

## Tetto per terrazza di stoffa Griesser. Plaza Home



---

**LARGHEZZA**

max. 6000 mm, impianto monopezzo Plaza Home  
max. 10 000 mm, impianto a due pezzi Plaza Home  
max. 5000 mm, Plaza Home Sunset

---

---

**PROIEZIONE**

max. 4000 mm

---



Una schermatura solare di grandi dimensioni



Barra luminosa LED  
Design opzionale



Eccellente tensione del telo



Sistema a carrello brevettato



## Highlight prodotto Plaza Home

Varianti per ogni necessità:

- Plaza Home
- Plaza Home Sunset





## TETTO IN TESSUTO PER TERRAZZE PLAZA HOME

Il tetto apribile in tessuto per terrazze Plaza Home di Griesser si caratterizza per l'elevata stabilità al vento e una costante tensione del telo. La solida struttura dei montanti consente un'applicazione anche alle facciate più sofisticate nonché l'ombreggiatura di grandi superfici. Grazie all'inclinazione minima di 14 gradi, in caso di pioggia leggera il tetto in tessuto per terrazze può rimanere in posizione aperta. Nella sua versione Plaza Home Sunset, dotata di sporgenza inclinata, il tetto è in grado di proteggere anche quando il sole permane basso.

## I VANTAGGI DEL PRODOTTO IN DETTAGLIO



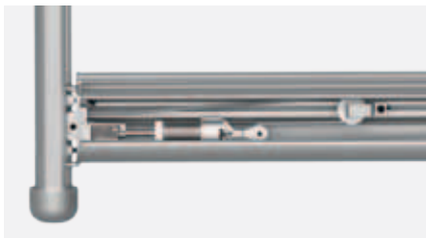
### Una schermatura solare di grandi dimensioni, grazie a uno stabile sostegno dei montanti

Il tetto Plaza Home poggia su robusti montanti in alluminio. Ciò lo rende resistente in caso di forti venti che possono comportare il sollevamento del tessuto.

adatto alla copertura di grandi superfici

realizzabile anche con profondità e larghezza più ampie

impianti a due campi possibili in caso di terrazze particolarmente grandi

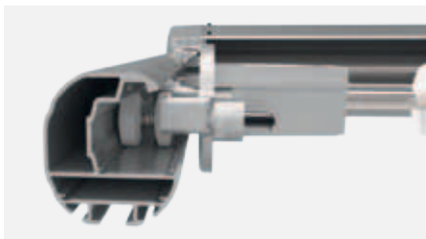


### Eccellente tensione del telo ed elevata stabilità al vento

La meccanica ottimamente concepita garantisce un telo sempre in tensione.

rapida reazione ai colpi di vento grazie alla presenza di molle nella barra finale  
fune di tex e molle di trazione provenienti dalla tecnica di navigazione a vela in alto mare: nessun allungamento con il tempo

facile regolazione della tensione del telo: l'ulteriore tensionamento avviene semplicemente mediante l'apposito ingranaggio conico



### Sistema a carrello brevettato: preciso e silenzioso

Il collaudato carrello Griesser si caratterizza per il funzionamento particolarmente preciso e silenzioso.

riduzione della resistenza al rotolamento grazie alla presenza di rulli di precisione  
chiusura e apertura facili e silenziose

nessuna formazione di pieghe a causa della perdita di appoggio del carrello



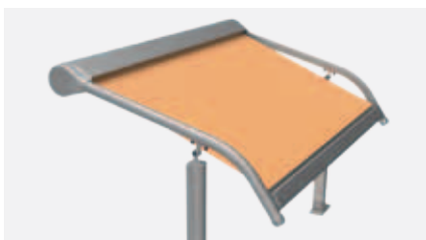
### Plaza Home LED, con illuminazione LED a luce calda (opzione)

Grazie alla barra luminosa LED Design (in fase di brevettazione), il prodotto Plaza Home LED di Griesser offre una piacevole illuminazione.

elevato numero di ore di luce con il minimo consumo d'energia

efficienza energetica particolarmente elevata

dimmerabile in continuo con il radiocomando Griesser (opzione)



### Plaza Home Sunset, con sporgenza inclinata (opzione)

Con l'opzione Sunset sono possibili due posizioni di apertura:

per l'utilizzo quotidiano, apertura fino all'arco: consente di sfruttare un'altezza di passaggio maggiorata

apertura fino al termine della guida di scorrimento: consente di ottenere la massima protezione dal sole e dalla pioggia (con un'inclinazione minima di 14 gradi)



## VARIANTI DEL PRODOTTO PLAZA HOME

	Plaza Home Plaza Home LED	Plaza Home Sunset
<b>Caratteristiche tecniche</b>		
Larghezza max. (1 campo)	6000	5000
Larghezza max. (2 campi)	10 000	–
Proiezione max.	4000	4000
Dimensioni cassonetto (largh. x altezza)	237 x 180	237 x 180
Dimensioni montanti	92 x 90	92 x 90
Comando a motore	●	●
Regolazione dell'inclinazione	5° – 45°	5° – 45°
Varianti di montaggio	montaggio a parete e a soffitto	
Illuminazione LED	– ●	○

## Numero dei riflettori LED

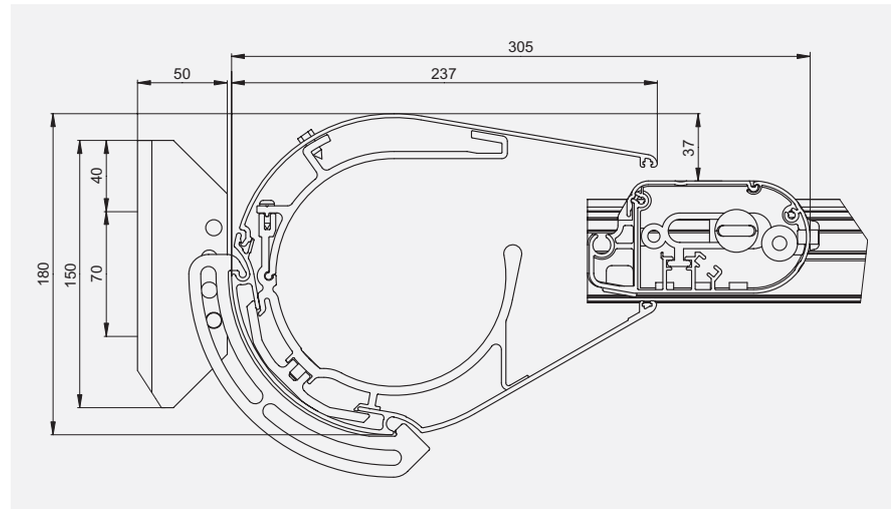
Larghezza	Numero dei riflettori LED
1500 – 1790	2
1800 – 2350	3
2360 – 2900	4
2910 – 3450	5
3460 – 4000	6
4010 – 4550	7
4560 – 5100	8
5110 – 5650	9
5660 – 6000	10

### LEGENDA

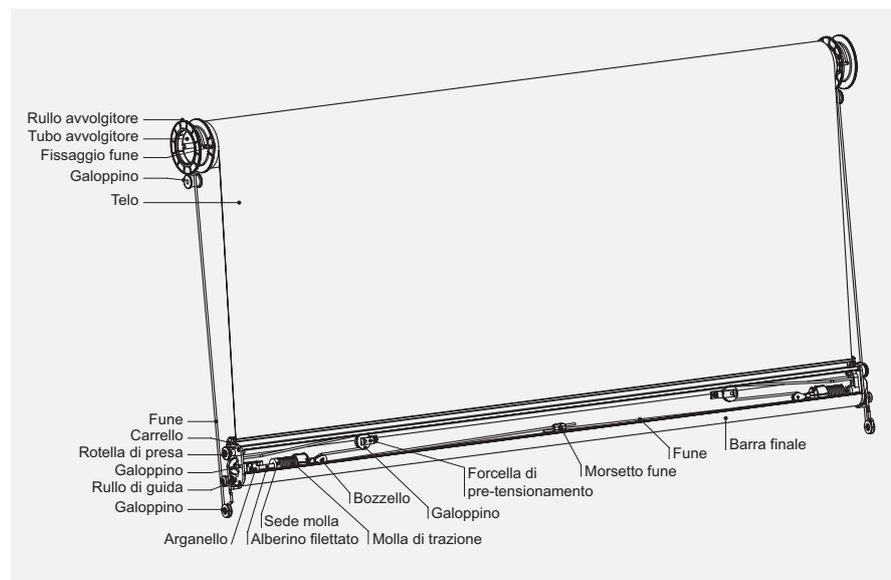
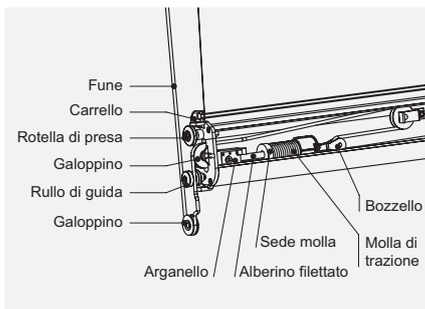
- Standard
- Opzioni
- non disponibile

**SEZIONI E DIMENSIONI**

**Sezione**



**Sistema di tensione a fune**



## DETERMINAZIONE DELLE MISURE – PLAZA HOME

### Determinazione delle misure dell'inclinazione della proiezione

Con l'ausilio della seguente tabella è possibile determinare l'inclinazione della proiezione del prodotto Plaza Home in funzione di una data profondità orizzontale della terrazza.

Angolo di inclinazione dell'impianto	Profondità della terrazza					
	1500	2000	2500	3000	3500	4000
5°	2000	2500	3000	3500	4000	4500
14°*	2100	2600	3100	3600	4100	4600
25°	2200	2700	3300	3800	4400	4900

### Determinazione delle misure dell'altezza di passaggio

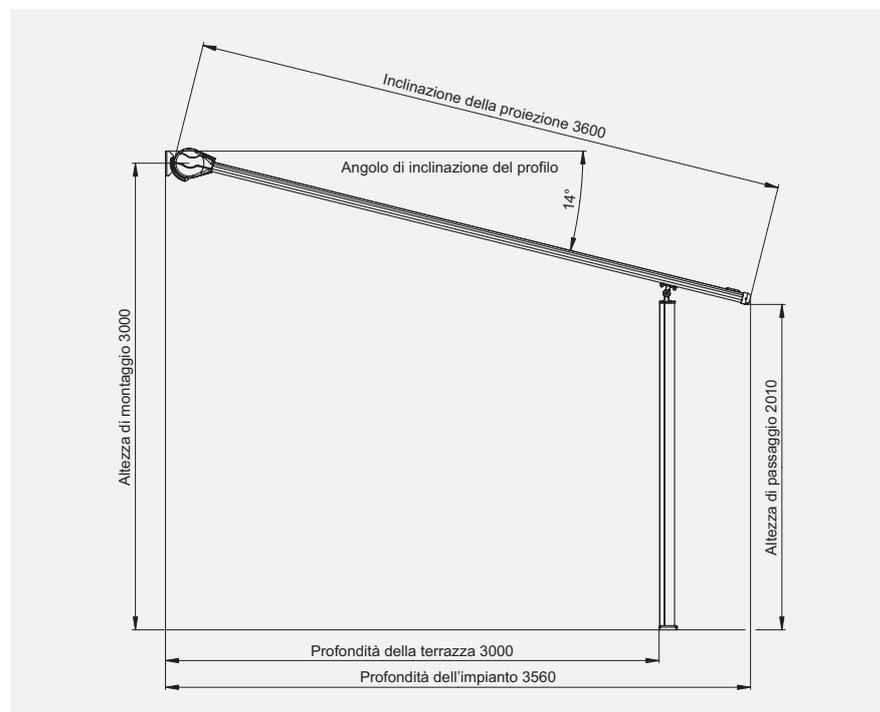
Con l'ausilio della seguente tabella è possibile determinare le altezze di passaggio per varie inclinazioni della proiezione in funzione di angoli di inclinazione pari a 5, 14 e 25 gradi. La tabella presentata riporta gli esempi relativi a un'altezza di montaggio di 3000 mm (al centro del cassonetto del prodotto Plaza Home).

Angolo di inclinazione dell'impianto	Inclinazione della proiezione					
	1500	2000	2500	3000	3500	4000
5°	2830	2780	2740	2700	2650	2610
14°*	2510	2370	2260	2150	2010	1880
25°	2080	1860	1610	1400	1150	910

\* Inclinazione minima per un deflusso idrico controllato

### Sporgenza

La sporgenza del profilo di trasporto oltre i montanti può essere compresa – a scelta – tra 200 e 1000 mm.



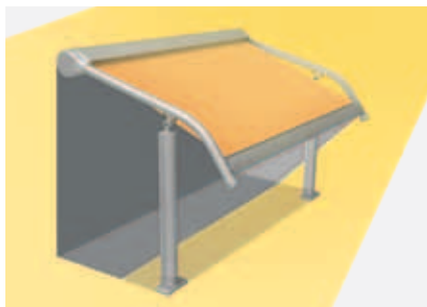
Esempio: Vista laterale Plaza Home

## MASSERMITTLUNG – PLAZA HOME SUNSET

### Determinazione delle misure dell'inclinazione della proiezione

Con l'ausilio della seguente tabella è possibile determinare l'inclinazione della proiezione del prodotto Plaza Home in funzione di una data profondità orizzontale della terrazza.

Angolo di inclinazione dell'impianto	Profondità della terrazza					
	1500	2000	2500	3000	3500	4000
5°	2000	2500	3000	3500	4000	4500
14°*	2100	2600	3100	3600	4100	4600
25°	2200	2700	3300	3800	4400	4900

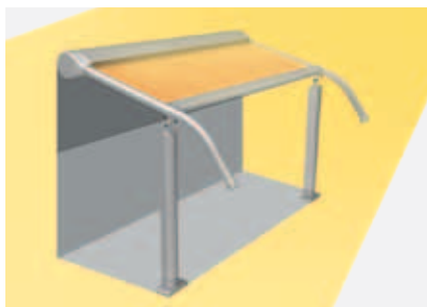


Posizione di apertura A

### Determinazione delle misure dell'altezza di passaggio A

Con l'ausilio della seguente tabella è possibile determinare le altezze di passaggio per varie inclinazioni della proiezione in funzione di angoli di inclinazione pari a 5, 14 e 25 gradi.

Angolo di inclinazione dell'impianto	Inclinazione della proiezione					
	1500	2000	2500	3000	3500	4000
5°	2590	2540	2500	2450	2410	2370
14°*	2290	2170	2040	1920	1800	1580
25°	1910	1680	1450	1210	980	750



Posizione di apertura B

### Determinazione delle misure dell'altezza di passaggio B

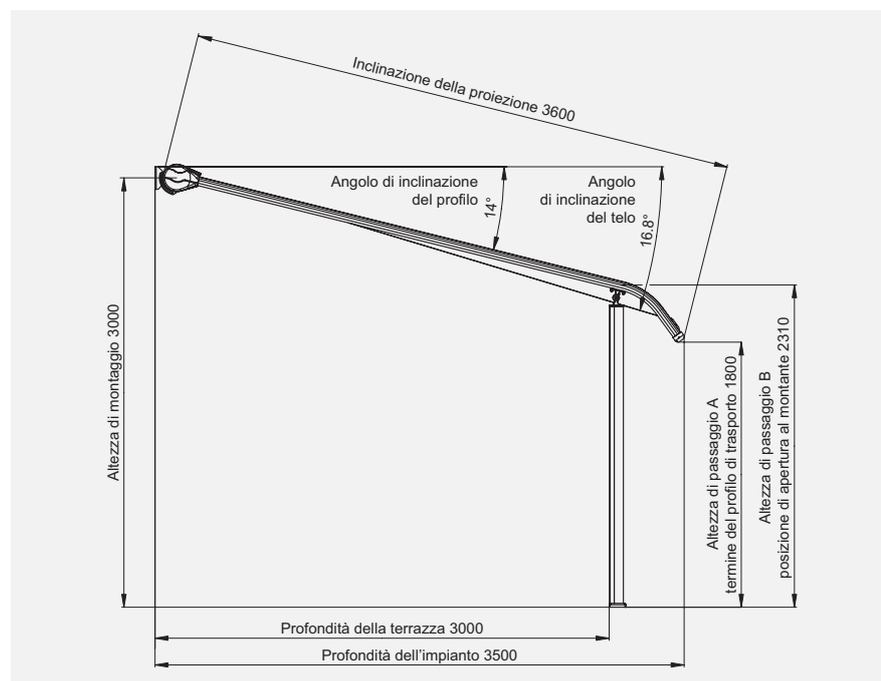
Con l'ausilio della seguente tabella è possibile determinare le altezze di passaggio per varie inclinazioni della proiezione in funzione di angoli di inclinazione pari a 5, 14 e 25 gradi.

Angolo di inclinazione dell'impianto	Inclinazione della proiezione					
	1500	2000	2500	3000	3500	4000
5°	2940	2900	2860	2810	2770	2720
14°*	2790	2670	2550	2430	2310	2190
25°	2630	2420	2210	2000	1790	1580

\* Inclinazione minima per un deflusso idrico controllato

### Sporgenza

I profili di trasporto dell'opzione Plaza Home Sunset dispongono sempre di una sporgenza fissa pari a 500 mm.



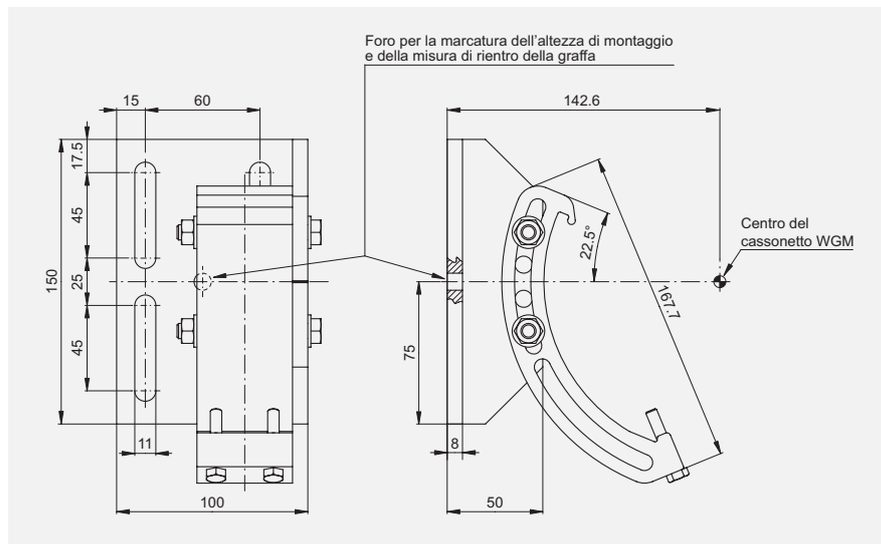
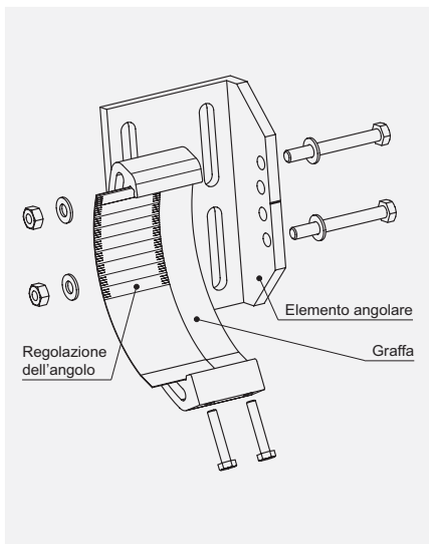
Esempio: Vista laterale Plaza Home Sunset

**VARIANTI DI MONTAGGIO**



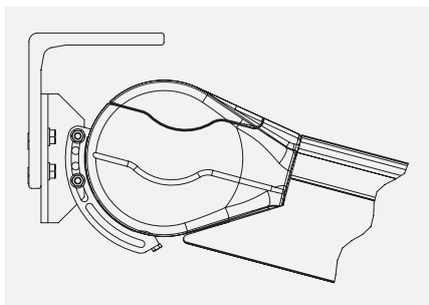
**Montaggio a parete mediante graffe**

Le robuste graffe in alluminio consentono il montaggio del prodotto Plaza Home di Griesser con un'inclinazione del tetto compresa tra 5 e 45 gradi. La presenza delle due viti in acciaio inox M8x70 garantisce la necessaria forza di bloccaggio a ciascuna graffa.

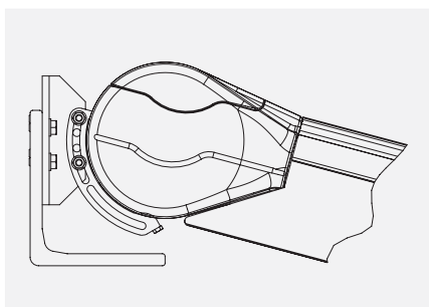


**Montaggio a soffitto con squadretta di soffitto**

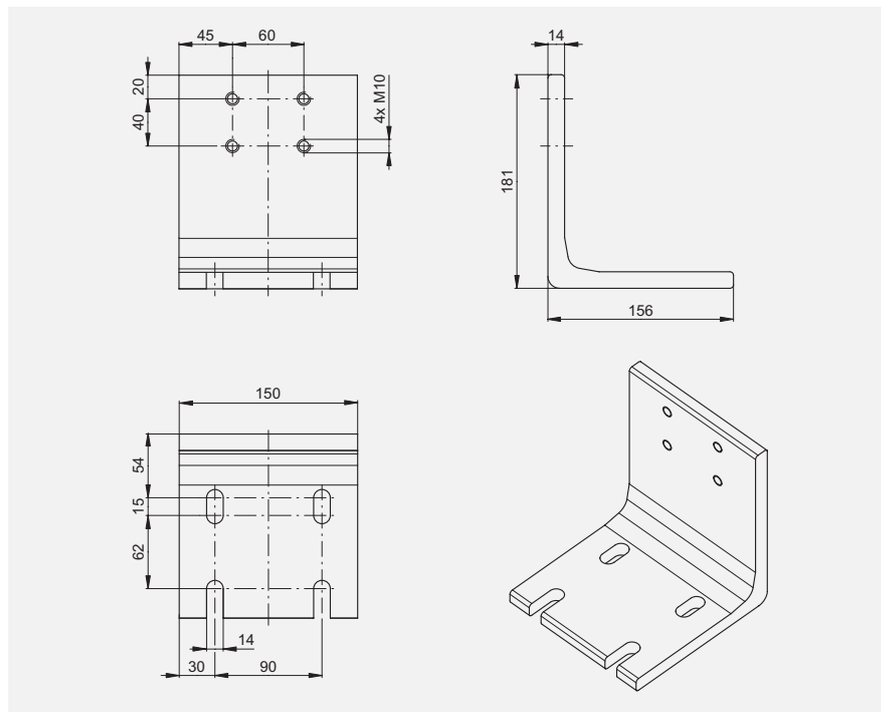
È altresì possibile il montaggio al di sotto o al di sopra di un soffitto a sporgenza, come per es. un balcone. A tale scopo, la squadretta di soffitto (disponibile nella tonalità del supporto) garantisce un facile montaggio in pressoché qualsiasi situazione costruttiva.



Squadretta di soffitto applicata al di sopra del cassonetto del prodotto Plaza Home.



Squadretta di soffitto applicata al di sotto del cassonetto del prodotto Plaza Home.



**OPZIONI DI FISSAGGIO DEI MONTANTI**



**Fondazioni a vite Krinner, per un rapido montaggio**

L'impianto di fondazioni a vite nel suono naturale rappresentano un'ottima alternativa alle fondazioni tradizionali.

apposite piastre di adattamento Griesser per le fondazioni a vite della serie KSF R  
 montaggio rapido a cura di partner autorizzati Krinner

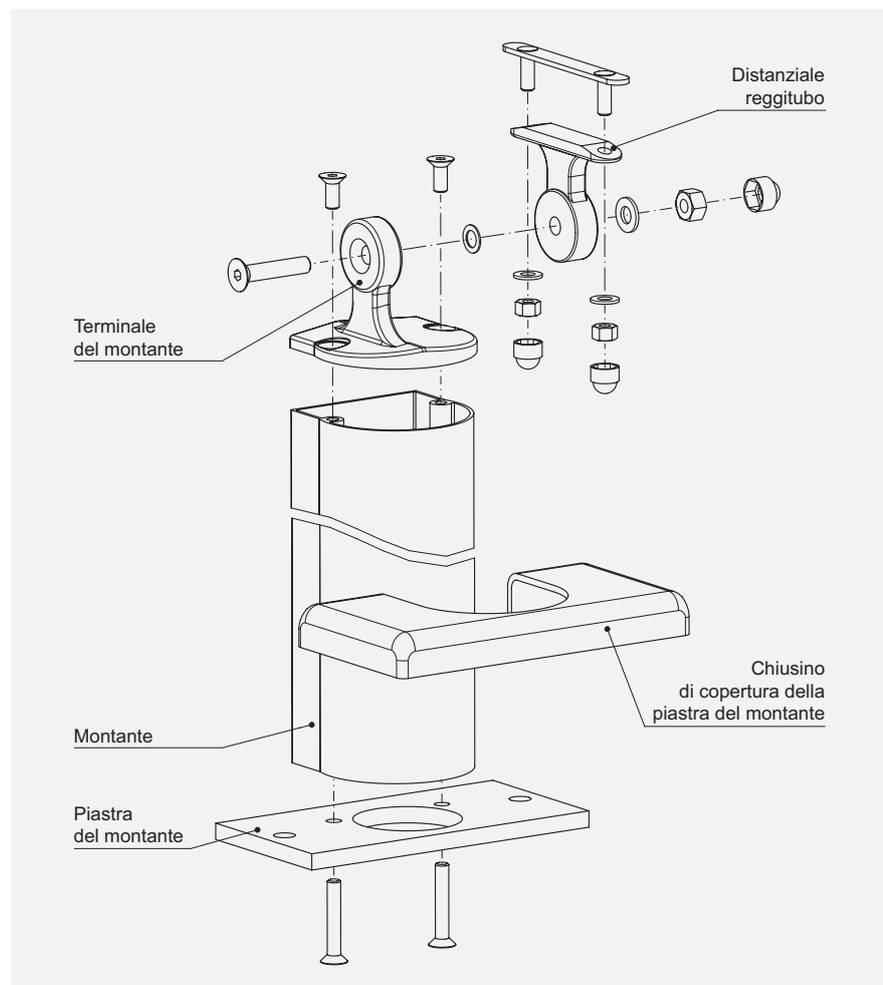
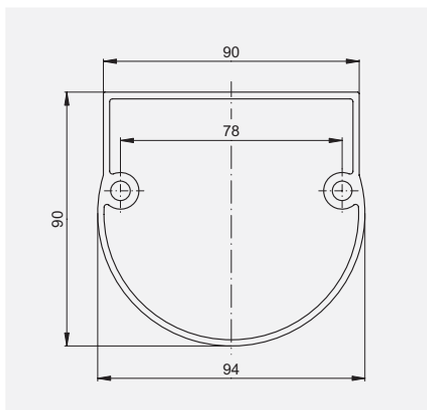
fondazioni predimensionate e apposita attrezzatura a seconda del grado del terreno e dei dati di carico

**Fissaggio del prodotto Plaza Home alla pavimentazione esistente della terrazza**

La piastra del montante e le viti a testa svasata garantiscono il perfetto ancoraggio.

distanziale reggitubo per la regolazione dell'inclinazione desiderata

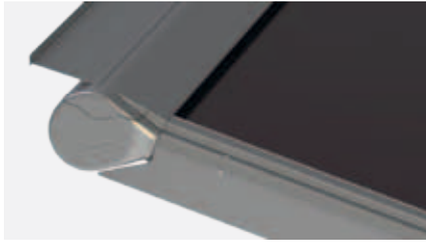
deflusso idrico controllato a partire da un'inclinazione di 14 gradi



---

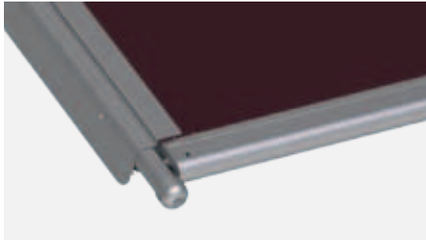
## OPZIONI

---



### **Profilo a tetto con attacco a parete**

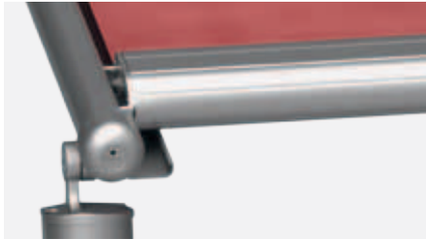
Il profilo a tetto con attacco a parete serve a coprire lo spazio presente tra la parete dell'opera edile e il cassonetto della tenda da sole. Questa opzione si rivela utile qualora al di sopra del cassonetto non sia presente alcuna protezione edile quale, ad es., una sporgenza del tetto.



### **Profilo statico (Plaza Home)**

Il profilo statico funge – oltre che da elemento stabilizzatore – anche da mantovana per la copertura della fessura presente tra il telo e il profilo di guida. Il profilo dispone inoltre di una grondaia.

L'impiego del profilo statico si rivela opportuno per rafforzare i profili di guida anche in presenza di inclinazioni della proiezione di minore entità. Il montaggio dei profili statici sui profili di trasporto avviene in fabbrica.



### **Profilo copritelo (Plaza Home)**

Il profilo copritelo consente di coprire dal basso la fessura presente sui lati esterni dell'impianto e di controllare al contempo il deflusso idrico.



### **Copertura dell'aggancio del profilo di trasporto (Plaza Home)**

Il profilo di copertura per l'aggancio del profilo di trasporto permette di nascondere dal basso i punti di aggancio in caso di impianti a più campi.

---

## TESSUTI

---



### **Collection City**

I disegni delle tende della City Collection sono coordinati ai temi colore dei nostri tempi e suddivisi nelle 3 gamme New York, Sydney e Shanghai. Per ogni gusto il telo della tenda adatto. Tutti i tessuti possiedono, grazie alla nanotecnologia più moderna, proprietà antimacchia e idrorepellenti.

### **Collection Cromie**

La Cromie Collection è la prima linea di teli per tende dedicata all'architettura. Gli eleganti disegni si intonano perfettamente all'ambiente che circonda le facciate. La gamma cromatica è suddivisa in tre universi differenti: Urban Style per la città e le sue tonalità, Country Style per la vita di campagna e Sea Side per il mare.



## INDICAZIONI DI SERVIZIO E PER LA PROGETTAZIONE

Nella progettazione della protezione solare prestare attenzione alle indicazioni presenti nelle istruzioni tecniche.

In caso di tempo ventoso gli impianti di protezione solare devono venir impacchettati per tempo.

In presenza di pericolo di formazione di ghiaccio gli impianti non devono essere azionati.

Per l'esecuzione dei lavori di manutenzione deve essere assicurata l'accessibilità agli impianti.

Osservare i fogli d'istruzione VSR o le indicazioni contenute nella norma EN 13561 classi di vento.



Il vostro partner

## DESCRIZIONE

### Plaza Home

Tetto in tessuto per terrazze. Profilo in alluminio estruso. Inclinazione del tetto da 5 a 45 gradi (deflusso controllato della pioggia a partire da un'inclinazione di 14 gradi).

### Opzioni (con supplemento di prezzo)

Plaza Home LED con illuminazione LED a luce calda integrata nella barra luminosa.

Plaza Home Sunset con inclinazione variabile del telo con scorrimento ad arco.

## AUTOMATISMI

La Plaza Home può essere azionato da diversi sistemi di comando, dal semplice trasmettitore portatile a un comando centrale o da un sistema di gestione dell'edificio che considera gli orari, l'intensità del sole e le condizioni meteorologiche.

## COLORI

### Base

Alluminio (RAL 9006/VSR 140) o bianco (RAL 9016).

### GriColors (con supplemento di prezzo)

Nell'assortimento GriColors troverete nelle quattro collezioni Vetro & Pietre, Sole & Fuoco, Acqua & Muschio e Terra & Legno 100 tonalità – dal bianco fresco al rosso solare, dal blu naturale fino al marrone terra.

## COLLEZIONE TELI

### Collection City e Cromie

Telo acrilico al 100%, secondo la collezione attuale.

Con riserva di eventuali modifiche