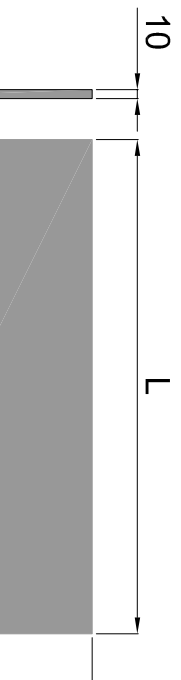
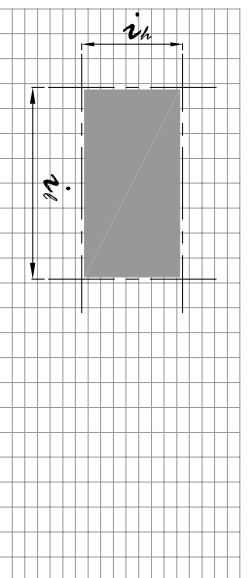


rivestimento tipo Gres 6030 ® - scheda tecnica



dettaglio lastra

modulo di facciata



L = lunghezza lastra	v_l = interasse modulare
595	600
H = altezza lastra	v_h = interasse modulare
296	300

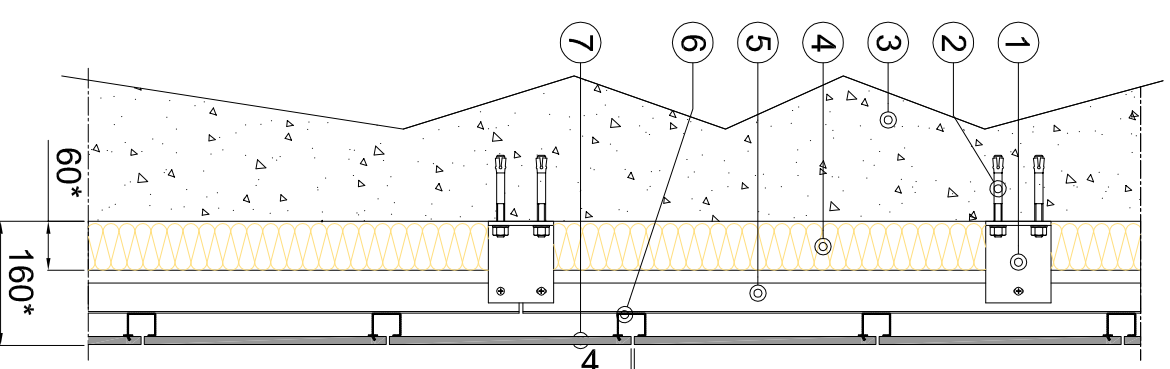
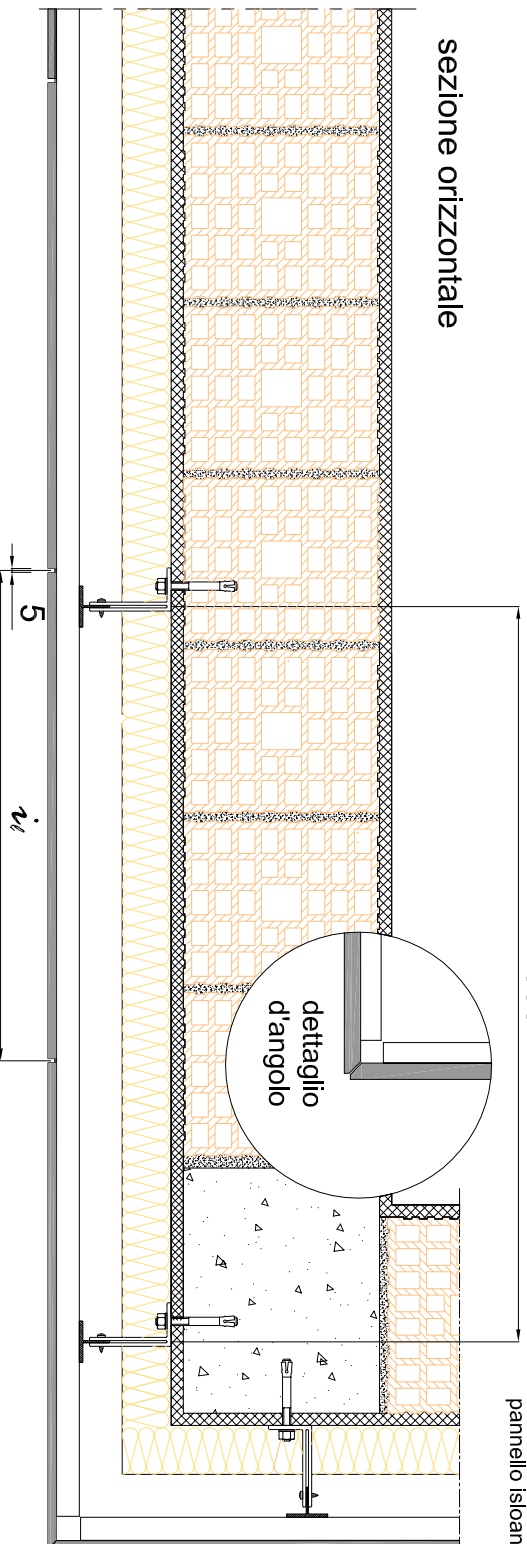
sezione verticale

- 1 staffa a muro in alluminio estruso per sostegno montante tipo AS-GR-S® ABACO
- 2 tasselli di ancoraggio alla muratura
- 3 parete
- 4 materiale isolante
- 5 montante verticale in alluminio tipo AS-GR-M® ABACO
- 6 profilo orizzontale in alluminio per sostegno lastre in gres tipo AS-GR-B® ABACO
- 7 lastra in gres 6030 Atlas Concorde

~ 1000

* quote indicative da valutare
in base allo spessore del
pannello isolante

sezione orizzontale



ABACO

Solutions srl
Soluzioni per l'architettura



via D.Marin, 18 - 31027 Spresiano (TV)
tel. +39 0422 887818 - fax +39 0422 880031
www.abacosolutions.com

e-mail : info@abacosolutions.com

File: Gres 6030®

scheda tecnica

Date:

01/2011

Il sistema parete ventilata (lastre e struttura) è protetto da brevetti internazionali. Si declina ogni responsabilità derivante dall'utilizzo delle informazioni ivi contenute. Le dimensioni, gli spessori e la frequenza della struttura e degli ancoraggi sono puramente indicativi e devono essere verificati in base alle caratteristiche del progetto.