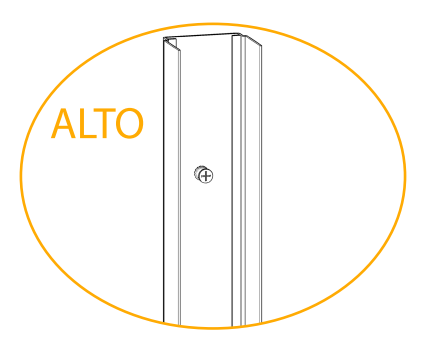
Istruzioni NEOSCENICA MOTORIZZATA 2026

Installazione in foro

Bettio Flyscreens S.r.I.

Via dell'Artigianato 9 30020 Marcon/Venezia Italia Tel. 041.5950633 Email. info@bettio.it



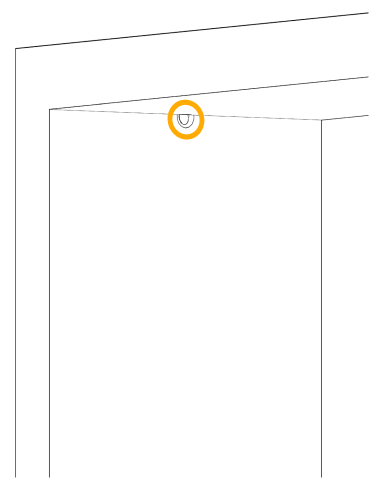


Prima dell'installazione prestare attenzione alla parte superiore della CassaFacile.

La parte superiore è dotata di attacco massa come evidenziato in figura.

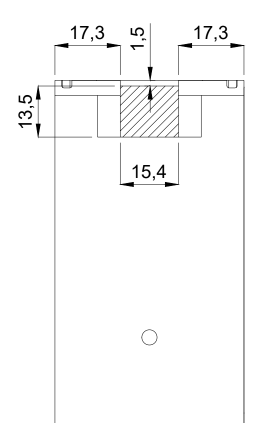
BASSO

Predisporre un foro per i cavi alimentazione/domotica nel vano d'installazione:

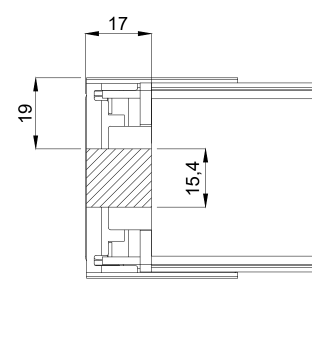


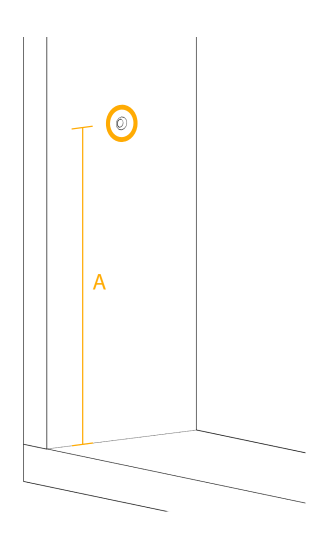
Nel caso di predisposizione laterale dei cavi alimentazione/domotica procedere con il passo successivo.

Sezione Verticale

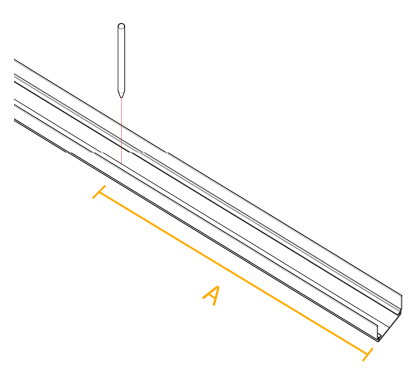


Sezione Orizzontale

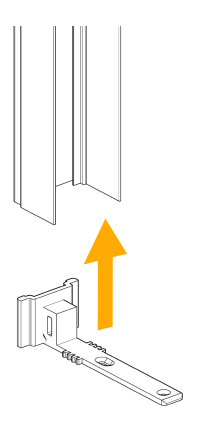




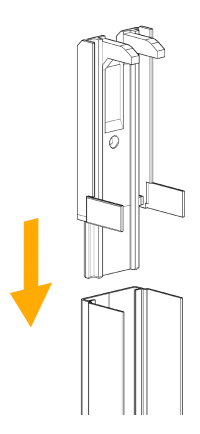
Con predisposizione laterale dei cavi alimentazione/domotica, segnare la misura A (vedi figura) nella cassa facile e praticare un foro Ø 14 mm.



Inserire il supporto cassonetto.

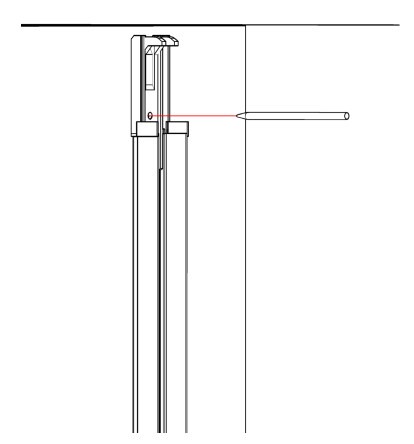


Inserire il supporto a muro nella parte superiore della cassa facile

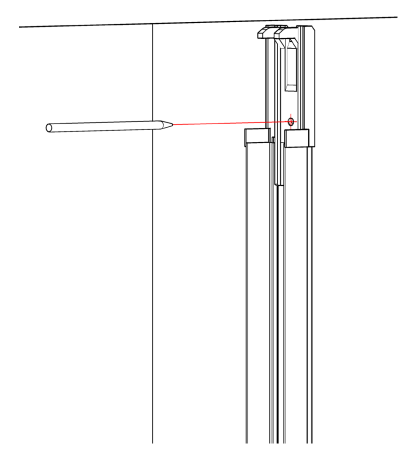




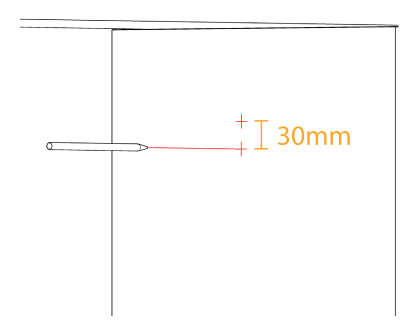
Usare questo supporto come dima di foratura.



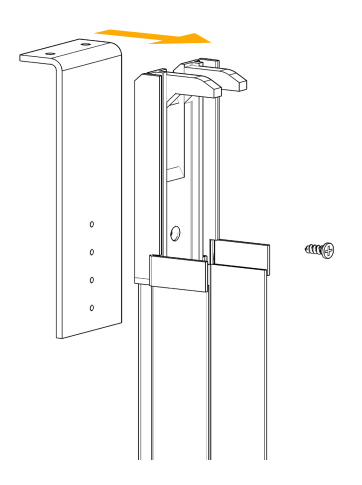
Segnare il foro nel lato dove sarà posizionato il cassonetto.



Segnare il foro sul lato opposto al cassonetto.

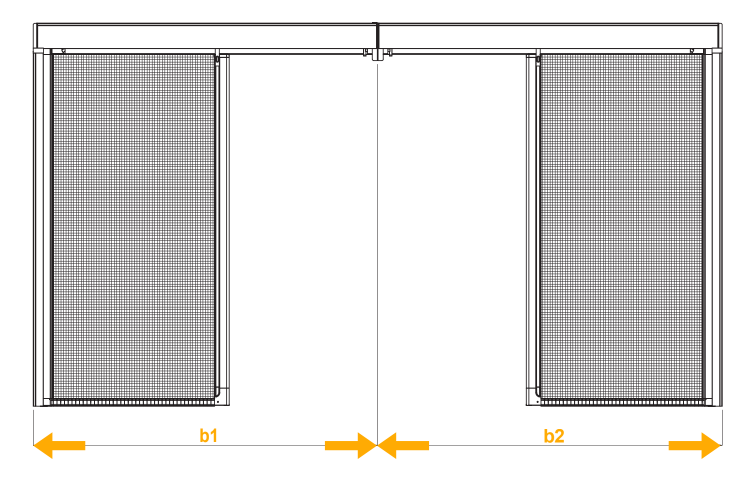


Rimuovere la cassa facile, spostarsi in basso di 30mm sulla verticale del foro appena fatto e predisporre un nuovo foro.



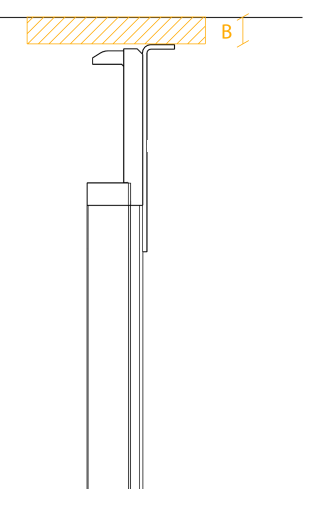
Avvitare la staffa di installazione **DOPPIO BATTENTE ATTACCO SUPERIORE** al supporto cassonetto.



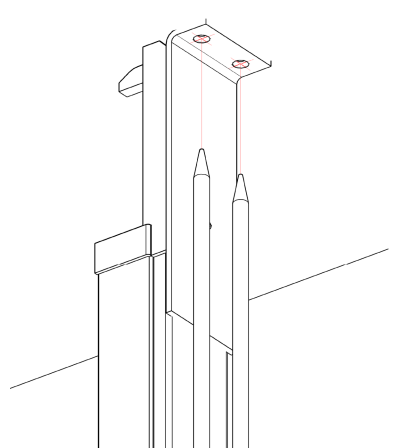


Portarsi alla misura B1



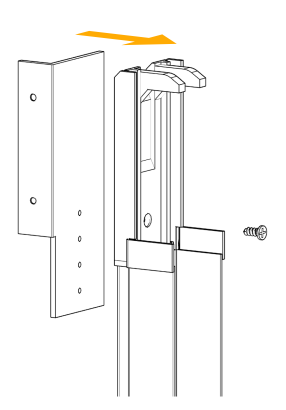


Se la staffa non appoggia al soffitto come evidenziato in figura prevedere il posizionamento di spessori pari a misura B.



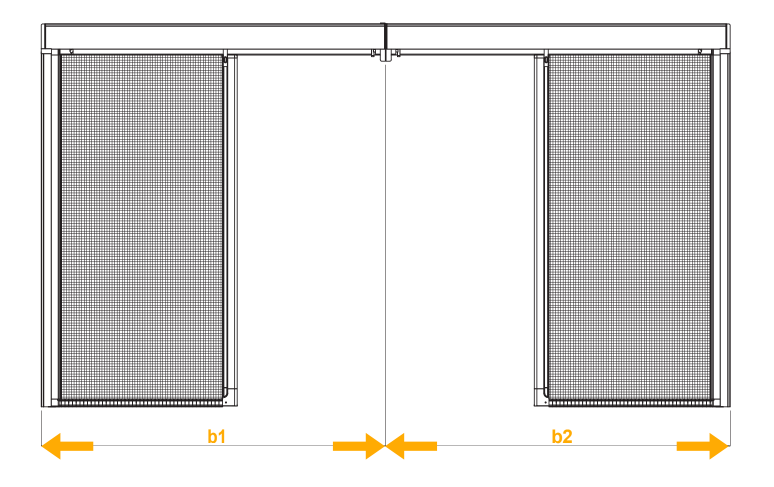
Usando la staffa montata sulla cassa facile segnare i fori da praticare.

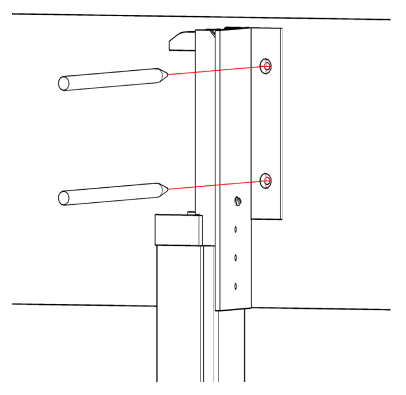
Nel caso di installazione DOPPIO BATTENTE con ATTACCO FRONTALE



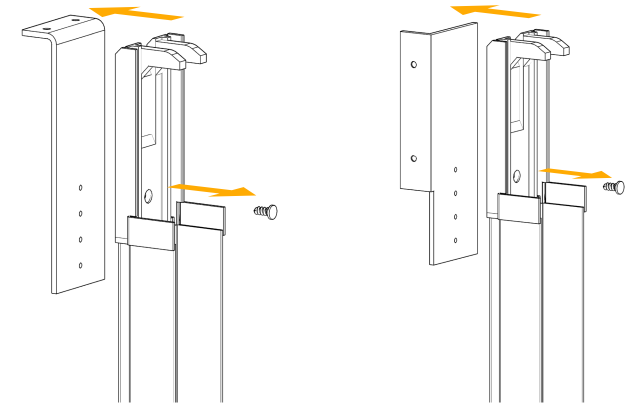
Avvitare la staffa di installazione **DOPPIO BATTENTE ATTACCO FRONTALE** al supporto cassonetto.



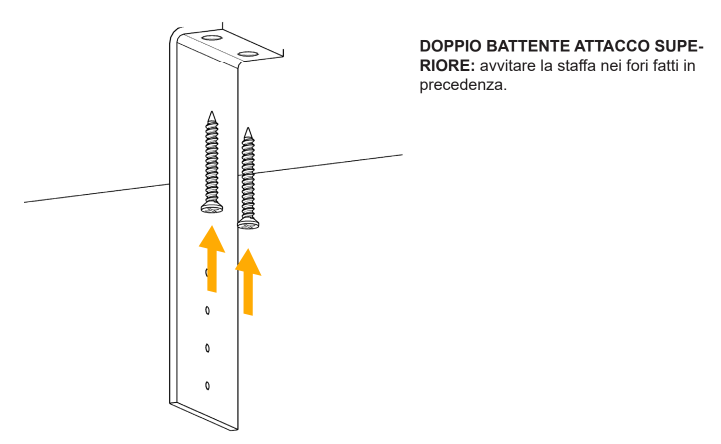




Posizionarsi alla misura b1 con la staffa avvitata e segnare i fori da praticare.

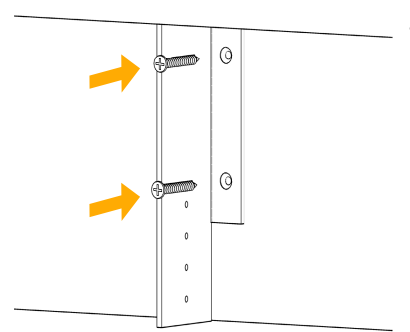


Nel caso di installazione a **DOPPIO BATTENTE**, rimuovere le staffe dal supporto cassonetto.

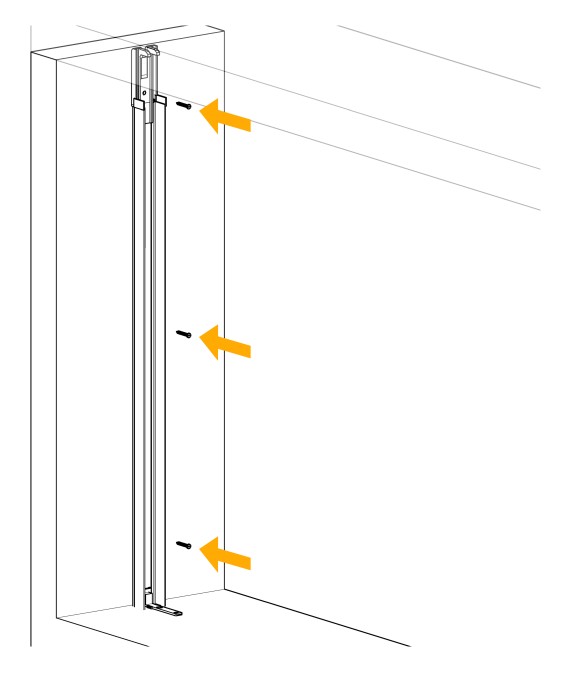


DOPPIO BATTENTE ATTACCO FRON-

TALE: avvitare la staffa nei fori fatti in precedenza.

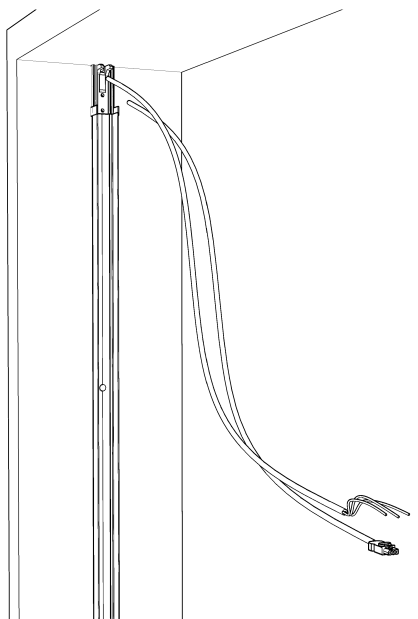


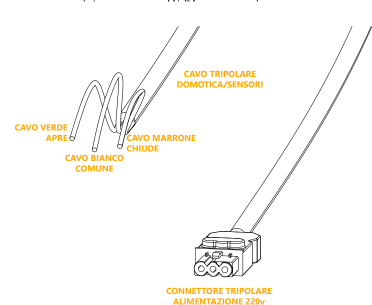
Fissaggio Cassa Facile.



Passaggio Cavi Superiore

Inserire i cavi in dotazione con Neoscenica Motorizzata nel foro fatto in precedenza





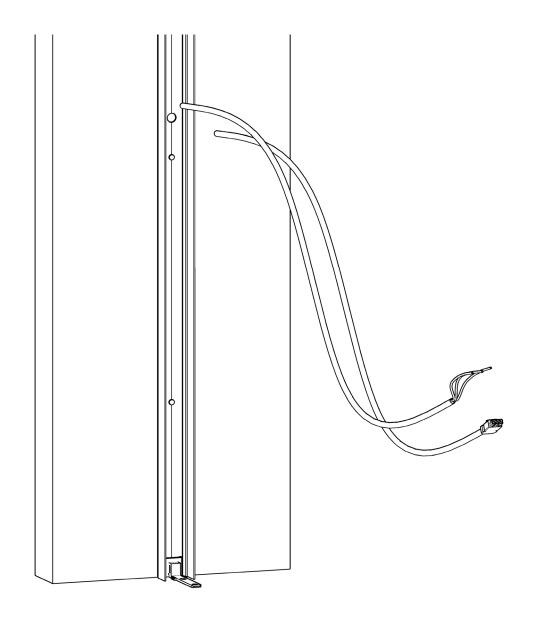
In caso di installazione solo con automazione Push&Go basta passare il solo cavo tripolare di alimentazione (nella foto il connettore a DX).

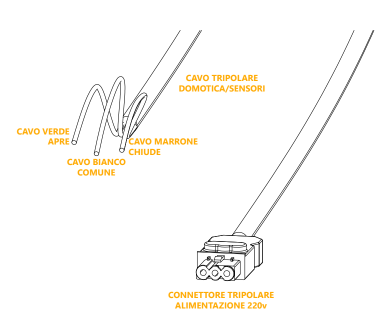
In caso di installazione con sensori/domotica occorre necessariamente passare entrambi i cavi a corredo.

ATTENZIONE: il collegamento ai sensori/ domotica avviene tramite contatto pulito (non alimentato).

Passaggio Cavi Laterale

Inserire i cavi in dotazione con Neoscenica Motorizzata nel foro laterale fatto in precedenza



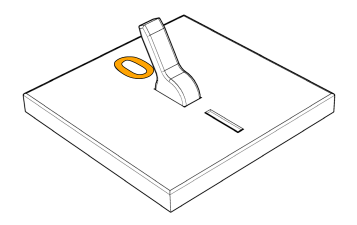


In caso di installazione solo con automazione Push&Go basta passare il solo cavo tripolare di alimentazione (nella foto il connettore a DX).

In caso di installazione con sensori/domotica occorre necessariamente passare entrambi i cavi a corredo.

ATTENZIONE: il collegamento ai sensori/ domotica avviene tramite contatto pulito (non alimentato).

Collegamenti Elettrici



Collegare i cavi al proprio impianto elettrico.

Per il collegamento elettrico alla rete di alimentazione PREVEDERE UN INTER-RUTTORE NEL CABLAGGIO FISSO, BIPOLARE, CHE ASSICURI LA DISCONNESSIONE DI TUTTI I POLI, con una distanza di apertura dei contatti di almeno 3 mm e un fusibile adeguato conformemente alle regole di installazione.

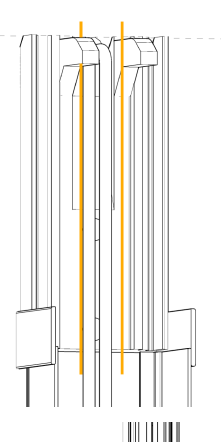
Domotica

Come riportato nelle pagine precedenti Neoscenica Motorizzata può essere collegata alla domotica mediante un cavo tripolare.

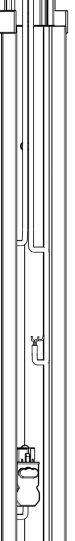
L'abilitazione/disabilitazione della richiusura automatica possono avvenire mediante la pressione simultanea dei comandi Apri / Chiudi per 7Sec.

Quando Abilitata la scheda emette 1 bip Quando Disabilitata la scheda emette 2bip

Passaggio Cavi Superiore

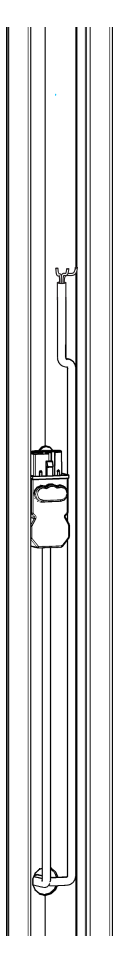


Far passare i cavi del proprio impianto elettrico all'interno delle due alette come evidenziato in figura.



Posizionare il connettore d'alimentazione e il cavo sensori come da figura.

Passaggio Cavi Laterale



Posizionare il connettore d'alimentazione e il cavo sensori come da figura.

Guarnizione

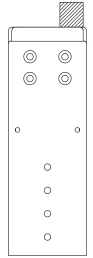
Tagliare la guarnizione a misura del carter (come da figura). Nel caso la lunghezza della stecca sia minore del carter applicare un'altra stecca (facendola combaciare con la precedente).



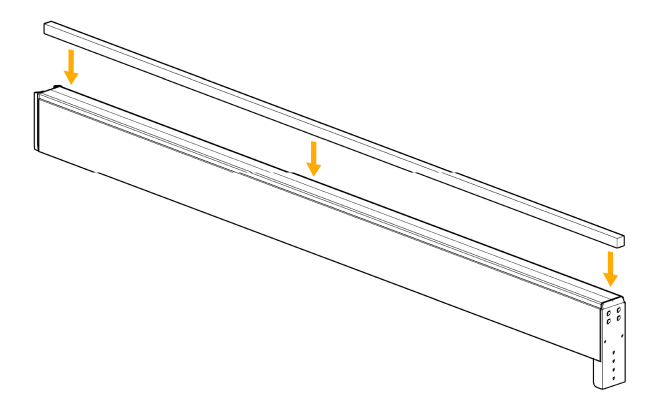
INTERNO CASA

ESTERNO CASA

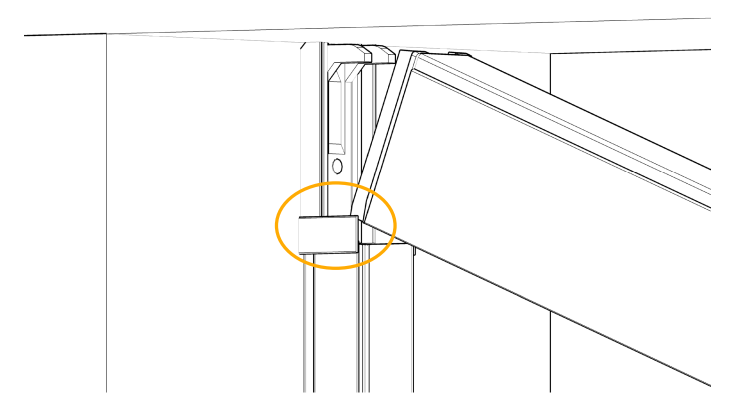
La guarnizione va applicata nella parte del carter orientata verso l'esterno dell'abitzione.



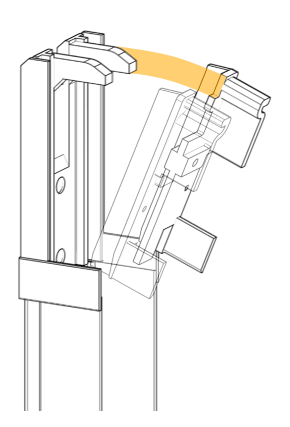
Sgrassare e asciugare la superficie superiore del carter prima di incollare la guarnizione. La completa adesione si ottiene dopo almento 24ore.



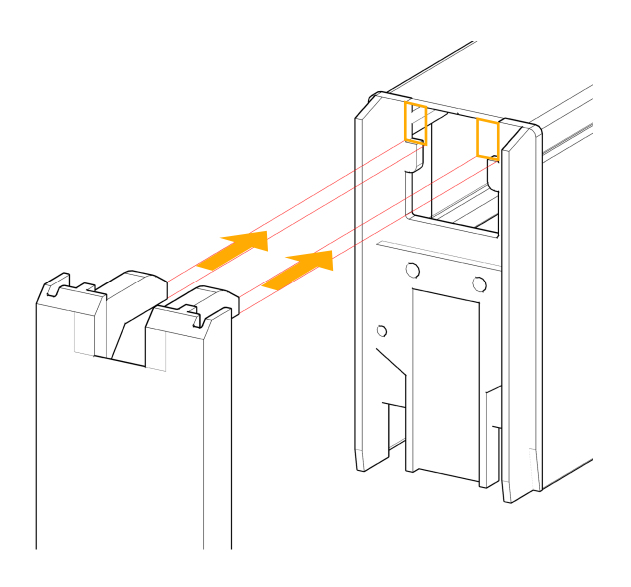
Inserimento Carter

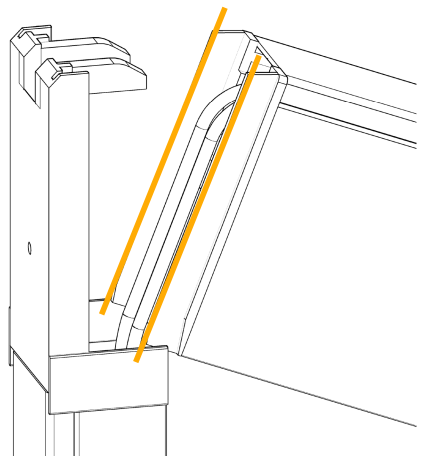


Inserire il carter nel suo supporto prestando attenzione; il carter dovrà inserirsi all'interno delle velette come mostrato in figura.



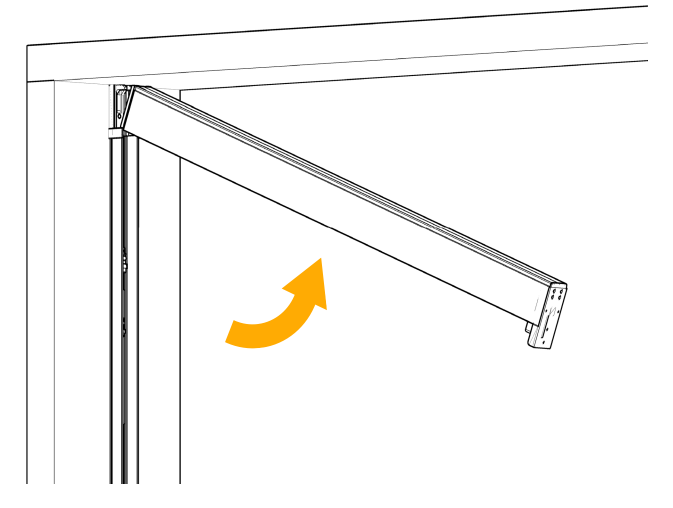
Ruotare il carter in modo che i due denti siano in corrispondenza dei loro alloggiamenti vedi figure.



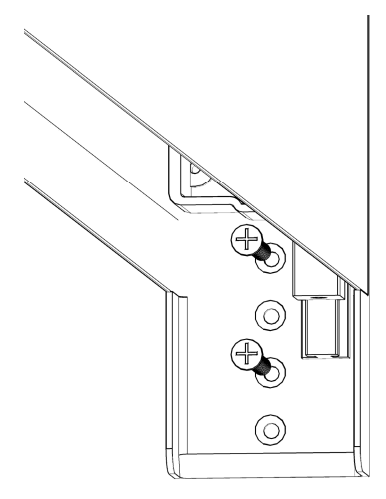


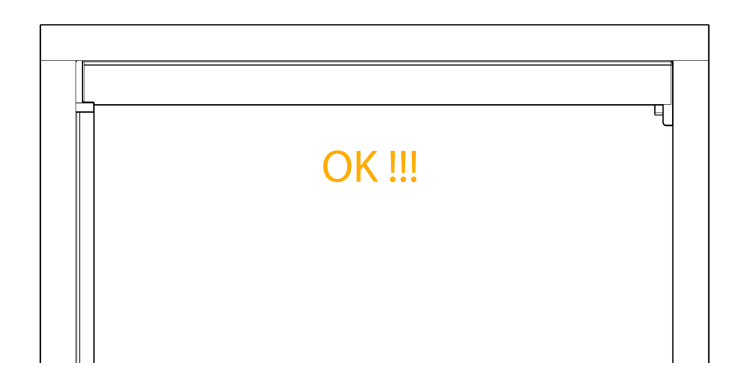
Prestare attenzione ai cavi in uscita dal carter.

Devono essere posizionati all'interno delle linguette come da figura.

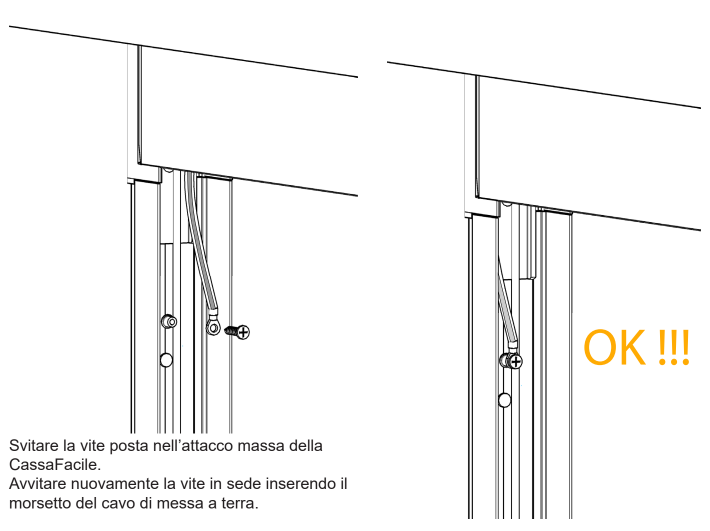


Fissare il carter grazie ai due fori predisposti in precedenza.

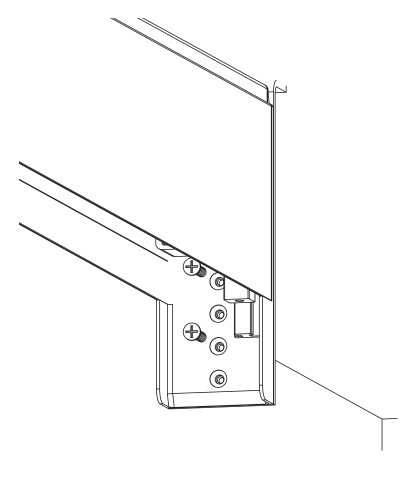




Messa a Terra CassaFacile

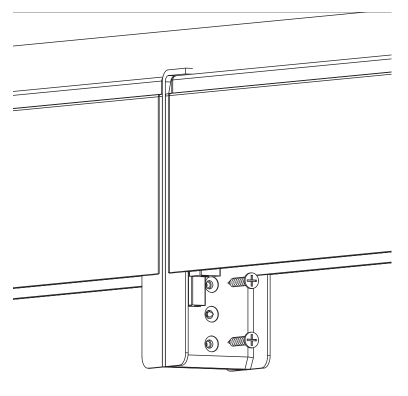


Installazione **DOPPIO BATTENTE**, fissare il carter alla staffa predisposta in precedenza. Il procedimento è il medesimo sia in caso di staffa attacco frontale che staffa attacco superiore.



Fissare il primo carter usando il primo e terzo foro dall'alto.

Usare le viti in dotazione con le staffe **DOPPIO BATTENTE**.



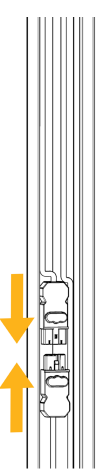
Ripetere la procedura da Pag.22 per l'inserimento del secondo carter.

Fissare il secondo carter usando il secondo e il quarto foro dall'alto.

Usare le viti in dotazione con le staffe **DOPPIO BATTENTE**.

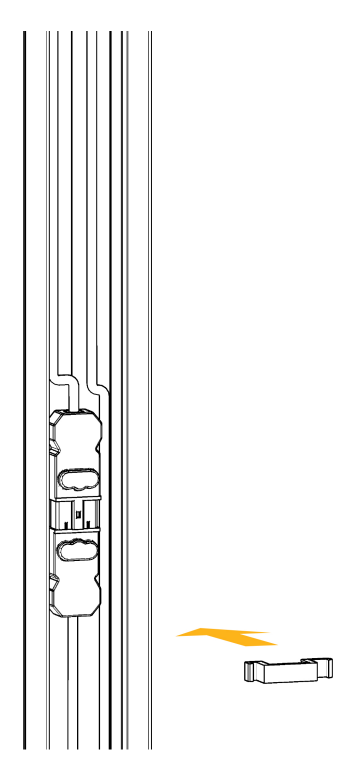
26

Collegamento Connettore

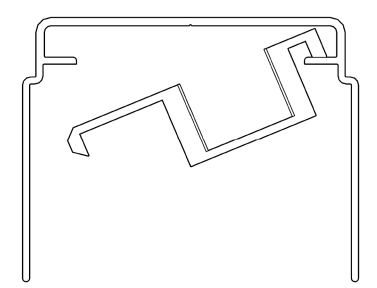


Allacciare il connettore d'alimentazione (in caso di installazione con domotica collegare i cavi secondo le schema indicato a pag. 15)

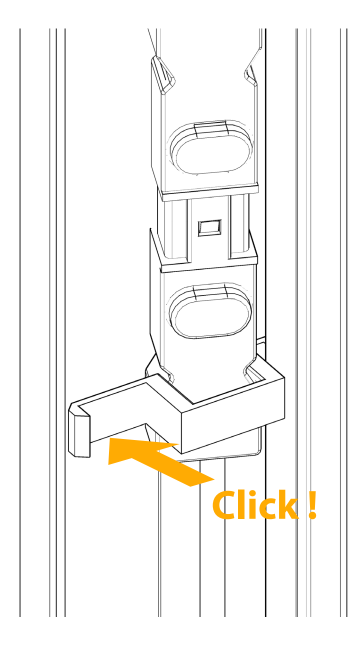




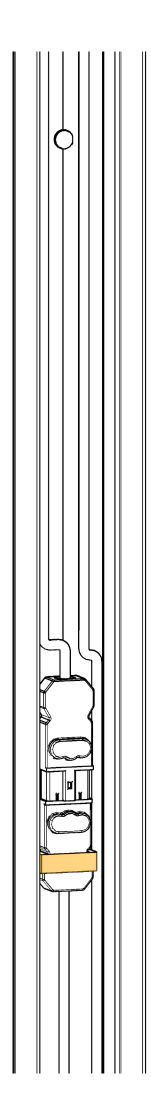
Applicare al connettore d'alimentazione proveniente dall'impianto elettrico, il ferma connettore come evidenziato in figura.



Inserire nel bordo della cassa facile il lato corto del ferma connettore.

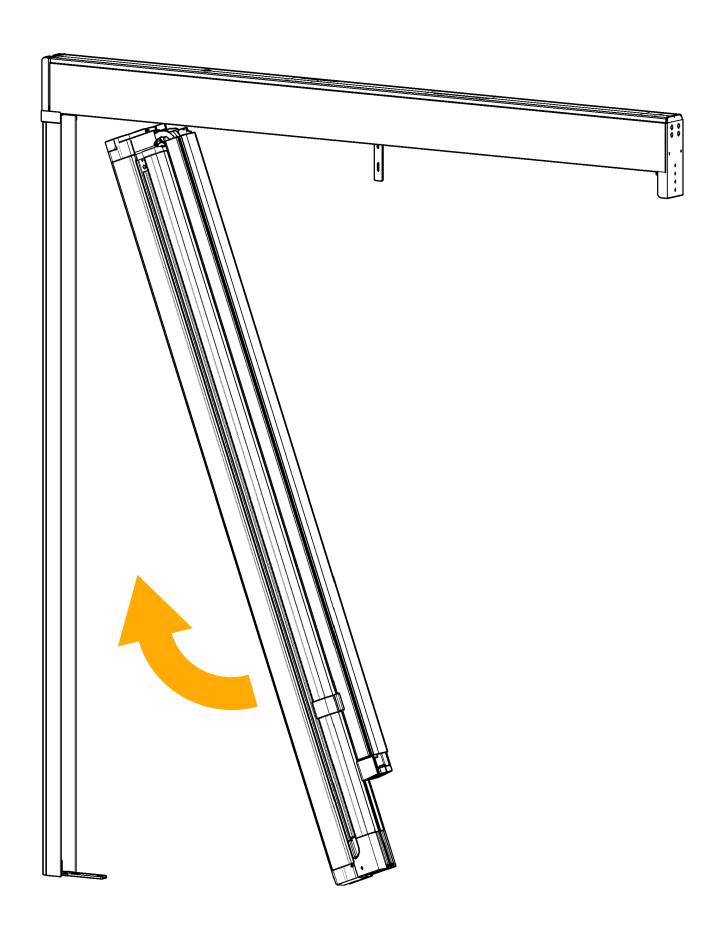


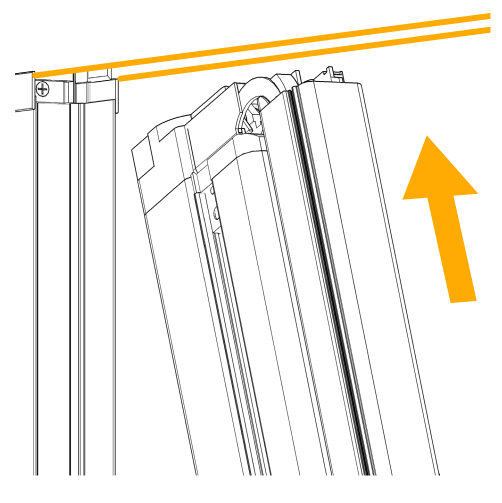
Fare in modo che il ferma connettore abbracci la parte sagomata del connettore.



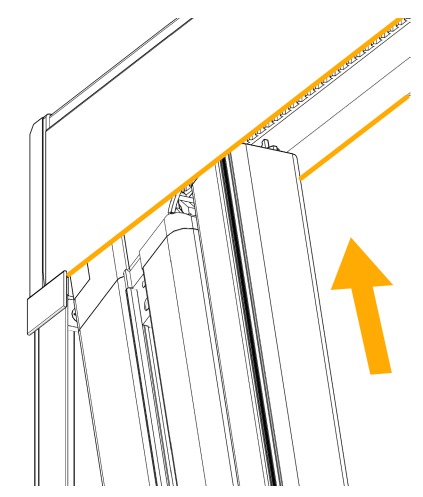
OK !!!

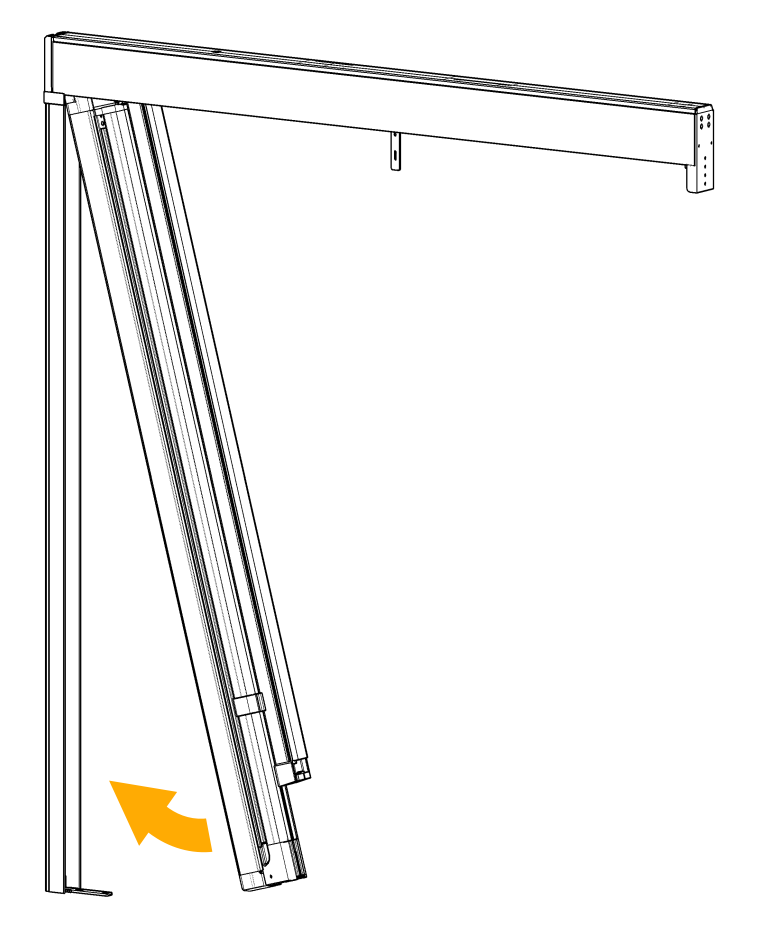
Posizionamento zanzariera

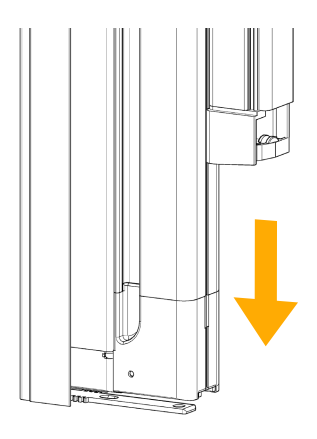




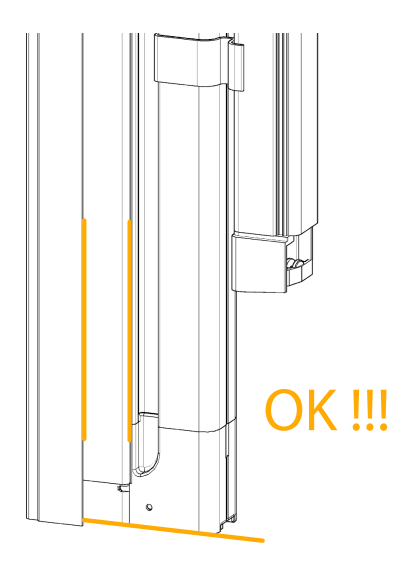
Prestare attenzione alla parte superiore della zanzariera, questa deve entrare perfettamente all'interno dei bordi del carter (evidenziati) senza alcuna forzatura.

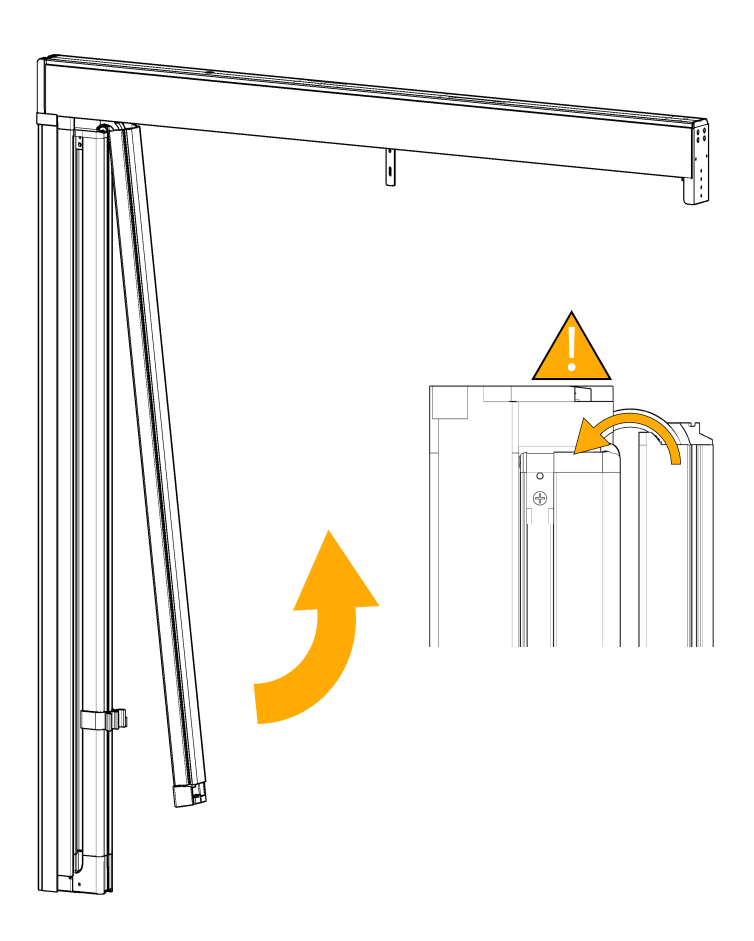


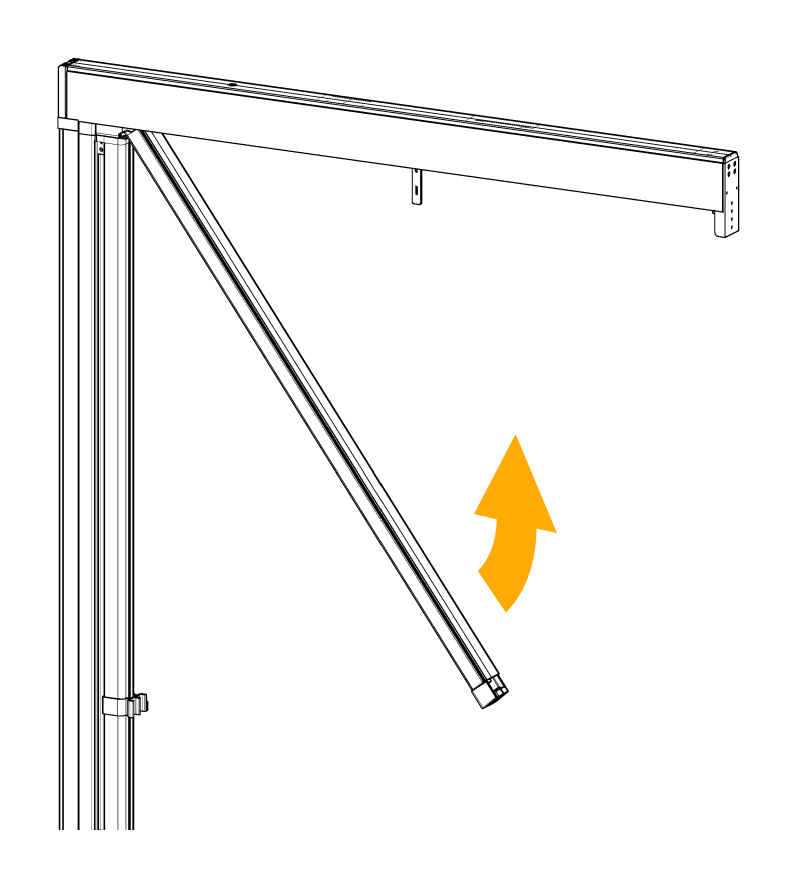


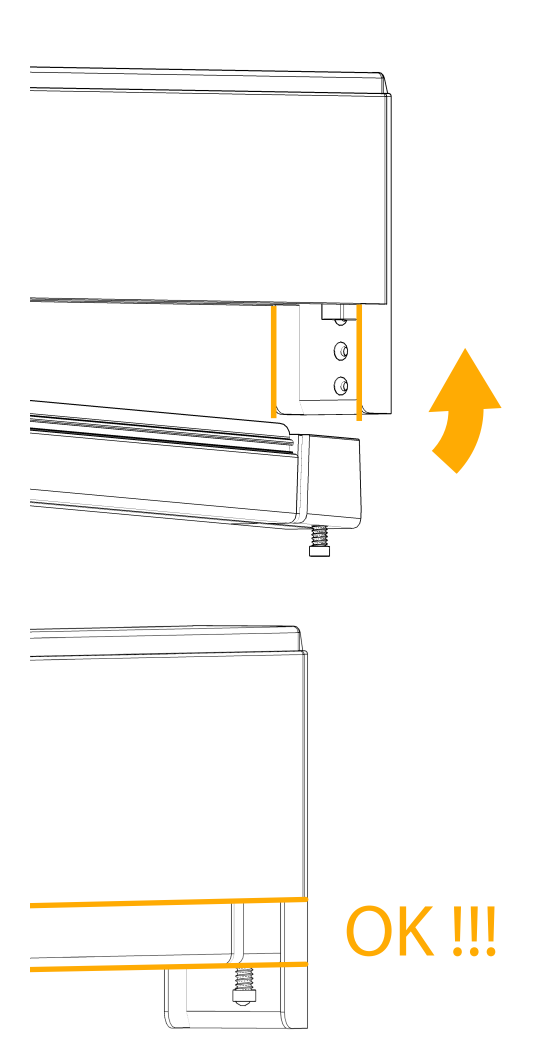


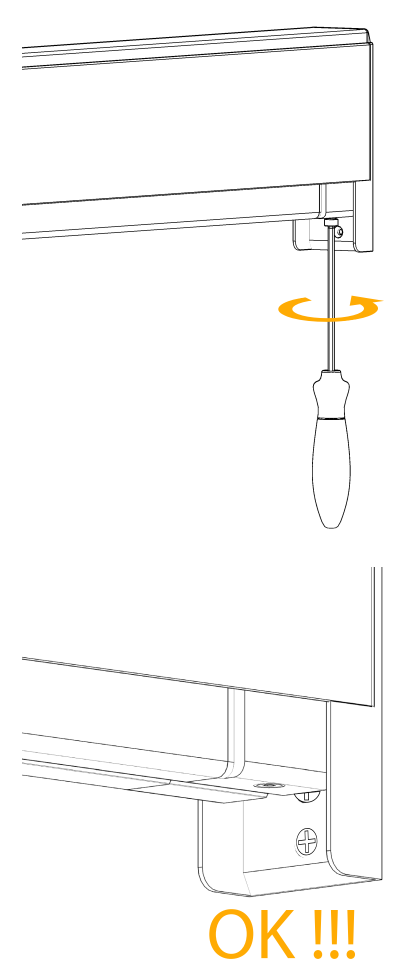
Far adagiare la zanzariera al supporto cassonetto.





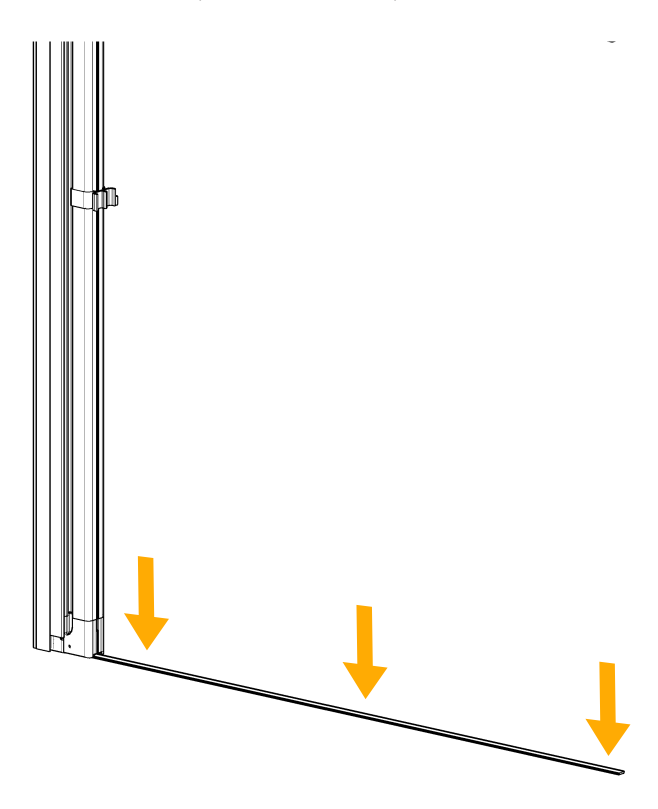


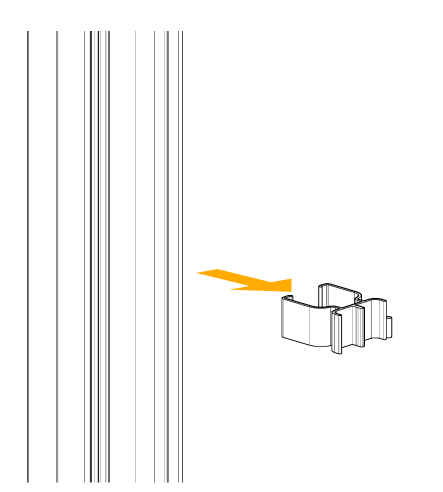




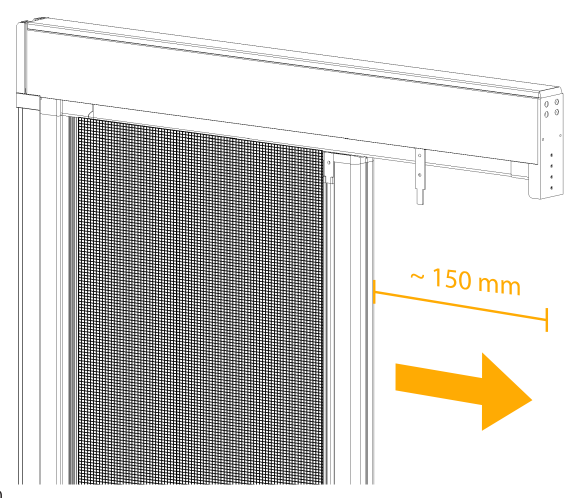
Avvitare completamente la vite d'installazione.

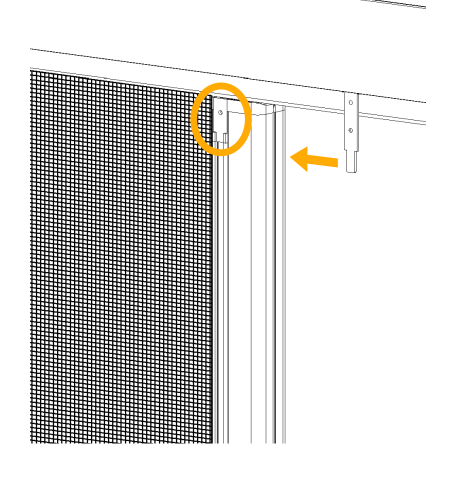
Applicare il Profilo di Scorrimento (di serie): sgrassare e asciugare la superficie di fissaggio prima di incollare il biadesivo. La completa adesione si ottiene dopo 24 ore.



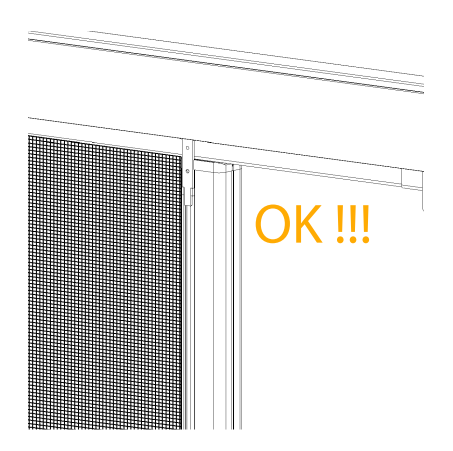


Conservare l'accessorio in caso il prodotto debba essere imballato nuovamente

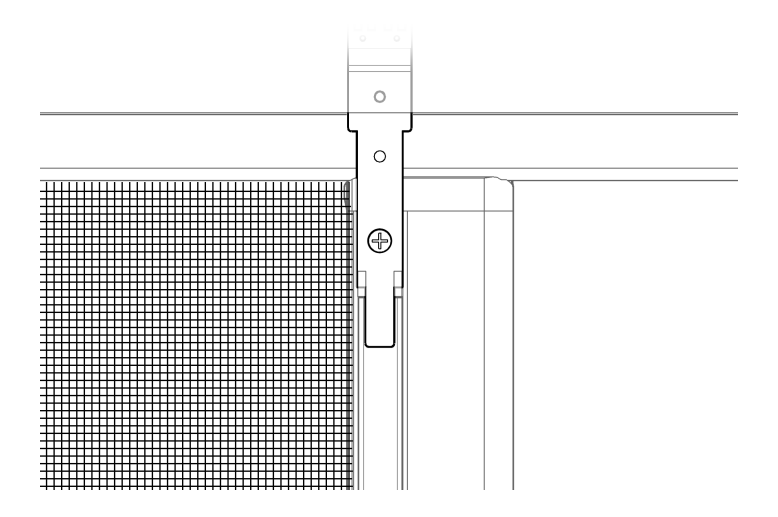




Muovere delicatamente la staffa e portarla in posizione nel relativo accessorio.

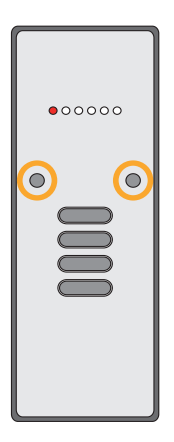


Il foro della staffa deve combaciare con il foro del supporto staffa.



Fissare la staffa con la vite in dotazione.

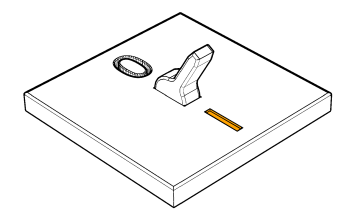
Programmazione Telecomando



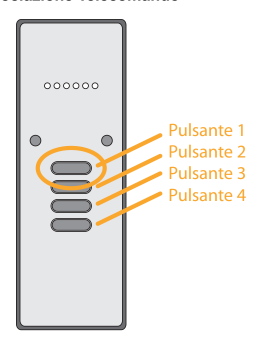
Sul telecomando selezionare mediante i pulsanti evidenziati il canale desiderato. Telecomando 6 canali .

N.B. Ad un canale possono essere associate più zanzariere: le zanzariere associate al medesimo canale si muovono insieme. In alternativa devono essere associate a canali differenti.

Dare Tensione al circuito.



Associazione Telecomando

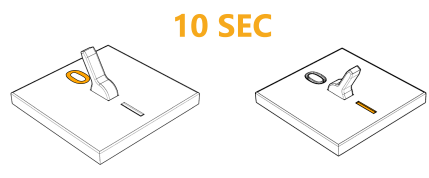


La scheda elettronica emette un segnale acustico.

Tenere premuto il "Pulsante 1" evidenziato sul telecomando finchè non cessa il segnale acustico.

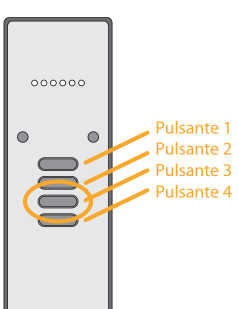
Il telecomando è associato.

Abilitazione Funzioni Aggiuntive Telecomando



Togliere tensione per 10sec.

Ridare tensione al circuito.



La scheda elettronica emette un segnale acustico.

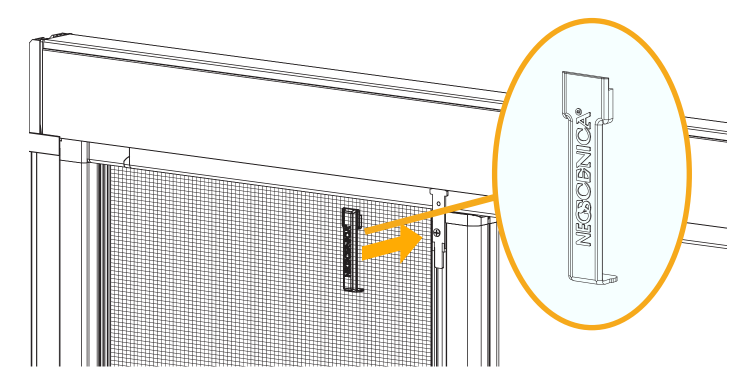
Tenere premuto il "Pulsante 3" evidenziato sul telecomando finchè non cessa il segnale acustico.

Le funzioni aggiuntive sono abilitate.

Impostazione Fine Corsa



ATTENZIONE !!! Dopo il segnale acustico, Neoscenica Motorizzata si mette in movimento e inizia automaticamente la ricerca dei fine corsa. Assicurarsi che l'area antistante la barramaniglia sia **sgombra da impedimenti**.



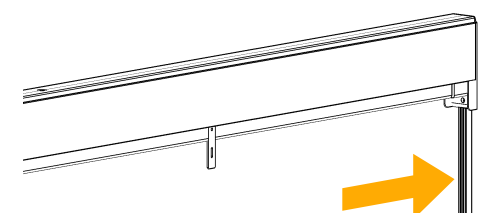
Mettere il copristaffa biadesivato in posizione, come da figura.

Nel caso di Installazione **DOPPIO BATTENTE** tornare a pag. 31 e ripetere tutti i passaggi per l'inserimento della seconda zanzariera.



ATTENZIONE !!! Vigiliare sul movimento della zanzariera e tenere lontane le persone fino a chiusura completa.

ATTENZIONE !!! In caso Neoscenica Motorizzata venga nuovamente alimentata (Es. dopo un Black-Out) Si sentirà il segnale acustico di associazione telecomando; dopo di esso la Zanzariera si metterà in movimento e inizierà la ricerca dei fine corsa.

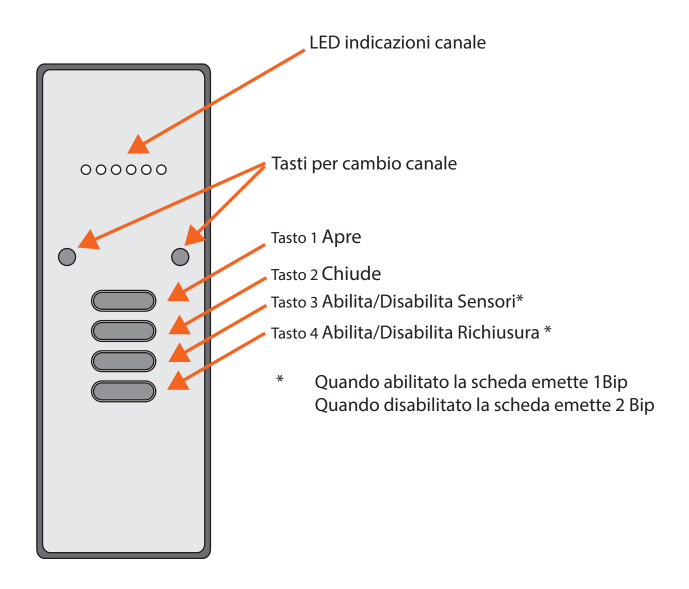


Profilo di Riscontro (optional), posizionare il profilo di riscontro davanti alla barramaniglia. Se la superficie non permette la tenuta del biadesivo fissare il profilo mediante viti.

Sgrassare e asciugare la superficie di fissaggio prima di incollare il biadesivo. La completa adesione si ottiene dopo 24 ore.



Istruzioni Telecomando



Periodi di inutilizzo, come lasciare la zanzariera con rete avvolta:

Premere Tasto 4,

Oppure in caso di installazione domotica tenere premuti per 7sec i pulsanti Apri/Chiudi Assicurarsi che la scheda emetta 2 bip sonori.

Usare il tasto 2 per riavvolgere la rete, il push&go, oppure il comando domotico Chiudi La zanzariera rimarrà in questa posizione.

Per ritornare al normale funzionamento

Premere Tasto 4,

Oppure in caso di installazione domotica tenere premuti per 7sec i pulsanti Apri/Chiudi Assicurarsi che la scheda emetta 1 bip sonoro.

Usare il tasto 1 per svolgere la rete, il push&go, oppure il comando domotico Apri .

La zanzariera funzionerà normalmente con la richiusura automatica.

Modificare Canali Telecomando



Premere uno dei tasti di cambio canale (evidenziati in giallo), fino al numero di canali desiderato e tenerlo premuto l'ultima volta per 5sec.

Nella figura 3 canali.



Tutti i led relativi ai canali selezionati lampeggeranno (nella figura 3 canali)

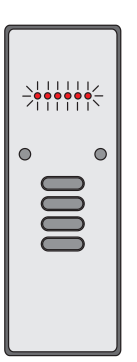
Rilasciare il pulsante

Ora il telecomando ha soli 3 canali abilitati

Reset Canali Telecomando



Tenere premuto uno dei tasti di tasto cambio canale per 5sec.



Tutti i led relativi ai canali lampeggeranno

Rilasciare il tasto.

Il telecomando ora ha tutti i canali abilitati