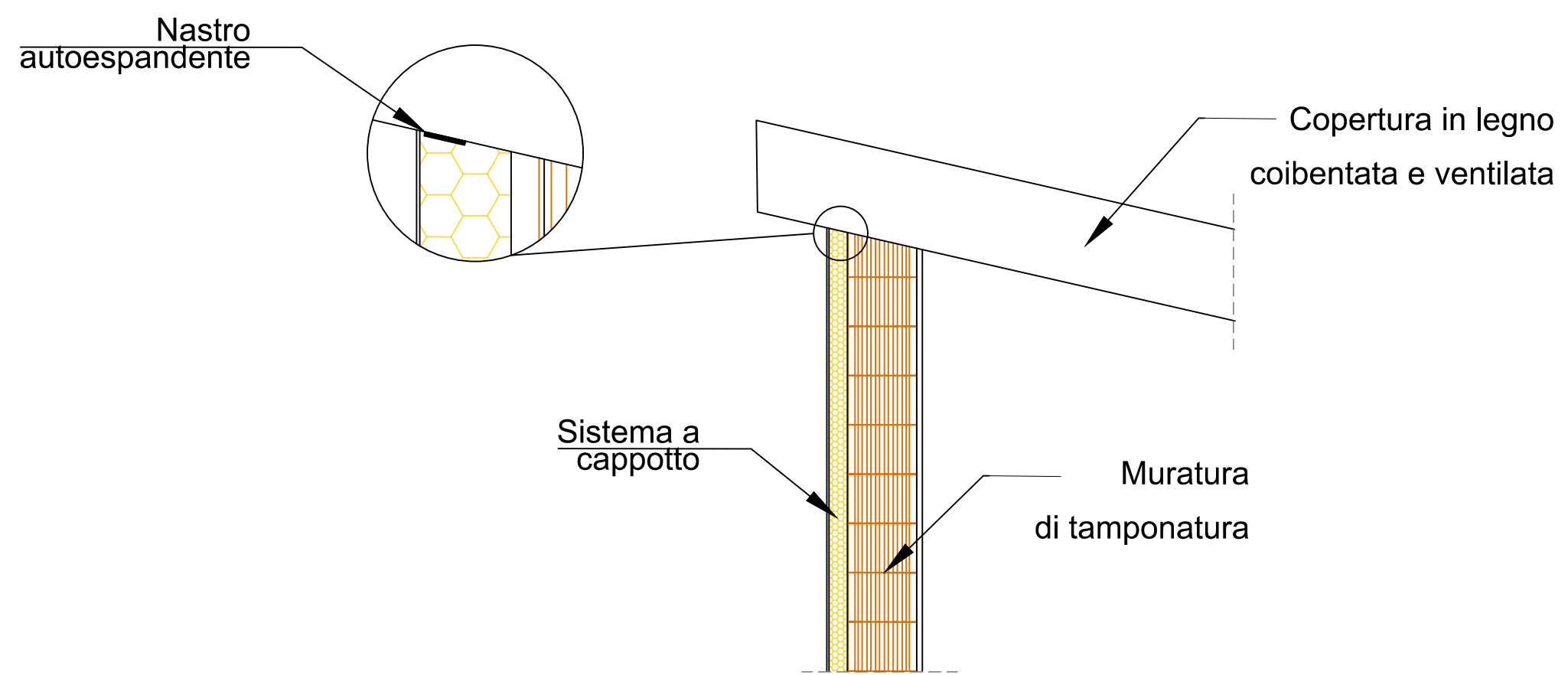
spessore totale: 150 mm



Particolari costruttivi



posa pannelli sistema a cappotto



dettaglio nodo cappotto - copertura

PROGETTO UNIFICATO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Lavori di ampliamento per la costruzione di aule speciali ed auditorium e manutenzione straordinaria finalizzati a garantire l'agibilità e il diritto allo studio del liceo umanistico/musicale/coreutico "Pitagora" di Montalbano Jonico (MT).
C.U.P.: H31B21002120001

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Tagliente

ELABORATO: 2.H.PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SCALA: 1: 25

REDATTO DA:

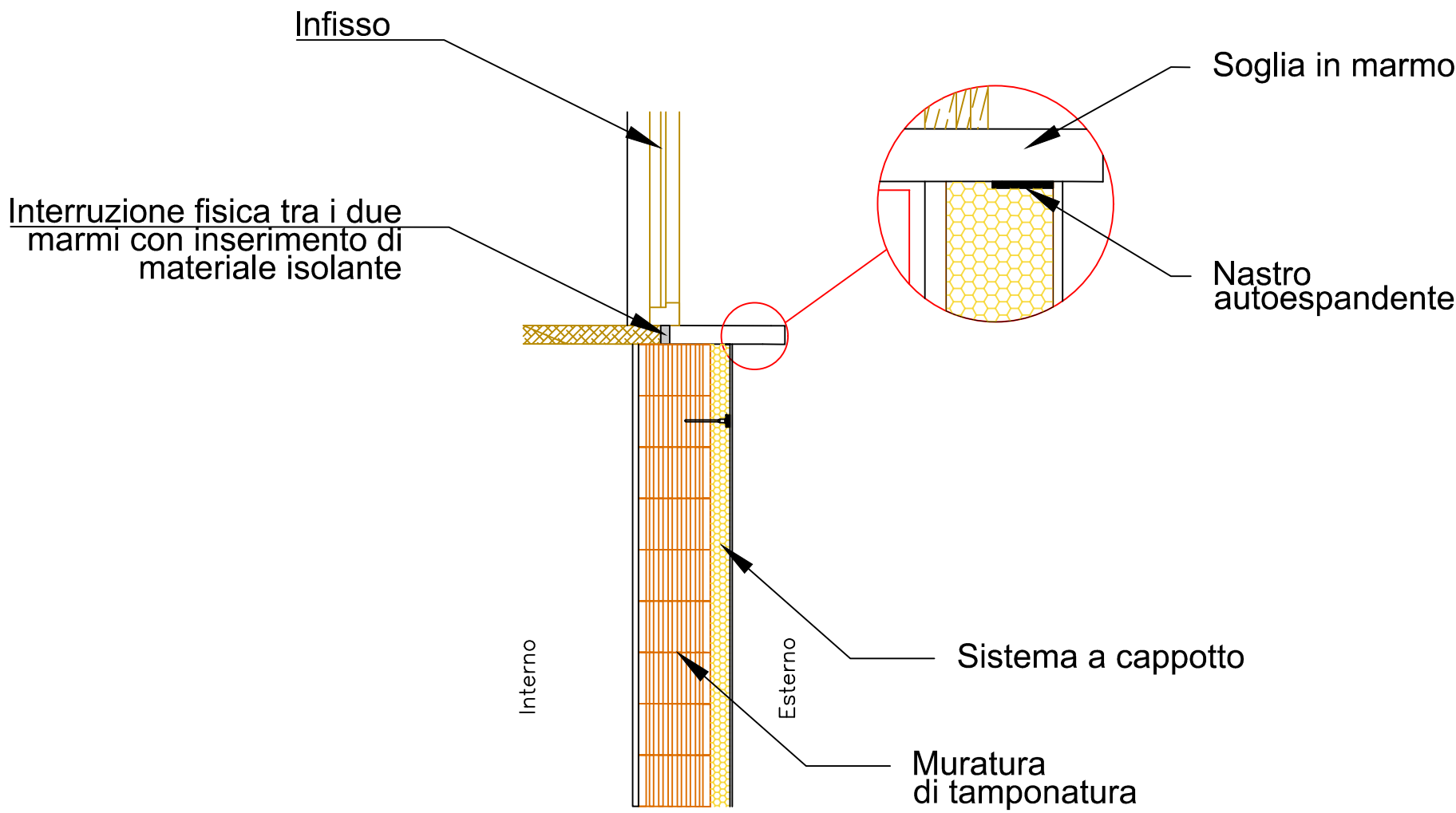

COVING S.R.L.
SERVIZI DI INGEGNERIA E COSTRUZIONI
Via Nazario Sauro 104 - 00186 Roma (RM)
P.IVA 021000786
Dott. Ing. Giovanni Corallo


IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Paolo Montanari

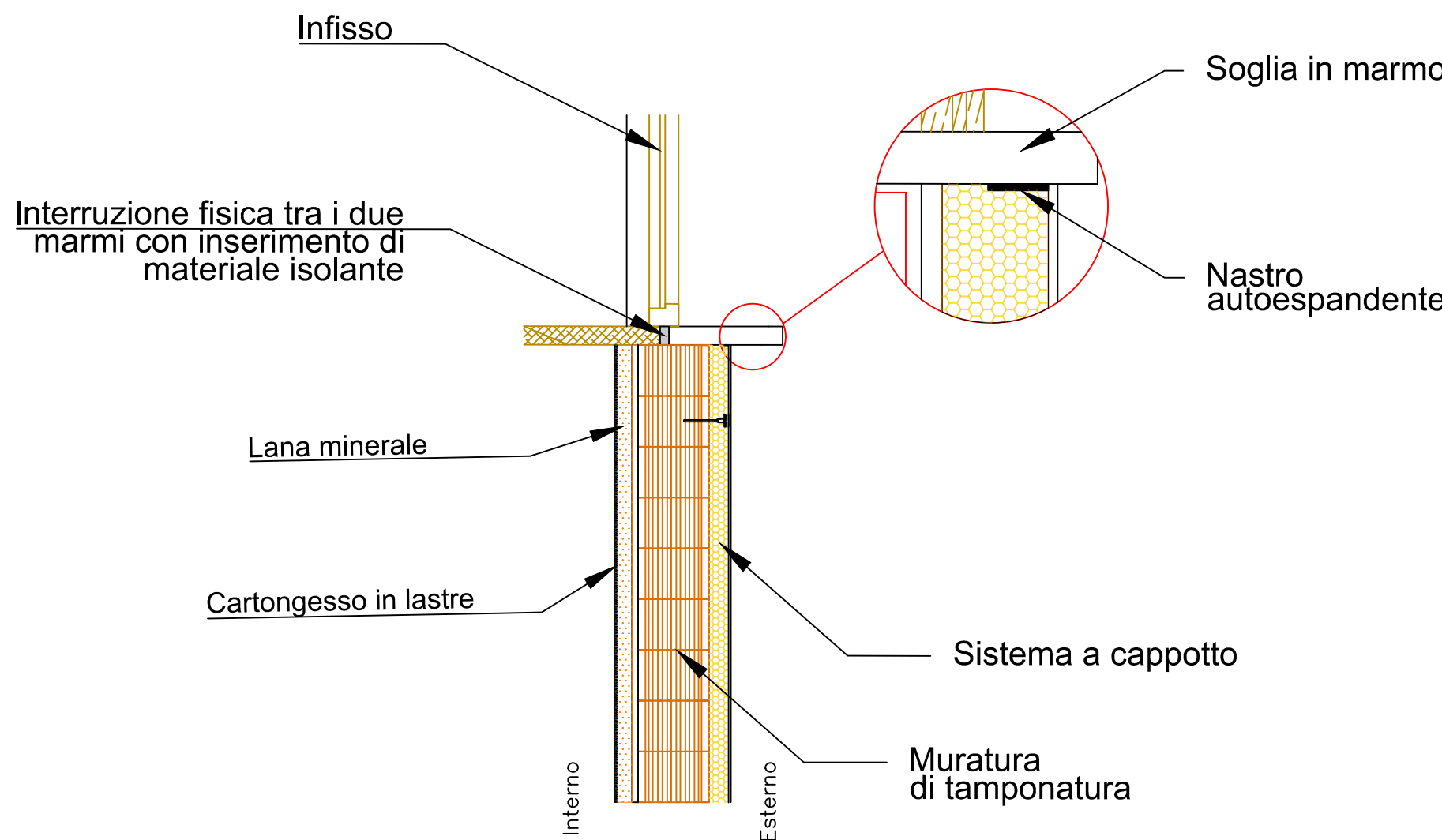
I PROGETTISTI


Ing. Veronica Radogna

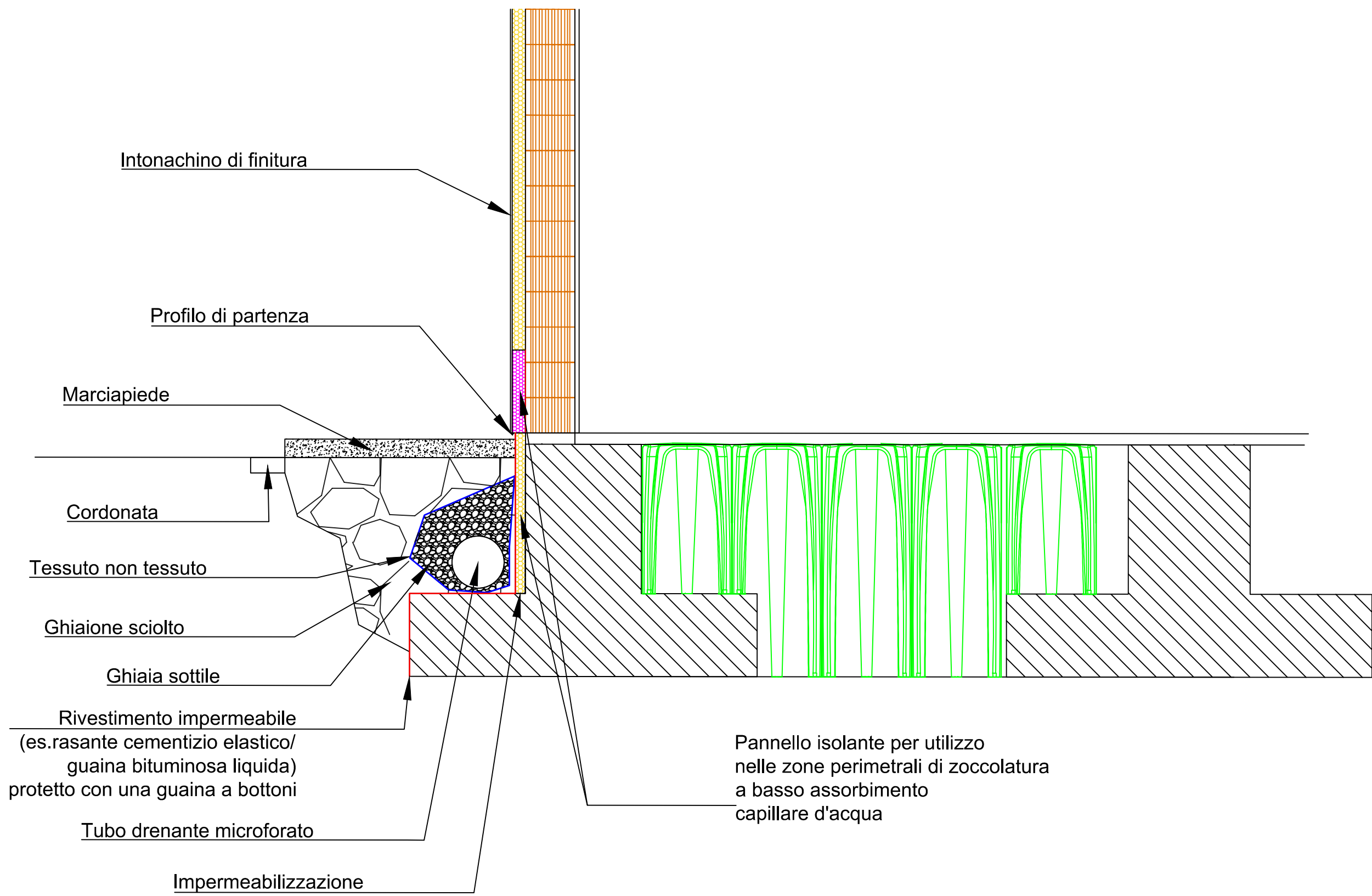

Ing. Saverio Vizzo



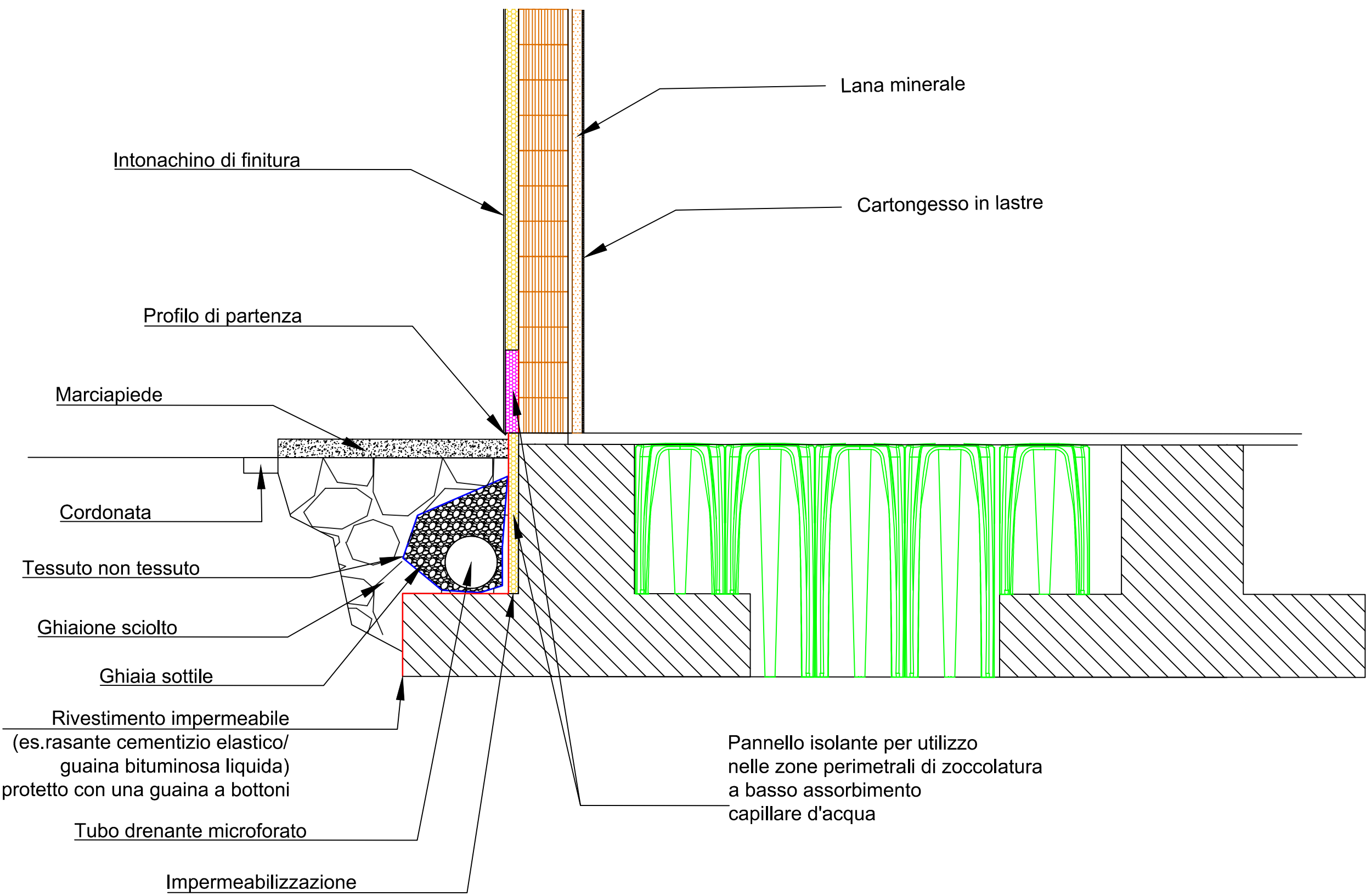
raccordo cappotto con davanzale



raccordo cappotto con davanzale con parete acustica interna



particolare fondazione e attacco coibentazione



particolare fondazione e attacco coibentazione e paramenti acustici