

0	31.08.2022	EMISSIONE		31.08.22	Y.F.	31.08.22	G.F.		
REV. n°	DATA		DESCRIZIONE	DATA	FIRMA	DATA	FIRMA		
				VERIFICA		APPROVAZIONE			
OGGETTO				ELABORATO					
MANUTENZIONE STRAORDINARIA - SUPERBONUS 110%: realizzazione di isolamento termico di superfici opache orizzontali e verticali e sostituzione di serramenti (Superbonus 110%) CONDOMINIO FOLAGHE 11-17 - XD.05139 - XC.I. 15217 Via delle Folaghe, 11-17 - Favaro Veneto (VE)				AE.5.A					
PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO STRATIGRAFIE									
COMMITTENTE				Ing. Valter Rampado RUP					
Insula spa Piazzale Roma, Santa Croce 482, 30135 Venezia (VE)				Ing. Valter Rampado RUP					
SOSTITUISCE				DISEGNATORE			SV		
SCALA				1:100			FILE		
				1038-E2638-AE105.A-00			DATA		
				31.08.2022					
enerplan S.p.a. - Società di ingegneria Via Giuseppe Donati, 41 - 41012 CARPI (MO) - Italia Tel (+39)059.63.21.011 - Fax (+39)059.63.21.000 E-mail: enerplan@enerplan.it - PEC: amministrazione@pec.enerplan.it Web: www.enerplan.it - P.IVA 02656960362 Capitale Sociale 500.000 € i.v. - C.C.I.A.A. n° 29082/2000									

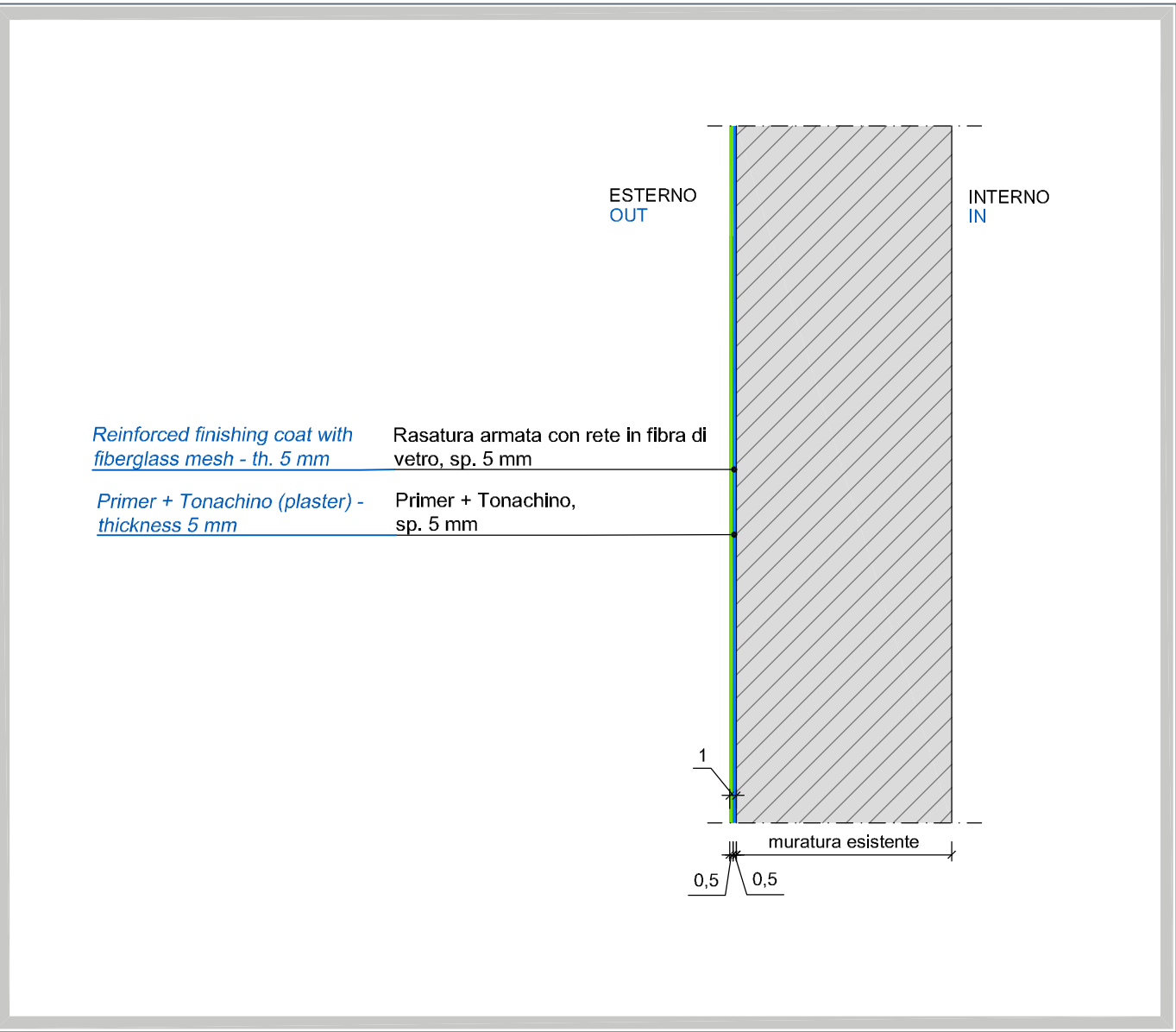
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - VIETATA LA RIPRODUZIONE

STRATIGHRAPHY 1: Plaster finish on existing wall

1:10 Scale

STRATIGRAFIA 1: Tonachino sui muri esistenti

Scala 1:10

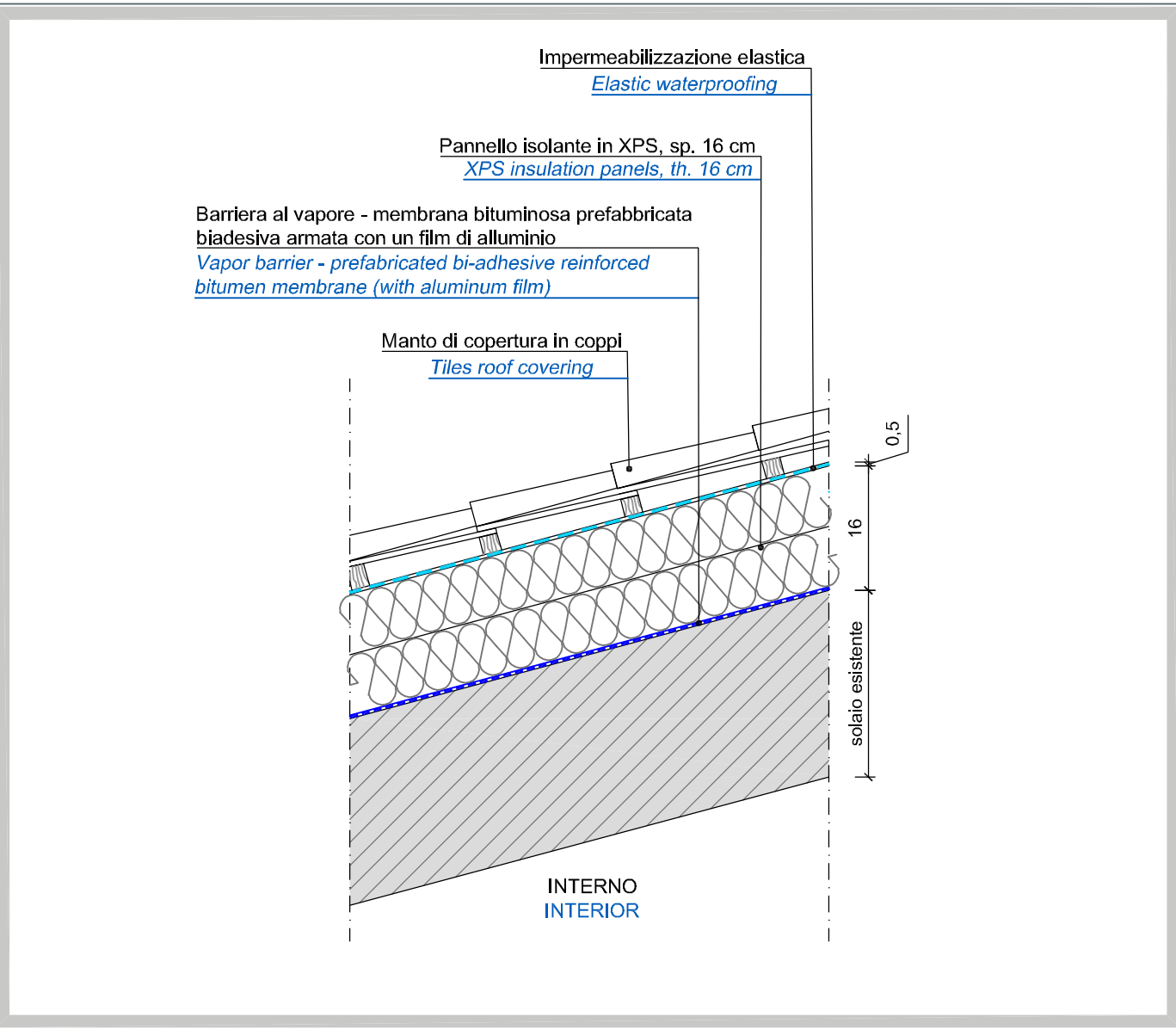


STRATIGHRAPHY 2: XPS Roof Thermal coating thickness 16 cm

1:10 Scale

STRATIGRAFIA 2: Coibentazione copertura in XPS sp.16 cm

Scala 1:10

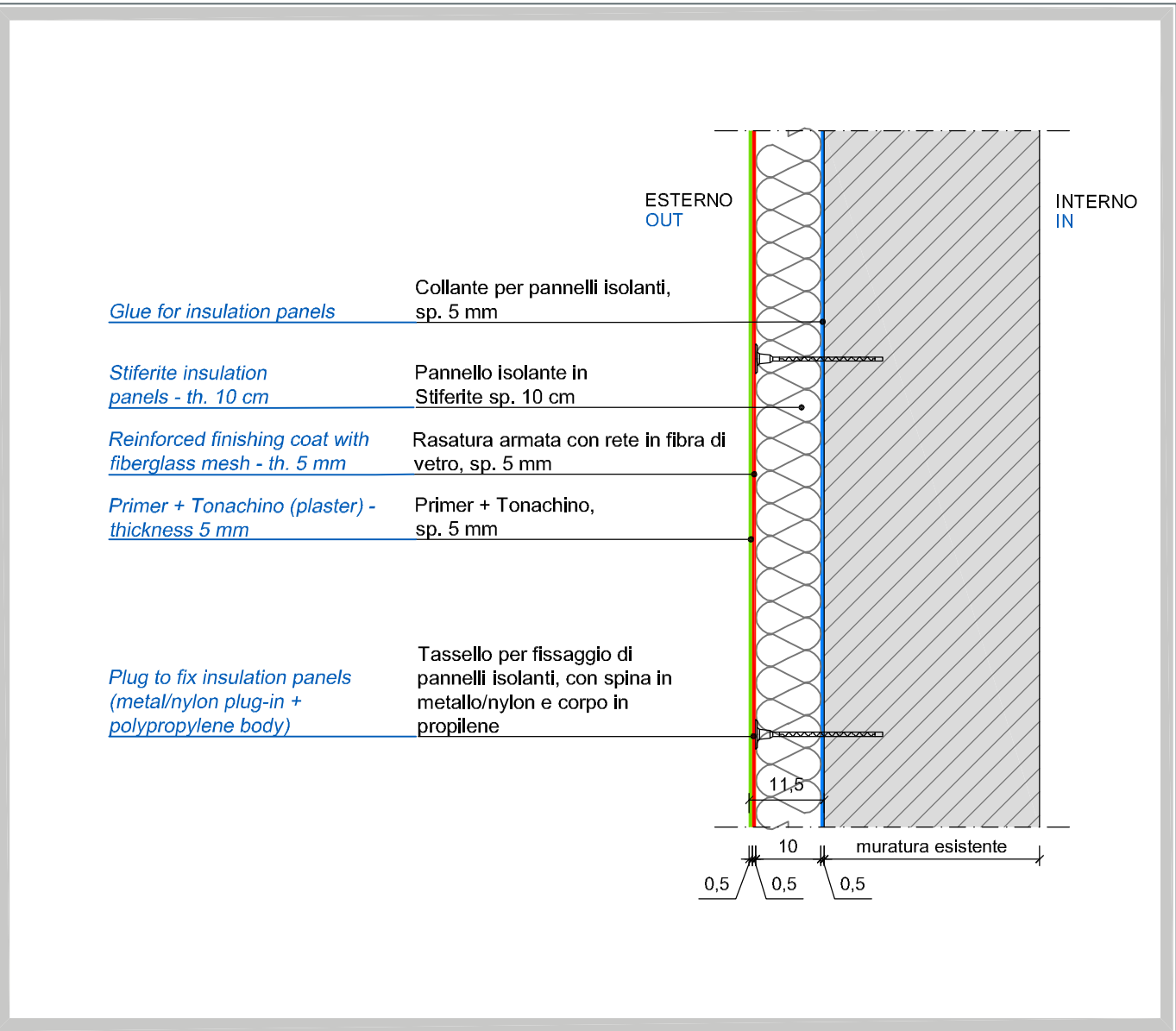


STRATIGHRAPHY 3: Stiferite Thermal Coating thickness 10 cm

1:10 Scale

STRATIGRAFIA 3: Cappotto in Stiferite sp. 10 cm

Scala 1:10



STRATIGHRAPHY 4: EPS Thermal Coating thickness 14 cm

1:10 Scale

STRATIGRAFIA 4: Cappotto in EPS sp. 14 cm

Scala 1:10

