



Italiadomani

Comune di Settimo Torinese Regione Piemonte Città metropolitana di Torino

> Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Fondo complementare L.101/2021

Programma "Sicuro, verde e sociale: riqualificazione dell'edilizia residenziale pubblica"

REALIZZAZIONE DI DIECI NUOVI ALLOGGI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA IN VIA COTTOLENGO N.2 A SETTIMO T.SE

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Tav. n. Oggetto Scala

ARe17

PARTICOLARI COSTRUTTIVI TAMPONAMENTI ESTERNI

1:20

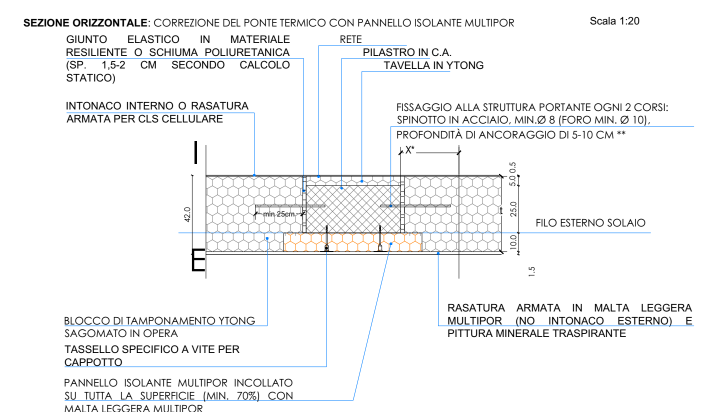
viluppo locale SAT s.c. a r.l. - p.zza della Libertà, 4 - 10036 Settimo T.se - Tel. 039-011 8028711

Rev. Agg.	Data	Descrizione	Redazione	Direttore Tecnico SAT s.c. a r.l.: arch. Milena QUERCIA
00	giugno 2022	prima redazione		Coordinamento progettuale SAT s.c. a r.l.: arch. Milena QUERCIA ing. Barbara DI NINNI
01	sett. 2022	seconda redazione		
ad studio			Progettista: arch. Angelo DELLI GATTI Via Torino, 47 -10036 SETTIMO T.se (TO) Tel.: 011/8211318 e-mail: a.delligatti@adstudio.to.it www.adstudio.to.it	

RC: mq/bd RP: ac COD:928-22 FN: DADO.ESE.20220926.dwg NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO NE' UTILIZZARNE IL CONTENUTO O RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA L'AUTORIZZAZIONE ESPLICITA DI SAT s.c. a r.l. OGNI INFRAZIONE COMPORTA IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI

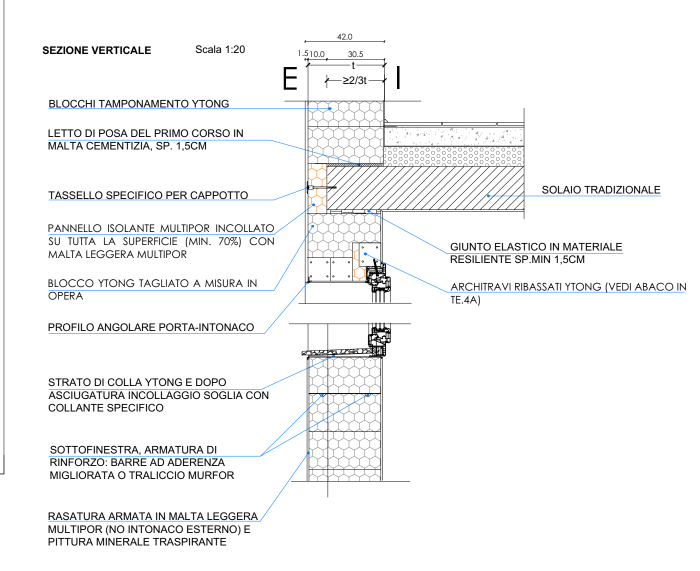
TAMPONAMENTI ESTERNI

CORREZIONE PONTE TERMICO PILASTRO IN C.A. CON MURATURA A 5 CM RISPETTO AL PILASTRO IN C.A.

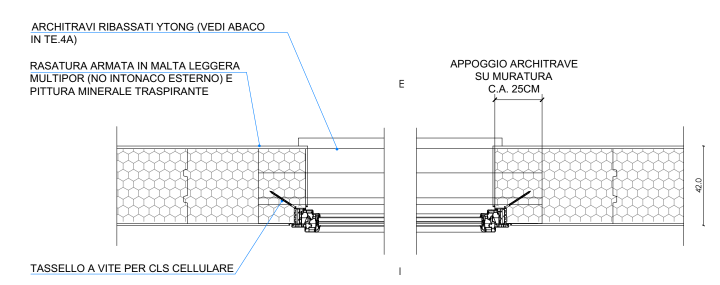


TAMPONAMENTI ESTERNI

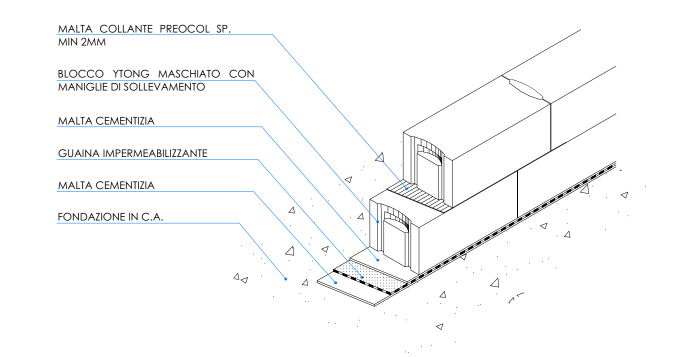
DETTAGLIO MURATURA DI TAMPONAMENTO CON SERRAMENTO POSTO A FILO INTERNO RISPETTO ALLA MURATURA



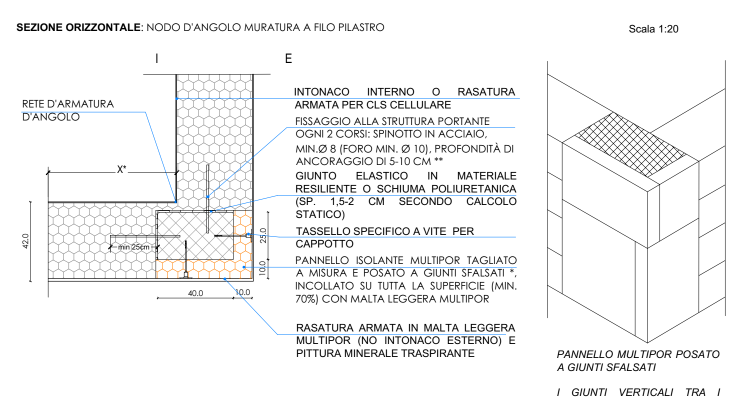
SEZIONE ORIZZONTALE



PARTICOLARE POSA IN OPERA DEL PRIMO CORSO DI BLOCCHI DI **TAMPONAMENTO**



TAMPONAMENTI ESTERNI Particolare d'angolo

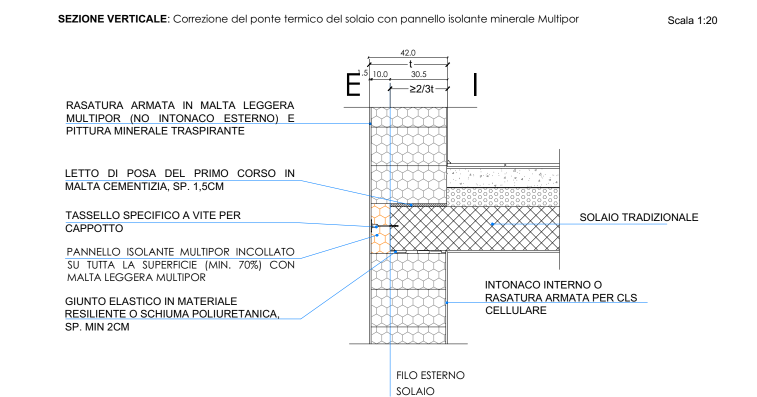


PANNELLI DEVONO ESSERE

PRIVI DI MALTA

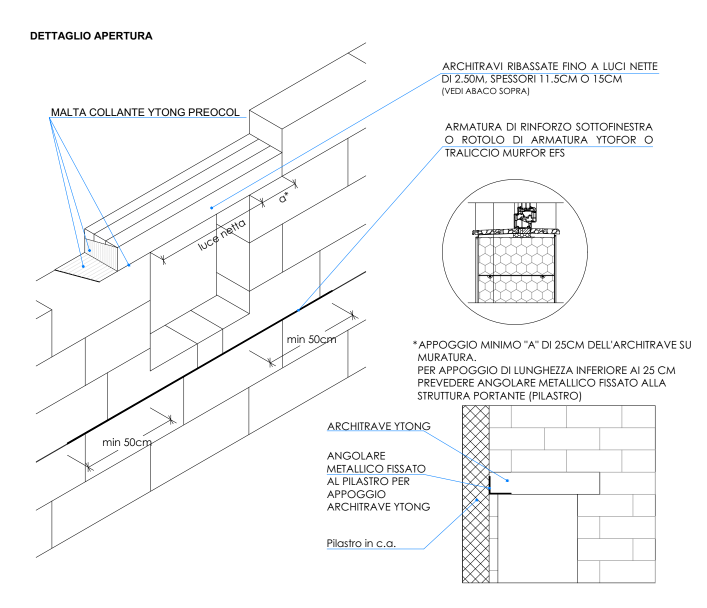
TAMPONAMENTI ESTERNI

CORREZIONE PONTE TERMICO DEL SOLAIO IN SEZIONE VERTICALE

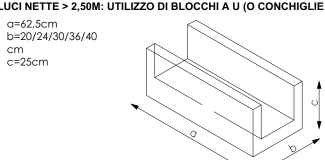


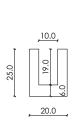
TAMPONAMENTI ESTERNI architravi

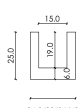




LUCI NETTE > 2,50M: UTILIZZO DI BLOCCHI A U (O CONCHIGLIE A U DI LUNGHEZZA 3/4/5M)







24.0/30/36/40