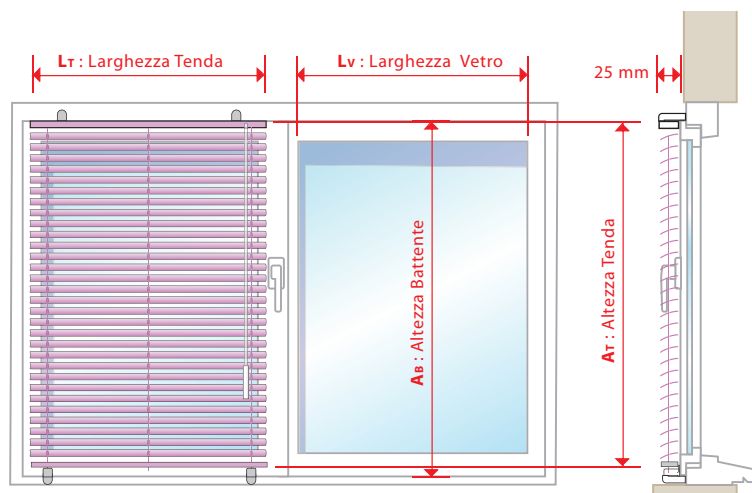


**LIMITI DIMENSIONALI (in cm) : LARGHEZZA - min.: 40 e max.: 250 - ALTEZZA - min.: 50 e max.: 260**

**MONTAGGIO SENZA FORI SU BATTENTE**



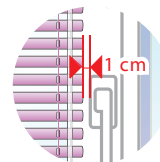
**CONSIGLI :**

**Larghezza tenda (L<sub>T</sub>)**

**Larghezza vetro (L<sub>V</sub>)**

**$L_T = L_V + 2 \text{ cm}$**

⚠ Lasciare 1 cm di spazio tra la fine della tenda e la maniglia.



**Altezza tenda (A<sub>T</sub>)**

**Altezza battente (A<sub>B</sub>)**

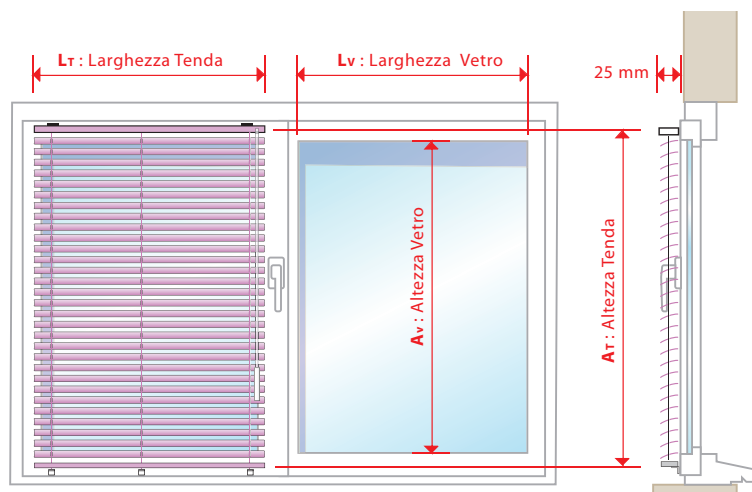
**$A_T = A_B - 1 \text{ cm}$**

**LE VOSTRE MISURE**  
da riportare sul sito

**Larghezza tenda LT (cm)**

**Altezza tenda AT (cm)**

**MONTAGGIO AVVITATO SU BATTENTE O A PARETE**



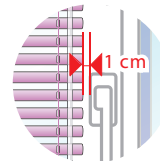
**CONSIGLI :**

**Larghezza tenda (L<sub>T</sub>)**

**Larghezza vetro (L<sub>V</sub>)**

**$L_T = L_V + 2 \text{ cm}$**

⚠ Lasciare 1 cm di spazio tra la fine della tenda e la maniglia.



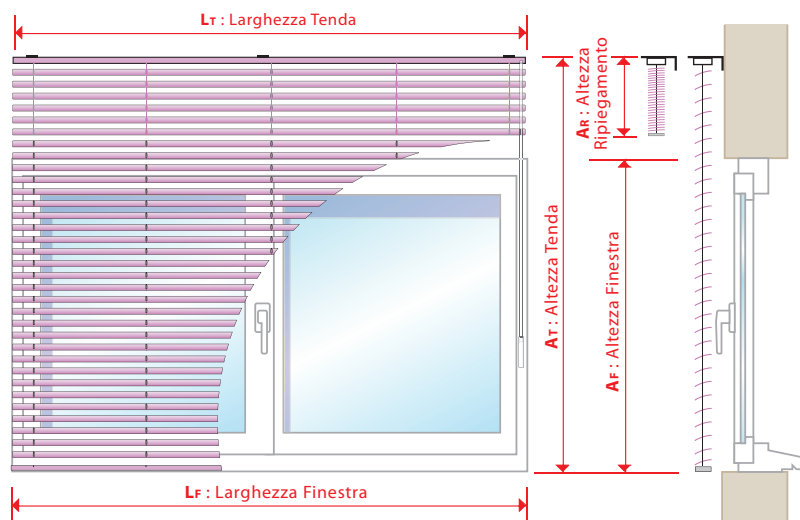
**Altezza tenda (A<sub>T</sub>)**

**Altezza vetro (A<sub>V</sub>)**

**$A_T = A_V + 6 \text{ cm}$**

**LIMITI DIMENSIONALI (in cm) : LARGHEZZA - min.: 40 e max.: 250 - ALTEZZA - min.: 50 e max.: 260**

### MONTAGGIO SU SQUADRE



Questa applicazione è utile per evitare la maniglia o un ostacolo.

#### CONSIGLI:

**Larghezza tenda (LT)**  
**Larghezza finestra (LF)**  
(serramenti compresi)

$$LT = LF$$

**Altezza tenda (AT)**

**Altezza finestra (AF)**  
(serramenti compresi)

**Altezza ripiegamento (AR)**  
(consultare la tabella)

$$HT = AF + AR$$

**LE VOSTRE  
MISURE**  
da riportare  
sul sito

**Larghezza  
tenda LT (cm)**

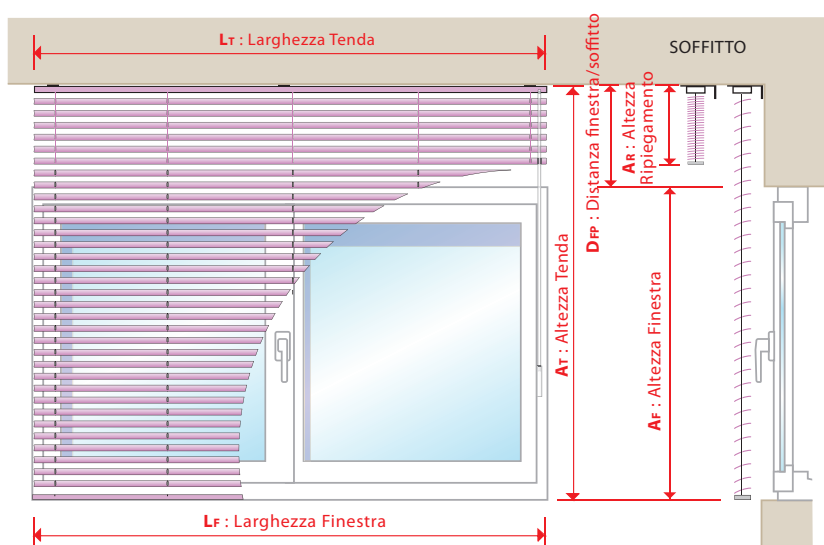
**Altezza tenda  
AT (cm)**

**Prendere in  
considerazione  
altezza  
ripiegamento**

Altezza Tende  
Altezza Ripiegamento

AT	AR
30 cm	5 cm
60 cm	6 cm
90 cm	7 cm
120 cm	8 cm
160 cm	9 cm
200 cm	10 cm
240 cm	11 cm
280 cm	12 cm
300 cm	12 cm

### MONTAGGIO A SOFFITTO



#### CONSIGLI:

**Larghezza tenda (LT)**  
**Larghezza finestra (LF)**  
(serramenti compresi)

$$LT = LF$$

**Altezza tenda (AT)**

**Altezza finestra (AF)**  
(serramenti compresi)

**Distanza finestra/soffitto (Dfs)**

$$AT = AF + DFS$$

**⚠ \* Attenzione:**  
per evitare eventuali blocchi,  
la distanza finestra/soffitto (Dfs)  
non deve essere inferiore all'altezza  
di ripiegamento della tenda (AR).  
(consultare la tabella)