

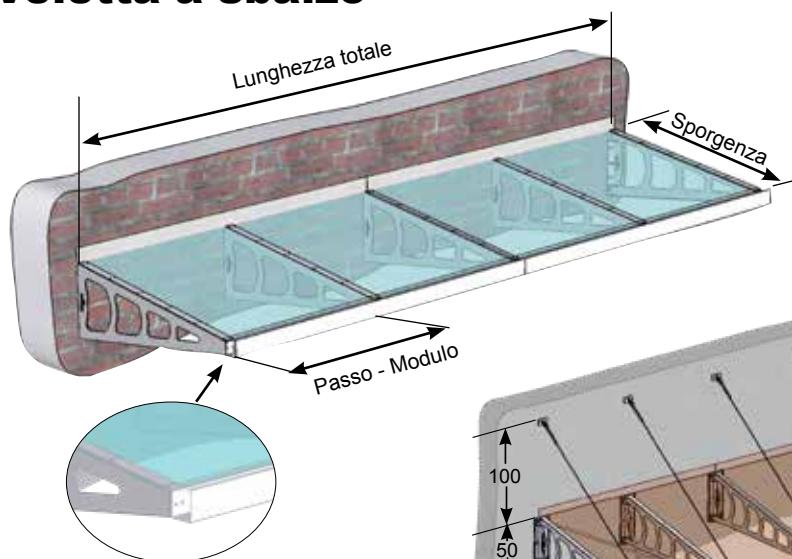
Protezione per finestre, porte e portoni, ideale anche per la realizzazione di corridoi adiacenti ai fabbricati. Struttura modulare in acciaio di alta qualità zincato a caldo. **Può essere composta da uno o più moduli.** Ogni modulo ha un passo di circa 1 m. Disponibile nel modello a sbalzo o tensionata.

È dotata di un canale frontale in alluminio per la raccolta dell'acqua piovana, personalizzabile secondo le esigenze del cliente. Per garantire un deflusso uniforme dell'acqua, è possibile praticare dei fori nella struttura, tranne che in corrispondenza delle porte e dei passaggi.

Copertura disponibile: pannelli in policarbonato alveolare.

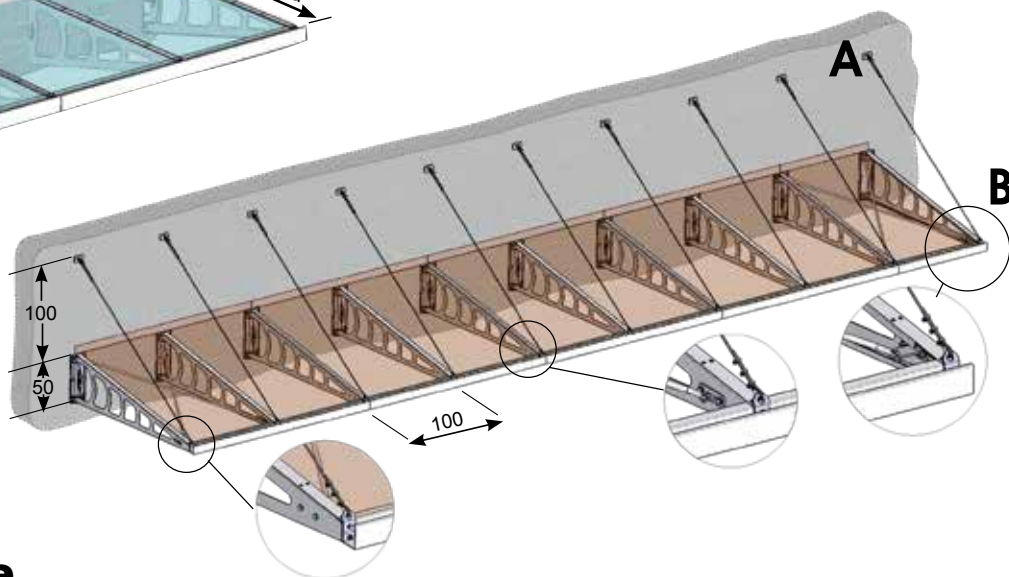
Optional: verniciatura in poliестere in aggiunta alla zincatura a caldo sulla struttura.

## Veletta a sbalzo

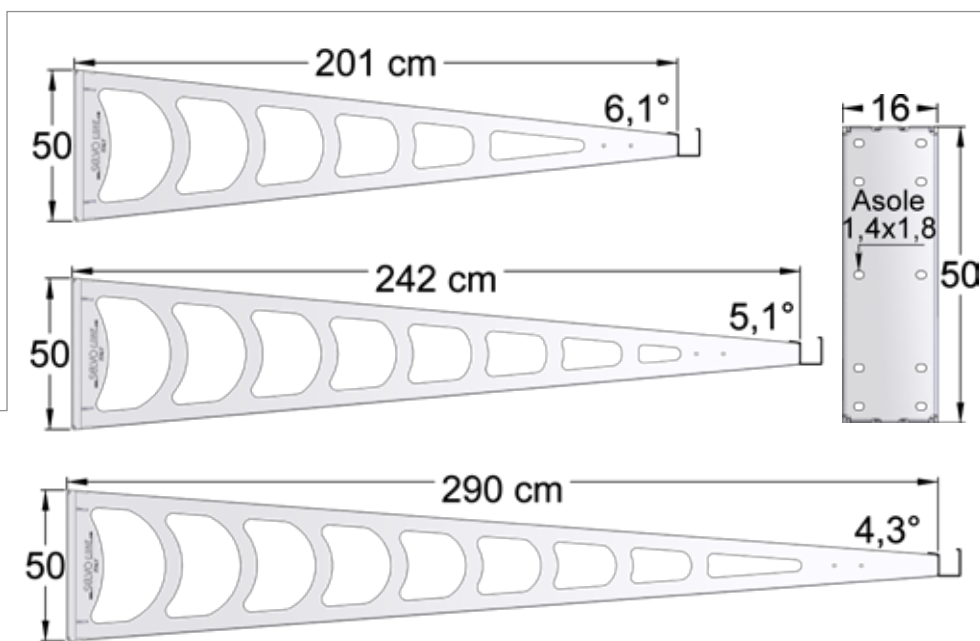
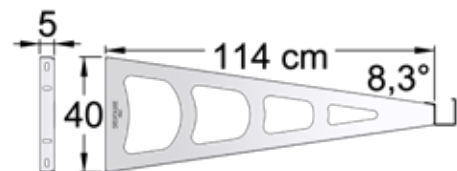
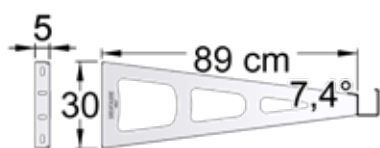


Canale in alluminio, sporgenza di 8 cm

## Veletta tensionata

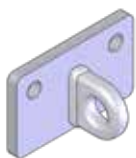


## Staffe pressopiegate



Piastre per tensionamento

**A**



per parete

**B**

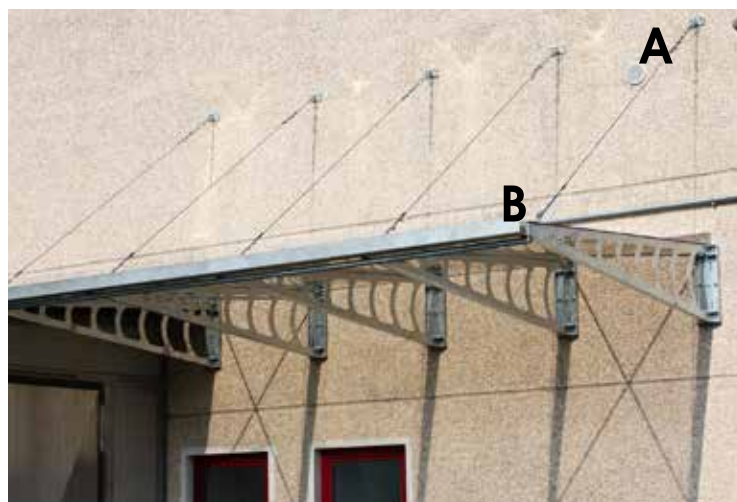


per gronda

Questi modelli sono predisposti per essere tensionati.



Staffa da 114 cm - canale in rame



Tensionata + croci di S. Andrea - staffa da 290 cm



Staffa da 114 cm



Staffa da 201 cm



Staffa da 114 cm



Staffa da 114 cm

Per poter formulare un preventivo di spesa dettagliato su richiesta verrà inviato un modulo da restituirci compilato.

Le velette vengono fornite complete di bulloneria, precisi schemi di montaggio e tutto l'occorrente per il corretto montaggio, ad esclusione dei tasselli ad espansione / chimici che devono essere scelti dal posatore in base alla consistenza ed alla natura del muro.

Le velette tensionate vengono fornite complete di kit di installazione.

I costi di trasporto e montaggio potrebbero essere superiori al costo della veletta stessa a seconda del luogo di installazione. Si consiglia, nel limite del possibile, l'installazione fai da te o da impresa del luogo.

**Dettagli tecnici riportati nel fascicolo tecnico inviato su richiesta.**