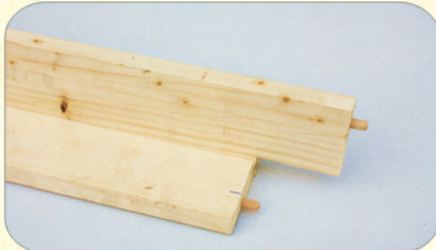


## SCHEMA DI MONTAGGIO



1 Tagliare a misura  
il traverso  
(già montato)

↓ 2 Accoppiare i montanti infilando l'incastro a coda di rondine ↓



3 Accoppiare il traverso ai montanti  
infilando le spine negli appositi fori.  
Il telaio montato è già in squadra →



4 Infilare negli appositi fori nei montanti  
il ferro di irrigidimento.

5 Controllare che il telaio sia  
perfettamente in squadra e con una  
pinza schiacciare i due ferri per fissarli  
tra di loro.

6- Aprire le murature e fissare con  
malta cementizia o schiuma  
poliuretanicca

# REquadro

Controtelaio in legno regolabile  
per finestre e portefinestre

*brevetto in fase di deposito*

**Novità**



*Un falso d'autore*



**GR ROSATI snc**

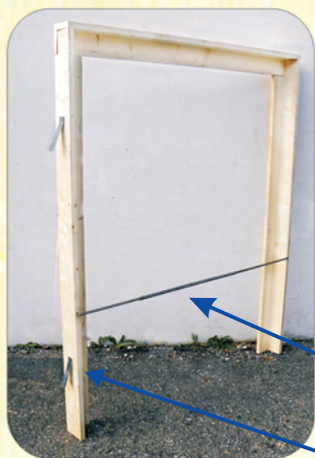
PRODUZIONE MATERIALI E UTENSILI PER L' EDILIZIA

Via P.F.Chittoni, 7 - 42035 Castelnovo né Monti (RE)

Tel. +039 0522 812620 - Fax +039 0522 729515

[www.gr-rosati.it](http://www.gr-rosati.it)

**Compralo Qui**  
ed evita le lungaggini di  
produzione del falegname!



## CONTROTELAIO IN LEGNO REGOLABILE IN LARGHEZZA

PER FINESTRE E PORTEFINESTRE  
CON PERSIANE O AVVOLGIBILI ESTERNE.

TRAVERSO D'IRRIGIDIMENTO  
IN TUBI DI FERRO

ROBUSTE MURATURE



- ▶ PRODOTTO IN ABETE MASSELLO NATURALE CERTIFICATO GARANTISCE UN OTTIMO TAGLIO TERMICO
- ▶ MONTANTI DA CM. 140 PER FINESTRE E DI CM. 240 PER PORTEFINESTRE
- ▶ MONTAGGIO VELOCE E SICURO CON SPINE IN LEGNO
- ▶ CONFEZIONATO IN KIT, CONSENTE UN AGILE E OTTIMALE MAGAZZINAGGIO

PREZZI IN VIGORE DAL \_\_\_\_\_

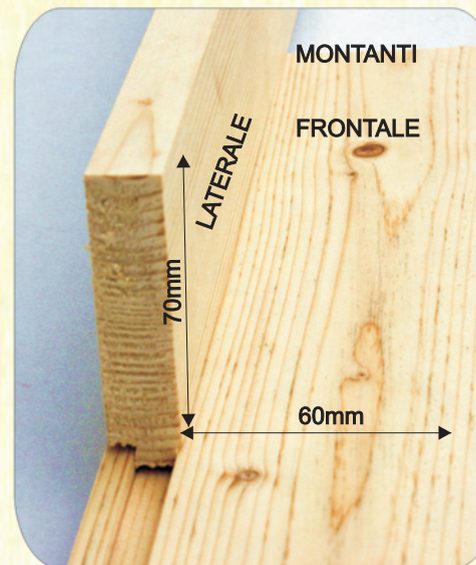
7+6 h cm140 per finestra € cad. \_\_\_\_\_

7+6 h cm240 per portafinestra € cad. \_\_\_\_\_

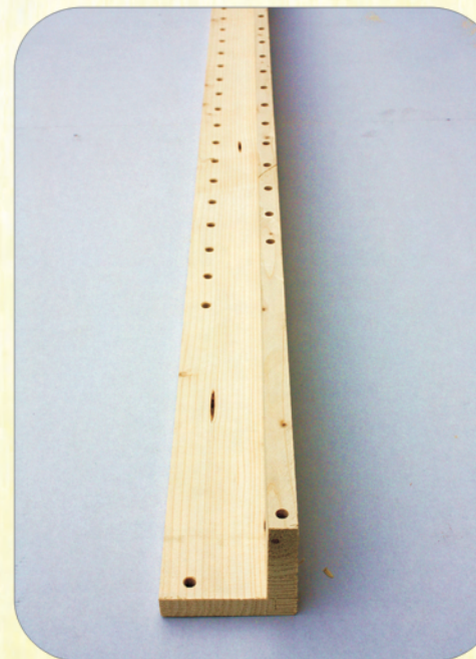
7+11,5 (zanzariera) h cm140 per finestra € cad. \_\_\_\_\_

7+11,5 (zanzariera) h cm240 per portafinestra € cad. \_\_\_\_\_

## Accoppiamento a squadra di montanti e traverso tramite incastro a coda di rondine



- ▶ DISPONIBILE CON MONTANTI LATERALI MAGGIORATI (cm 4,5) PER OSPITARE LA ZANZARIERA



- ▶ TRAVERSO REGOLABILE TRAMITE FORATURA OGNI 5 CM DA CM 60 A CM 150