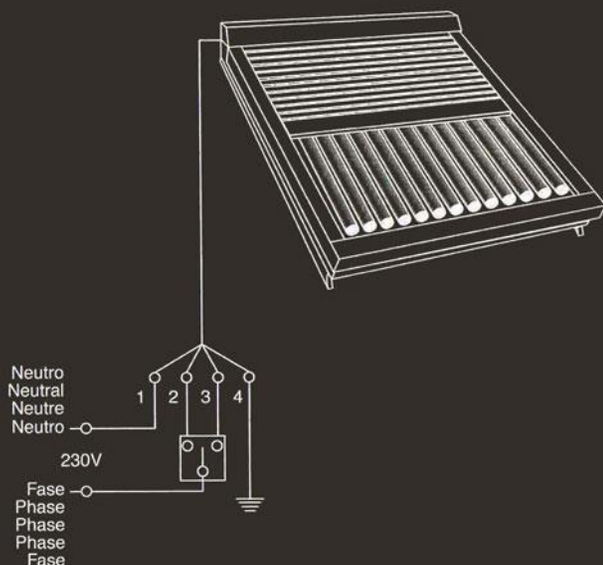


COLLEGAMENTO ELETTRICO



Verificare l'esatta sezione dei cavi di alimentazione che devono essere opportunamente dimensionati in base all'assorbimento dell'attuatore. Il collegamento elettrico deve avvenire come indicato nello schema sopra riportato. Assicurarsi che l'impianto elettrico sia in conformità con le norme vigenti.

Alimentazione 220Volt c.a. \pm 5%

Cavo 1 = Grigio – comune **Cavo 2** = Marrone

Cavo 3 = Nero **Cavo 4** = Giallo/Verde – massa

Agendo sul pulsante che sarà adeguatamente installato, la tapparella si azionerà. Se durante il collaudo si verificasse qualche anomalia ricontrollare il porcesso di montaggio. **Non persistere nell'azionamento elettrico. Contattare la ditta produttrice.**

É POSSIBILE IL COLLEGAMENTO DI PIÙ AVVOLGIBILI IN PARALLELO, CON L'UTILIZZO DI RELE O TELERUTTORI.



NON SI RISPONDE DI EVENTUALI MANOMISSIONI, INSTALLAZIONI O ALLACCIAMENTI ELETTRICI NON ADEGUATI.

ATTENZIONE!

NON AZIONARE L'AVVOLGIBILE IN PRESENZA DI GHIACCIO O NEVE.

DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE 220V – 95W

FORZA DI SPINTA 8 NM

VELOCITÀ DI TRASLAZIONE 14 RPM

FINE CORSA CHIUSURA – APERTURA

INCORPORATI REGOLABILI INDICE DI PROTEZIONE IP 44



SCAL SRL
CENTRO FINESTRE PER TETTO

TAPPARELLA ELETTRICA PER PROTEZIONE DI PANNELLI SOLARI



ADATTA A QUALUNQUE MODELLO O MARCA, ANCHE GIÁ INSTALLATI

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

MODELLO UNIVERSALE

AZIONABILE ELETTRICAMENTE O
MANUALMENTE

IMPORTANTE!

PER NESSUN MOTIVO, AZIONARE ELETTRICAMENTE L'AVVOLGIBILE FINO A MONTAGGIO ULTIMATO.

1. Appoggiare il cassonetto sul collettore del pannello solare, lasciando libere le guide laterali, che saranno trattenute dai cavetti di traino.

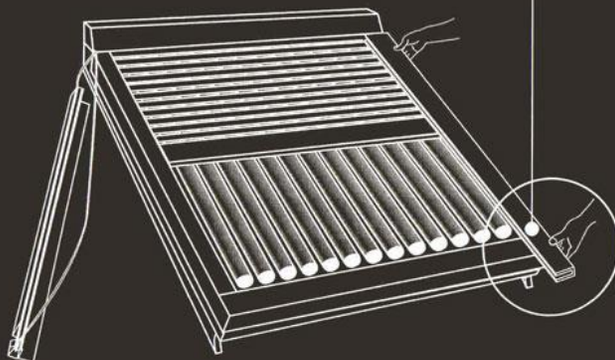


2. Fissare tramite rivetti o viti le cerniere posteriori del cassonetto sul collettore.

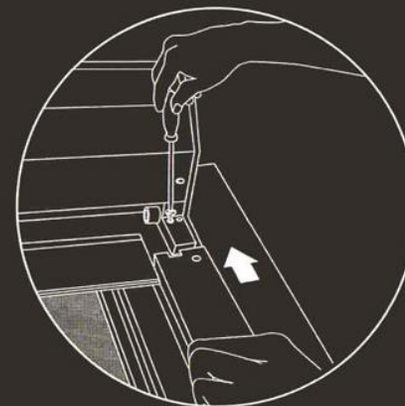
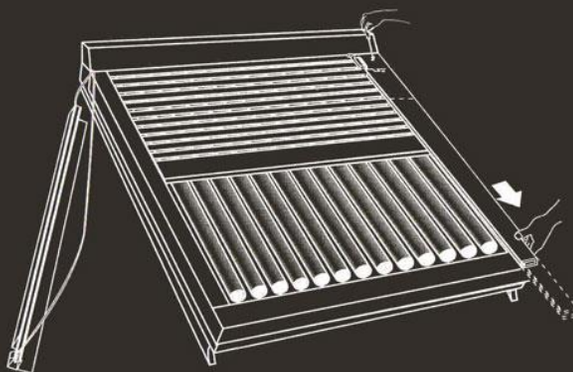


3. Tendere il cavetto tenendolo nella gola del rullino guidafile, tenendo la guida con la mano, quindi svitare LENTAMENTE e TOGLIERE la vite posta sull'incastro del cassonetto.

Particolare del cavetto nel rullino



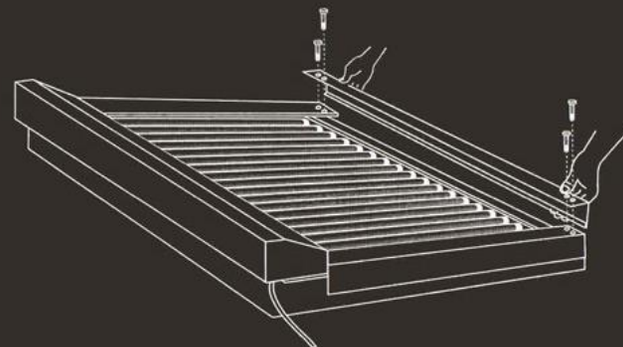
4. Fissare la guida con la vite tolta in precedenza.



5. Ripetere l'operazione sull'altra guida.

6. Fissare anche il terminale ad "L" alla parte finale dell'avvolgibile utilizzando le viti presenti.

7. Procedere con il fissaggio delle guide con l'aiuto delle staffe in dotazione.



é possibile forare su tutta la lunghezza delle guide, l'aletta di rinforzo sottostante.