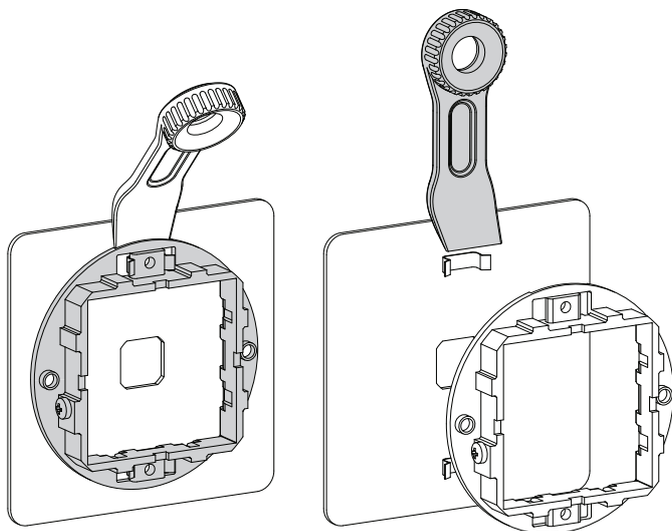


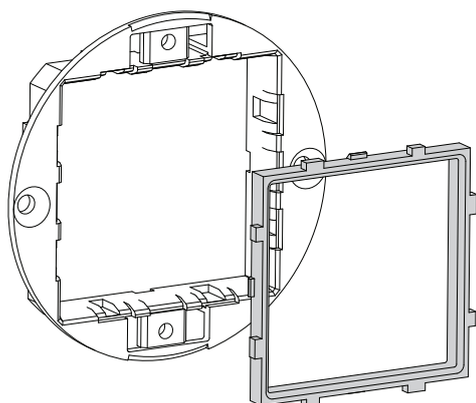
## Istruzioni per l'installazione dell'interruttore

Interrompere l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico. Verificare che l'alimentazione sia spenta. Questi prodotti devono essere installati in conformità con le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, si prega di contattare un elettricista qualificato.



### Rimozione del Telaio

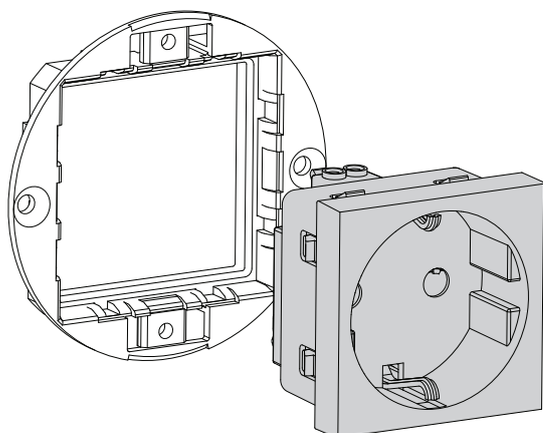
Utilizzare l'anello di regolazione fornito per distaccare il telaio dalla placca frontale.



### Installazione dei Moduli di Alimentazione

Innanzitutto, installa la placca adattatore di plastica nel telaio metallico.

Non collegare prima la placca adattatore di plastica al modulo di alimentazione.

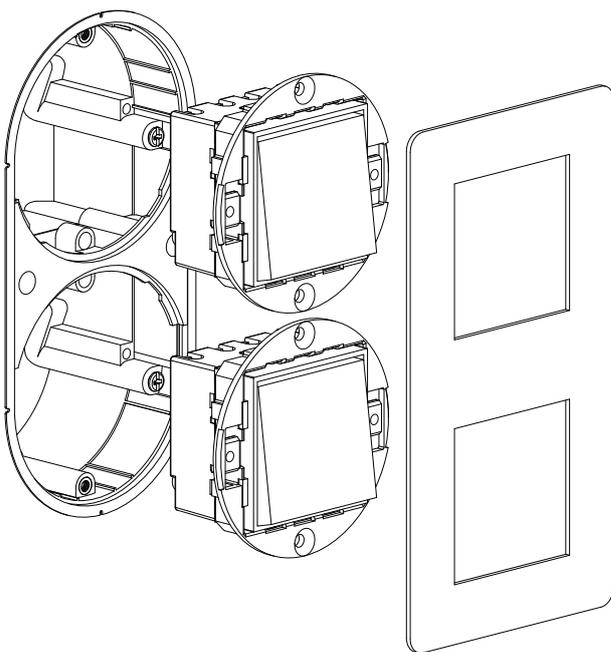
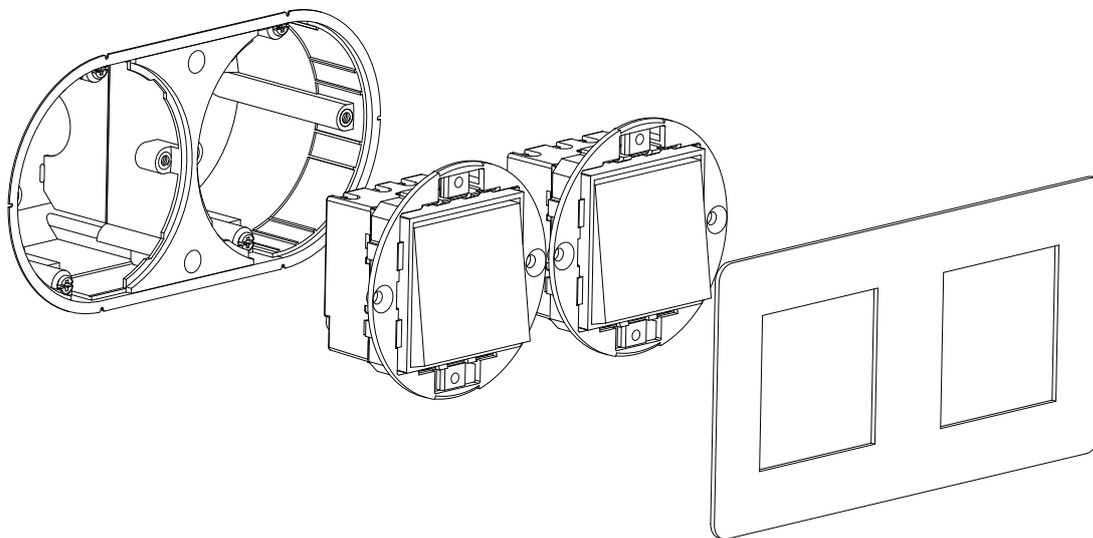


In secondo luogo, installa il modulo di alimentazione nel telaio metallico.

## Istruzioni per il Montaggio Verticale

---

Interrompere l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico. Verificare che l'alimentazione sia spenta. Questi prodotti devono essere installati in conformità con le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, si prega di contattare un elettricista qualificato.



Assicurarsi che il telaio sia nella corretta orientazione prima di cablare i moduli.

## Prima dell'Installazione

---

Evita di installare componenti elettrici su intonaco o vernice umida. Per ottenere i migliori risultati, la superficie del muro intorno alla scatola da incasso dovrebbe essere perfettamente rifinita e in ottime condizioni.

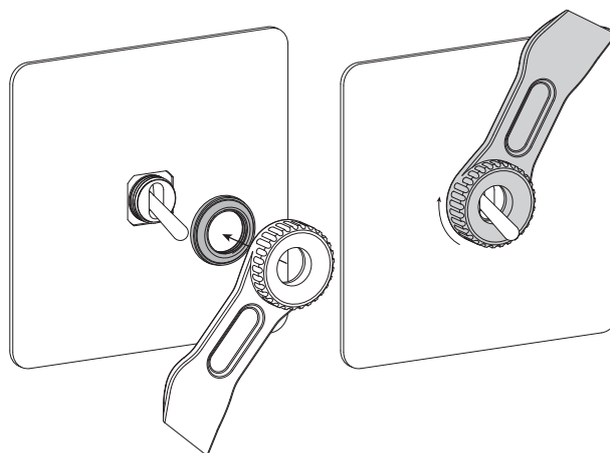
Devono essere utilizzate le scatole da incasso Corston.

## Istruzioni per il Montaggio dell'Interruttore

Interrompere l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico. Verificare che l'alimentazione sia spenta. Questi prodotti devono essere installati in conformità con le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, si prega di contattare un elettricista qualificato.

### Interruttori a Levetta

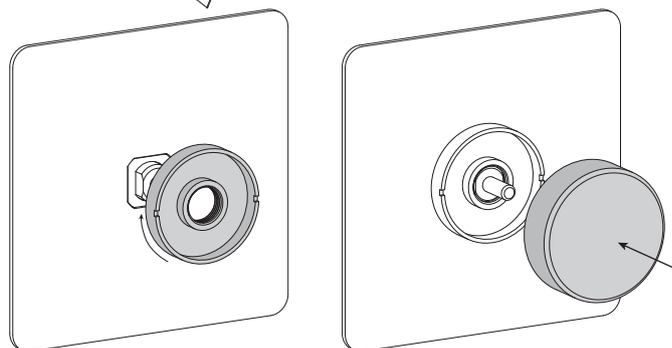
Utilizza l'anello di regolazione fornito per stringere l'anello di ritenuta metallico dell'interruttore a levetta.



### Interruttori Dimmer

Rimuovi la manopola del dimmer e svita l'anello a mano o delicatamente con un cacciavite.

Durante la rimontaggio, allinea il lato piatto del dimmer con la manopola.



### Interruttori Trasparenti

Rimuovi la protezione di plastica dalla placca.

Copri il modello di carta con la carta da parati o due mani di vernice.

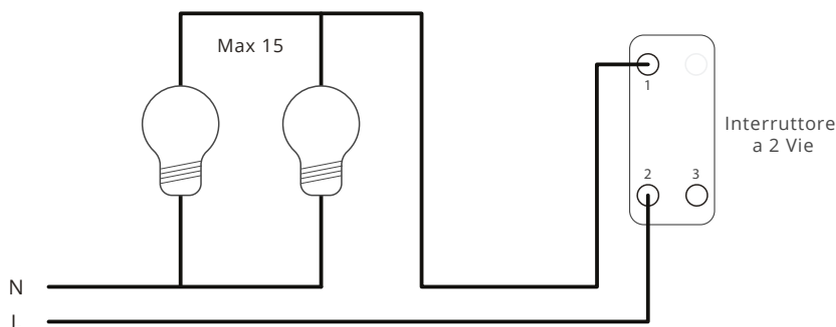
Posizionare dietro il plexiglass prima dell'installazione.

## Schemi di Cablaggio

Interrompere l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico. Verificare che l'alimentazione sia spenta. Questi prodotti devono essere installati in conformità con le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, si prega di contattare un elettricista qualificato.

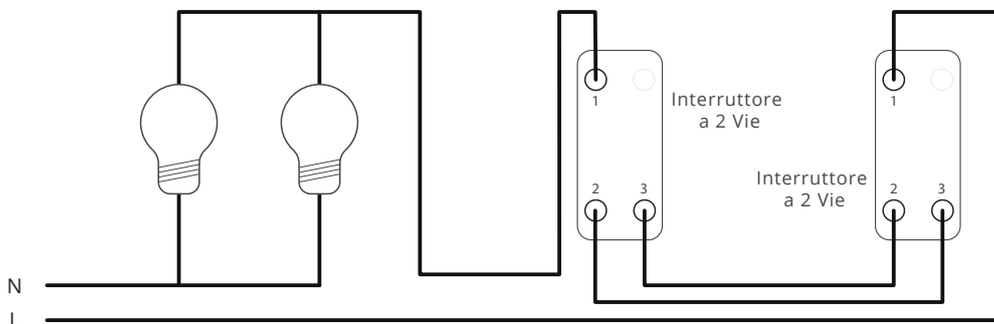
Collega i cavi come mostrato negli schemi sottostanti per ciascun tipo di installazione. Quando hai finito, non dovrebbe esserci alcun cavo esposto. I collegamenti dovrebbero essere sicuri e stretti. Dovrebbe essere usato un guaina di terra su qualsiasi filo di terra esposto. L'assemblaggio dell'interruttore dovrebbe rientrare nella scatola da incasso senza forzare o intrappolare alcun filo.

### Schema di Cablaggio a 1 Via

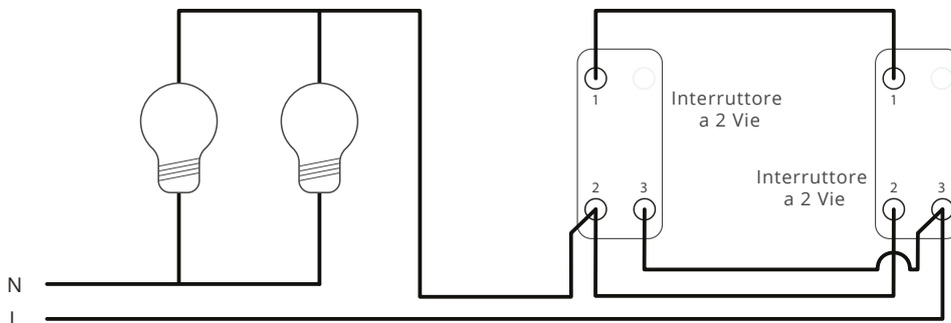


### Schemi di Cablaggio a 2 Vie

#### Esempio 1



#### Esempio 2

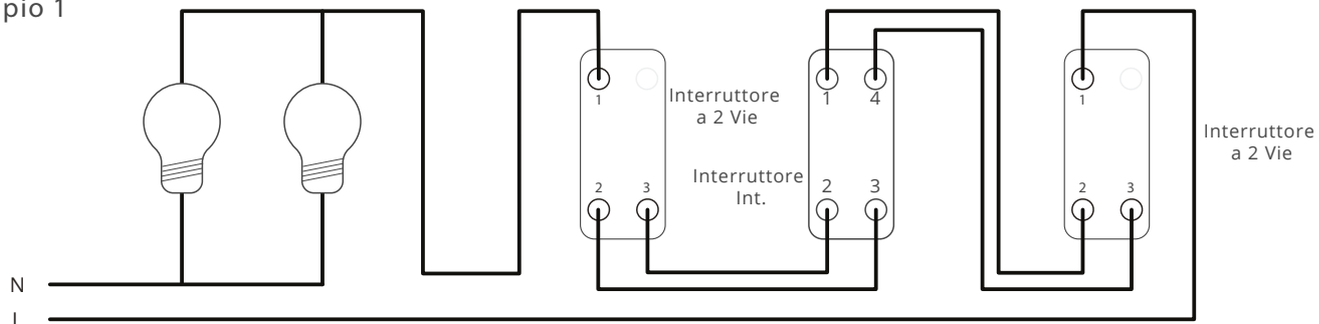


## Wiring Diagrams

Interrompere l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico. Verificare che l'alimentazione sia spenta. Questi prodotti devono essere installati in conformità con le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, si prega di contattare un elettricista qualificato.

### Schemi di Cablaggio a 3 Vie

#### Esempio 1



#### Esempio 2

