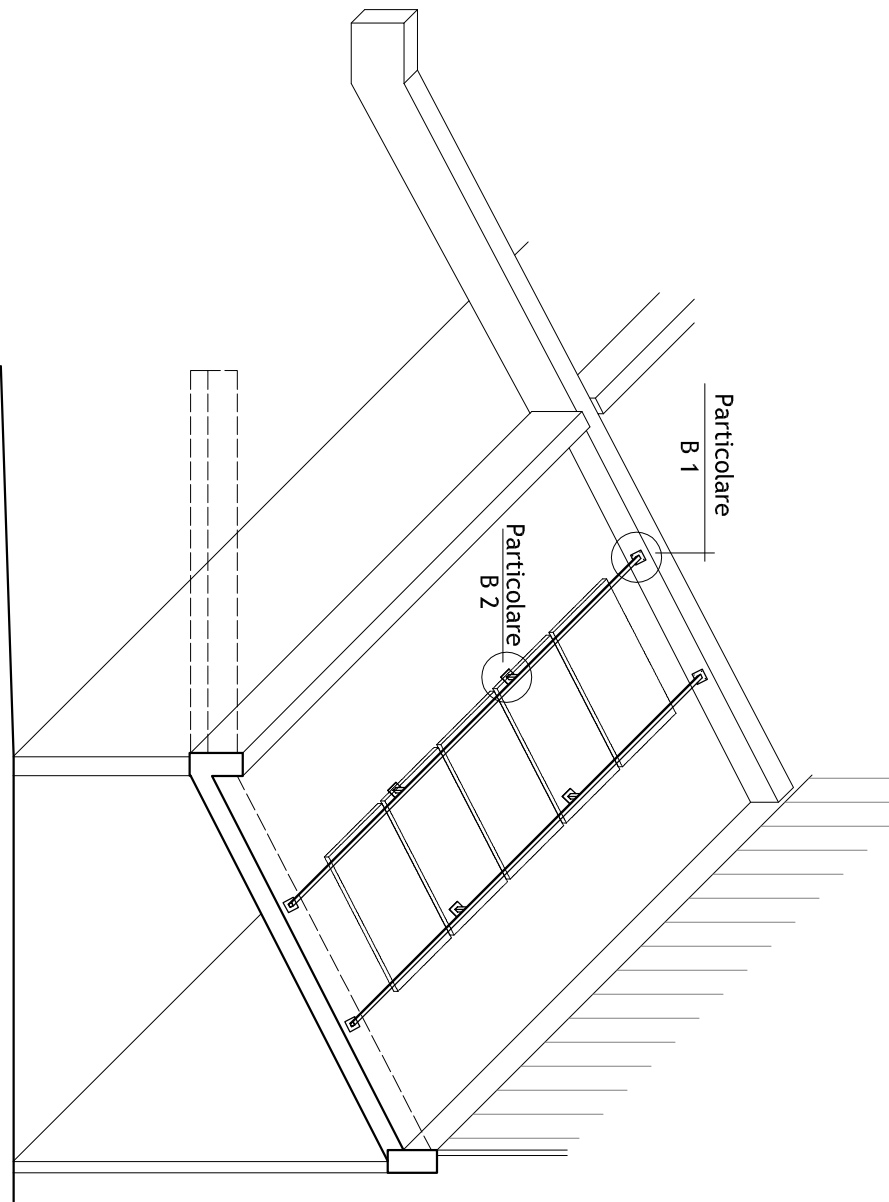
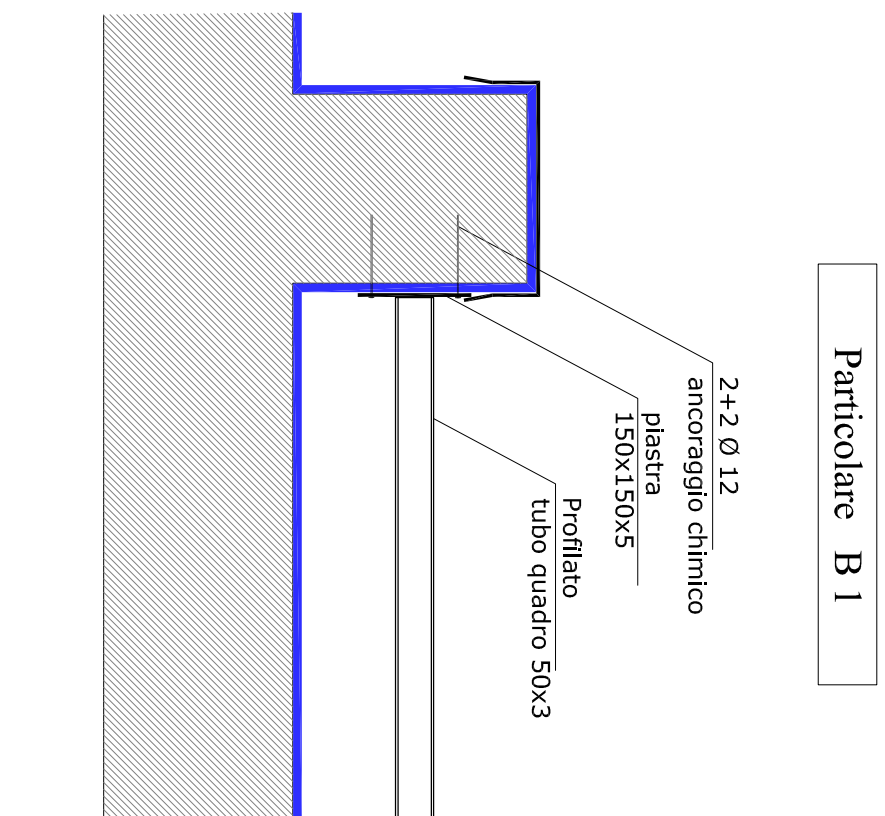
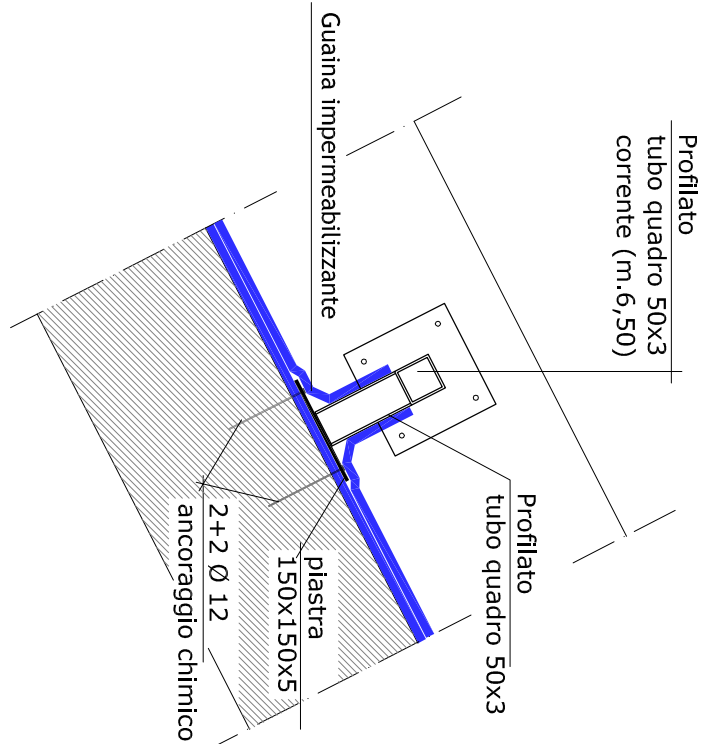


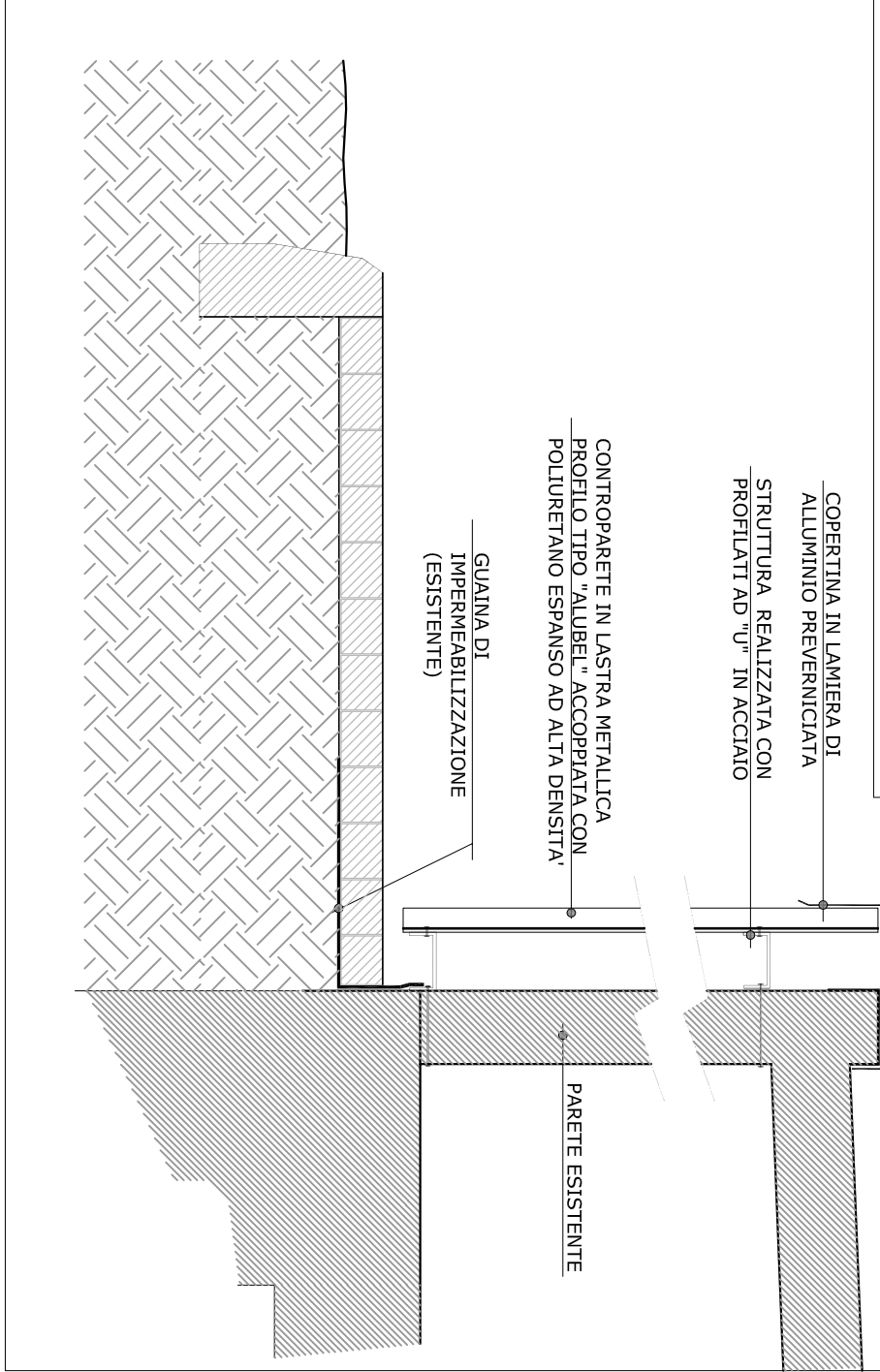
Particolare B  
scala 1:100-1:10  
Struttura metallica di ancoraggio pannelli solari



Particolare B 2

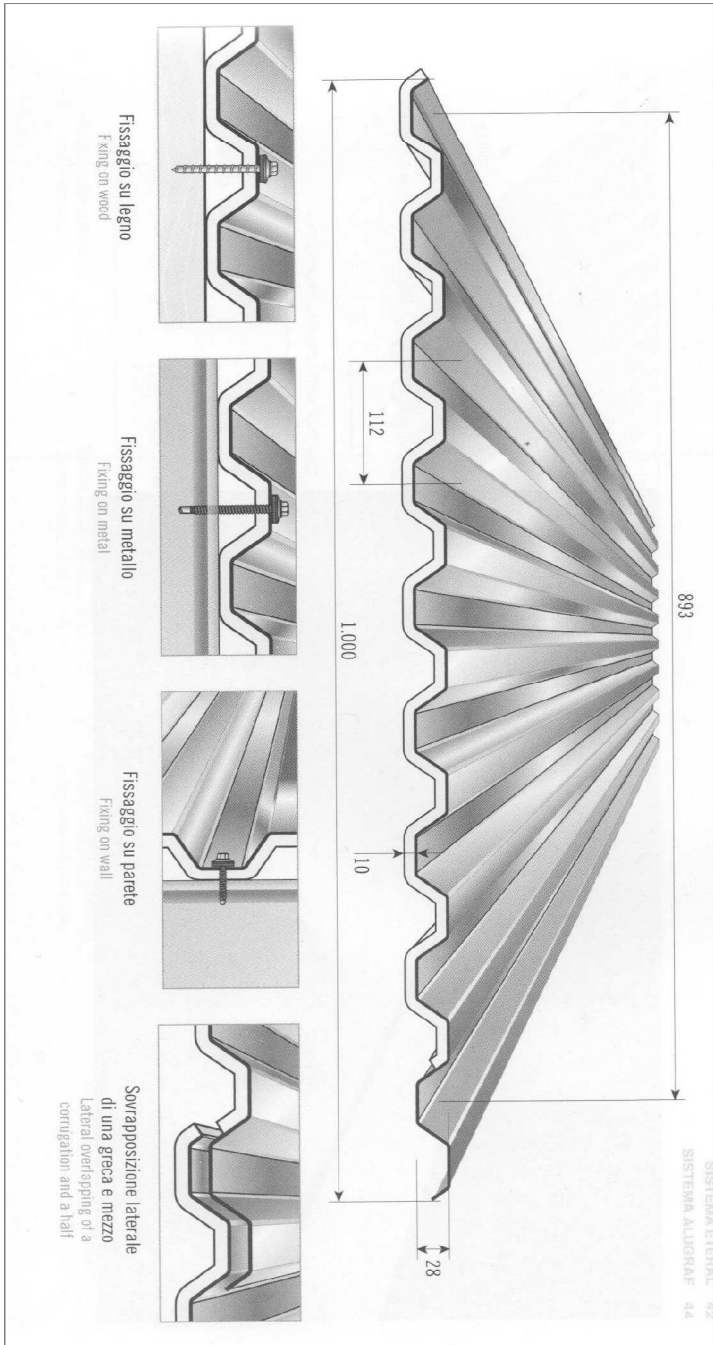


Particolare A  
scala 1:10  
Controparete in lastra metallica con poliuretano espanso



Particolare A  
scala 1:10

Schema installazione lastra metallica con poliuretano espanso



<b>STUDIO TECNICO Ing. Francesco Sadovsky</b> Via Luigi Orlando, 92 - 51023 Campo Tizzoni - Pistoia Tel. e fax 0573/658919 - E-mail : francesco.sadovsky@gmail.com			
COMMITTENTE	Comune di San Marcello Piegio Via Pietro Leopoldo n.10 San Marcello P.se	DATA	04/2018
PROGETTO	Implementazione di sistemi per sfruttamento energie rinnovabili ed efficientamento impianto di illuminazione presso Palazzetto delle sport Pertini - PROGETTO ESECUTIVO	PROT. N.	47/2017
UBICAZIONE	Via XXV Aprile Bardalone, Comune di San Marcello Piegio (PT)	SCALA	1 : 10
DISSEGNAZIONE	S.D.	DISEGNATORE	S.D.
TITOLO	Particolari		
PROGETTISTA	IL COMMITTENTE	TAVOLA N.	6
R.I.F. : _____			

A norma di legge e riserviamo la proprietà di questo disegno con relativi diritti di riproduzione e vendita senza la nostra autorizzazione.