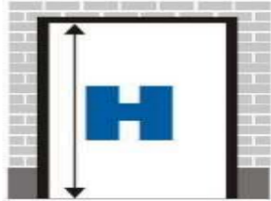


**Descrizione componenti**

- Figura 1-2  
 A)-guida di fissaggio + barra comando e rete  
 B)-guida di riscontro  
 C)-guida superiore + guida inferiore  
 D)-profilo a L per guida superiore  
 E)- Vite + tassello per fissaggio  
 F)-tappini copriforo per guida (B)  
 G)- tappini copriforo per guida di fissaggio (A)  
 H)-brugola per regolazioni corde  
 I)-angolari ( pezzi in dotazione)  
 L)-sistema di aggancio guide per porta doppia  
 M)-testata



**FASE 1**

Rilevare la misura H della porta

**FASE 2**

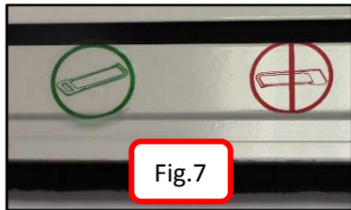
Sfilare dalla guida di fissaggio (A) e dalla guida di riscontro (B) gli angolari di fissaggio (I),dalla Barra di comando (A) sfilare la testata passacavi (M) (figura 3-5-6)

**ATTENZIONE:** durante questa operazione utilizzare un cacciavite per fare forza (fig.4)

RIPETERE L'OPERAZIONE SUL LATO OPPOSTO

**FASE 3 TAGLIO**

**ATTENZIONE: LA PLISSE' SI PUO' TAGLIARE SOLO DA UN LATO E NON OLTRE 40 CM (Fig.7)**



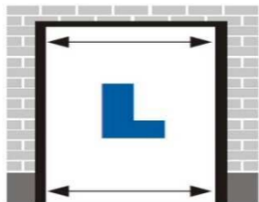
Unire la guida di fissaggio + barra comando e rete (A), fare uscire le corde fino all'altezza dell'adesivo di taglio (fig. 8-9)

Sul lato di taglio pareggiare i profili in alluminio e la rete (fig.10) tracciare la misura di taglio (fig.11-12) seguendo la formula

$$2400-H(\text{mm}) = \text{mm da tagliare}$$

Esempio  $2400-2255=145\text{mm}$

Pulire ed eliminare bave e residui di materiale dalla zona di taglio  
 Nella parte opposta la rete risulterà sporgente rispetto ai profili in alluminio(fig.13), questa differenza verrà compensata durante rimontaggio delle testate (M)



**FASE 4**

Rilevare la misura L della porta

**FASE 5**

Unire le guide (C) allineare i profili in alluminio poi tracciare la misura di taglio (fig.14)segundo la formula

$$L - 17\text{mm}$$

Esempio  $882-17=865\text{mm}$

Pulire ed eliminare bave e residui di materiale dalla zona di taglio

**FASE 6**

**RIDUZIONE DELLE CORDE (necessario se si scende sotto ai 95cm di larghezza )**

Prendere il pezzo di guida scartato e ridurre le corde sia superiori che inferiori della stessa misura.

Sfilare le corde dalla slitta (X) , posizionare il nodo ad una estremità della guida(fig.15-16), rifare un nuovo nodo all'altra estremità, tagliare il pezzo di corda in esubero(fig.17-18), riposizionare la slitta tendi corde(X).



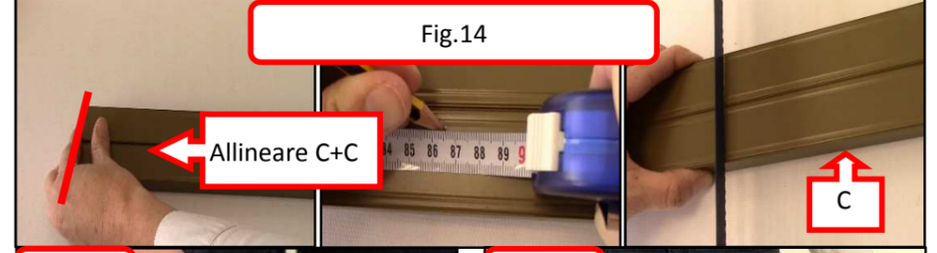
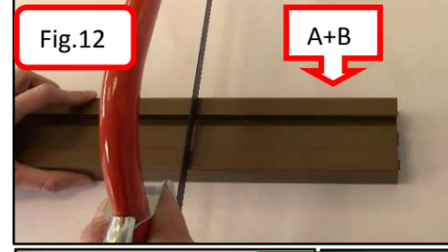
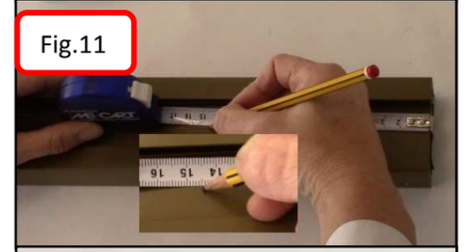
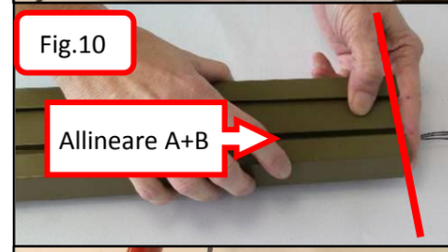
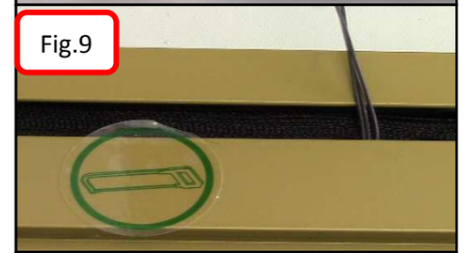
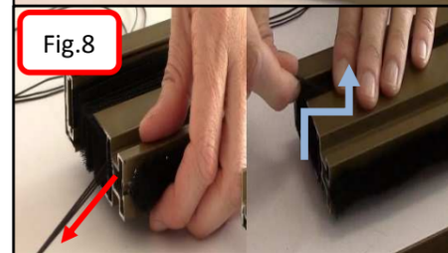
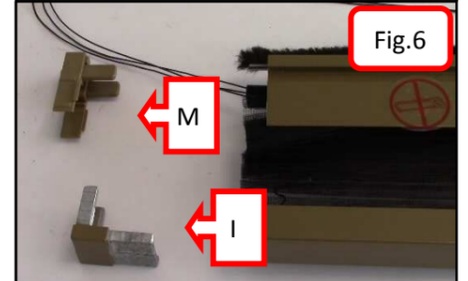
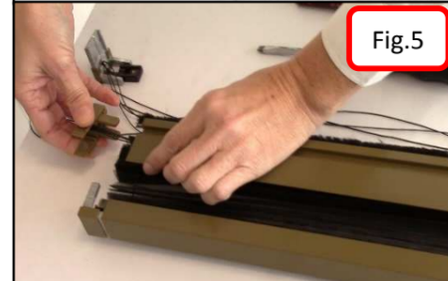
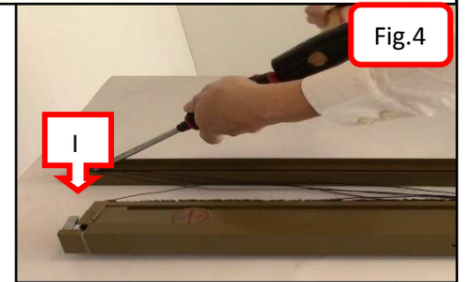
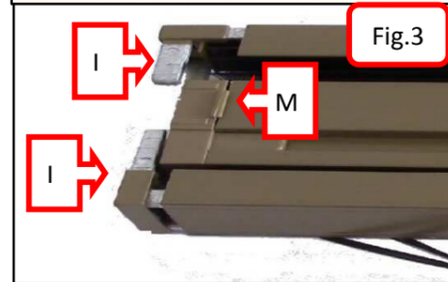
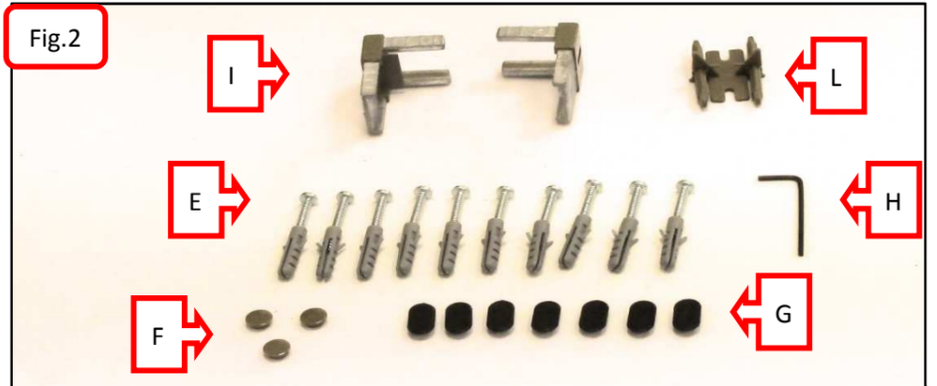
Guarda il video completo  
Per il montaggio



SEGUICI ANCHE SUL SITO

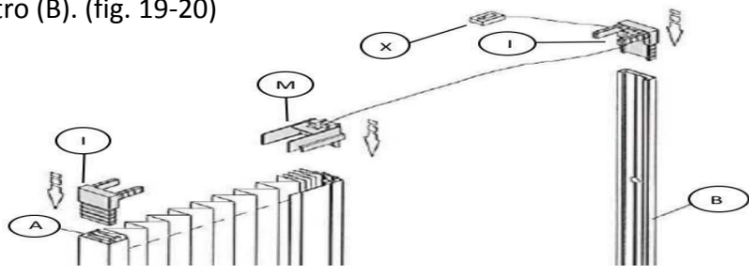
[WWW.ZANZARIEREIRS.COM](http://WWW.ZANZARIEREIRS.COM)

**Istruzione di montaggio zanzariera OPERA PLISSE'**



### FASE 7

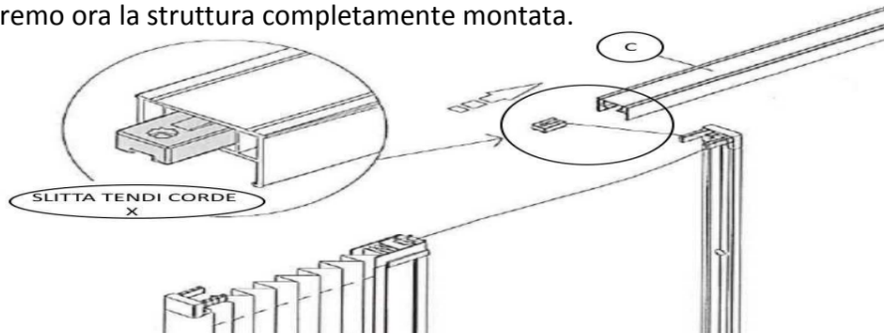
Tornare ad inserire gli angolari (I) nella guida di fissaggio (A) e nella guida di riscontro (B). (fig. 19-20)



Rimettere in posizione i cavi facendoli uscire dalla sommità del cassonetto (A)(fig. 21), inserire le testate (M) facendo attenzione che i cavi passino dietro alla rete e alla rotellina posta sulla testata.(fig. 22)

### FASE 8

Inserire la slitta tendi corde (X) nella sede al centro delle guide (C).(fig.23)  
Tramite gli angolari (I) unire le guide ai particolari (A-B).(fig.24-25)  
Avremo ora la struttura completamente montata.



### FASE 9

Posizionare la zanzariera nel vano della porta, assicurarsi che la guida di riscontro (B) e la guida di fissaggio (A) siano posizionate alla stessa distanza dal muro. (fig.27-28)

Tramite le viti di fissaggio (E) fissare entrambe le guide.(fig.26)

Al termine coprire le viti di fissaggio con i tappi copri foro (F-G) (fig. 26)

Se necessario segnare e forare il muro con una punta di mm6

### FASE 10

#### REGISTRARE LA ZANZARIERA

Con la zanzariera completamente chiusa, tramite la slitta (X) tendere le corde sia superiori che inferiori

Aprire e chiudere la zanzariera 2/3 volte e tornare a tendere le corde

Questo procedimento va ripetuto fino a quando tutte le corde rimarranno tese durante il funzionamento.

Nel caso in cui la barra maniglia (A) non risulti dritta basta tendere o allentare le code in modo da registrarla

(Figure 29-30)

### FASE 11

#### FISSAGGIO ANGOLARE D

Tagliare l'angolare (D) alla misura L del vano.(fig. 31)

Mettere il nastro biadesivo.(fig. 32)

Inserire l'angolare in modo da coprire le eventuali imperfezioni/fuori squadra del muro.(fig.33)

### MONTAGGIO PORTA DOPPIA

Per il montaggio della zanzariera OPERA PLISSE' doppia si procede con il taglio in larghezza e altezza come una porta singola.

Durante la fase 8 nella parte centrale non verrà utilizzata la guida di riscontro (B), le guide sx e dx verranno unite con il particolare (L). (fig. 35)

La slitta tendi cavo (X) della zanzariera di sx andrà inserita nelle guide (C) della zanzariera di dx e viceversa.(fig.34)

Al termine del montaggio procedere con il fissaggio a muro come descritto nella fase 9.

Per la registrazione della rete seguire le indicazioni riportate nella fase 10.

