

TENDE ALLA VENEZIANA

15-25

Istruzioni d'uso e manutenzione



UTE 7.3IS34 rev .2

In questo manuale sono elencate le istruzioni per una corretta installazione, utilizzazione e manutenzione della tenda veneziana, redatte per evitare danni a persone o a cose e per un corretto uso e conservazione del prodotto.

Conservare questo manuale e tenerlo sempre a disposizione per ulteriori consultazioni fino allo smaltimento della tenda.

Il manuale si compone del presente libretto, di eventuali istruzioni illustrate di montaggio e delle eventuali istruzioni del motore allegate al prodotto.

Il manuale è rivolto all'installatore, manutentore e utente finale della tenda.

MATERIALI

Questo articolo è stato progettato e realizzato nel rispetto dell'ambiente e in osservanza alle normative ambientali vigenti. Non sono presenti materiali o sostanze pericolose o nocive per l'uomo e l'ambiente.

STRUTTURA

- Profilo inferiore e superiore: lamiera di acciaio o di alluminio verniciato poliestere o di legno massello (obece, tiglio, ciliegio, frassino, mogano, cedro, rovere, simil wengè) tinto con prodotti ecologici e verniciato con finitura poliuretana-acrilica resistente alla luce.
- Lamelle in lega di alluminio e magnesio verniciata poliestere o di legno massello (obece, tiglio, ciliegio, frassino, mogano, cedro, rovere, simil wengè) tinto con prodotti ecologici e verniciato con finitura poliuretana-acrilica resistente alla luce.

SCALETTE, CORDE E NASTRI

- Terilene o tessuto 100% poliestere tinto e termofissato resistente alla luce.

INSTALLAZIONE E POSA

Quando si libera la tenda dall'imballo non usare utensili taglienti in quanto si potrebbero tagliare corde e scalette e danneggiare la tenda.

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da personale specializzato.

Le veneziane motorizzate e monocomando non possono essere montate inclinate.

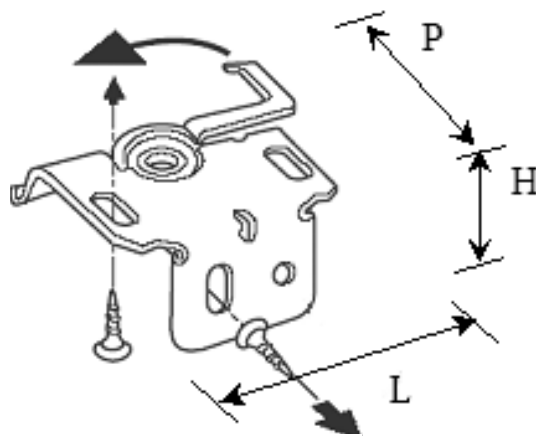
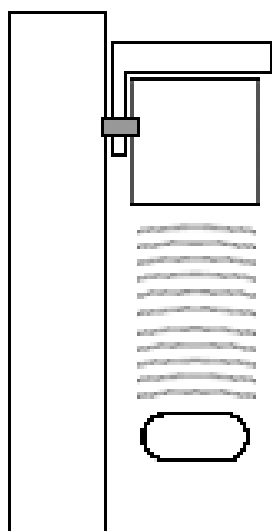
Al fine di una corretta installazione della tenda è importante utilizzare tutti gli attacchi forniti con il prodotto e utilizzare viti e/o tasselli (non forniti) adeguati allo stato e al tipo di struttura.

Non posizionare gli attacchi in corrispondenza e a contatto con i meccanismi di orientamento.

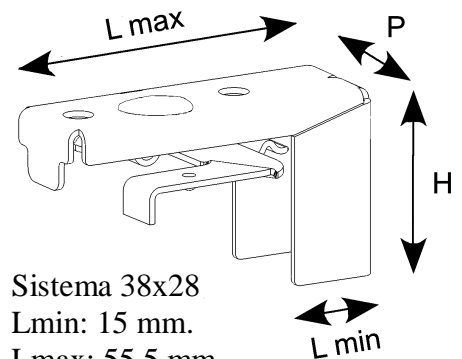
In caso di tende inclinate il massimo grado di inclinazione per la posa rispetto alla verticale è di 30°.

Sono possibili diverse soluzioni di installazione (vedi schemi di seguito riportati):

A parete

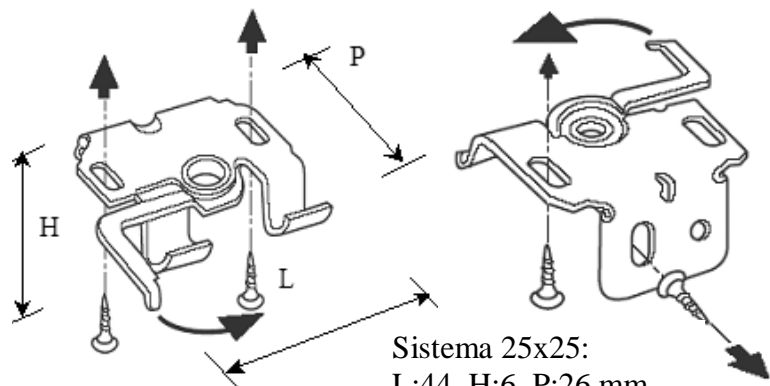
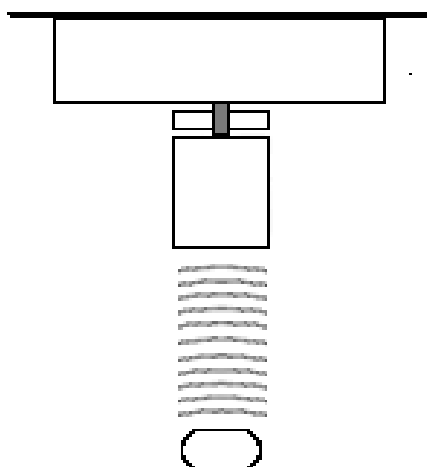


Sistema 25x25:
L:44 H:6 P:26 mm.

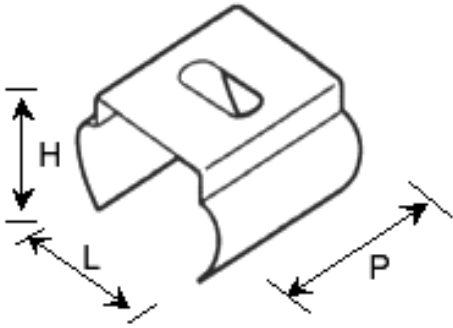


Sistema 38x28
Lmin: 15 mm.
Lmax: 55,5 mm.
H: 31 mm.
P: 19,8 mm.

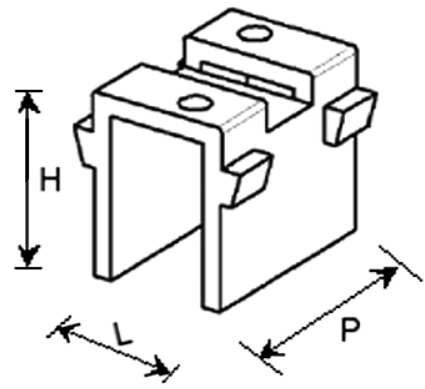
A soffitto



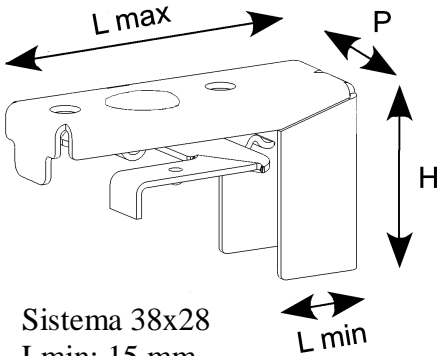
Sistema 25x25:
L:44 H:6 P:26 mm.
Sistema 27x19:
L:44 H:7 P:28 mm.



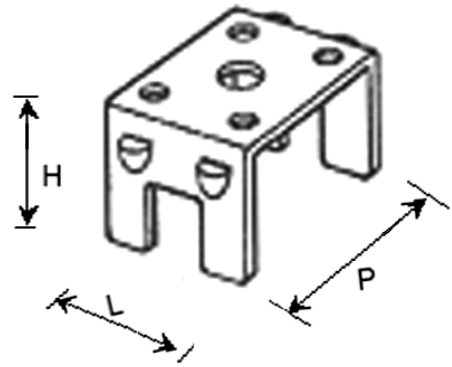
Sistema 25x25:
L:24 H:16 P:20 mm.



Sistema 20x20:
L:19 H:19 P:21 mm.

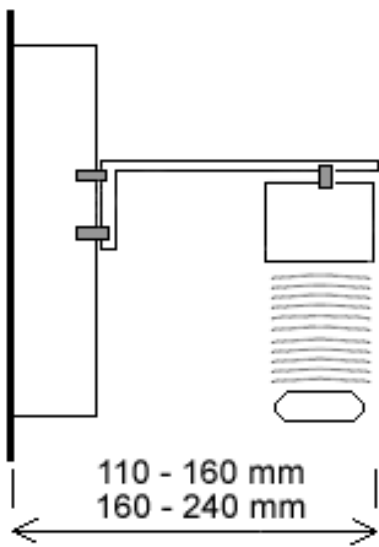


Sistema 38x28
Lmin: 15 mm.
Lmax: 55,5 mm.
H: 31 mm.
P: 19,8 mm.

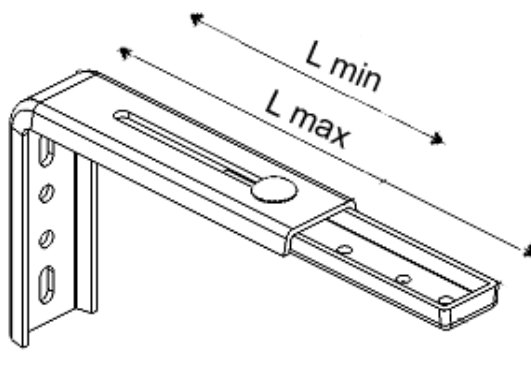
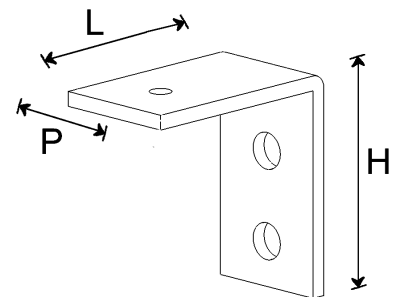


Sistema 27x19:
L:26 H:18 P:18 mm.

Con mensola allungabile o fissa

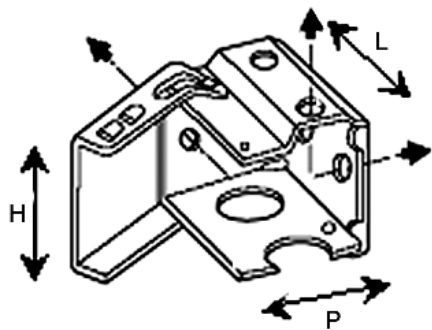


L: 30 mm
H: 30mm
P: 18 mm



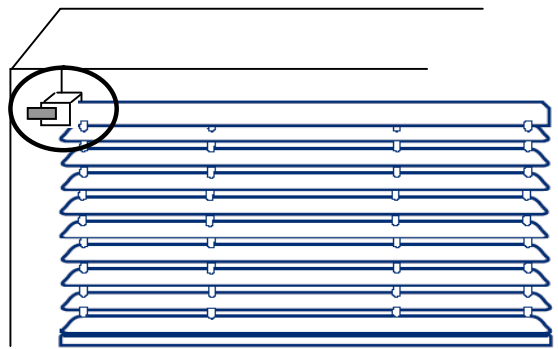
Lmin: 110 mm
Lmax: 160 mm
H: 75 mm
P : 28 mm.

A spallina



Sistema 25x25:
P:34 H:40 L:27
mm.

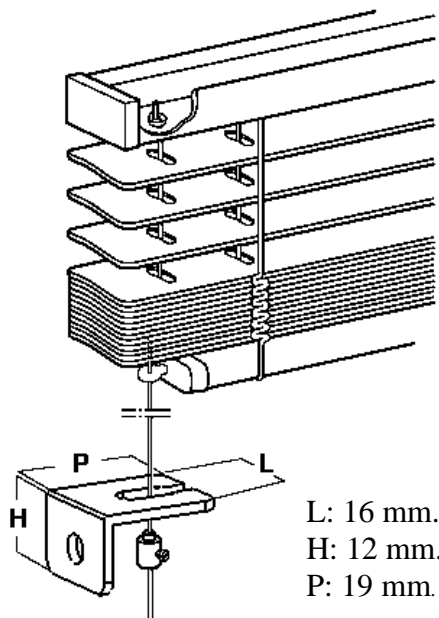
Sistema 27x19:
P:32 H:31 L:28



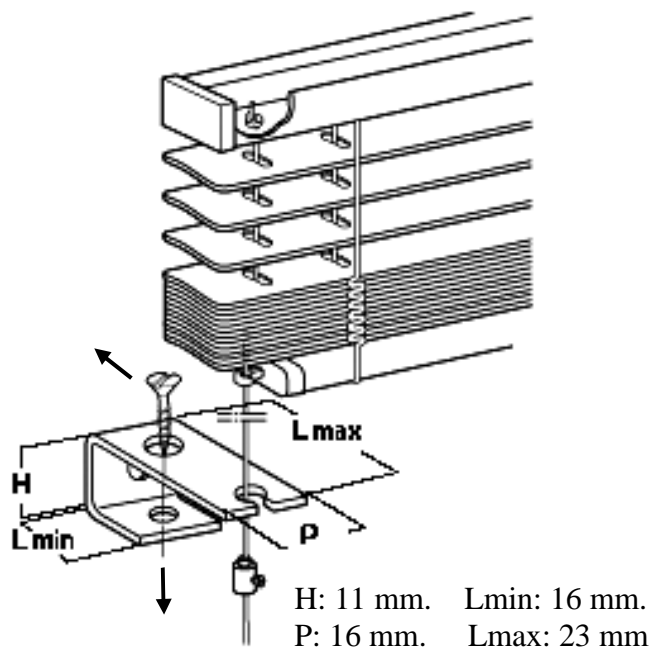
Verificare la stabilità degli attacchi prima di fissare la tenda a parete o soffitto.

Gli attacchi devono essere posizionati e ripartiti in modo uniforme secondo la lunghezza della tenda prestando attenzione a non posizionarli in corrispondenza o a contatto ai meccanismi di orientamento.

Sono possibili diverse soluzioni di guidatura:



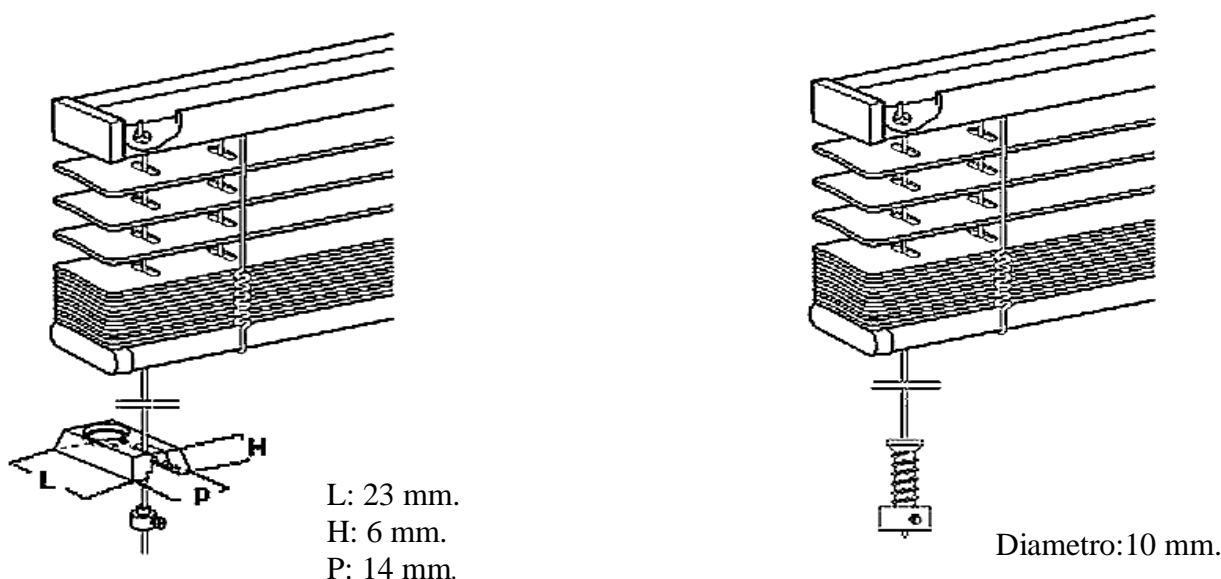
L: 16 mm.
H: 12 mm.
P: 19 mm.



H: 11 mm. Lmin: 16 mm.
P: 16 mm. Lmax: 23 mm

Baseguida con
attacco a **spallina**.

Baseguida con attacco
a parete o a pavimento.



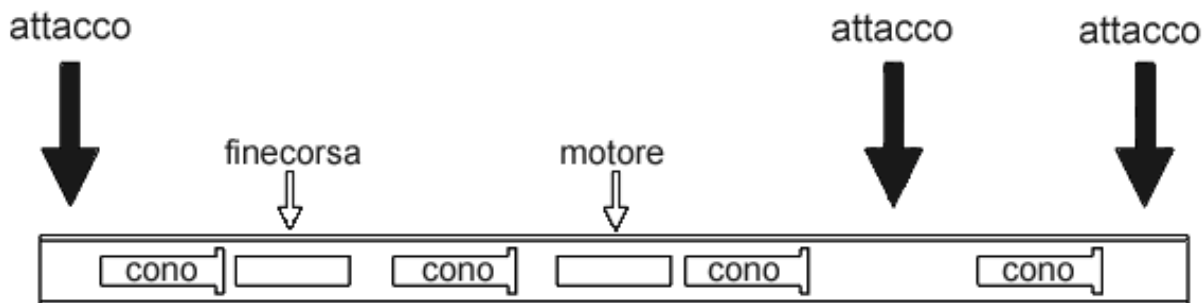
Baseguida con
attacco
a pavimento.

Fissare il base guida, inserire il morsetto e bloccare

NB: il cavetto della guidatura deve essere esattamente perpendicolare al foro del cassonetto ed ai fori delle lamelle ed inoltre deve essere teso, altrimenti la veneziana avrà problemi di discesa.

In caso di **tenda motorizzata:**

- Le veneziane motorizzate e monocomando non possono essere montate inclinate.
- l'allacciamento elettrico deve essere eseguito esclusivamente da tecnici qualificati secondo quanto riportato sulle istruzioni dalla ditta costruttrice del motore allegate al prodotto.
- **Il motore delle veneziane motorizzate da 15 e 25 mm. deve essere alimentato a 24V**, quindi necessita sempre di un alimentatore compatibile con il motore. Si fa presente che la ditta produttrice non è responsabile di eventuali malfunzionamenti causati da componentistica non dedicata.
- Per ogni informazione sull'installazione, uso e manutenzione del motore fare riferimento alle istruzioni della ditta costruttrice allegate al prodotto.
- Non mettere mai gli attacchi a contatto con i meccanismi della tenda, devono essere posizionati come nell'esempio qui sotto riportato:



Larghezza Tenda in cm.	N° attacchi da utilizzare
sino a 100	2
da 100,1 a 170	3
da 170,1 a 240	4
da 240,1 a 310	5
da 310,1 a 380	6

La ditta non risponde per danni a cose o persone causati da l'utilizzo di sostegni diversi da quelli forniti

- Sulle veneziane motorizzate non fornite di finecorsa di discesa, al termine della discesa il movimento si inverte e le lamelle si impacchettano nuovamente, pertanto occorre premere nuovamente il pulsante per bloccarle nella posizione desiderata.
- Il finecorsa di salita è inserito nel motore e non è regolabile, pertanto prestare attenzione a che non ci siano ostacoli che impediscano l'impacchettamento delle lamelle.

In caso di **tenda monocomando ad argano:**

utilizzare almeno due attacchi (uno a destra e uno a sinistra del comando) per evitare che il cassonetto si possa torcere sotto l'azione del movimento dell'argano.

ISTRUZIONI D'USO ED AVVERTENZE

La veneziana è un prodotto pensato e progettato essenzialmente per la protezione contro i raggi solari: è da evitare ogni altro utilizzo.

Evitare di appendere o fissare qualsiasi carico alla tenda o a parte di essa.

Prima di alzare la tenda orientare le lamelle in posizione orizzontale.

In presenza di corde avere l'accortezza di tirarle entrambe uniformemente per alzare o abbassare la tenda.

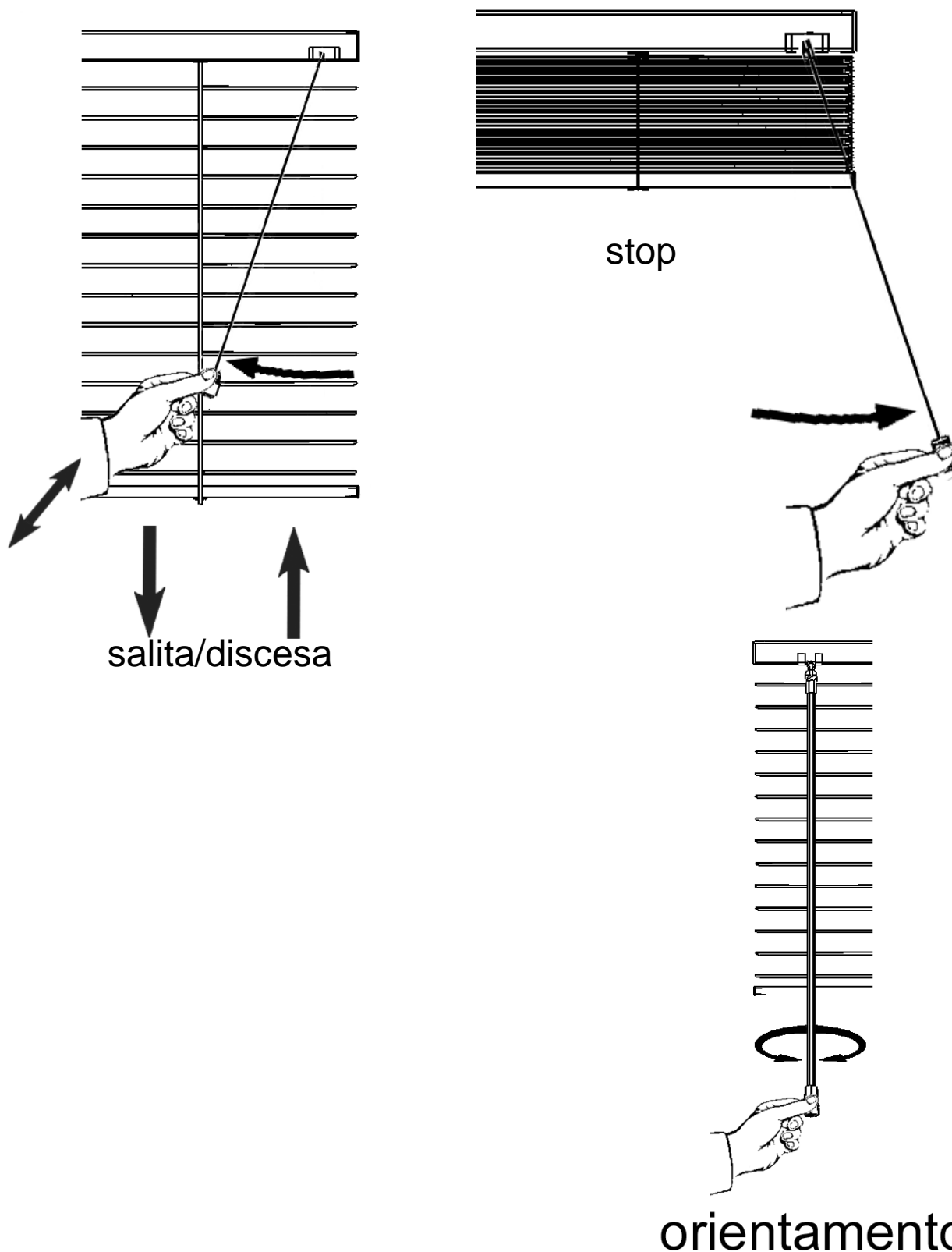
Soprattutto quando la tenda è completamente sollevata, prestare attenzione alle corde che possono costituire pericolo per i bambini. Evitare che i bambini possano giocare con la tenda e con le corde perché vi è il rischio che si possano impigliare e procurarsi dei danni.

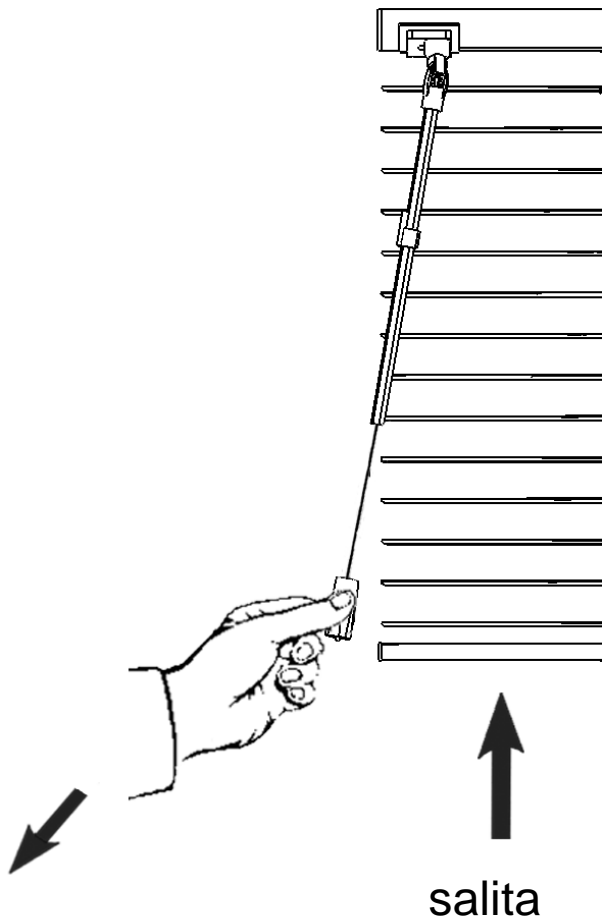
Evitare spostamenti bruschi o strattoni durante i movimenti di apertura, chiusura e orientamento della tenda.

Prestare attenzione affinché durante la fase di salita e discesa il campo di azione sia libero da ostacoli, cose o persone che possono subire danni dal movimento della tenda.

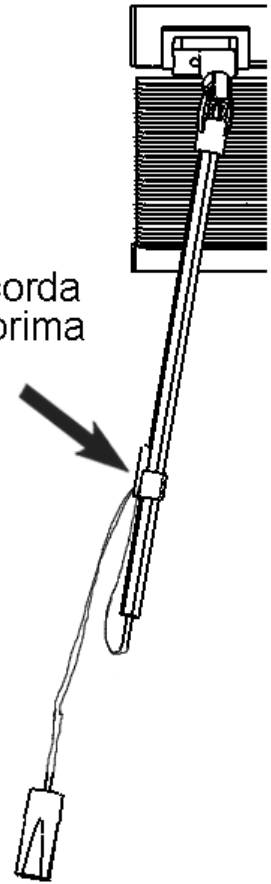
Eventuali riparazioni devono essere eseguite da personale specializzato, utilizzando esclusivamente componenti ed accessori originali.

15/25 CON COMANDO DI SOLLEVAMENTO A CORDA E ORIENTAMENTO AD ASTA

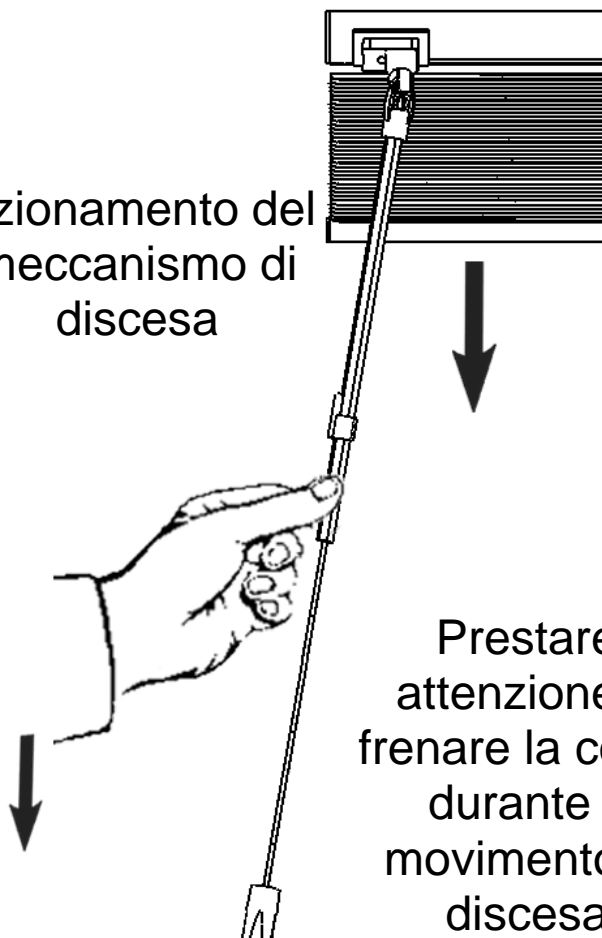




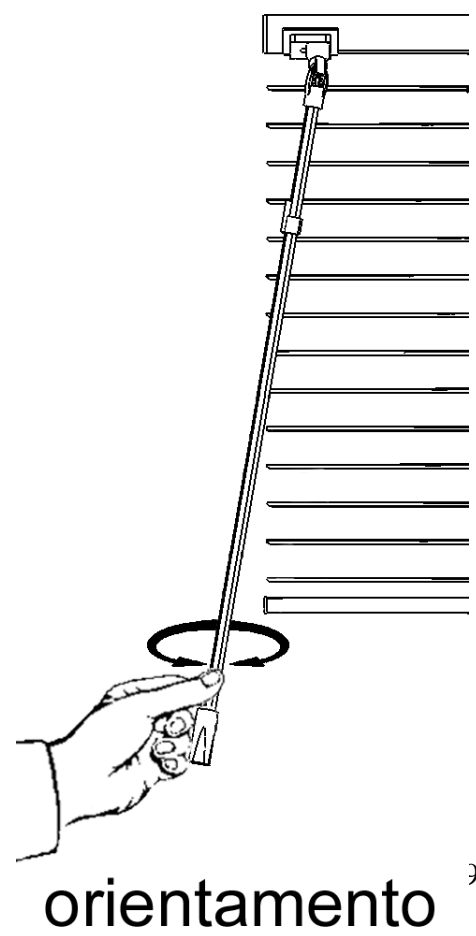
sganciare la corda dal supporto prima di azionare il meccanismo di discesa



Azionamento del meccanismo di discesa



Prestare attenzione a frenare la corda durante il movimento di discesa



Le veneziane di larghezza ridotta (sotto i 40 cm) possono presentare qualche imperfezione relativamente al parallelismo delle lamelle, all'orientamento e alla funzionalità. Tali aspetti non sono considerabili come difetti e non sono motivo di contestazione.

In caso di tenda monocomando ad argano:

al completo impacchettamento della tenda evitare di agire ulteriormente sulla manovella e di forzare il movimento (causando così la fuoriuscita delle corde dal cono e la rottura della tenda).

PULIZIA E MANUTENZIONE

Rimuovere periodicamente la polvere dalla tenda utilizzando panni morbidi asciutti o leggermente inumiditi con acqua o prodotti detergenti leggeri e avendo cura di asciugare accuratamente.

Non utilizzare detergenti aggressivi o sostanze abrasive.

Per le tende in legno si sconsiglia l'uso di cere per mobili che possono alterare o rovinare le superfici.

QUALITA' e AMBIENTE

Il Sistema aziendale di Gestione per la Qualità e di Gestione Ambientale di MB Group sono certificati secondo le normative internazionali UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 14001:2004.

GARANZIA

La garanzia ha validità 24 mesi ed è limitata alla sostituzione o riparazione del prodotto ritenuto difettoso per motivi di fabbricazione accertati dall'azienda. La garanzia non copre la normale usura, le rotture accidentali

dovute ad uso non corretto, incuria o trasporto, danni provocati dall'inosservanza di una corretta installazione, danni causati da modifica, riparazione o manomissione del prodotto fornito realizzati da personale non autorizzato.

Eventuali difetti evidentemente e visibilmente presenti al momento della consegna del prodotto (difetti estetici su parti in vista, rotture, ammaccature, difetti di funzionamento, parti mancanti, ecc.) devono essere immediatamente segnalati all'azienda.

Tutte le finiture possono subire nel tempo variazioni di colore dovute alla luce e all'invecchiamento e pertanto la materia non costituisce oggetto di reclamo.

Non è possibile garantire l'uniformità del colore tra prodotti acquistati in forniture e tempi diversi.

L'azienda si riserva di apportare modifiche e variazioni sul prodotto senza preavviso e senza che queste costituiscano motivo di reclamo.

ECOLOGIA E SMALTIMENTO

Raccogliere il materiale di imballaggio e la tenda (al termine dell'utilizzo) negli appositi contenitori messi a disposizione dall'azienda autorizzata allo smaltimento in osservanza alle normative ambientali vigenti.



MB GROUP S.p.a.

Via Trieste, 3 19020 Follo (SP) Italy
Call Center +39 0187 939755 (30 linee r.a.) – Fax +39 0187 933378 (10 linee r.a.)
www.mb-group.it - e-mail: info@mb-group.it

