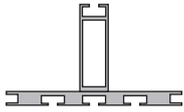
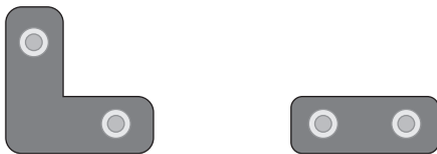


# ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

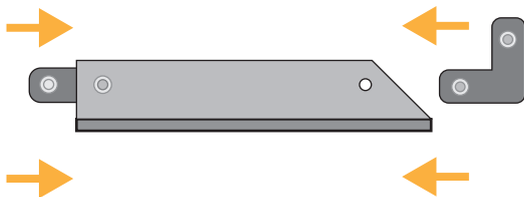
## LATERALE



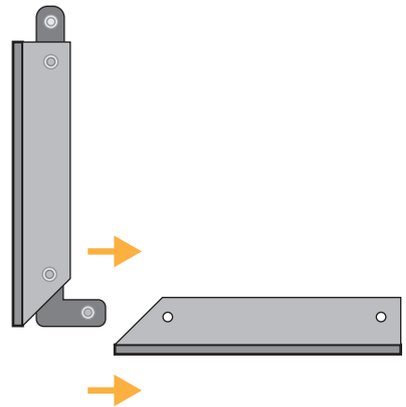
FRONTALE



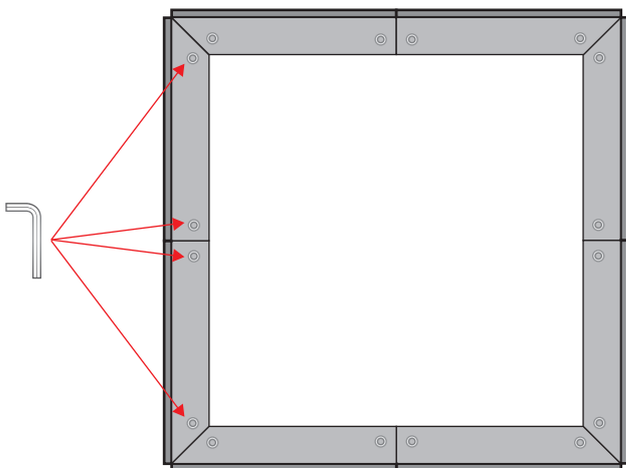
RACCORDI



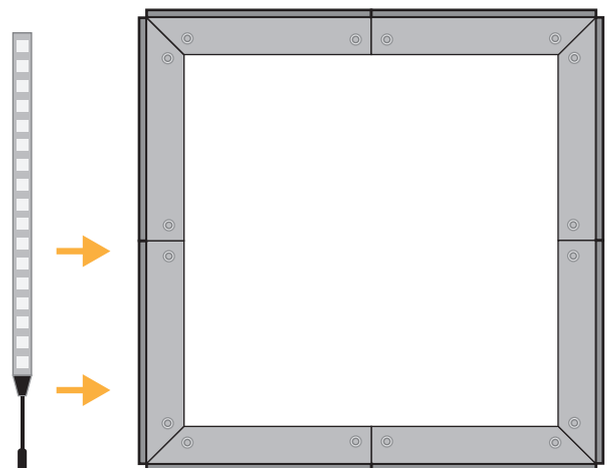
1. Inserire il raccordo nel profilo fino a far scattare il fermo a pulsante



2. Proseguire l'assemblaggio della struttura nella medesima modalità



3. Una volta composta la struttura bloccare il fissaggio agendo con la brugola in dotazione



4. Applicare in LED alla cornice interna dell'espositore, facendo fuoriuscire il cavo di alimentazione dal foro predisposto.

- **Attenzione** - il tipo di LED forniti può variare a seconda del tipo di configurazione scelto

## NOTA

In questo foglio istruzioni viene presentato l'assemblaggio di una semplice cornice. Il prodotto consente configurazioni differenti; il procedimento di montaggio resta il medesimo.



5. Applicare la stampa alla struttura inserendo il profilo in silicone nell'apposita sagomatura della struttura

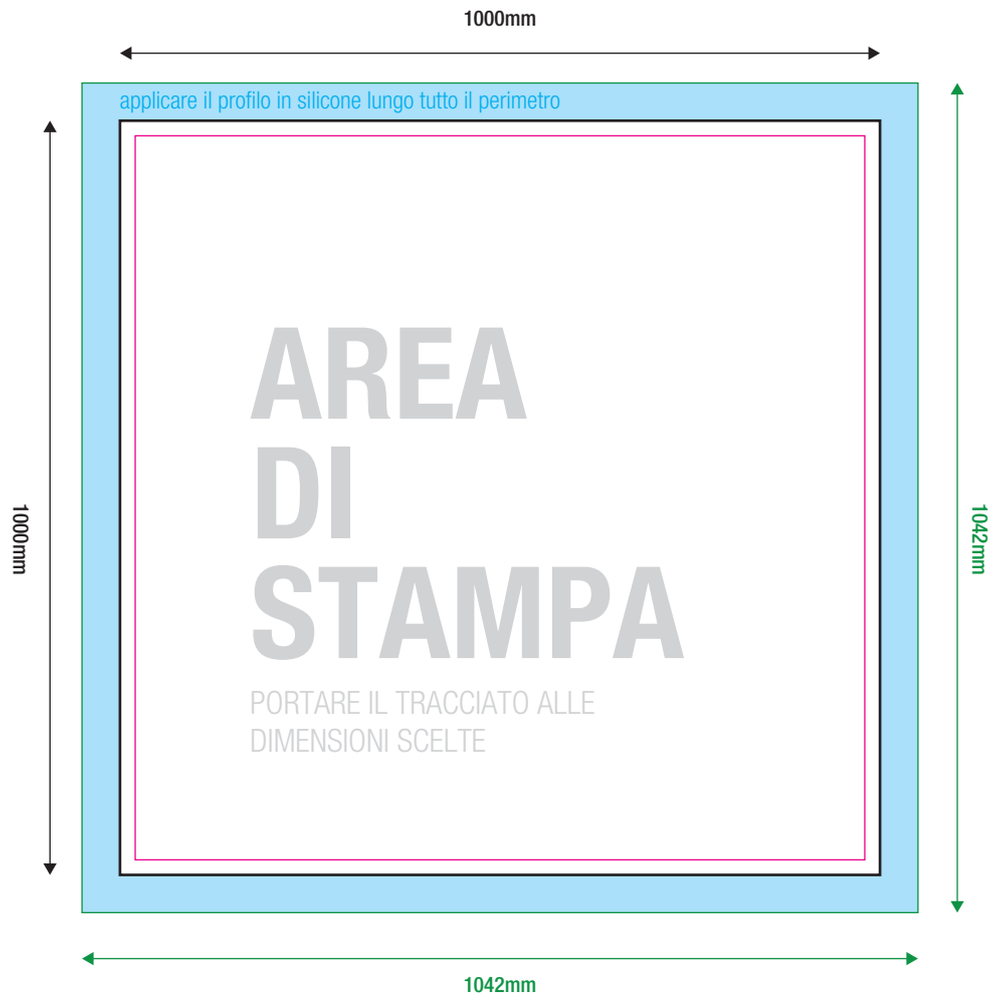


[youtube.com/StudioStandsSrl](https://www.youtube.com/StudioStandsSrl)  
per il video tutorial di montaggio



6. Per accendere Textile Frame Lux è sufficiente connettere l'espositore a una normale presa della corrente 220V.

## ISTRUZIONI STAMPA - esempio per stampa 1000x1000mm



— ABBONDANZA

— TAGLIO

— MARGINE SICUREZZA  
(Non posizionare contenuti importanti oltre questo margine)

### INFO FILE

Formati: .eps .pdf .jpg .tiff

Profilo colore: CMYK

Immagini: 100dpi - 1000dpi (per file in scala 1:10)

Font: convertiti in tracciati

Tracciato fustella: solo tracciato di taglio (dove presente)