

LEGENDA

- gronda con struttura metallica e lamiera preverniciata -copertura piano terra
- gronda con struttura metallica e lamiera preverniciata -copertura piano primo
- copertura in laterocemento e soprastante lamiera -ampliamento zona B
SI VEDANO TAV. 5CA E TAV. 09 - TAV.10
- copertura in legno -ampliamento zona A
SI VADANO TAV. 3CA E TAV. 09 - TAV.10
- copertura in legno -ampliamento zona C
SI VEDA TAV. 1CA
- copertura esistente
- pluviale esistente: rimosso e riposizionato per la realizzazione dell'isolamento esterno
- pluviale esistente: modificato per fare scaricare l'acqua piovana sulla nuova copertura zona A
- pluviale esistente: non modificato
- pluviale nuovo zona A
- pluviale nuovo zona B
- pluviale nuovo zona C: raccordato con quello esistente

FOTOGRAFIE INTERVENTO ADIACENTE

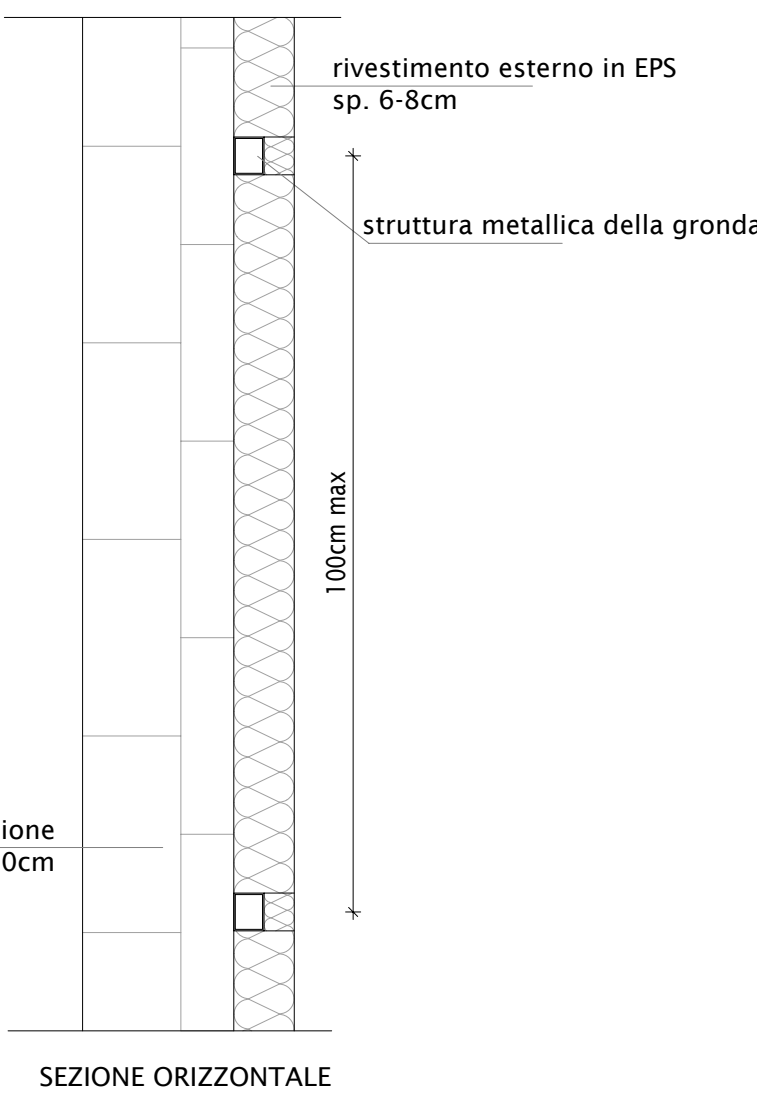
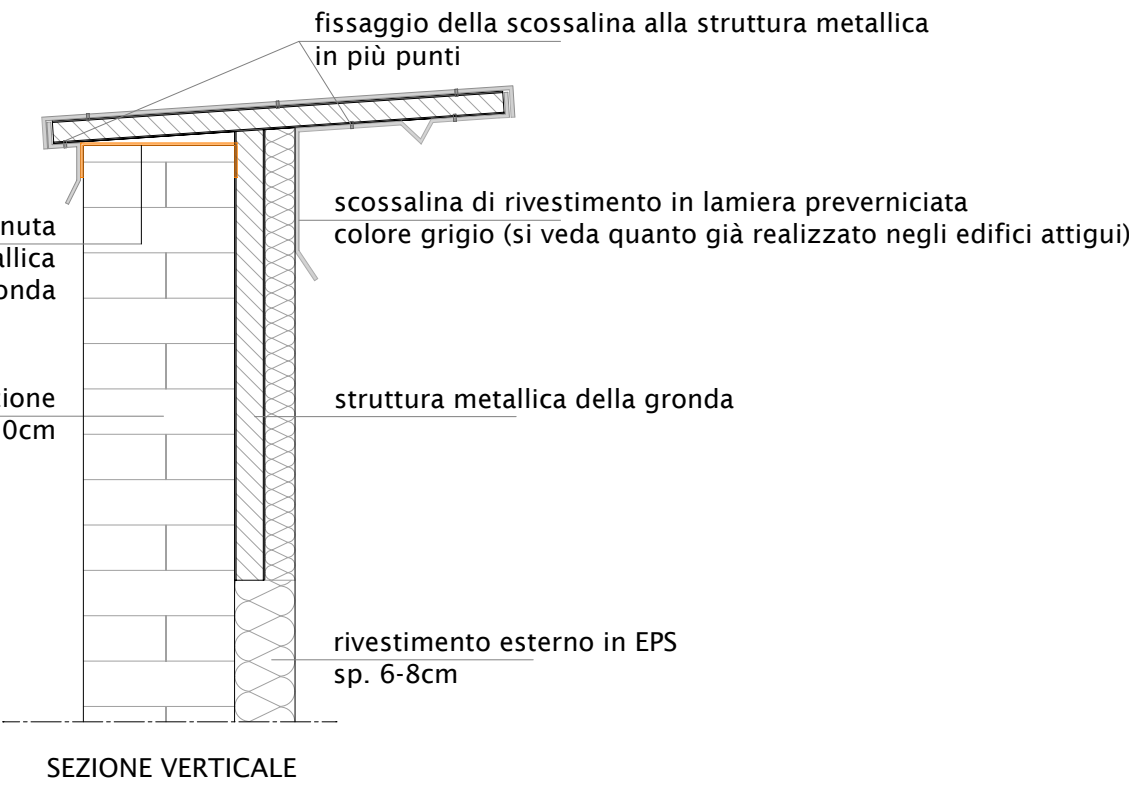
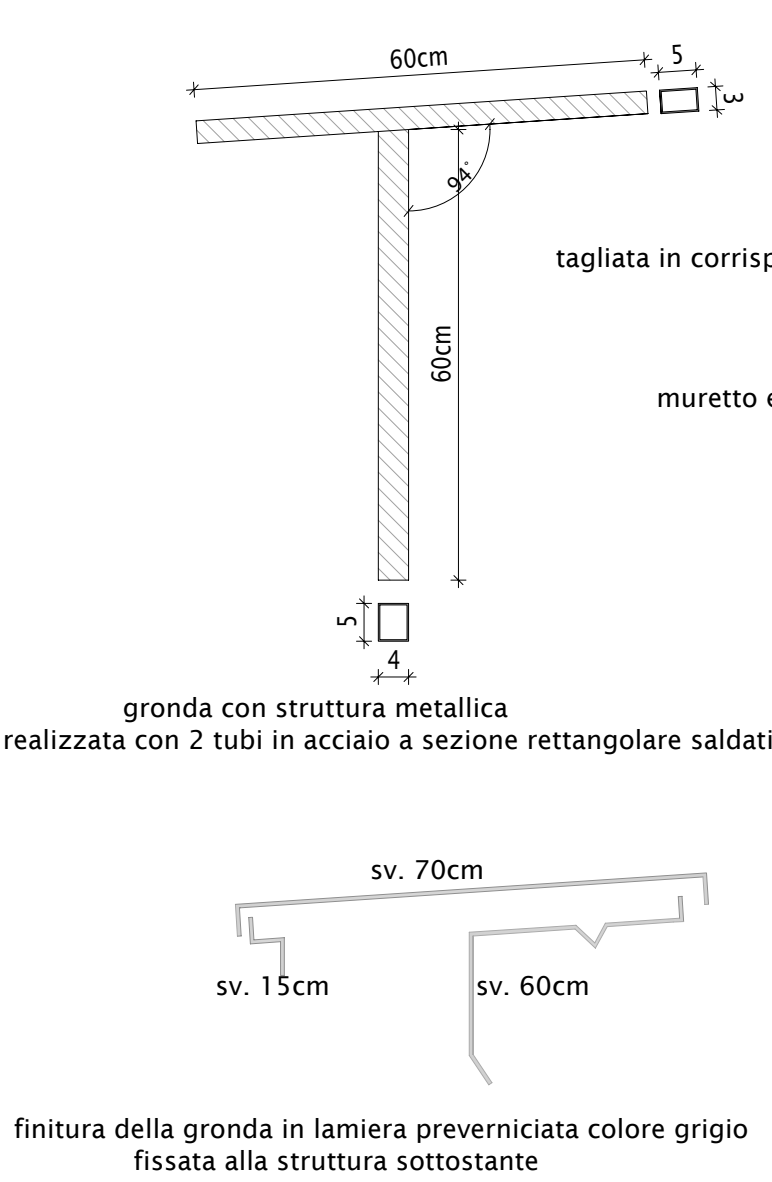


a) struttura metallica



b) lamiera preverniciata colore grigio

PARTICOLARI GRONDA 1:10



Comune di Brescia

Provincia di Brescia



INTERVENTO DI REALIZZAZIONE
DI ALLOGGI PROTETTI PER ANZIANI
E COMUNITA' RESIDENZIALE/COMUNITA' ALLOGGIO

PROGETTO ESECUTIVO

Committente:
**FONDAZIONE
BRESCIA SOLIDALE ONLUS**
Via Lucio Fiorentini, 19 / B
25134 Brescia

scala:
1:100 1:10
data:
Ottobre 2017
tavola:
8

Oggetto:
PROGETTO
PIANTA COPERTURA
PARTICOLARI GRONDA

TEK. ING. S.r.l.
STUDIO DI INGEGNERIA - ARCHITETTURA E URBANISTICA
Via Creta n.6 - 25124 - BRESCIA - Tel. e Fax. 030225080
E-mail: ing.belpietro@libero.it - www.tek-ing.it

Committente:

Progettista: