





### Disegni tecnici



			<b>%</b>		N≌
giallo no.11	sinistro	Piastra d' aggancio per dispositivo anticaduta con vite inclinata con perno di posizionamento per legno e PVC		20	102302

#### Tabella posizionamento viti

#### Tabella punti di chiusura

N≌	9	Z1	
102302			

#### Avvertenze d'utilizzo

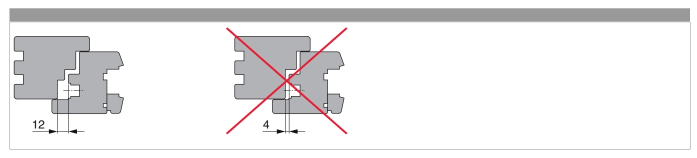
#### \* Avvertenze d'utilizzo

Peso anta: max. 220 kg\*

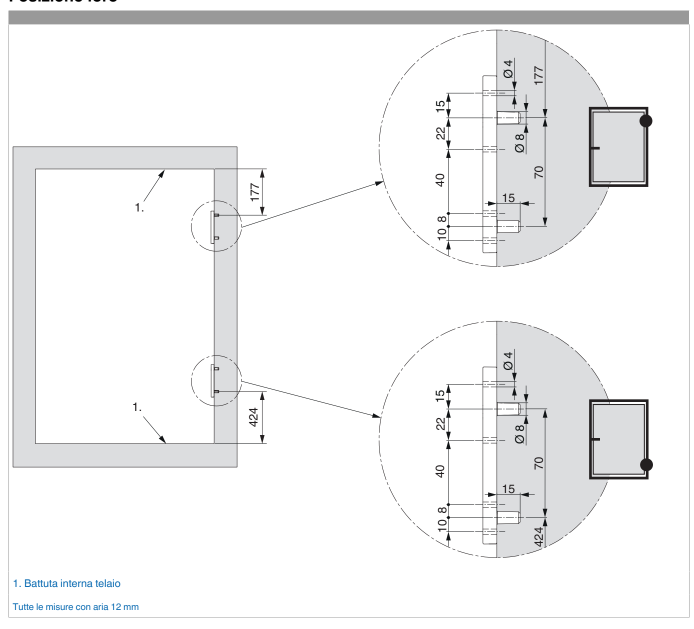




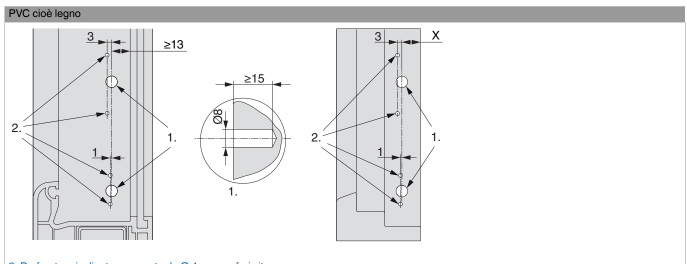
#### Aria



#### **Posizione foro**



#### Schema di foratura



2. Preforatura inclinata con p	punta da Ø	4mm per	ori vite
legno			

iegno				
	x			
scostamento 9 mm	13			
scost.13	17			

#### Istruzioni di montaggio



Rimuovere le clip di trasporto rosse dopo aver avvitato il dispositivo anticaduta. Il dispositivo anticaduta impedisce la caduta dell'anta della finestra in caso di utilizzo non conforme. Non sostituisce in nessun caso la manutenzione annuale obbligatoria della ferramenta! Il dispositivo anticaduta è progettato per UN SOLO evento di caduta. In seguito a una caduta o dopo un altro tipo di impatto è necessario cambiare il dispositivo anticaduta.

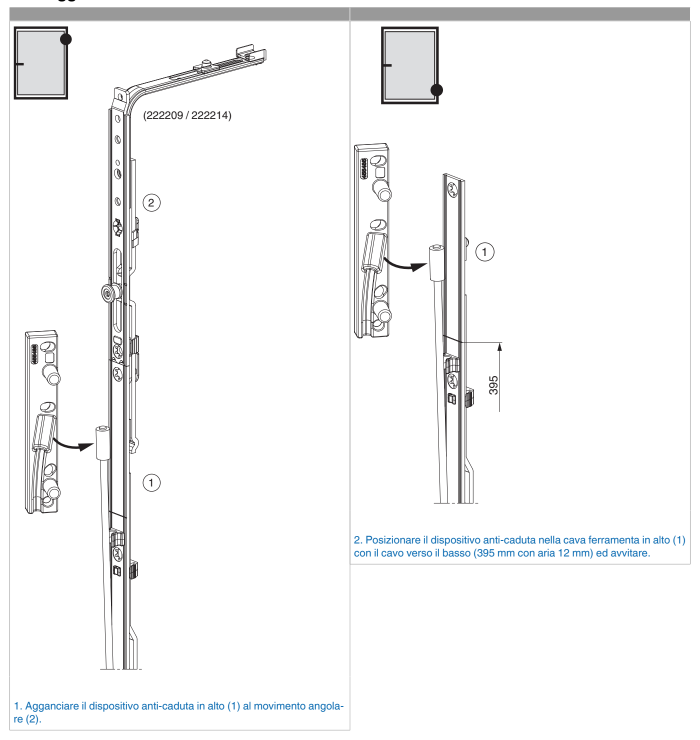


ATTENZIONE! In caso di non ottemperanza: Pericolo per il corpo e la vita!

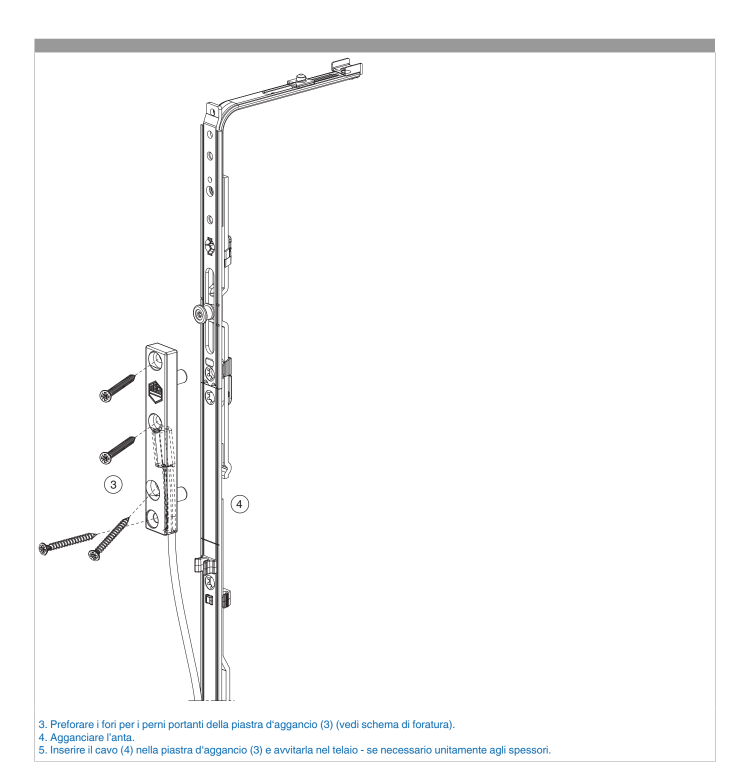
Le regolazioni sui meccanismi e lo sgancio e riggancio delle ante deve essere effettuato solo da personale competente.



### Montaggio







catalogo tecnico MULTI-MATIC

