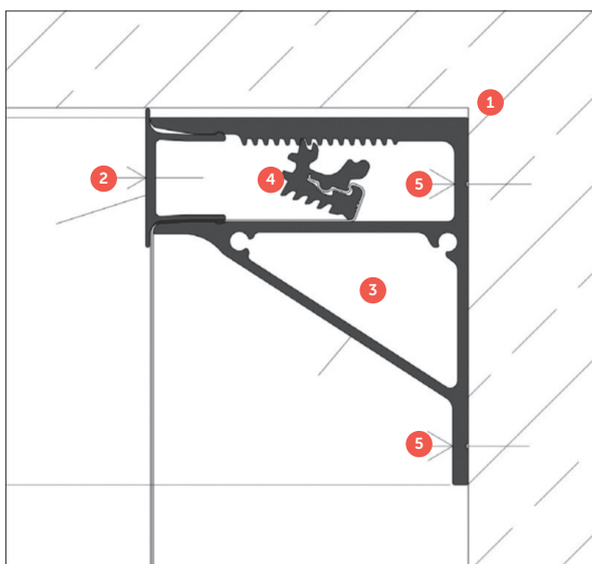


1 ASSEMBLAGGIO

- A** Il tessuto deve presentare 1,8 cm di abbondanza per lato.
- B** Il profilo di copertura deve essere sempre fissato con viti. Il profilo non può essere calandrato.
- C** Il profilo **LUMIGRIP**.
- D** Copertura **FC/LG**.
- E** Per fissare **LUMIGRIP** a muro o soffitto è necessario utilizzare due tasselli o viti. Una deve essere posizionata dentro al vano di alloggiamento delle **CLIP**, la seconda sulla parte più interna piatta del profilo.
- F** La copertura **FC/LG** deve essere fissata ermeticamente al profilo.

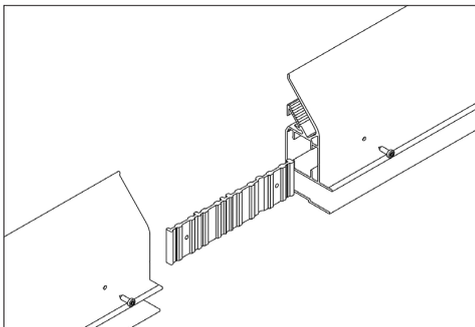


2 VISTA LATERALE



- 1** Profilo **LUMI GRIP**
- 2** Profilo di copertura **FC/LG**
- 3** Vano inserimento connettore/angolare
- 4** Clip
- 5** Punto in cui tassellare per fissare **LUMIGRIP** a parete.
Punto in cui fissare il profilo di coperture **FC/LG** al profilo mediante viti

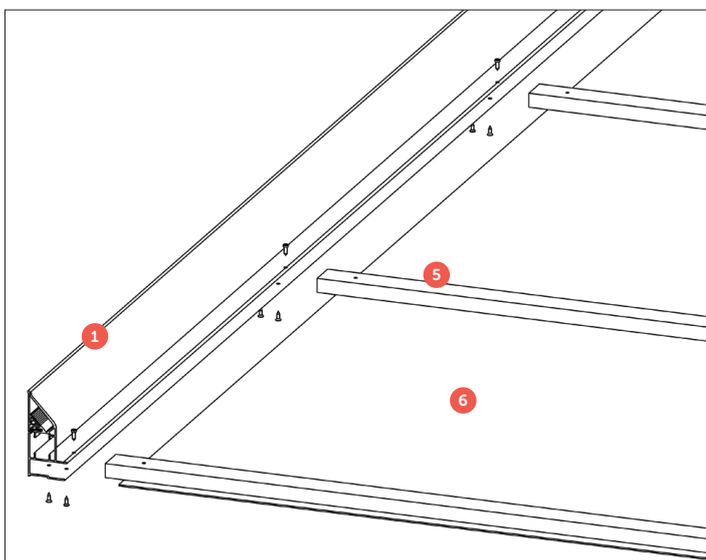
3 CONNETTORI



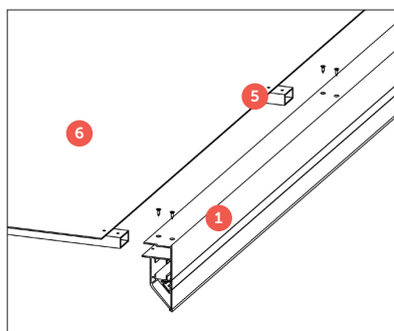
È richiesto l'impiego di **un connettore per ciascuna giunzione.**

Il giunto deve essere pre forato; in alternativa può essere anche saldato o rivettato.

4 TUBOLARI E LAMINA DI RINFORZO



Vista Frontale

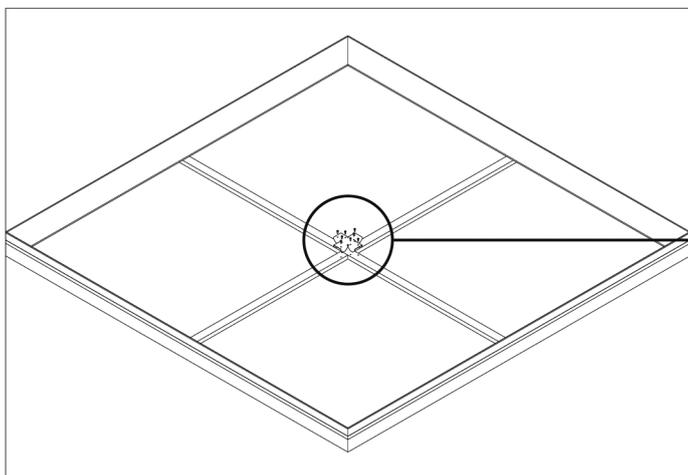


Vista Posteriore

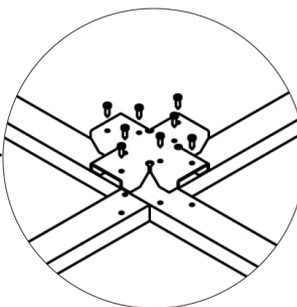
- 1 Profilo
- 5 Tubolare
- 6 Lamina

Tagliare la lamina in metallo 60-50 mm più corta rispetto al telaio esterno ed inserire nell'apposito scasso interno. Inserire i telai e fissare alla cornice mediante viti. Fissare anche la lasta al profilo nei punti di incrocio coi telai di rinforzo.

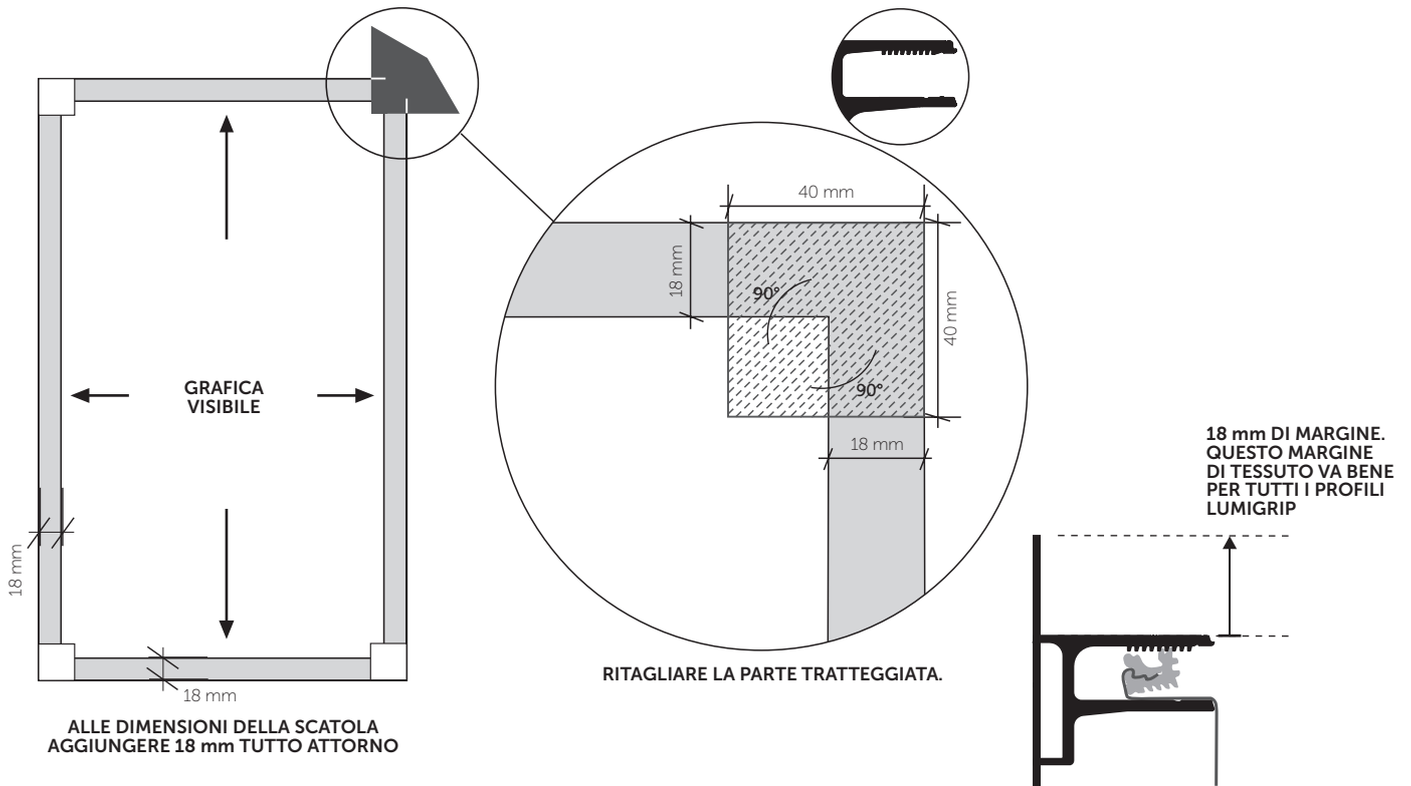
5 CROCE DI RINFORZO



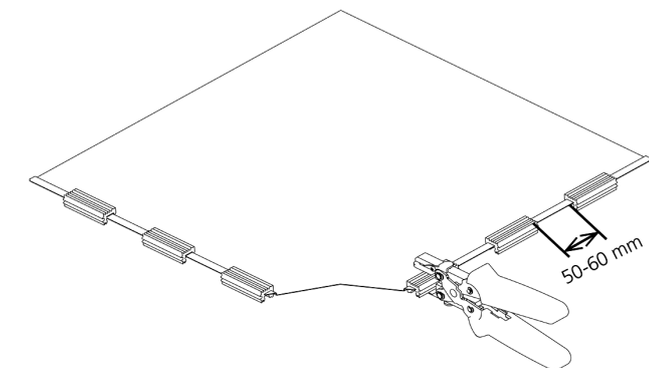
La connessione dei tubolari di rinforzo avviene mediante apposita croce, fissata mediante l'utilizzo di viti.



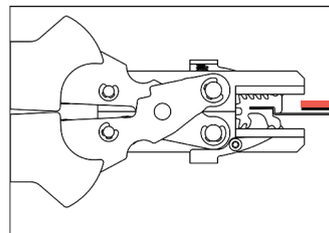
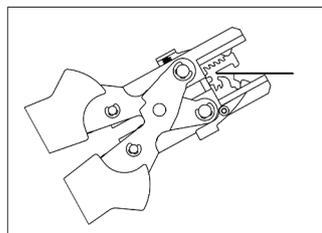
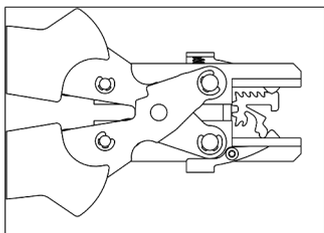
6 TAGLIO DEL TESSUTO



7 ASSEMBLAGGIO DEL PANNELLO GRAFICO



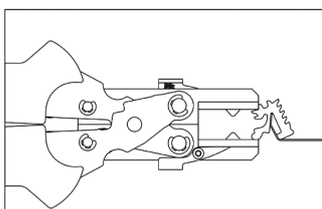
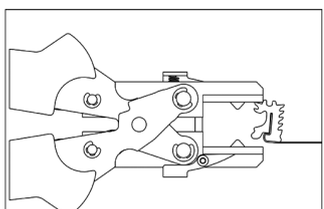
Si inizia dagli angoli.
Le clip vanno applicate ad intervalli di 50-60 mm.
La parte dentellata della clip deve essere rivolta verso la parte stampata della grafica.



Usando la apposita pinza, si comprime la clip fino ad ottenerne una chiusura ermetica.

Area visibile.

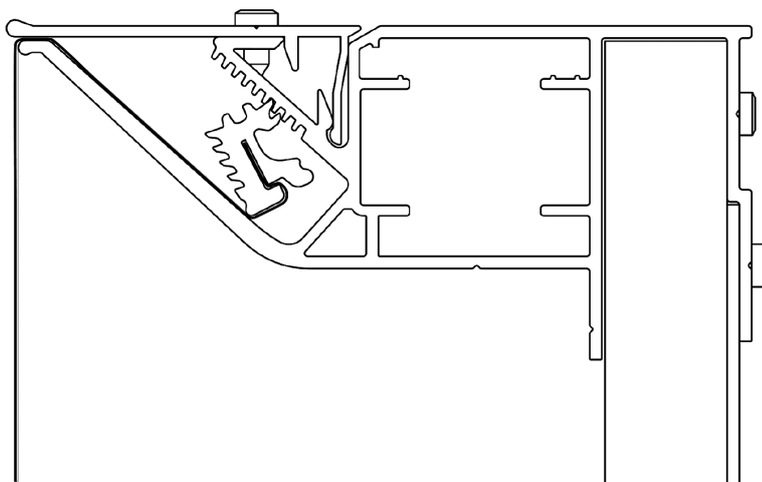
IMPORTANTE: La parte dentellata, come mostrato sotto, deve essere rivolta sul lato stampato della grafica.



RIMOZIONE DELLA CLIP:

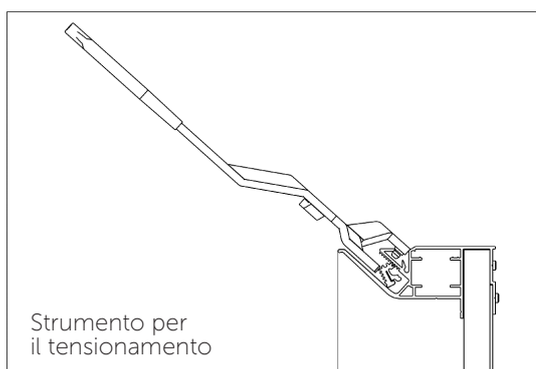
Per aprire la clip, la pinza deve stringersi attorno alla linguetta flessibile della clip. Si ricorda che **la clip può essere aperta una volta sola**, alla successiva operazione il grip non sarà più ottimale.

8 INSERIMENTO DELLE CLIP



Per potere fissare il tessuto correttamente, il supporto flessibile è piegato in direzione dell'area visibile e quindi inserito nel canale di bloccaggio del profilo.

9 TENSIONAMENTO DEL TESSUTO

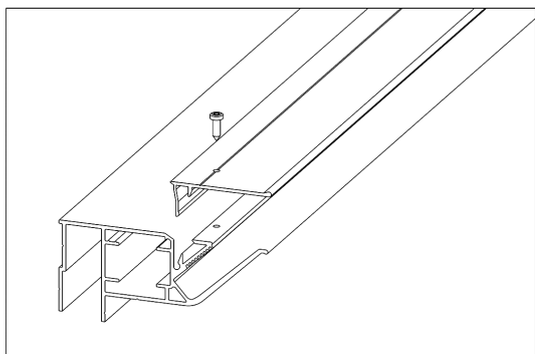


Inserire la punta centrale dello strumento di tensionamento nella scanalatura del profilo.

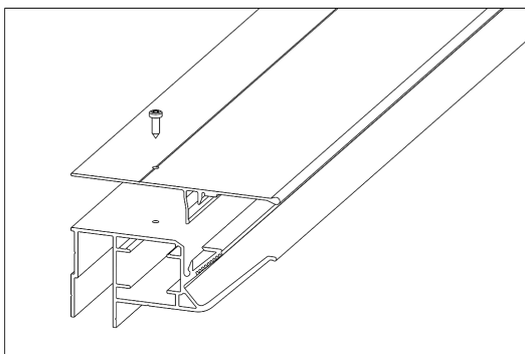
Premere verso il basso la punta a sx o dx dello strumento premendo sulla clip, fino ad ottenere un tensionamento ottimale.

Strumento per il tensionamento

10 INSERIMENTO DEL PROFILO DI COPERTURA



Profilo senza cornice



Profilo con cornice

I profili di copertura devono essere sempre avvitati al profilo base con viti.