

SHOP NOW »

MANUALE DI MONTAGGIO, USO E MANUTENZIONE

Tenda da sole a caduta modello bivalente

Estate Inverno



PREMESSA

Il presente manuale di installazione, uso e manutenzione si applica al modello:

- Tenda Bivalente Estate Inverno trasparente

Scopo dello stesso è di portare a conoscenza dei clienti (sia installatori che utilizzatori finali) le fondamentali prescrizioni ed i criteri principali da seguire nell'installazione, utilizzo, manutenzione dei nostri prodotti per salvaguardare la propria sicurezza e il funzionamento duraturo della tenda.

Ricordiamo innanzitutto che le tende da sole qui presentate sono progettate per essere utilizzate come riparo solare e non sono idonee per la protezione da altri agenti atmosferici (pioggia, neve, ecc.) anche quando sono realizzate con tessuti impermeabili.

Per ueste esigenze si consigliano strutture appositamente studiate presenti nel nostro catalogo.

Si precisa che gli interventi di manutenzione straordinaria vanno sempre svolti da professionisti specializzati; l'utilizzatore finale dovrà limitarsi, anche ai fini di un riconoscimento di un'eventuale garanzia, ad eseguire le operazioni dettagliate riportate nel capitolo relativo all'uso e manutenzione ordinaria e a contattare il servizio assistenza riportato in copertina.

Sempre ai fini del riconoscimento di un'eventuale garanzia, si tenga infine presente che, nonostante la perfezione tecnica di tessitura, finissaggio e confezione, alcuni tessuti possono presentare certe caratteristiche che potrebbero essere erroneamente ricondotte a difetti del prodotto. Al fine di evitare ogni contestazione, si informa il consumatore che, in alcuni casi, i tessuti acrilici tinti in massa presentano le seguenti caratteristiche:

- **ONDULAZIONI:** si formano in prossimità delle cuciture e dei bordi laterali. Il doppio spessore è dovuto alla sovrapposizione del tessuto dopo l'arrotolamento che crea delle tensioni tali da provocare le cosiddette goffrature (fig. 1-2).
- **SEGNI DA PIEGA:** In prossimità della piega del tessuto, soprattutto nei colori chiari, si creano certi effetti superficiali detti a ragnatela o marmorizzati che in trasparenza, diventando più scuri, possono sembrare macchie di sporco (fig.3).
- **MICROFORI:** Il tessuto acrilico è trattato con resine fluorate che, oltre a garantire le ben note caratteristiche tecniche, lo rendono più rigido. Tuttavia, il tessuto, ove piegato può dare luogo alla formazione di alcuni microfori in corrispondenza delle pieghe del tessuto: questo è una conseguenza della rigidità del tessuto.



Studi specifici riportano una vastissima casistica di “difetti inevitabili”, che, in quanto tali, cessano di essere difetti. Pertanto in caso di lamentela da parte del consumatore, non esiste alcun motivo di contestazione sul prodotto. Tali “difetti ottici” non alterano peraltro minimamente le caratteristiche tecniche nè la qualità dei tessuti.



La presenza di questo simbolo nel presente manuale segnala che l'operazione descritta presenta un rischio che può avere come conseguenza un danno alla macchina e/o lesioni all'installatore/utente, se non effettuata con cautela.

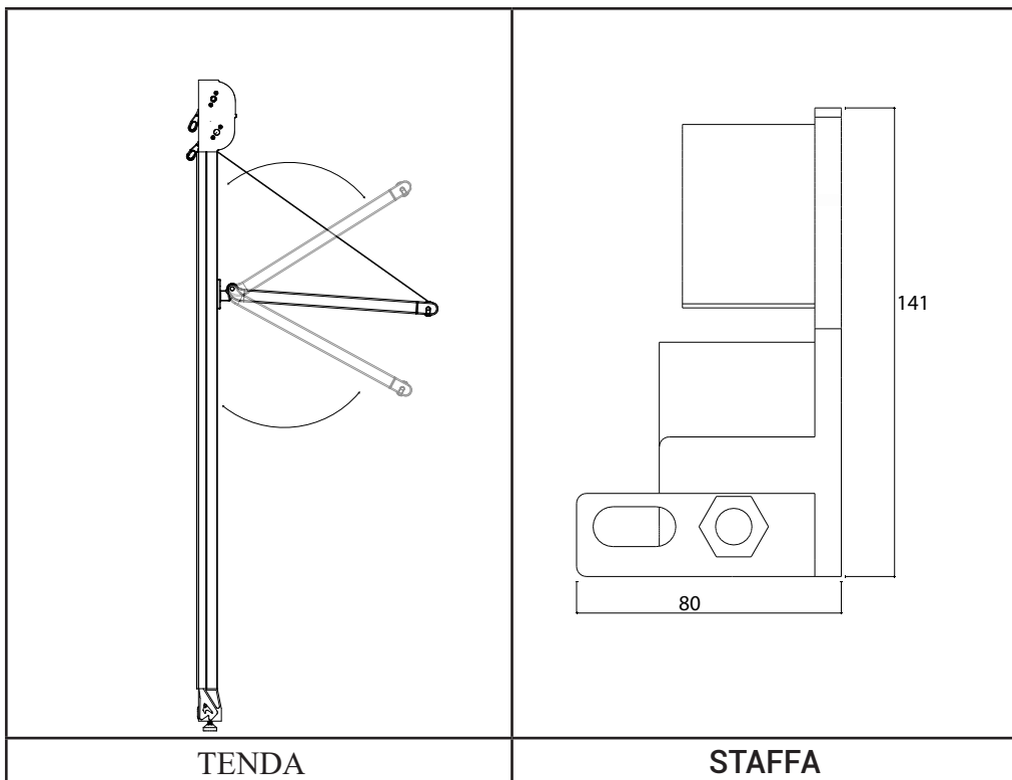
INSTALLAZIONE TENDA

ATTREZZATURA NECESSARIA E RACCOMANDAZIONI DI SICUREZZA PER LA FASE DI INSTALLAZIONE

Per un corretto e sicuro montaggio della tenda, accertarsi di aver predisposto, prima di iniziare, le seguenti attrezzature:

- N.2 scale di altezza 2,50 mt . a norma (Per il montaggio della armatura della tenda)
- – Trapano elettrico con roto-percussione (Per la foratura della muratura)
- Serie punte per ferro (Per la foratura dei profili)
- – Punta elicoidale da cls con placchetta in widia o carburo di tungsteno
(Per la foratura della muratura)
- – Livella a bolla
- – Filo a piombo
- – Metro a rullina (5-10 metri)
- – Prolunga elettrica
- – Rivettatrice (Per il fissaggio dei giunti sui profili)
- – Serie cacciaviti (Bloccaggi vari)
- – Chiave a bussola del 17 con snodo (Bloccaggio delle staffe al muro)

Utilizzare per il montaggio della tenda scale a norma con la legislazione antinfortunistica in vigore; verificare sempre la presenza di gommini antiscivolo, la presenza di una catena di trattenuta nelle scale a libro e la robustezza strutturale della stessa; non lavorare su superfici instabili e/o scivolose; impiegare utensili elettrici e prolunghe a norma con la legislazione antinfortunistica in vigore; verificare sempre la presenza a valle della presa di un interruttore differenziale con $I_{dn} > 0,03$ A.



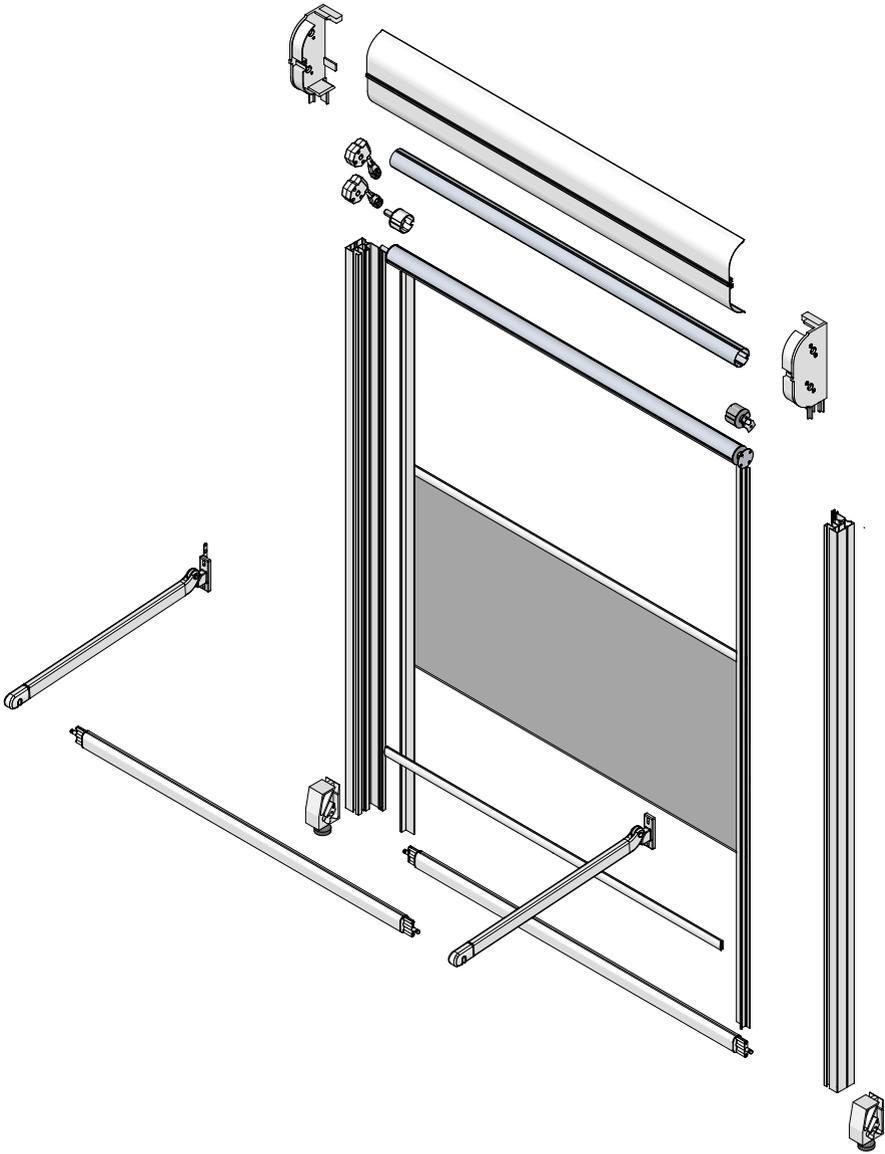
Aprire la confezione ed estrarre il materiale ordinandolo a terra; identificare la busta con gli accessori di montaggio, le guide, il rullo con tessuto Acrilico, quello con pvc retinato i due terminali, i bracci ed il volent.

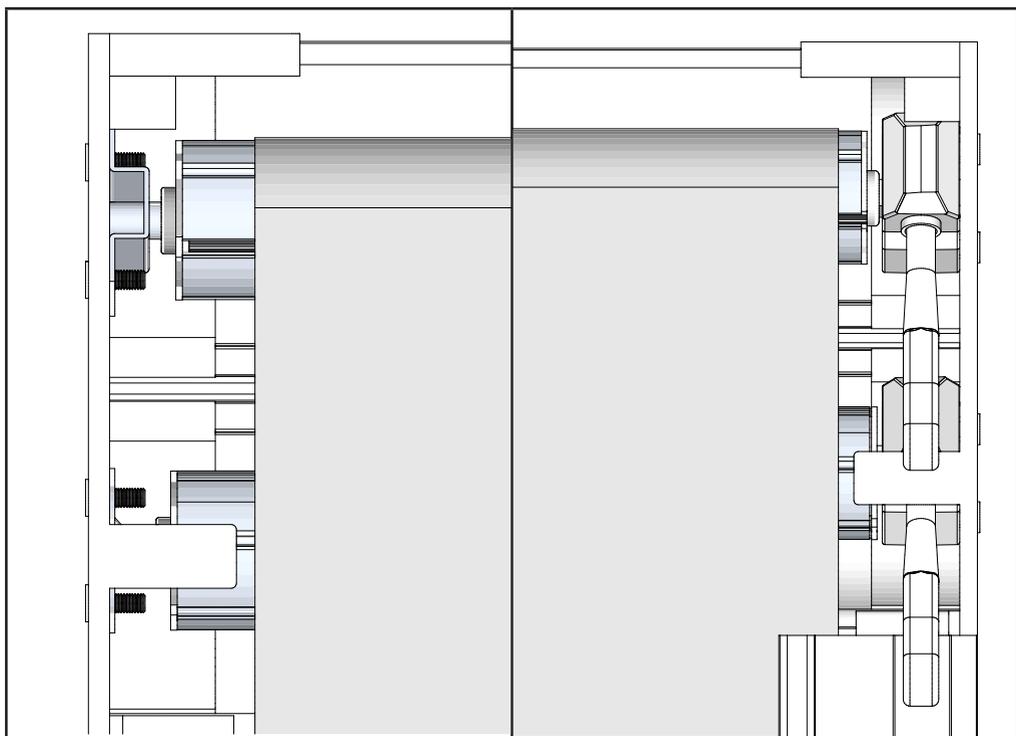
Aprire la busta con gli accessori e verificare la presenza dei piedini fissaggio delle coppiglie (già inserite nelle forcelle della testata per perno) e delle staffe di ancoraggio.

LA TENDA VIENE FORNITA CON:

- GUIDE CON SUPPORTO FISSAGGIO, PIEDINO E BRACCI GIA' INSERITI.
- RULLI CON TELI AVVOLTI E TERMINALI COMPLETI DI TAPPI GIA' FISSATI.

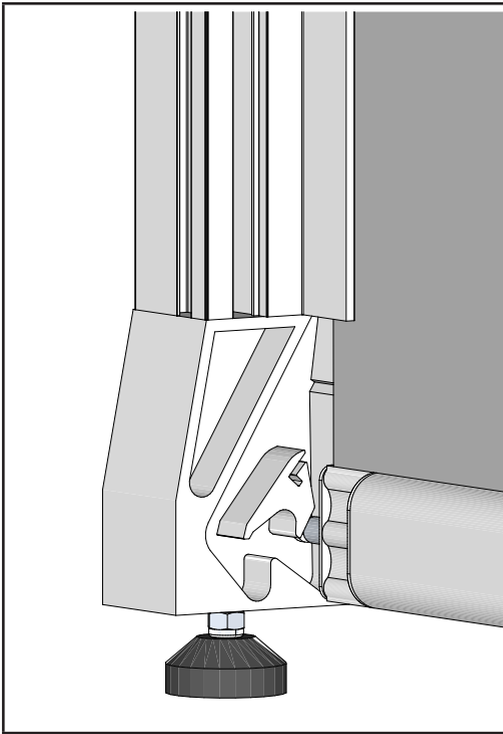
Con l'ausilio di un mazzuolo in gomma o legno saggiare le caratteristiche della parete (calcestruzzo armato, mattoni forati, mattoni pieni, ecc.); E' garantito un fissaggio duraturo e sicuro solo nel caso di staffaggio della tenda su elementi strutturali in calcestruzzo quali travi in c.a. etc.





DOPO AVER STABILITO LA POSIZIONE DI MONTAGGIO FORARE E FISSARE I DUE SUPPORTI.

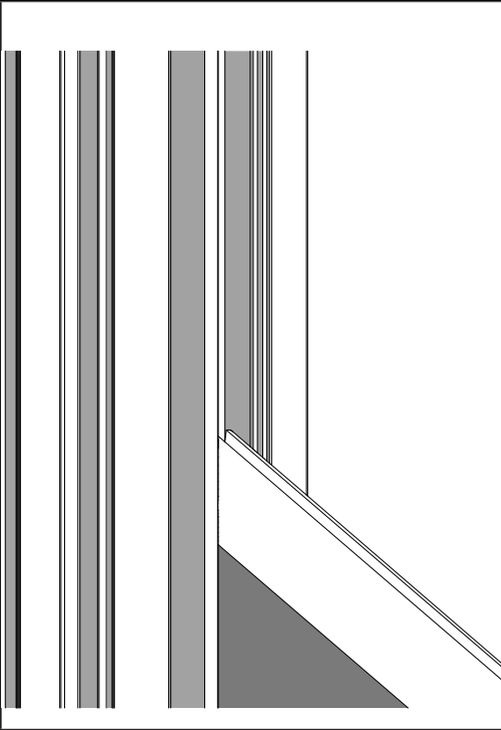
(Iniziare il montaggio partendo dalla guida su cui sono stati montati gli arganelli di manovra)



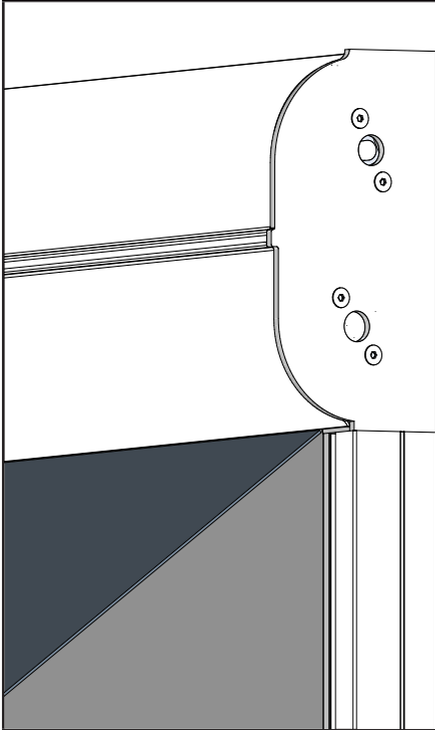
Mettere la prima guida a livello e fissarla agendo in senso orario sul bullone del piedino posto al di sotto della guida fino a che la guida in contrasto con il soffitto diventi stabile a tal punto da non poter essere rimossa.
Ripetere la stessa operazione con l'altra guida

INSERIRE i rulli con i teli avvolti ed i Terminali inseriti, **PRIMA** negli argani **POI** nelle forcelle .

INSERIRE IL PIOLO del **TAPPO TERMINALE “ LATO INVERNO”** nella guida, quindi fare srotolare fino in basso.



In presenza di TELOI INVERNALE
STECCATO inserire in guida
anche la steccatura



CARTER ESTERNO:

- UNIRE I DUE CARTER
- ADAGIARE SUL SUPPORTO DAL LATO ESTERNO
- FISSARE DALL'INTERNO DEL SUPPORTO