

# SIMPLE

## BRACCIO VASISTAS (brev.) ARTICOLI

1106.1/2 – 1107.1/2 – 1108.1/2 – 1109.1/2 -  
1110.1/2

### Schema di Applicazione

#### ■ Braccio Corto

Ante con peso sino a 40Kg.

H Anta - da Min. 260mm. a Max 800 mm.

L Anta - Max 1600mm.

Posizione **A** = 230mm. (Fig. B)

Angolo di Apertura Anta Max. 30° (Fig. A)

#### ■ Braccio Lungo

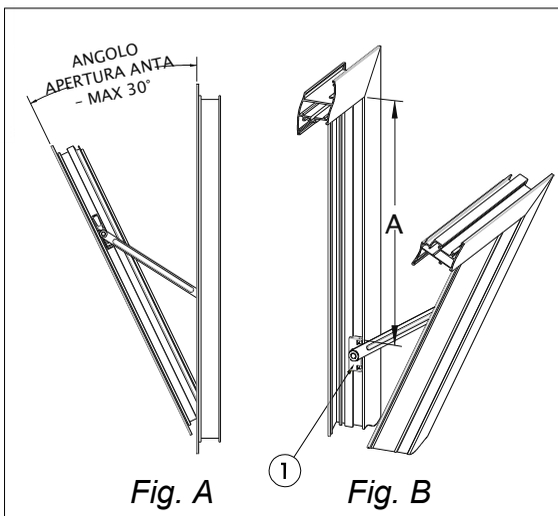
Ante con peso sino a 60Kg.

H Anta - da Min. 600mm. a Max 1600 mm.

L Anta - Max 1600mm.

Posizione **A** = 330mm. (Fig. B)

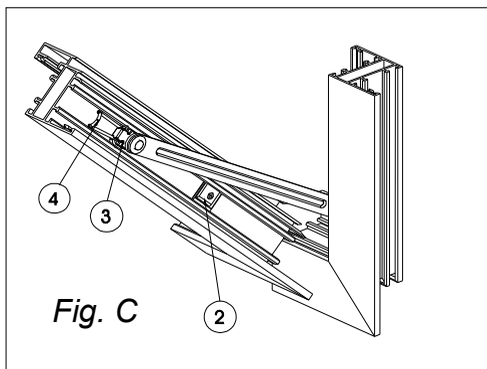
Angolo di Apertura Anta Max. 30° (Fig. A)



### Istruzioni di Montaggio

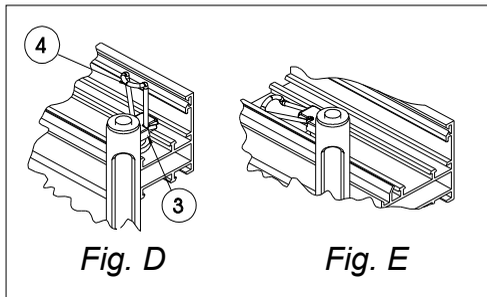
■ Fissare il blocchetto **1 Fig. B** al telaio stringendo alternativamente i grani e posizionarlo alla quota **A** di riferimento (vedere "Schema di Applicazione").

■ Fissare il blocchetto **2**, **Fig. C**, sull'anta alla posizione desiderata (apertura Anta Max 30°), infilare il blocchetto **3** nella canaletta dell'anta come da **Fig. D**, con la molla **4** sollevata, quindi ruotare il tutto di 90° ed abbassare la molla facendola inserire nella canaletta come da **Fig. C** e **Fig. E**.



### Note Generali

- Apertura dell'Anta, *accompagnata*.
- E' necessario utilizzare 2 bracci per ogni finestra.
- Si consiglia l'uso della terza vite sulle cerniere (se disponibile).
- Nelle condizioni di massima applicazione (dimensioni, peso, ed esposizione serramento), è opportuno eseguire le dovute verifiche, tenendo presente che, in ogni caso, si possono migliorare le prestazioni diminuendo l'angolo di apertura Anta **Fig. A**.
- Applicazione Bracci Ambidestra.



1106	1107	1108	1109	1110	Adatto alle SERIE
				●	Cava da 18
				●	Cava da 20
	●				Alu K
			●		Domal 40
		●			Erre 50
●					Global 48
●					Maastricht

**N.B.:** Per gli articoli 1106.1/2 e 1108.1/2 non è possibile effettuare il "montaggio rapido" del blocchetto 2; è quindi necessario infilare preventivamente i blocchetti oppure creare le apposite asole sull'anta.