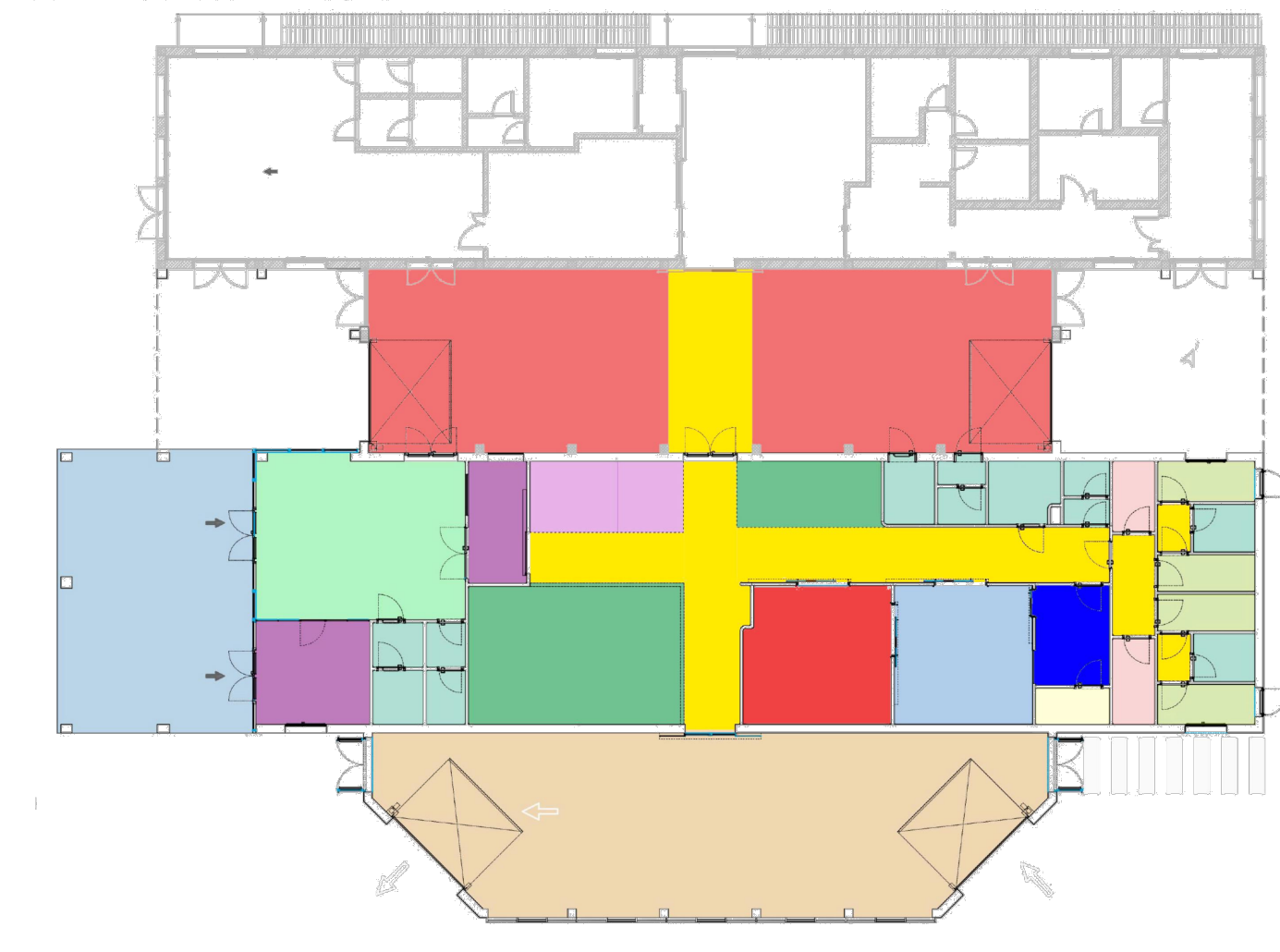
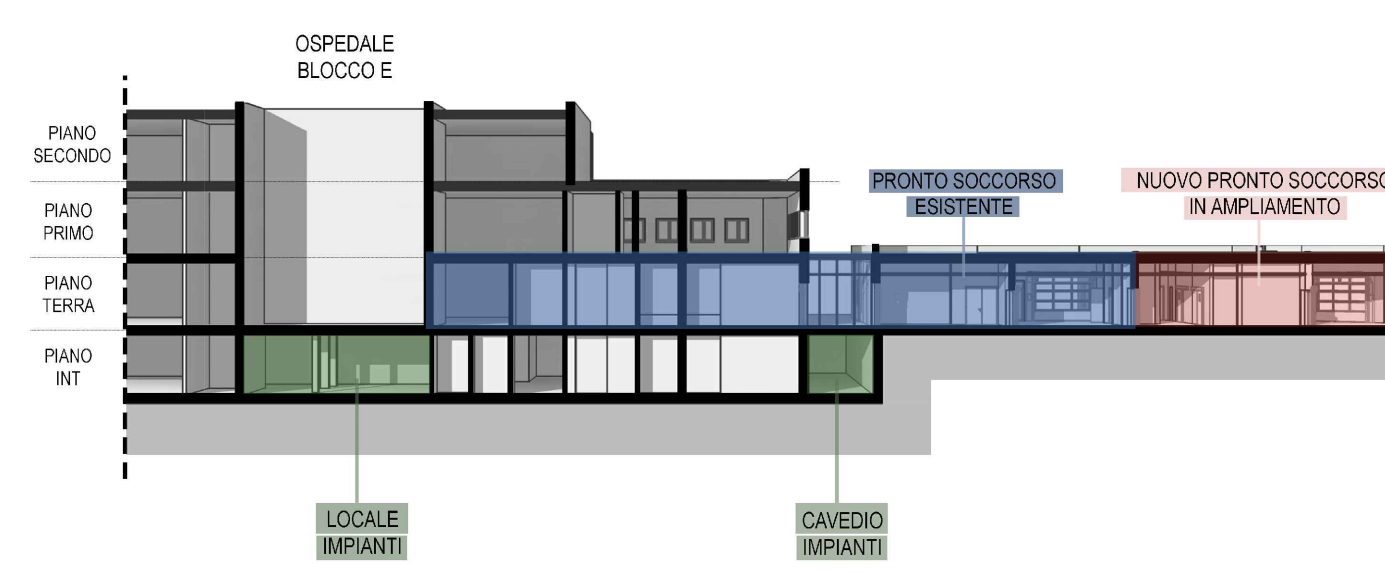


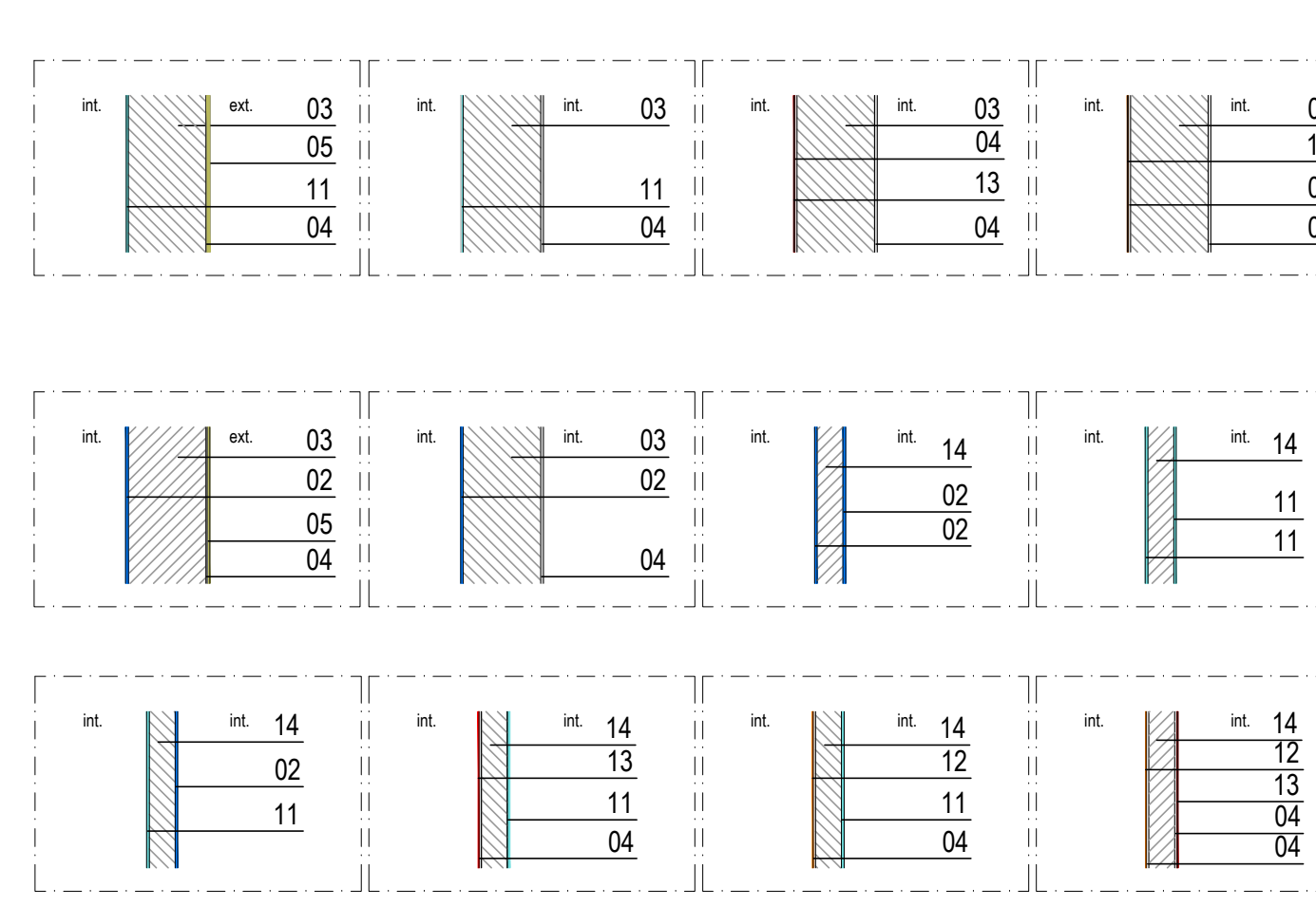
KEY-PLAN EDIFICIO



SEZIONE LONGITUDINALE EDIFICIO



H 19 AR_AB_CH Abaco chiusure verticali e orizzontali



01	Mattonele pavimento	11	Rivestimento vinilico costruito in granuli in PVC rigido
02	Mattonele giocattolo	12	Rivestimento in lamina di acciaio colorata
03	YTONG sp. 30cm	13	Rivestimento in lamina di piombo - sp. 3mm
04	Intonaco	14	YTONG sp. 10cm
05	Rifinitura esterna granito	15	Lastre Predalles 30x40
06	Vespajo arato coniglio in plastica	16	Guaina bituminosa
07	Magrone	17	Strato usura
08	Rete elettrosaldata	18	Lastre CLS fibrato
09	Massetto	19	Fora pretesa
10	Isolante in EPS - sp. 120 mm	20	Barriera al vapore

CHIUSURE VERTICALI

ARES Sardegna
Azienda Regionale Salute

REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO NP1
NUOVO PRONTO SOCCORSO DEL P.O. GIOVANNI PAOLO II DI OLBIA
CUP B85F20002610002 - CIG 8929016918
COMUNE DI OLBIA - PROVINCIA DI SASSARI

Elaborati Grafici
DETTAGLI COSTRUTTIVI

H.23 AR_DET_COS

scala: VARIE
Quote: (m) riferite al livello del mare
Maurazioni: Metri lineari (ml)

PROGETTO ESECUTIVO
Art. 23 comma 6, D.Lgs. n. 50/16

Il progettista: _____
Il committente: _____
Il direttore Tecnico: _____

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Carlo Solimano

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE
Ing. Stefano Mili
Ing. Cristina Azzeo
Arch. Gianfranco Russo
Arch. Giorgio Marongiu
Arch. Pian. Marco Cavada

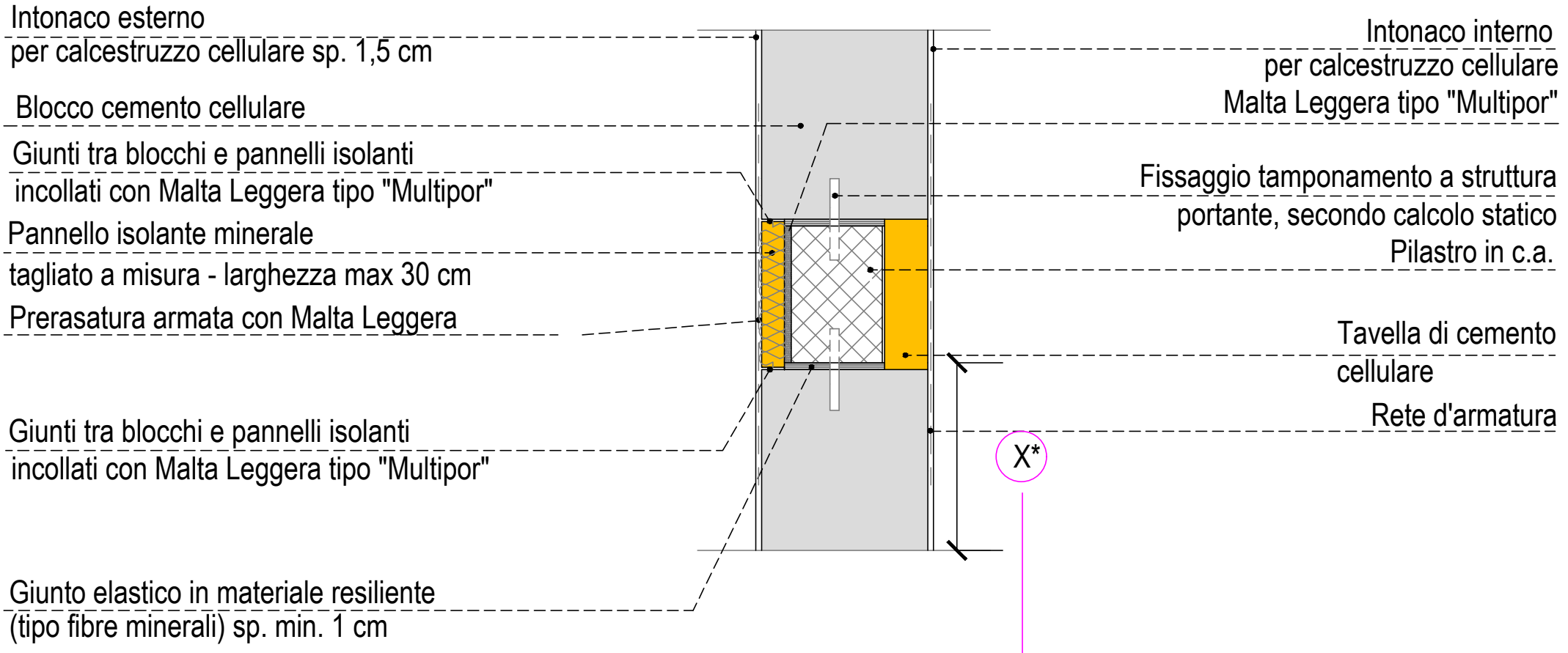
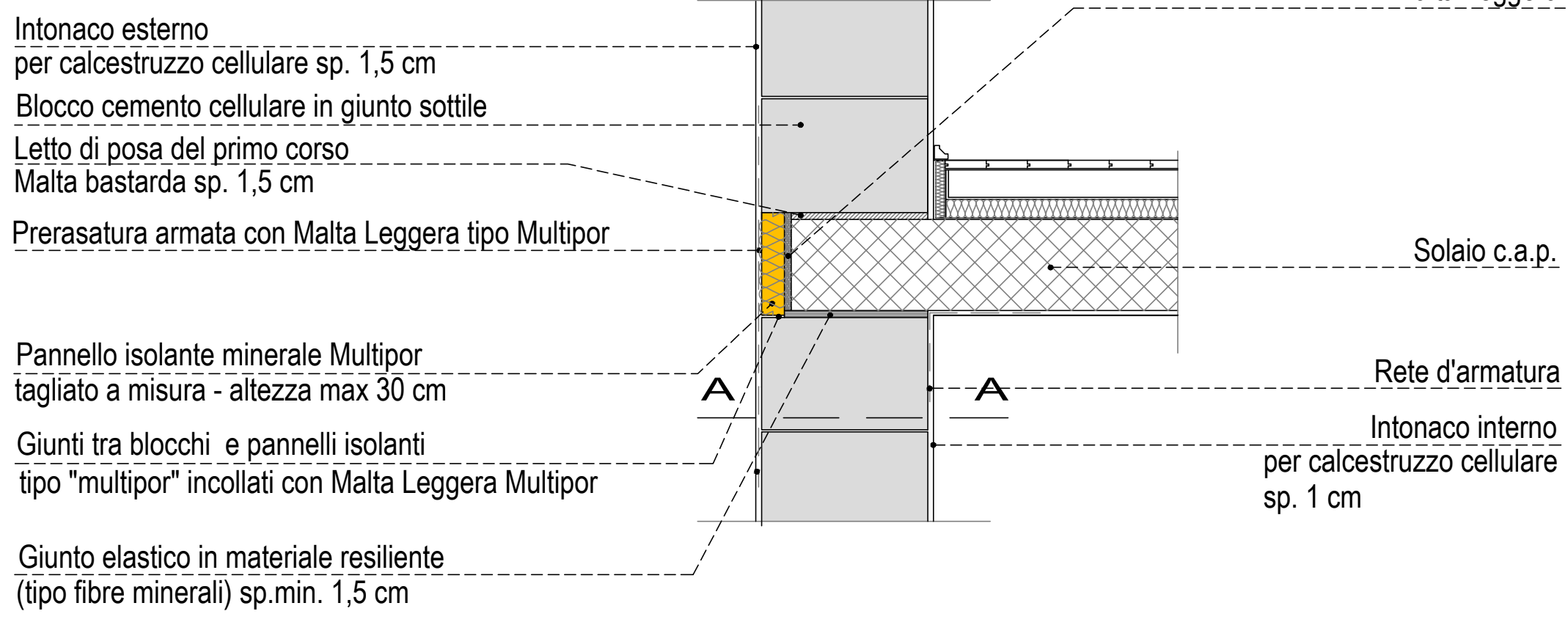
A1 Engineering srl
(Capogruppo mandataro)

mytho
(Mandataro)

www.A1E.it

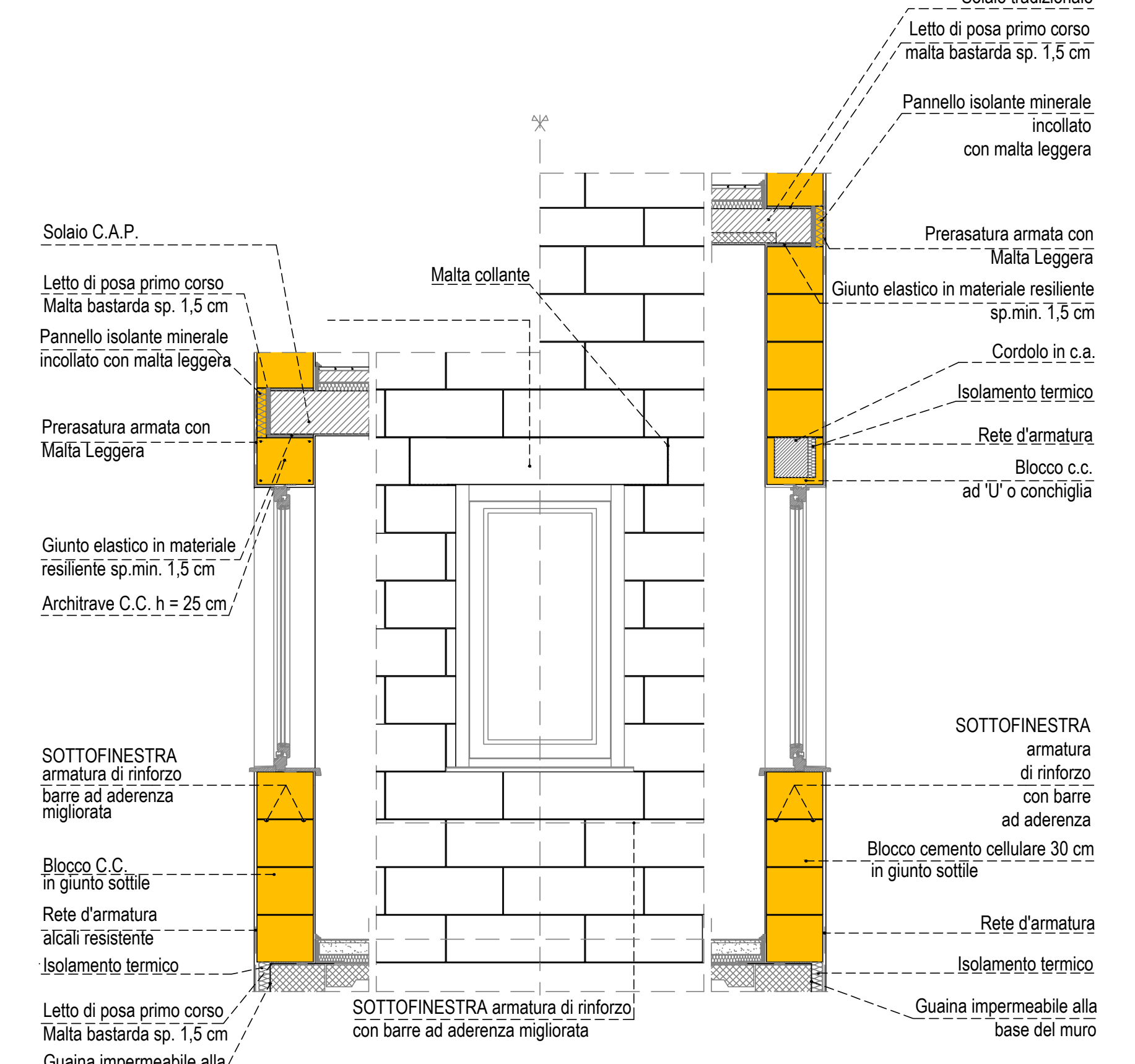
Rev.	data	descrizione	dis.	coll.	appr.
0	07/2023	Prima emissione	Arch. Marongiu	Arch. G.A. Spaso	Arch. G.A. Spaso
1	09/2023	rev 01	Arch. Marongiu	Arch. G.A. Spaso	Arch. G.A. Spaso
2					
3					
4					
5					

A PARTICOLARE TAMPONAMENTO ATTACCO SOLAIO - PILASTRO
SCALA 1:20

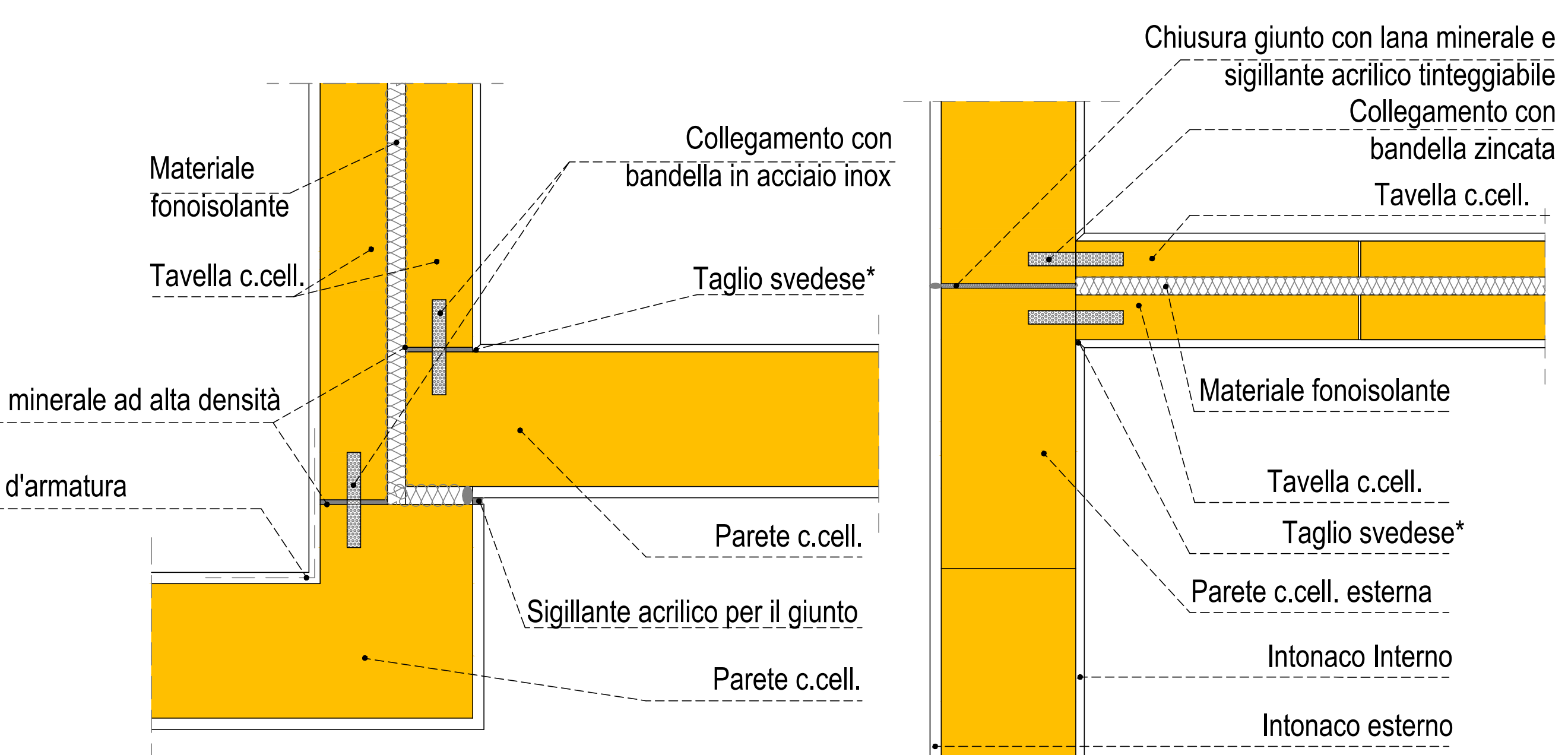
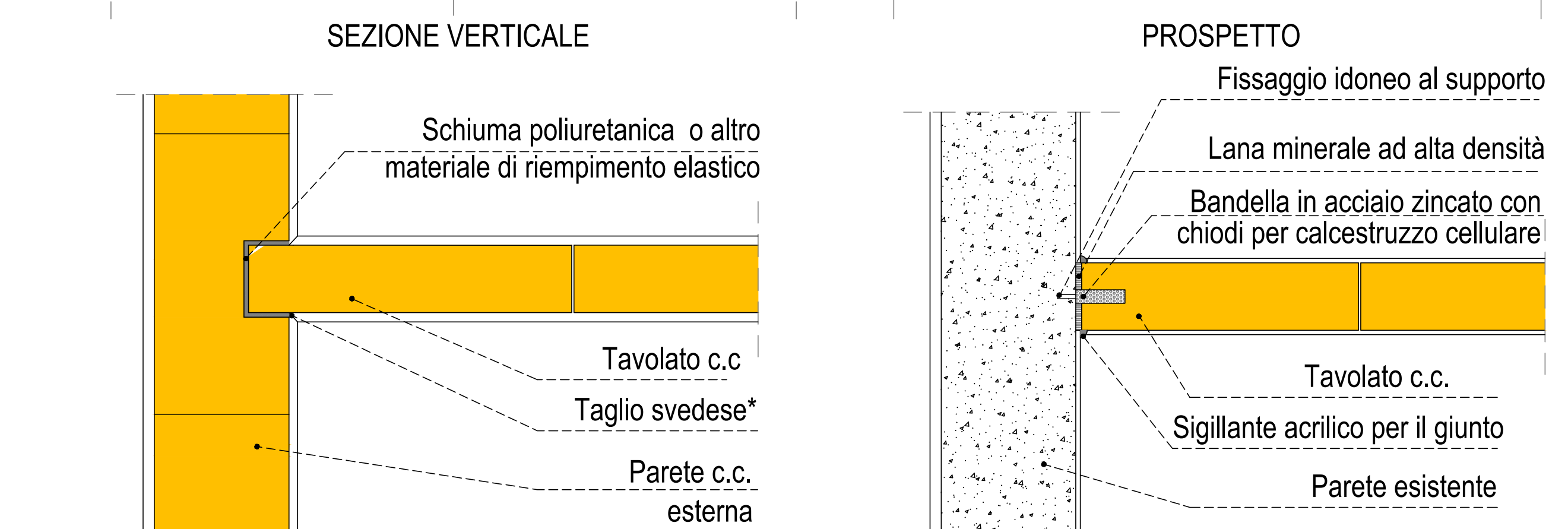
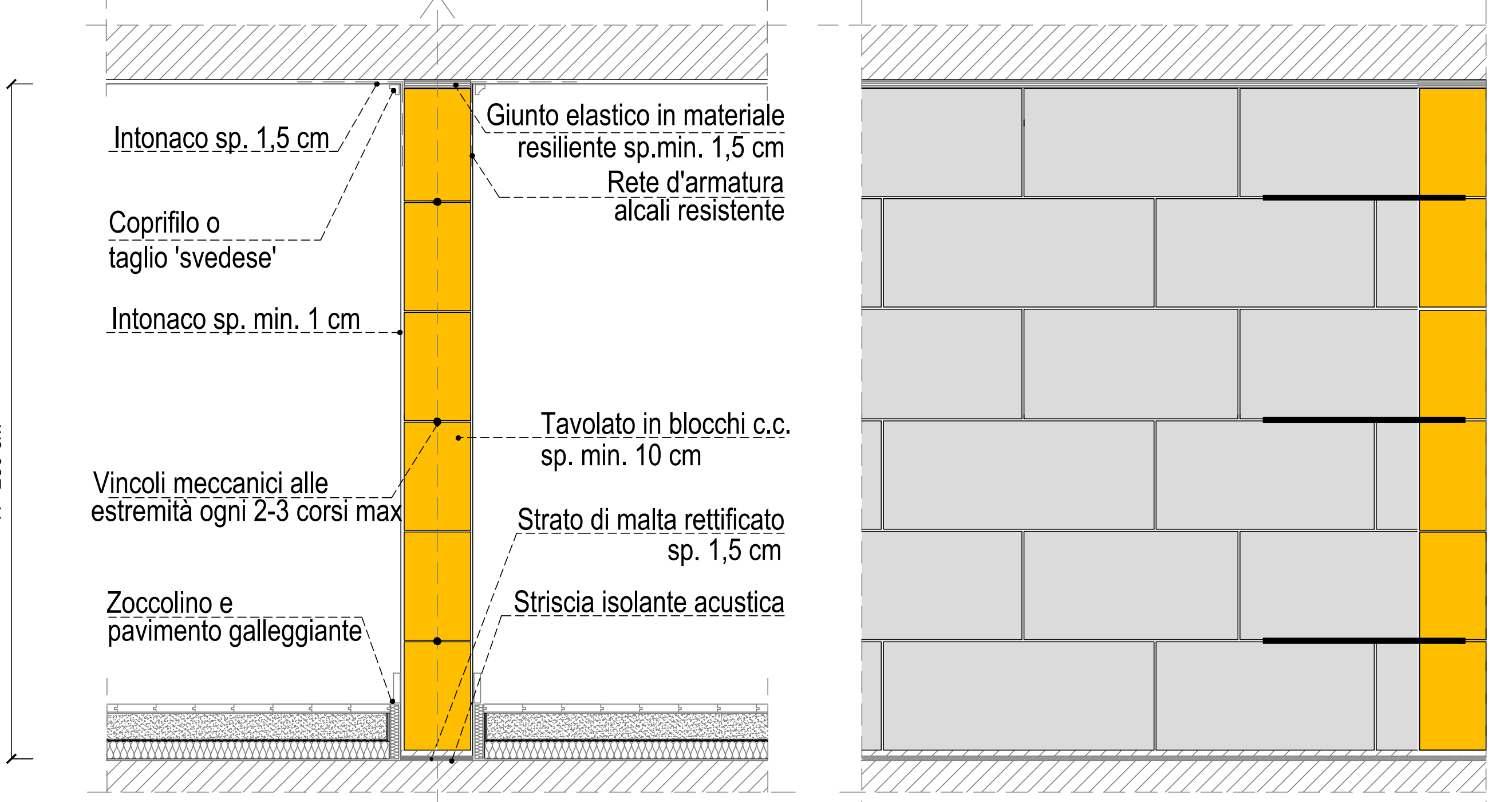


*Se la dimensione della spalletta X è inferiore a 50-60 cm, incollare il blocco al pilastro e vincolarlo meccanicamente

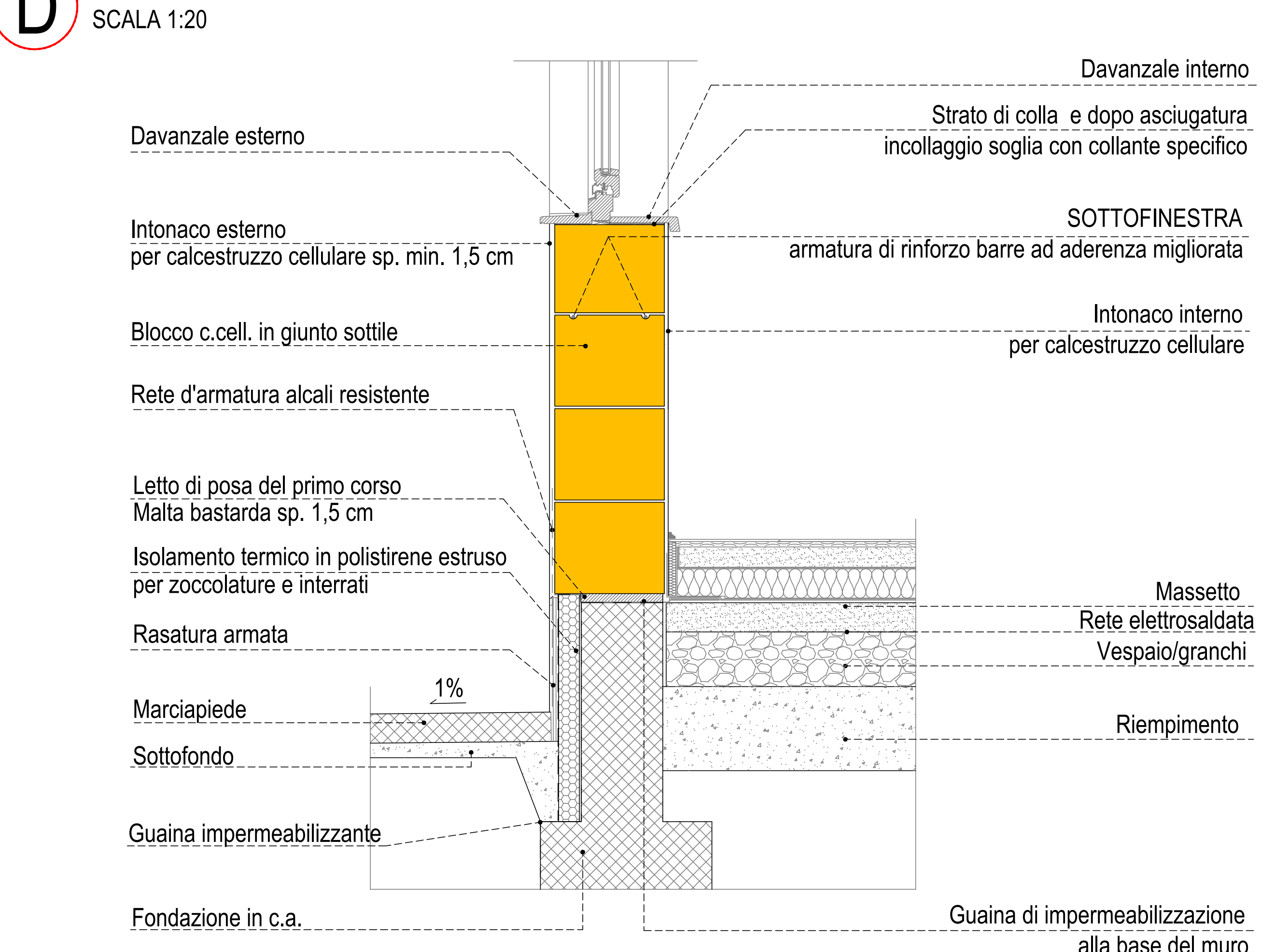
B PARTICOLARE TAMPONAMENTO
SCALA 1:20



C PARTICOLARE ANCORAGGIO TAMPONAMENTO TRAMEZZATURE
SCALA 1:20



D PARTICOLARE ATTACCO FONDAZIONE
SCALA 1:20



E PARTICOLARE ARCHITRAVI
SCALA 1:20

