



## TENDE ARRICCIATE

- GUIDA MISURAZIONE
- CARATTERISTICHE TECNICHE

# GUIDA MISURAZIONE

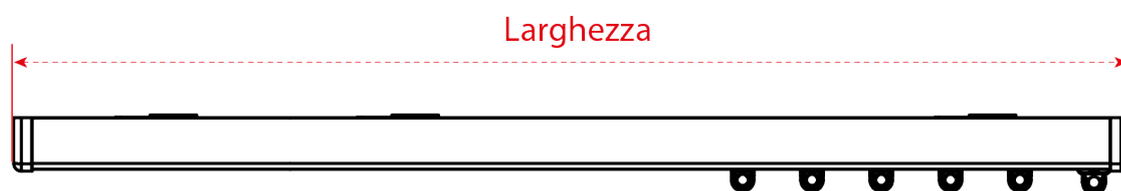
## TENDE ARRICCciate

---

In questa scheda sono presenti le istruzioni necessarie alla presa misure di una tenda classica arricciata.

Le informazioni indispensabili per la realizzazione di una tenda classica arricciata sono larghezza e altezza. I nostri laboratori producono le tende facendo i calcoli necessari per far sì che ottengano la dimensione corretta. Seguite la semplice guida sotto e lasciate ai nostri tecnici fare il resto.

### Misurare la larghezza



Misurare sempre la larghezza del binario, mai quella della finestra.

Indicate questa misura sulla pagina prodotto quando fate l'ordine, in quanto questa determina lo spazio da coprire della tenda.

Attenzione: utilizzare un metro a nastro metallico, in quanto altre tipologie di metro possono riportare misure imprecise.

Sia in caso di apertura laterale (1 telo), sia in caso di apertura centrale (2 teli), inserire la larghezza del bastone totale e penseremo noi a suddividere la misura nel numero di teli selezionati.

# GUIDA MISURAZIONE

## TENDE ARRICCIATE

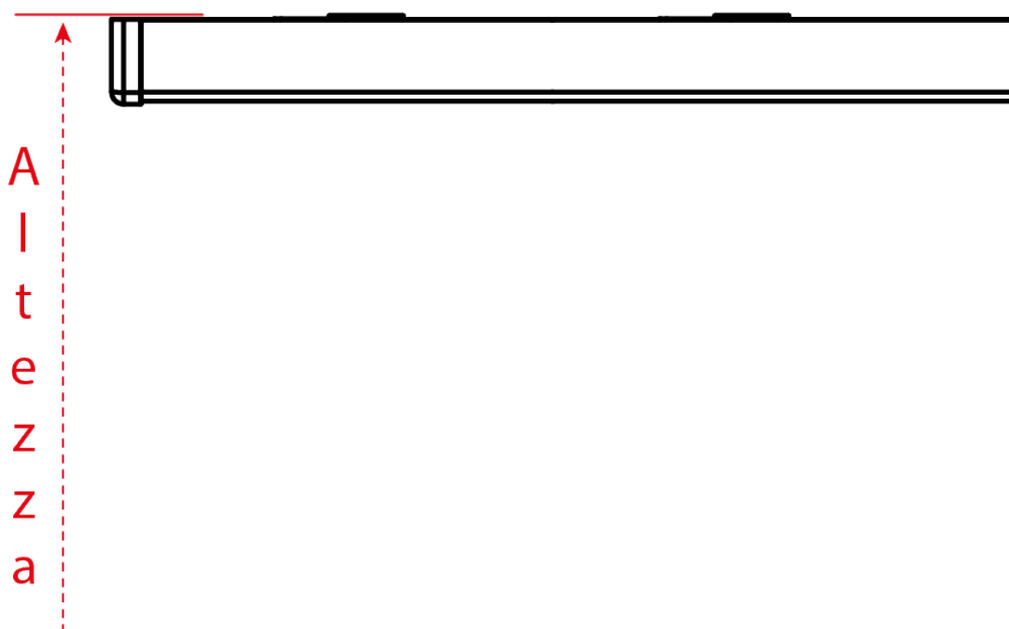
---

### Misurare l'altezza

Prima di misurare l'altezza è necessario considerare che tra il fondo della tenda e la superficie d'appoggio resti dello spazio per evitare che il bordo inferiore si rovini. Noi consigliamo di lasciare 2 cm dal piano di appoggio inferiore, così da garantire la resistenza nel tempo del prodotto.

Le nostre tende arricciate sono compatibili con tutti i sistemi per tende arricciate.

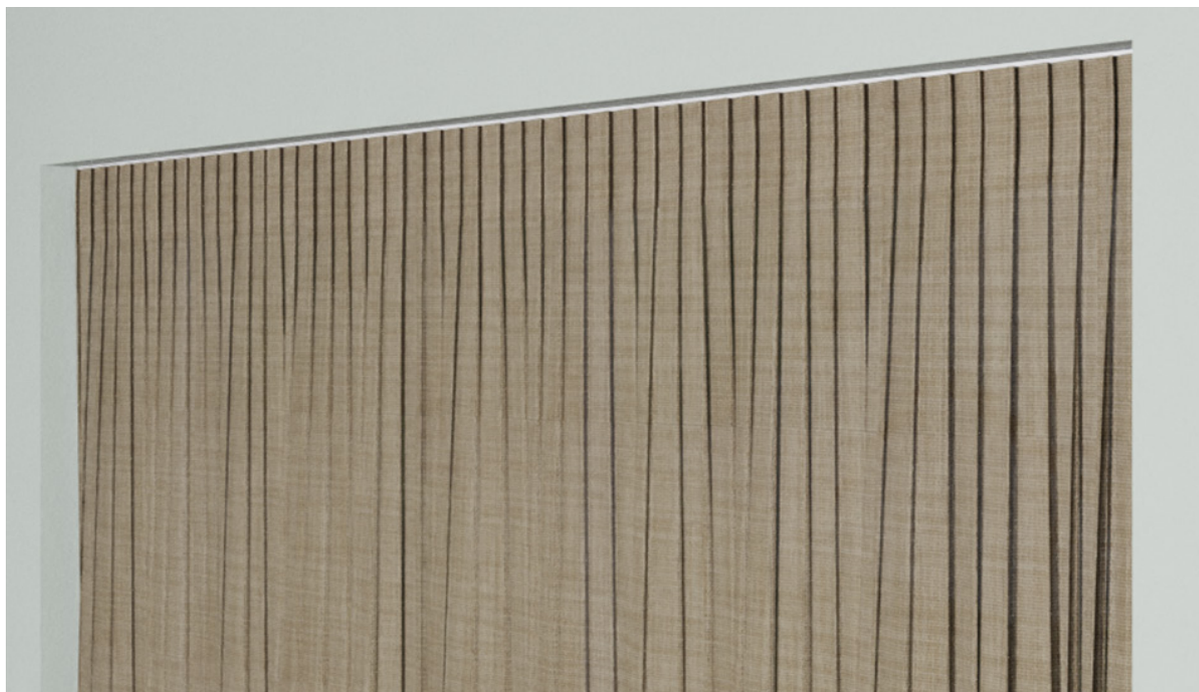
Misurare dal bordo superiore del binario al punto in cui volete che arrivi la tenda e tenere in considerazione che la tenda arriverà della misura esatta inserita.



# CARATTERISTICHE TECNICHE

## TENDE ARRICCIATE

### Presentazione generale



**Tende arricciate realizzate interamente su misura. Il prodotto viene realizzato secondo indicazione del cliente basandosi sul tessuto selezionato in fase d'ordine.**

I tessuti disponibili e le relative caratteristiche sono riportati di seguito:

| DATI TECNICI   |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
| <b>SEMI OSCURANTE</b>  |  |   |   |   |
| Composizione:  | 100% Poliestere FR   |   |   |   |
| Peso:  | 300 gr/m <sup>2</sup>  |   |   |   |
| Spessore:  | 0,71 mm  |   |   |   |
| Larghezza:   | 300 cm   |   |   |   |
| Trasparenza:   | Semi Oscurante   |   |   |   |
| Resistenza al fuoco:   | Classe 1, M1,B1  |   |   |   |
| Resistenza alla luce:  | 4 - 5  |   |   |   |
|  Stirare max 110° |  Lavare max 30° |  Non utilizzare l'asciugatrice |  Non candeggiare |  Utilizzabile qualsiasi solvente eccetto tetracloroetilene |
| restringimento max. 1%   |  |   |   |   |

| DATI TECNICI   |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
| <b>OSCURANTE</b>   |  |   |   |   |
| Composizione:  | 100% Poliestere Spalmato   |   |   |   |
| Peso:  | 416 gr/m <sup>2</sup>  |   |   |   |
| Spessore:  | 0,60 mm  |   |   |   |
| Larghezza:   | 300 cm   |   |   |   |
| Trasparenza:   | Oscurante  |   |   |   |
| Resistenza al fuoco:   | Classe 1   |   |   |   |
| Resistenza alla luce:  | 4 - 5  |   |   |   |
|  Stirare max 110° |  Lavare max 30° |  Non utilizzare l'asciugatrice |  Non candeggiare |  Utilizzabile qualsiasi solvente eccetto tetracloroetilene |
| restringimento max. 1%   |  |   |   |   |

# CARATTERISTICHE TECNICHE

## TENDE ARRICCIATE

### DATI TECNICI

## LINEN

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Composizione:         | 100% Poliestere FR    |
| Peso:                 | 165 gr/m <sup>2</sup> |
| Spessore:             | 0,30 mm               |
| Larghezza:            | 330 cm                |
| Trasparenza:          | Trasparente           |
| Resistenza al fuoco:  | Classe 1              |
| Resistenza alla luce: | 6 - 7                 |



Stirare  
max 110°



Lavare  
max 30°



Non utilizzare  
l'asciugatrice



Non  
candeggiare



Utilizzabile  
qualsiasi solvente  
eccetto  
tetracloretilene

restringimento max. 1%

### DATI TECNICI

## ECOLINE

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Composizione:         | 52% Poliestere FR, 48% Poliestere |
| Peso:                 | 110 gr/m <sup>2</sup>             |
| Spessore:             | 0,10 mm                           |
| Larghezza:            | 330 cm                            |
| Trasparenza:          | Trasparente                       |
| Resistenza al fuoco:  | Classe 1                          |
| Resistenza alla luce: | 5 - 6                             |



Stirare  
max 110°



Lavare  
max 30°



Non utilizzare  
l'asciugatrice



Non  
candeggiare



Utilizzabile  
qualsiasi solvente  
eccetto  
tetracloretilene

restringimento max. 1%

### DATI TECNICI

## COLORAMA LEGGERO

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Composizione:         | 100% Trevira CS       |
| Peso:                 | 135 gr/m <sup>2</sup> |
| Spessore:             | 0,33 mm               |
| Larghezza:            | 340 cm                |
| Trasparenza:          | Trasparente           |
| Resistenza al fuoco:  | Classe 1              |
| Resistenza alla luce: | 5 - 7                 |



Stirare  
max 110°



Lavare  
max 30°



Non utilizzare  
l'asciugatrice



Non  
candeggiare



Utilizzabile  
qualsiasi solvente  
eccetto  
tetracloretilene

restringimento max. 1%

### DATI TECNICI

## COLORAMA PESANTE

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Composizione:         | 100% Trevira CS       |
| Peso:                 | 250 gr/m <sup>2</sup> |
| Spessore:             | 0,52 mm               |
| Larghezza:            | 340 cm                |
| Trasparenza:          | Filtrante             |
| Resistenza al fuoco:  | Classe 1              |
| Resistenza alla luce: | 5 - 7                 |



Stirare  
max 110°



Lavare  
max 30°



Non utilizzare  
l'asciugatrice



Non  
candeggiare



Utilizzabile  
qualsiasi solvente  
eccetto  
tetracloretilene

restringimento max. 1%

# CARATTERISTICHE TECNICHE

## TENDE ARRICCIATE

### DATI TECNICI

## NATURA

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Composizione:         | 100% Trevira CS       |
| Peso:                 | 265 gr/m <sup>2</sup> |
| Spessore:             | 0,50 mm               |
| Larghezza:            | 340 cm                |
| Trasparenza:          | Filtrante             |
| Resistenza al fuoco:  | Classe 1              |
| Resistenza alla luce: | 6                     |



restringimento max. 1%