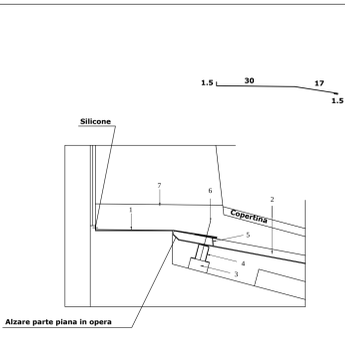


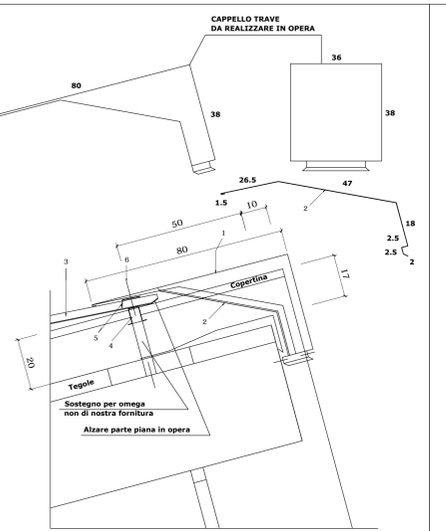
- BORDATURA COPERTINA**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Copertina - sv. 67 cm
 - 2 Copertina - sv. 65 cm
 - 3 Lastra Coverb 850 o similare
 - 4 Profilito ad omega
 - 5 Listello di chiusura superiore
 - 6 Scossalina di testata
 - 7 Vite per lastre

DETTAGLIO A
Scala 1:10



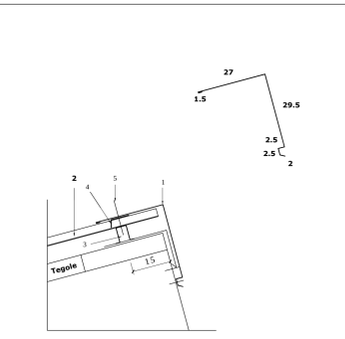
- SCOSSALINA DI TESTATA**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Scossalina di testata - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Spessore
 - 4 Profilito ad omega
 - 5 Listello di chiusura superiore
 - 6 Vite per lastre
 - 7 Scossalina di testata - sv. 33 cm

DETTAGLIO B
Scala 1:10



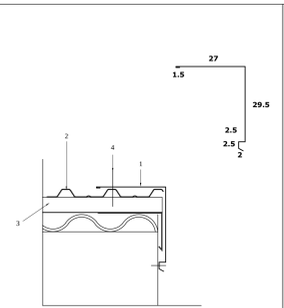
- COLMO AD UNA FALDA - CAPPELLO TRAVE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Cappello trave da realizzare in opera
 - 2 Colmo ad una falda - sv. 100 cm
 - 3 Lastra Coverb 850 o similare
 - 4 Profilito ad omega
 - 5 Listello di chiusura superiore
 - 6 Vite per lastre

DETTAGLIO C
Scala 1:10



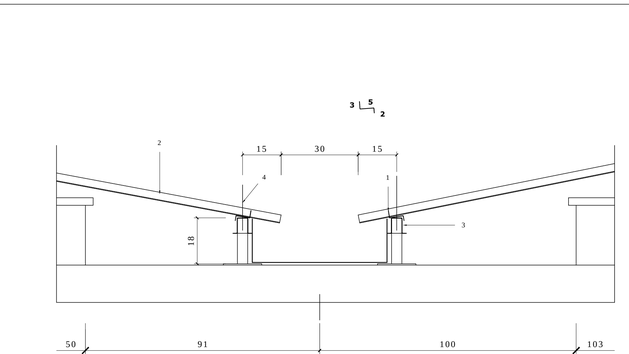
- COLMO AD UNA FALDA**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Scossalina di testata - sv. 65 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Listello di chiusura superiore
 - 5 Vite per lastre

DETTAGLIO D
Scala 1:10



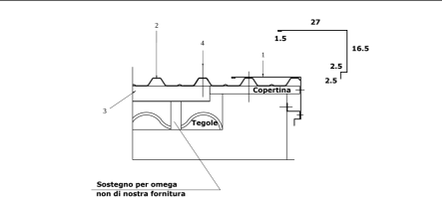
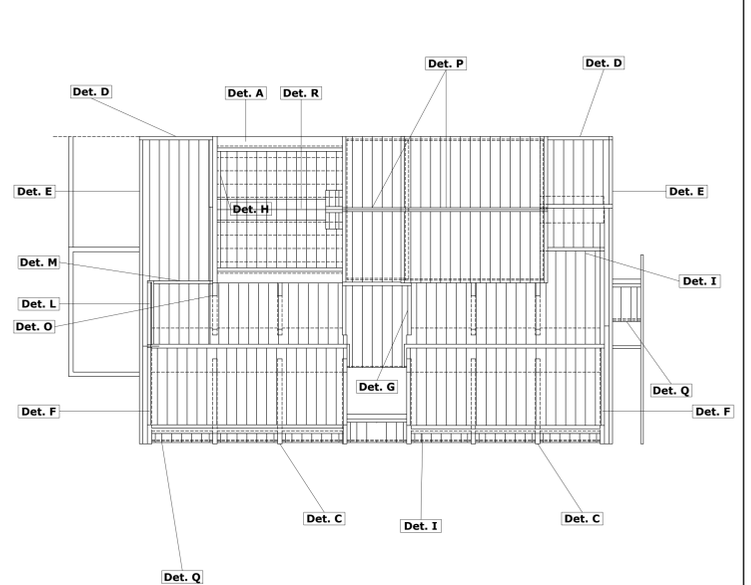
- BORDATURA LATERALE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Scossalina di testata - sv. 65 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Vite per lastre

DETTAGLIO E
Scala 1:10



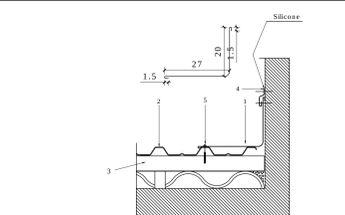
- LISTELLO INFERIORE FORATO**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Listello inferiore - sv. 10 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Vite per lastre

DETTAGLIO N
Scala 1:10



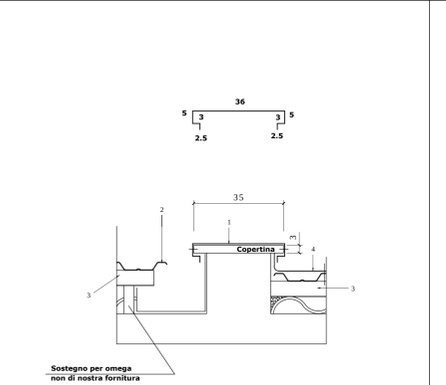
- BORDATURA LATERALE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Bordatura laterale - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Vite per lastre

DETTAGLIO F
Scala 1:10



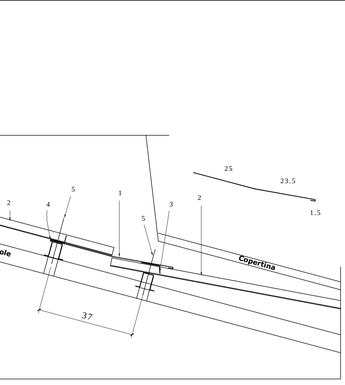
- SCOSSALINA LATERALE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Scossalina laterale - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Listello sagomato di raccordo
 - 5 Vite per lastre

DETTAGLIO H
Scala 1:10



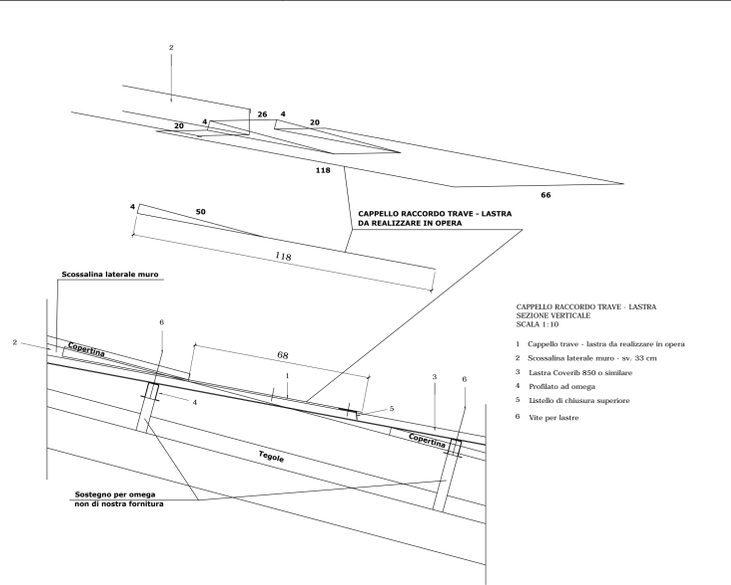
- BORDATURA LATERALE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Bordatura copertina - sv. 57 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Scossalina

DETTAGLIO L
Scala 1:10



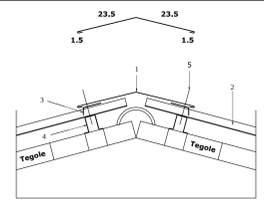
- RACCORDO FALDA - FALDA ROVESCIO**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Raccordo falda falda rovescio - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850
 - 3 Listello di chiusura superiore - Coverb 850 o similare
 - 4 Listello di chiusura inferiore - Coverb 850 o similare
 - 5 Vite per lastre

DETTAGLIO M
Scala 1:10



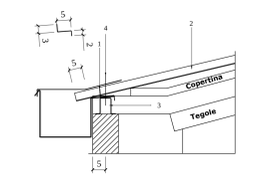
- CAPPELLO RACCORDO TRAVE - LASTRA**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Cappello trave - lastra da realizzare in opera
 - 2 Scossalina laterale emar - sv. 33 cm
 - 3 Lastra Coverb 850 o similare
 - 4 Profilito ad omega
 - 5 Listello di chiusura superiore
 - 6 Vite per lastre

DETTAGLIO O
Scala 1:10



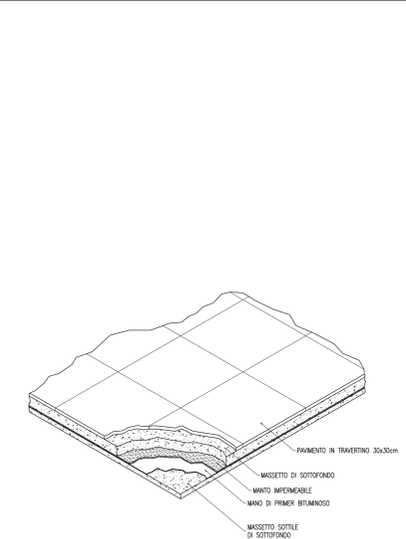
- COLMO PRINCIPALE**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Colmo piano secondario - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Listello di chiusura superiore
 - 4 Profilito ad omega
 - 5 Vite per lastre

DETTAGLIO P
Scala 1:10

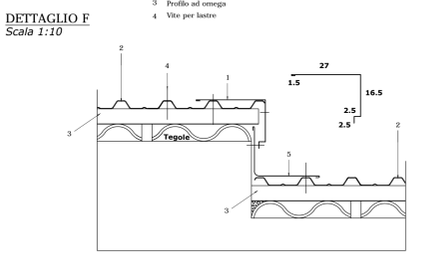


- LISTELLO INFERIORE FORATO**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Listello inferiore - sv. 10 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Vite per lastre

DETTAGLIO Q
Scala 1:10

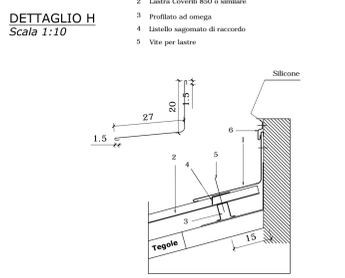


DETTAGLIO R
Scala 1:5



- BORDATURA E SCOSSALINA LATERALI**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Bordatura laterale - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Vite per lastre
 - 5 Scossalina laterale - sv. 50 cm

DETTAGLIO G
Scala 1:10



- SCOSSALINA DI TESTATA E SCOSSALINA LATERALI**
SEZIONE VERTICALE
SCALA 1:10
- 1 Scossalina di testata - sv. 50 cm
 - 2 Lastra Coverb 850 o similare
 - 3 Profilito ad omega
 - 4 Listello di chiusura superiore
 - 5 Vite per lastre
 - 6 Listello sagomato di raccordo

DETTAGLIO I
Scala 1:10

- REGIONE LAZIO -
COMUNE DI SACROFANO
- PROVINCIA DI ROMA -

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO:
**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ,
RISTRUTTURAZIONE E MANUTENZIONE
STRAORDINARIAIA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI**

SCUOLA MEDIA SACROFANO

OGGETTO: DETTAGLI COPERTURA TETTO

PROGETTISTA: ING. MARCO VONA
VIA DEL LAVORO, 34
00043 - CIAMPINO -
TEL : 06/86.90.5231

COLLABORATORI: ING. ANTONINO PAPASERGIO

TAVOLA : **B02**
ING. MARCO VONA
VIA DEL LAVORO, 34 00043 CIAMPINO - TEL. 06/86905231

REV:	DATA:	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
1	03 SETT. 2013	ING. V. CUTRONE	ING. A. PAPASERGIO	ING. M. VONA

SCALA: 1:100
COMPRESSA: B4.04
FILE: B4.04-B01.DWG

IL PRESENTE DISEGNO È DI PROPRIETÀ DEL COMMITTENTE: NE È VIETATA LA RIPRODUZIONE E DIFFUSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE DALLA STESSA