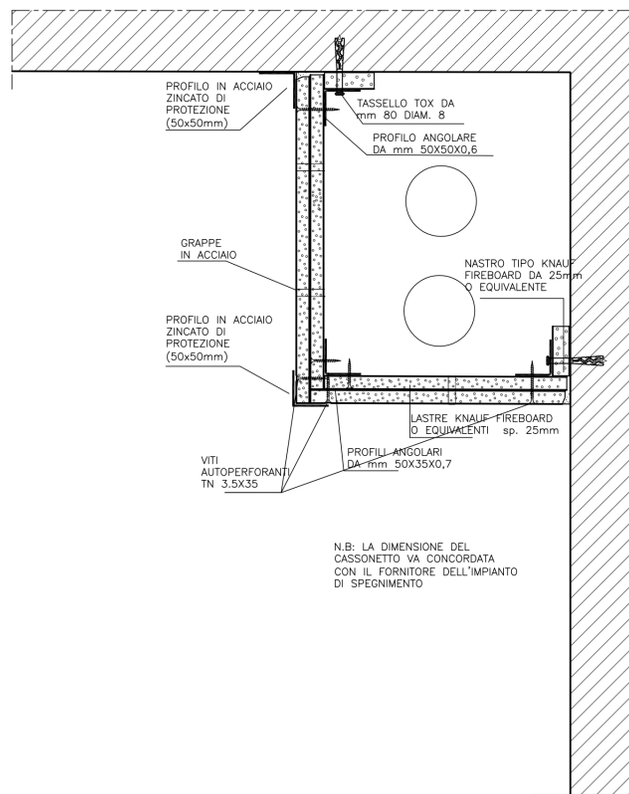
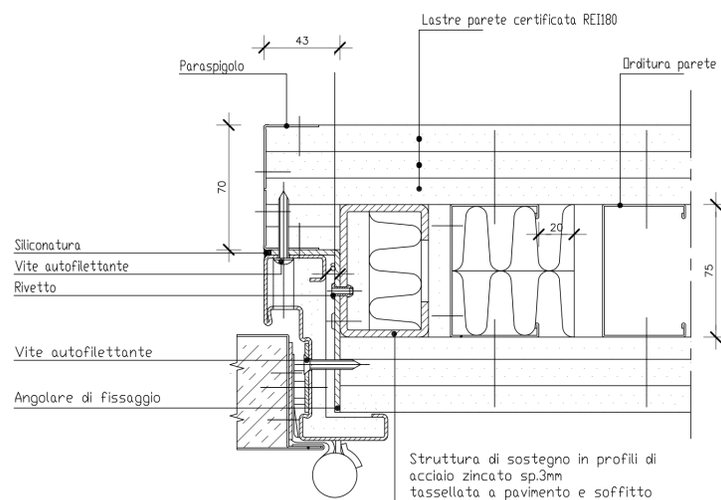


RIVESTIMENTO ANTINCENDIO DI CONDOTTE TIPO "KNAUF FIREBOARD K271" R.E.I. 120 O EQUIVALENTE
Scala 1:5

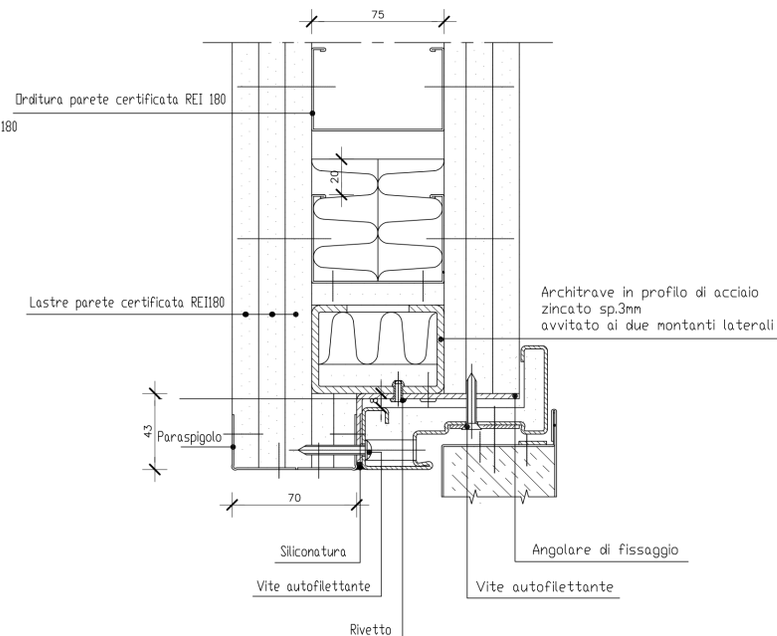


DETTAGLI DEL FISSAGGIO DELLE PORTE CERTIFICATE EI120 SULLE PARETI IN CARTONGESSO
Scala 1:2

SEZIONE ORIZZONTALE

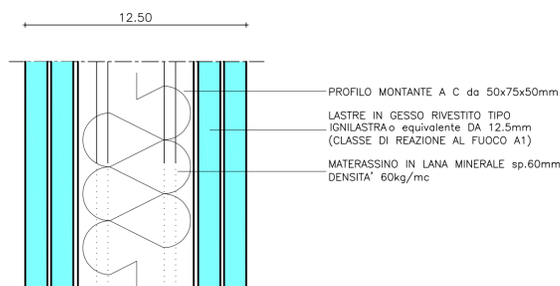


SEZIONE VERTICALE

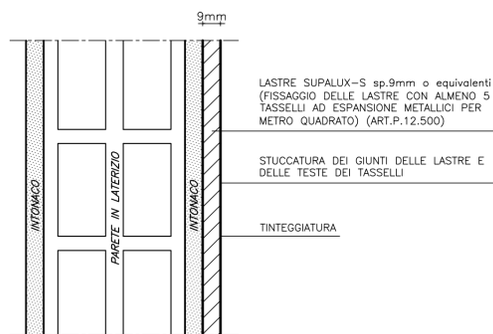


NOTA:
IN TUTTE LE PARETI IN CARTONGESSO VANNO PREVISTI ED INSTALLATI I NECESSARI IRRIGIDIMENTI IN PROFILI DI ACCIAIO ZINCATO PER CONSENTIRE IL FISSAGGIO DI PARASPIGOLI, MANIGLIONI E TUTTA L'IMPIANTISTICA PREVISTA IN PROGETTO

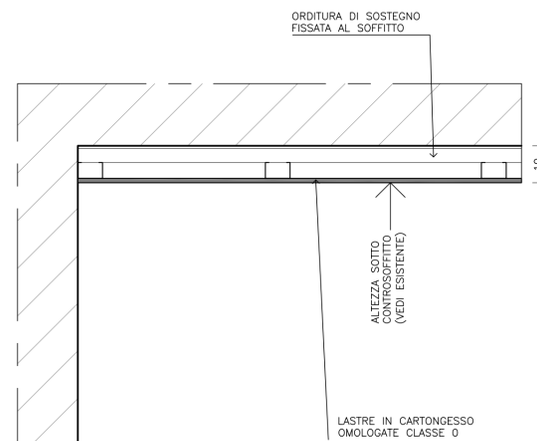
PACCHETTO TIPO A
PARETE TIPO KNAUF W112 o equivalente AD ORDITURA METALLICA E RIVESTIMENTO DOPPIO - CERTIFICATA EI 120
Scala 1:2



PARTICOLARE TIPO B
RIQUALIFICAZIONE DI PARETE ESISTENTE IN LATERIZIO (sp.minimo 8cm) INTONACATA SU ENTRAMBI I LATI, CON LASTRE TIPO SUPALUX-S o equivalente IN CALCIO SILICATO IDRATO CHE GARANTISCANO UNA RESISTENZA AL FUOCO EI 120 DA ENTRAMBI I LATI (QUINDI CON INCENDIO SIA DAL LATO DI APPLICAZIONE DELLE LASTRE CHE DALL'ALTRO LATO) - PER IL LATO DI APPLICAZIONE DELLE LASTRE VEDI LA PIANTA -
Scala 1:2



PARTICOLARE CONTROSOFFITTO
Scala 1:10



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
COMUNE DI MARTIGNACCO

Committente: **COMUNE DI MARTIGNACCO**

Titolo progetto: **ADEGUAMENTO NORMATIVO DEL CENTRO SCOLASTICO DI VIA UDINE**

Tipo progetto: **PROGETTO ESECUTIVO**

Titolo elaborato: **OPERE EDILI ED ASSIMILATE PARTICOLARI COSTRUTTIVI TIPOLOGIA PARETI E CONTROSOFFITTO CASSONETTO TIPOICO POSA PORTE**

All. n.
2.2.4
Scala: 1:2/5/10

REVISIONI	DATA	OGGETTO	Redatto
	29.04.2016	EMISSIONE	G. Ceccoli

Soggetto incaricato

Tecnici responsabili della progettazione:

ING. GIANNI DE CECCO

ING. GIULIO GENTILI

Consulenti:

Collaboratori:

INARCO
INGEGNERIA

via Cjavecis n.3 - 33100 UDINE
T +39 0432 499599 - F +39 0432 499600
E info@studioinarco.it www.studioinarco.it

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo elaborato con divieto di riprodurlo o copiarlo senza nostra autorizzazione

File 5000E-PRPAR-01-00	Codice pratica 5000	Data Progetto UDINE, li 29.04.2016
Layout 2.2.4		