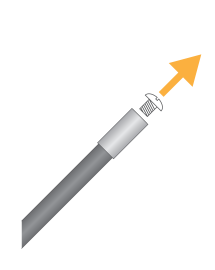
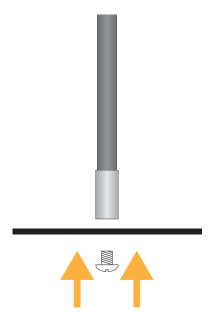
#### **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**



**1.** Estendere l'asta telescopica e agire sulle varie sezioni per bloccare le parti.



**2.** Rimuovere la vite nella parte inferiore dell'asta telescopica.



**3.** Inserire la vita nel foro del piedistallo in metallo e fissare l'asta alla base.



**3.** Inserire la struttura nell'asola della stampa e fissare con le fettucce in velcro



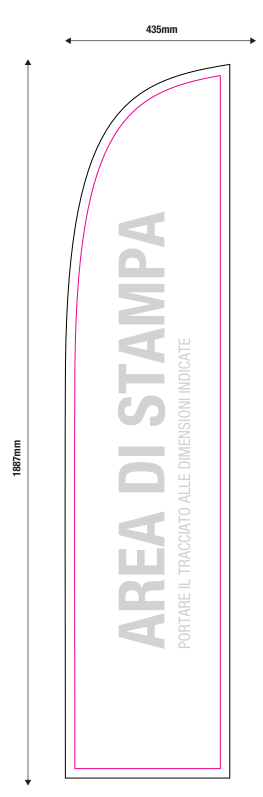
**NOTA** 

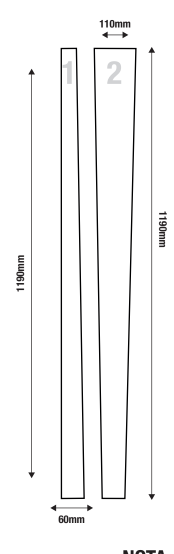
In alternativa alla base standard, è possibile accessoriare Vela con altri tipi di piedistallo

Vedi la sezione **"BASI OPTIONAL"** sul nostro e-commerce.



youtube.com/StudioStandsSrl per il video tutorial di montaggio





# NOTA GLI ELEMENTI 1 E 2 VERRANNO UTILIZZATI PER COMPORRE L'ASOLA DELL'ESPOSITORE

ABBONDANZA

**TAGLIO** 

MARGINE SICUREZZA

(Non posizionare contenuti importanti oltre questo margine)

**INFO FILE** 

Formati: . eps.pdf.jpg.tiff

Profilo colore: CMYK

Immagini: 100dpi - 1000dpi (per file in scala 1:10)

Font: convertiti in tracciati

Tracciato fustella: solo tracciato di taglio (dove presente)



#### **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**



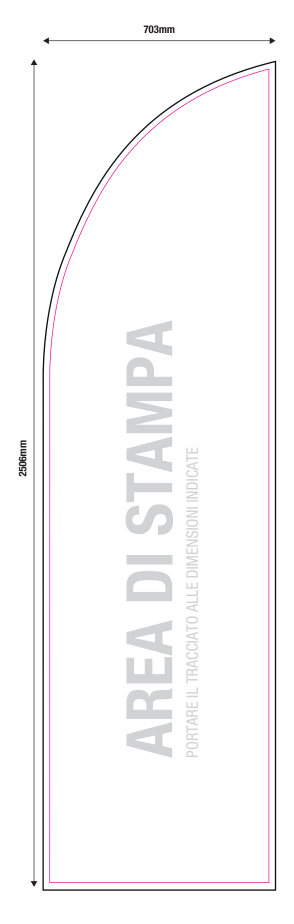
**1.** Comporre l'asta unendo tra loro i tubolari semplicemente ad incastro

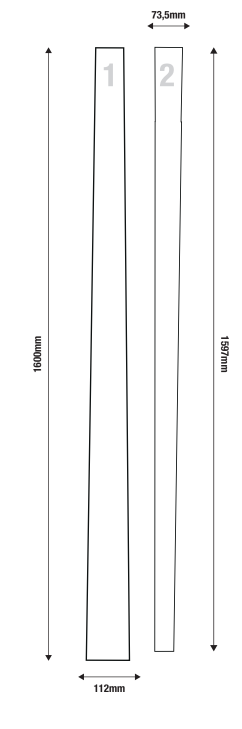


2. Inserire la struttura nell'asola della stampa. Utilizzare i laccetti per fissare la stampa alla base scelta.

### **NOTA**

In alternativa alla base standard, è possibile accessoriare Vela Big con vari tipi di piedistallo Vedi la sezione **"BASI OPTIONAL"** sul nostro e-commerce.





## **NOTA**

GLI ELEMENTI 1 E 2 VERRANNO UTILIZZATI PER COMPORRE L'ASOLA DELL'ESPOSITORE

ABBONDANZA

TAGLI0

MARGINE SICUREZZA

(Non posizionare contenuti importanti oltre questo margine)

**INFO FILE** 

Formati: .eps .pdf .jpg .tiff

Profilo colore: CMYK

Immagini: 100dpi - 1000dpi (per file in scala 1:10)

Font: convertiti in tracciati

Tracciato fustella: solo tracciato di taglio (dove presente)

