

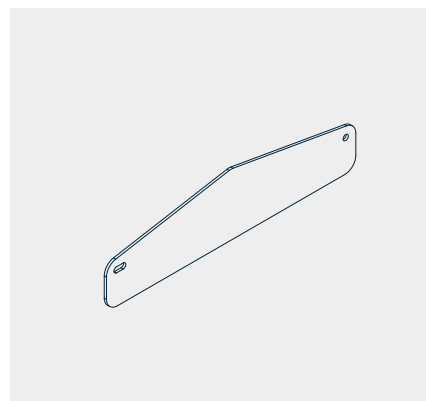
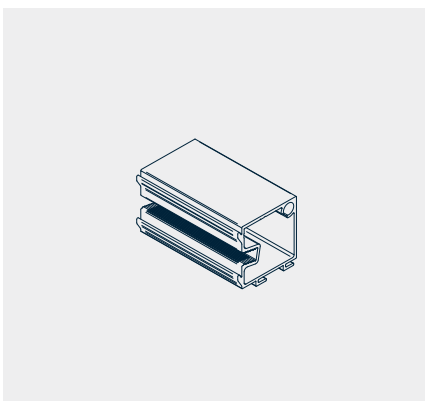
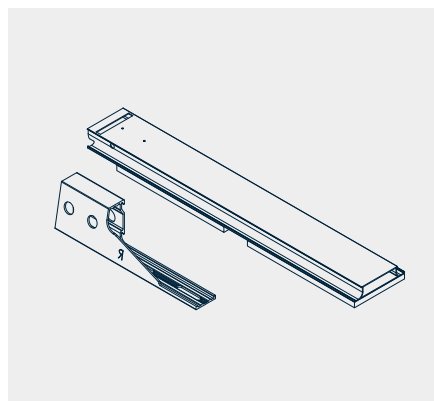
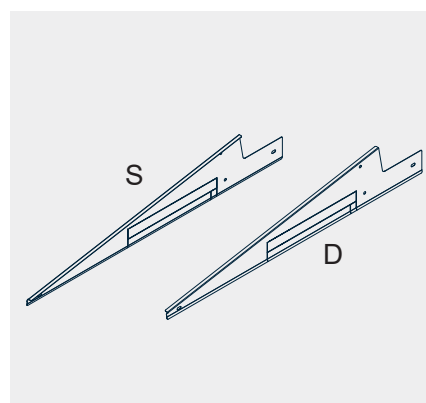
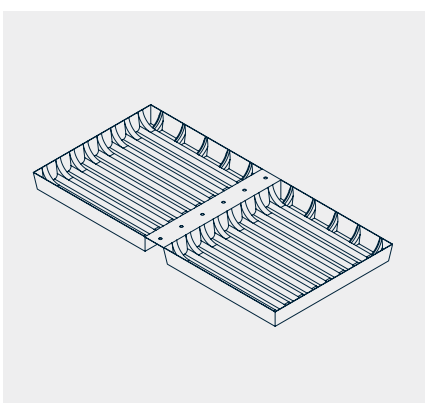
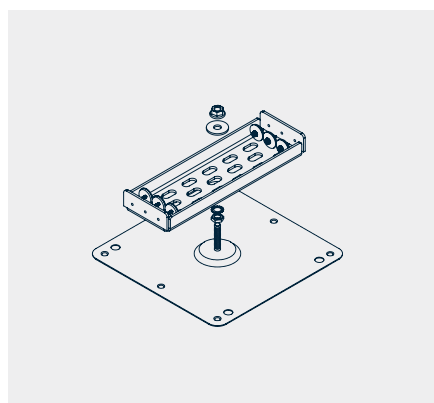
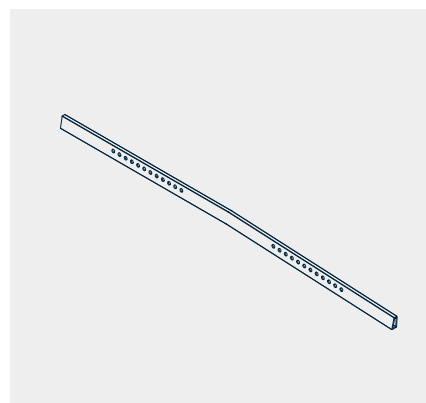
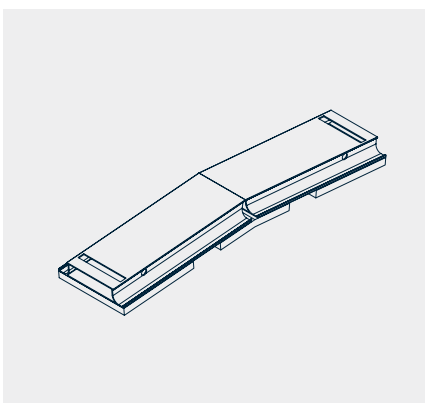
Istruzioni di montaggio

per il personale specializzato

VIESMANN

Accessori per sottostruttura del tetto piano per Vitovolt 300 Sistema Est/Ovest 10°

- Coperchio della canaletta per cavi
- Connettore del colmo in direzione della guida
- Connettore del colmo in direzione del modulo
- Profilo per Solmont
- Vasca zavorra V01, V02
- Rivestimento laterale
- Collegamento delle tracce in direzione del modulo con adattatore del listello trasversale
- Collegamento delle tracce in direzione della guida
- Supporto centrale listello trasversale e di zavorra
- Supporto centrale



Contenuto

Coperchio della canaletta per cavi	3
Connettore del colmo in direzione della guida	4
Connettore del colmo in direzione del modulo	5
Profilo per Solmont	6
Vasca zavorra V01	7
Vasca zavorra V02	8
Rivestimento laterale	9
Collegamento delle tracce in direzione del modulo	10
Collegamento delle tracce in direzione della guida	11
Supporto centrale listello trasversale e di zavorra	12
Supporto centrale	13

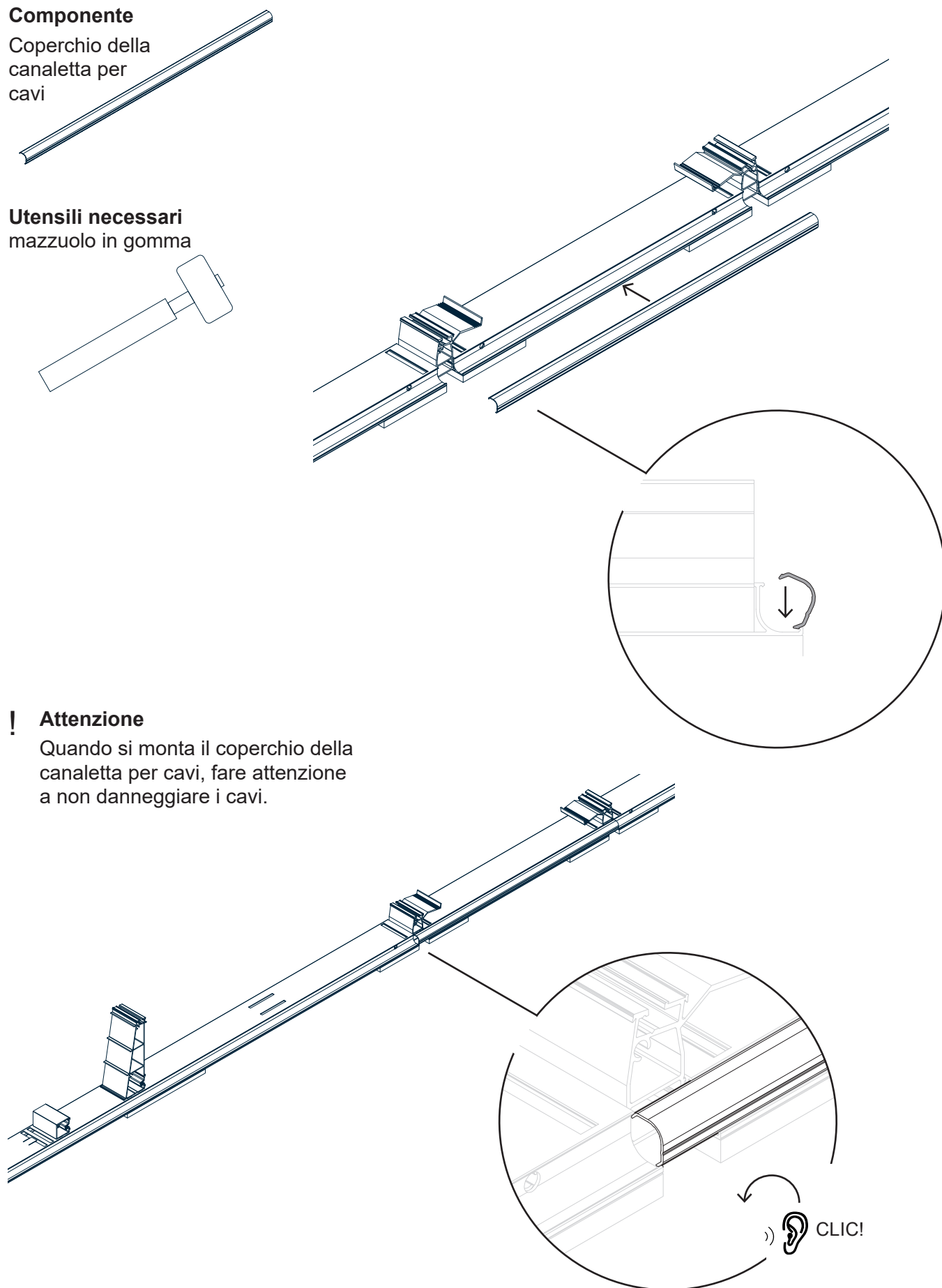
Coperchio della canaletta per cavi

Componente

Coperchio della
canaletta per
cavi

Utensili necessari

mazzuolo in gomma



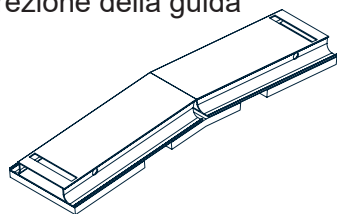
! Attenzione

Quando si monta il coperchio della
canaletta per cavi, fare attenzione
a non danneggiare i cavi.

Connettore del colmo in direzione della guida

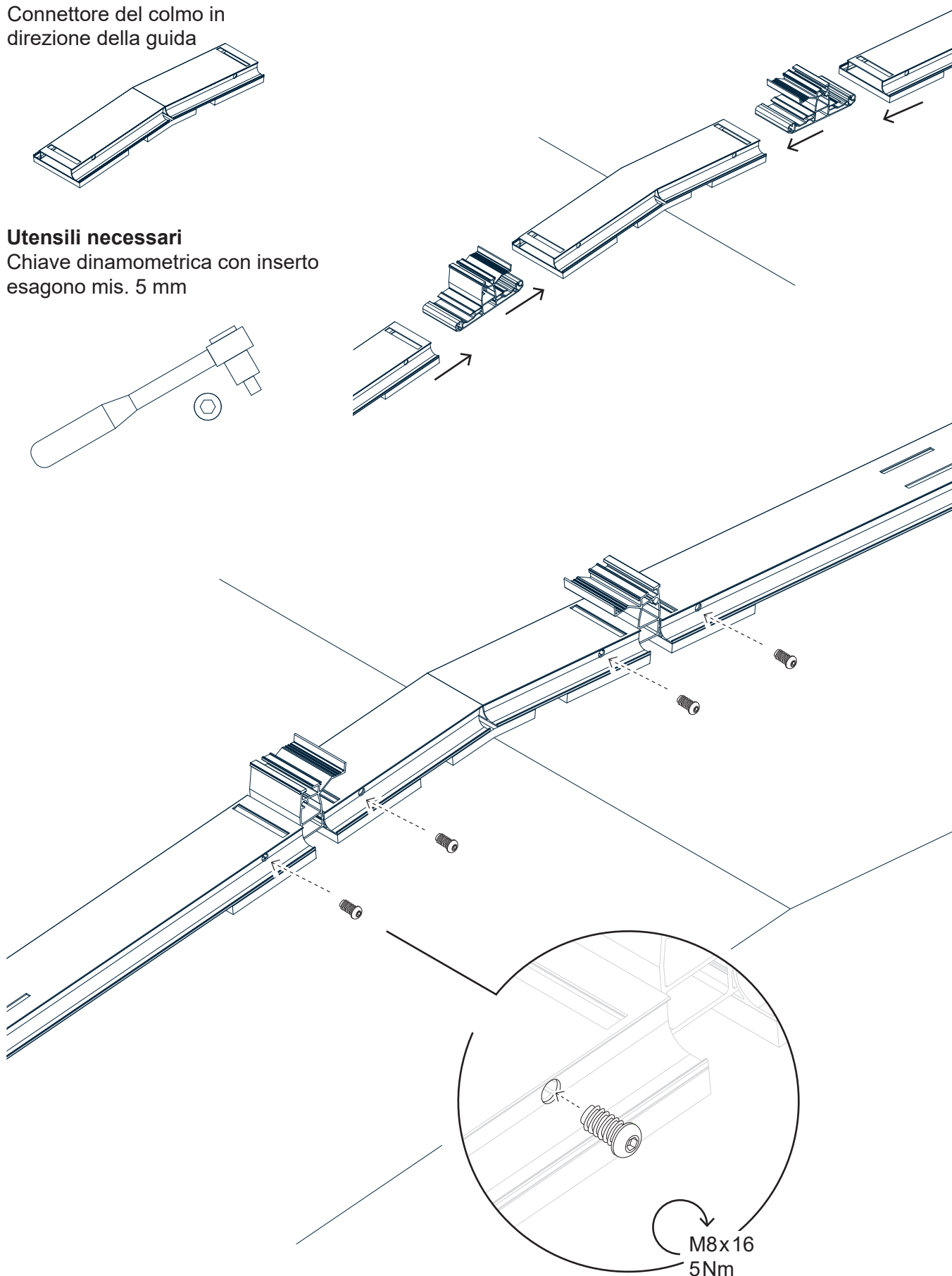
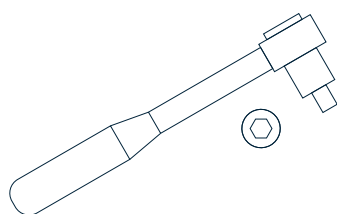
Componente

Connettore del colmo in
direzione della guida



Utensili necessari

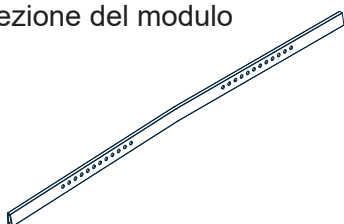
Chiave dinamometrica con inserto
esagono mis. 5 mm



Connettore del colmo in direzione del modulo

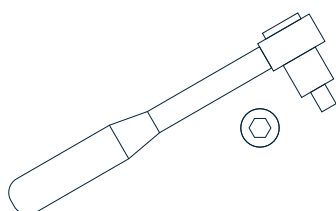
Componente

Connettore del colmo in
direzione del modulo

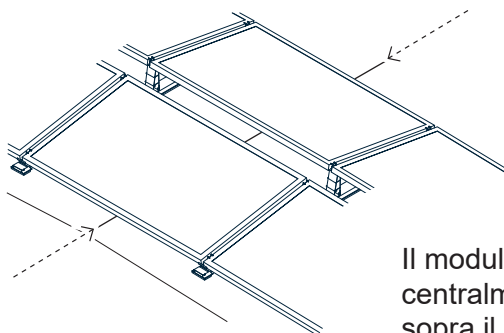


Utensili necessari

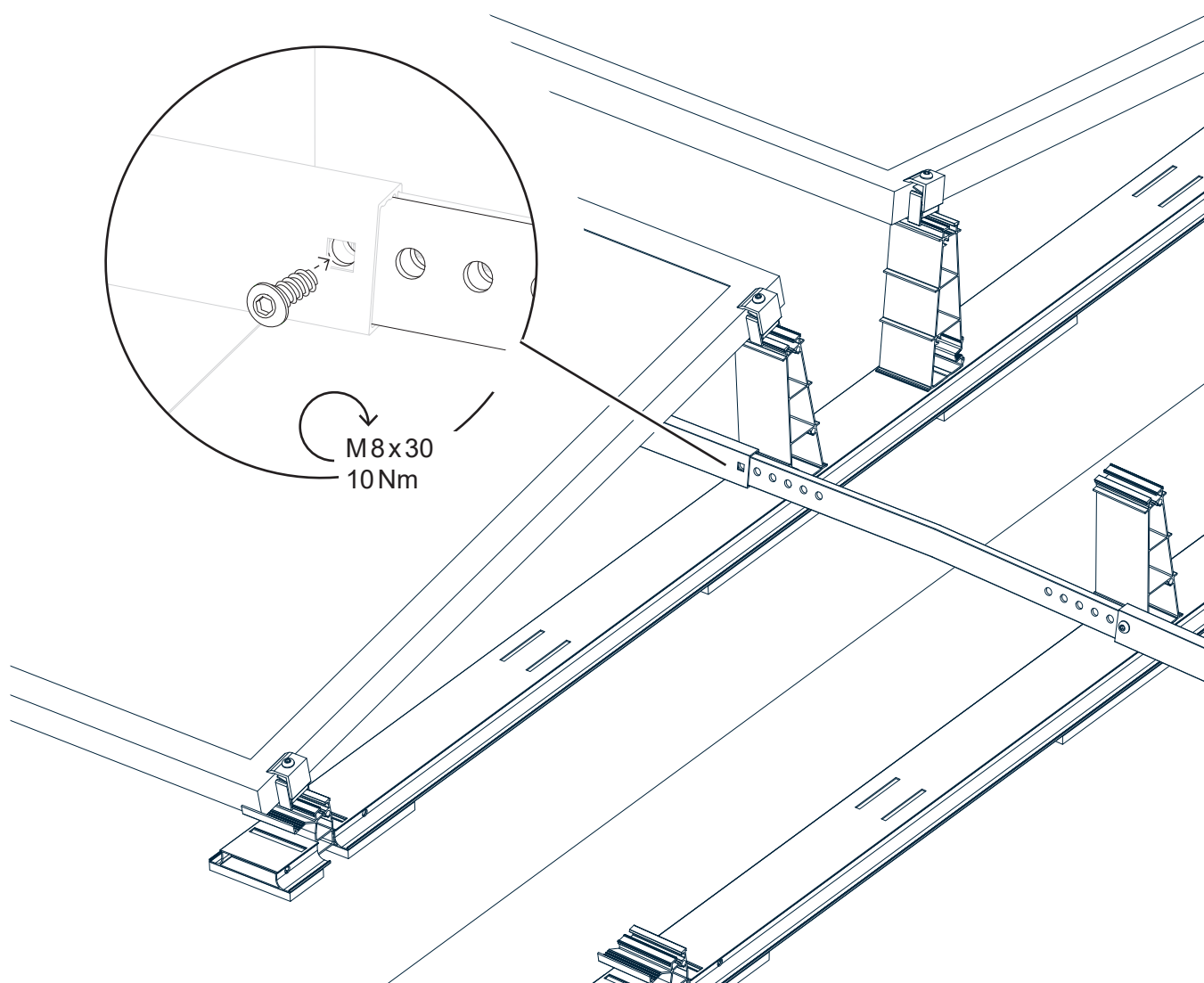
Chiave dinamometrica con inserto
esagono mis. 5 mm



Sovracostruzione del colmo senza componenti aggiuntivi



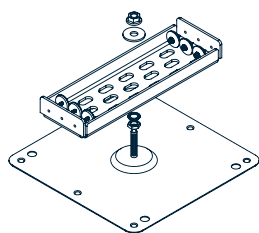
Il modulo è posizionato
centralmente
sopra il colmo e
l'inclinazione del tetto
è inferiore a 1,5°



Profilo per Solmont

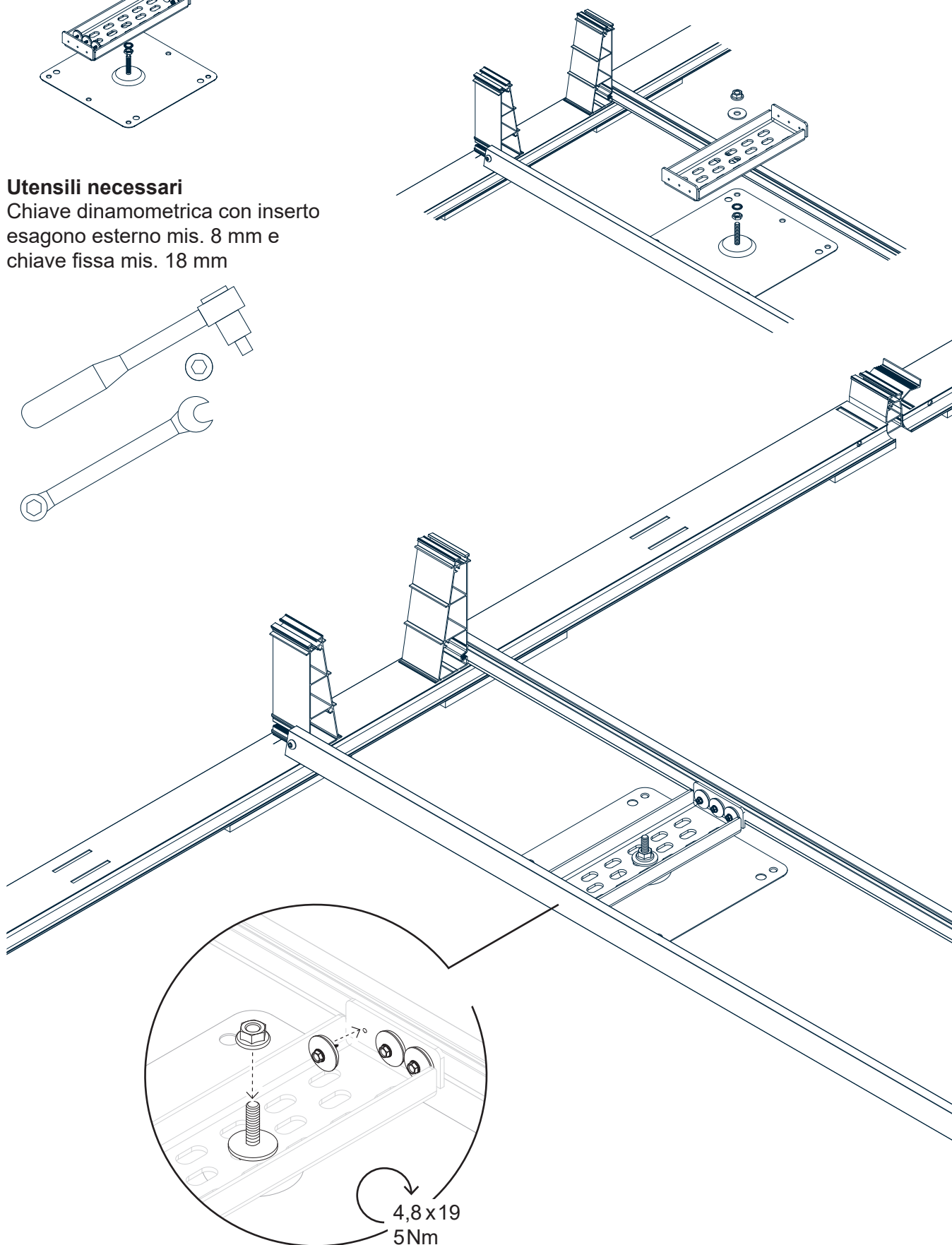
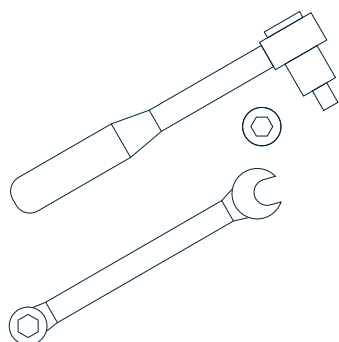
Componente

Profilo per Solmont



Utensili necessari

Chiave dinamometrica con inserto esagono esterno mis. 8 mm e chiave fissa mis. 18 mm



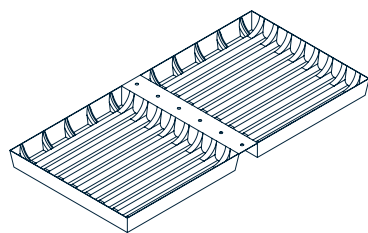
6179863 IT

Vasca zavorra V01

per tetti con gettata in ghiaia o substrato esistente

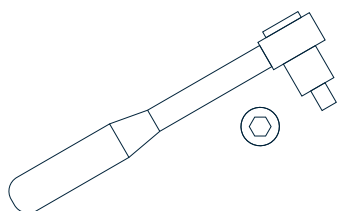
Componente

Vasca zavorra V01

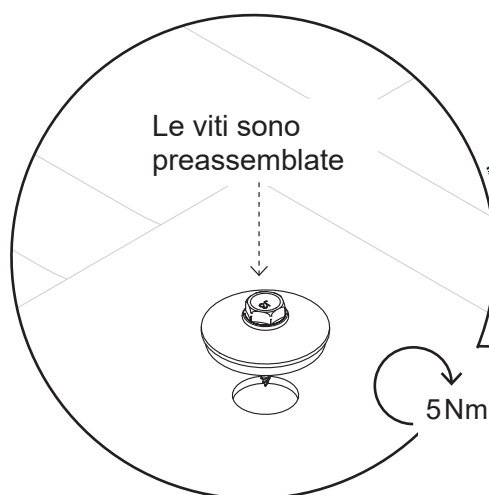
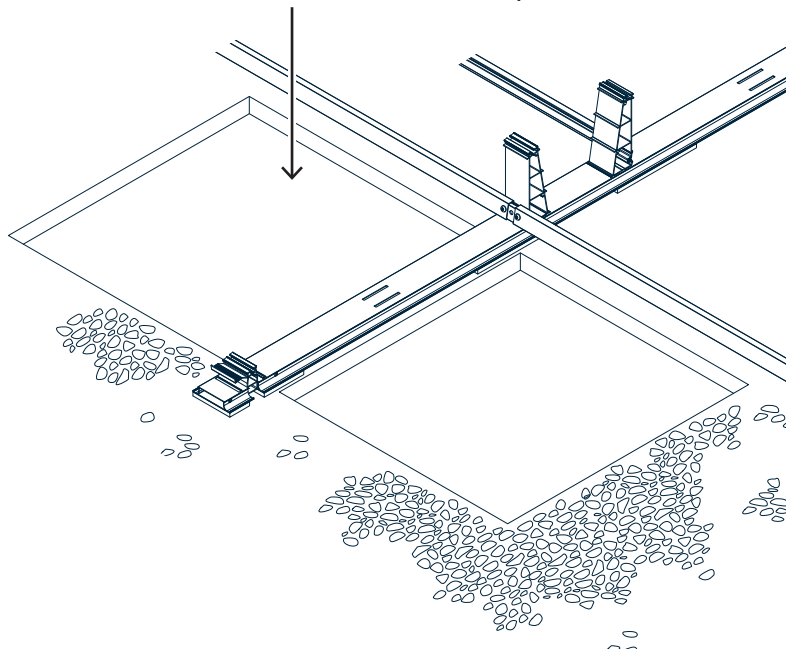


Utensili necessari

Chiave dinamometrica con inserto esagono esterno mis. 8 mm



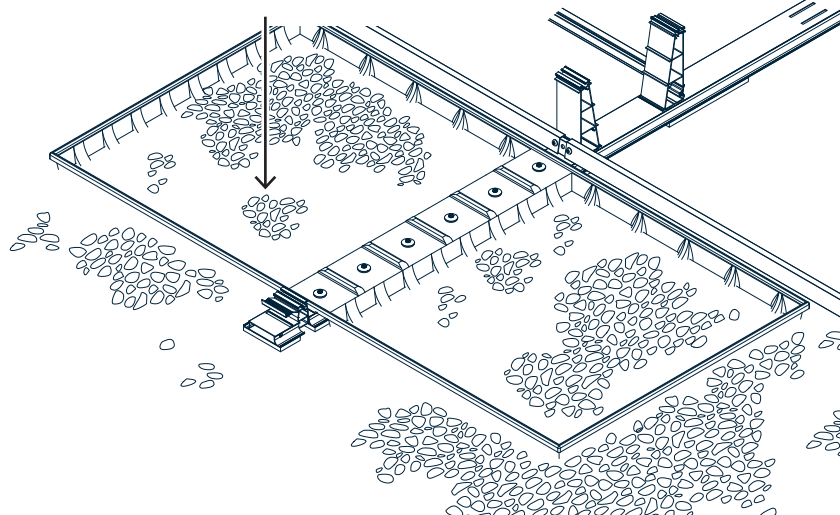
Materiale rimosso min. 50 mm
e max. 70 mm di profondità



Le viti sono
preassemblate

5Nm

Gettata
(ghiaia o substrato)
nella vasca zavorra



! Attenzione

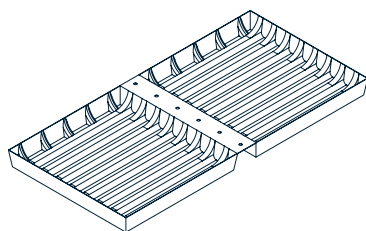
Rispettare la copertura minima
nella vasca zavorra, come da
indicazioni per la progettazione.
L'altezza massima della gettata
non deve superare 70 mm.

Vasca zavorra V02

per tetti non ancora ricoperti di ghiaia

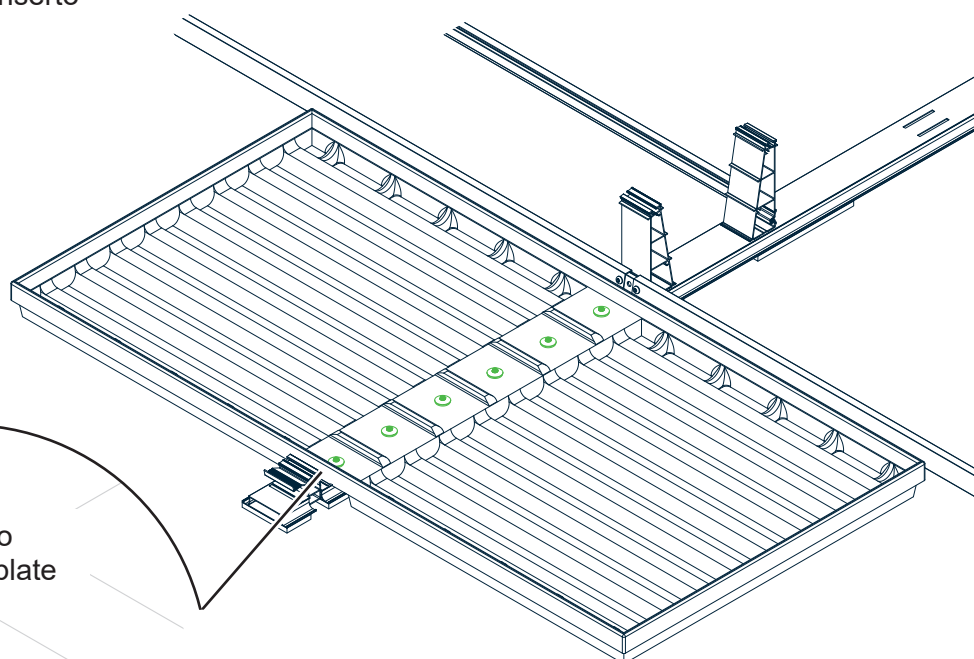
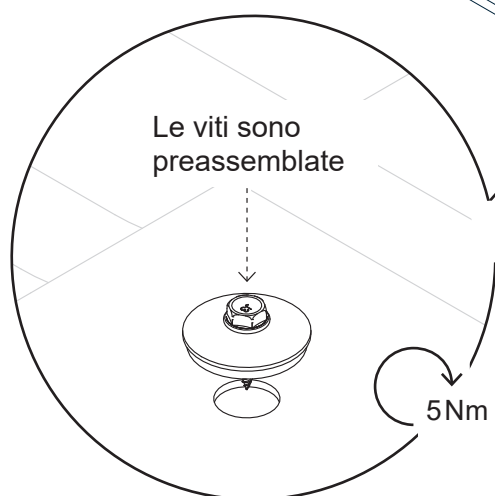
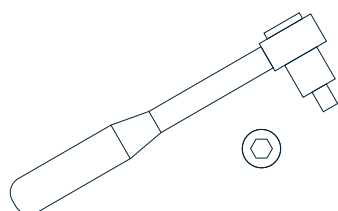
Componente

Vasca zavorra V02

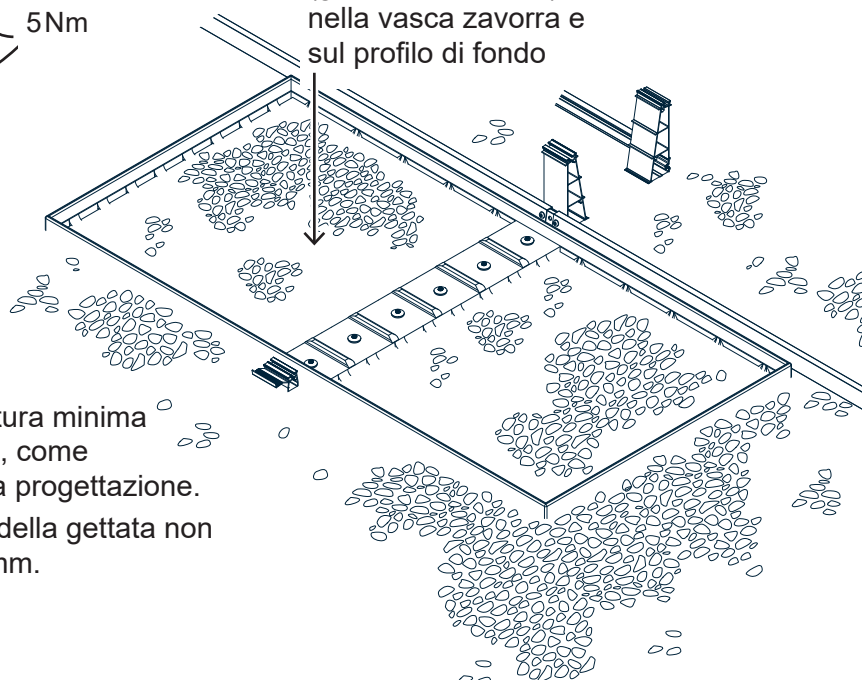


Utensili necessari

Chiave dinamometrica con inserto esagono esterno mis. 8 mm



Gettata
(ghiaia o substrato)
nella vasca zavorra e
sul profilo di fondo



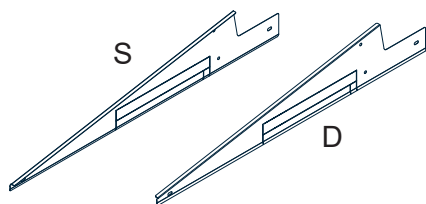
! Attenzione

Rispettare la copertura minima nella vasca zavorra, come da indicazioni per la progettazione.
L'altezza massima della gettata non deve superare 70 mm.

Rivestimento laterale

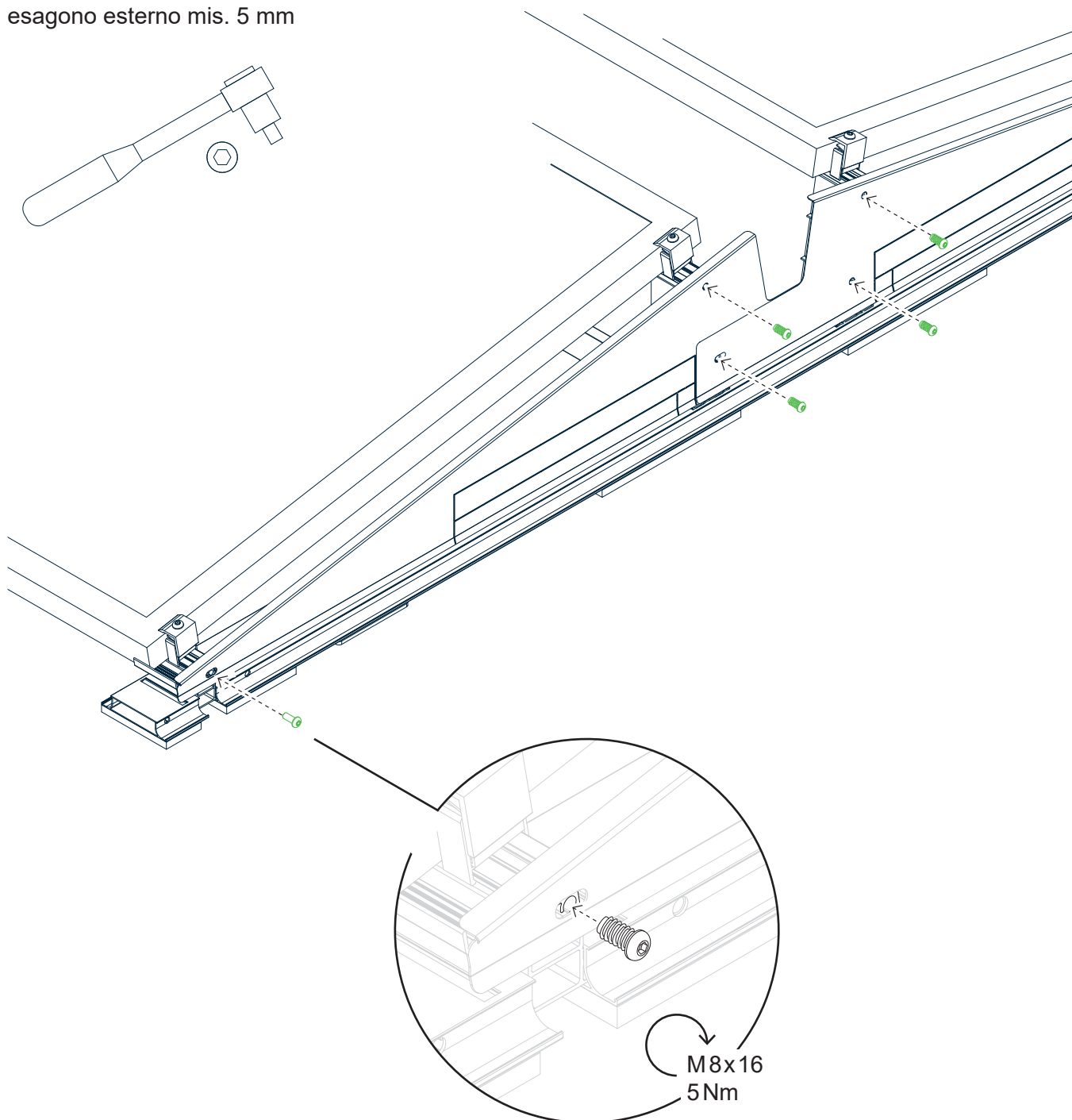
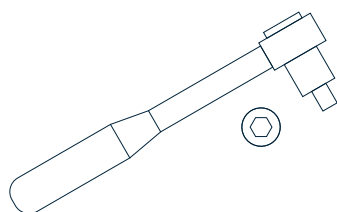
Componenti

Rivestimento laterale



Utensili necessari

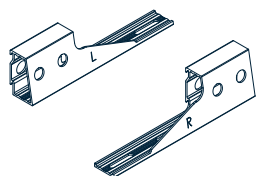
Chiave dinamometrica con inserto esagono esterno mis. 5 mm



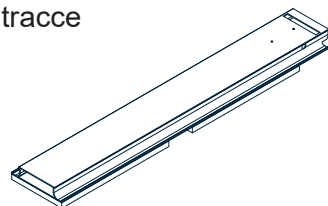
Collegamento delle tracce in direzione del modulo

Componenti

Adattatore listello trasversale

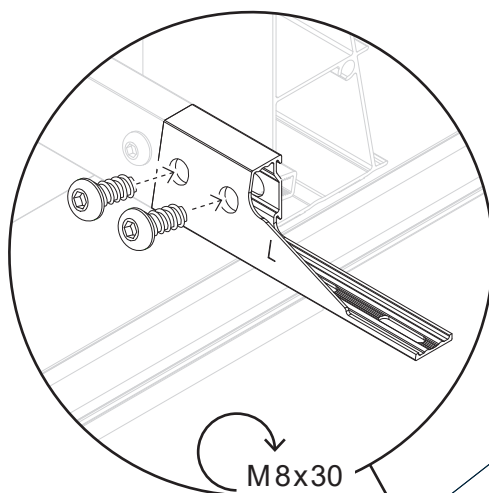
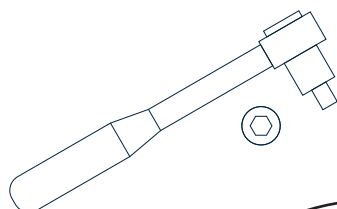


Collegamento delle tracce

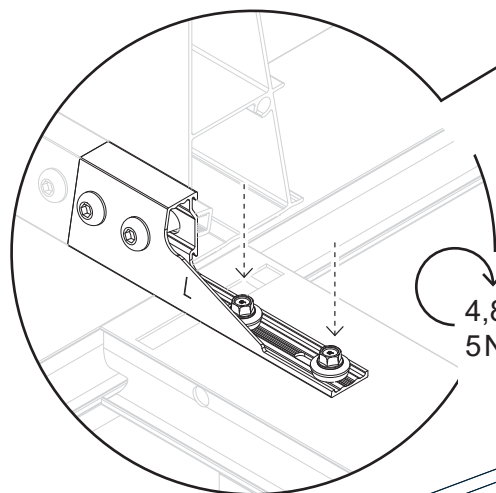


Utensili necessari

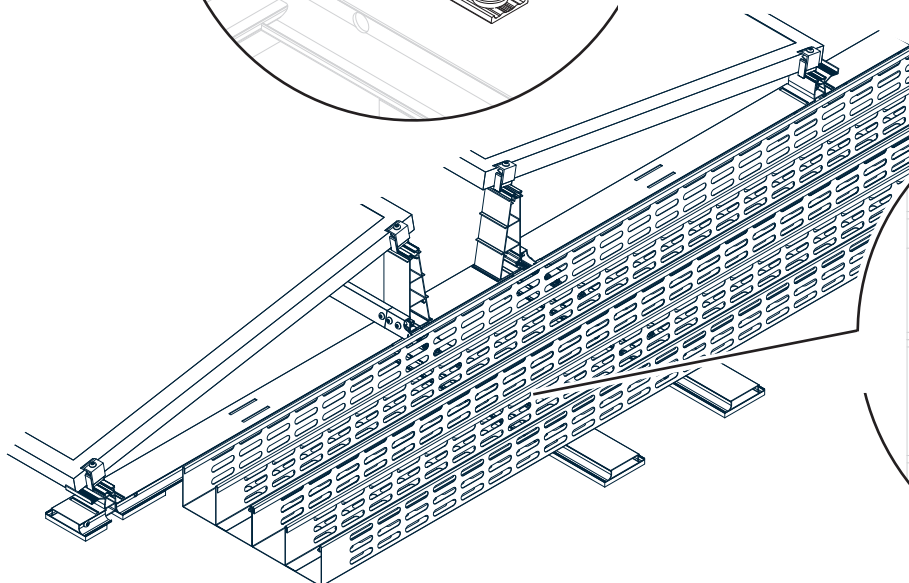
Chiave dinamometrica con inserto esagono mis. 5 mm ed esagono esterno mis. 8 mm



M8x30
10Nm



4,8x19
5Nm



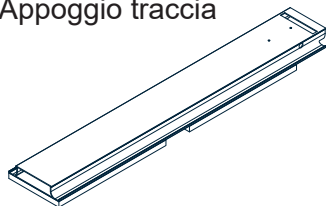
5Nm

6179863 IT

Collegamento delle tracce in direzione della guida

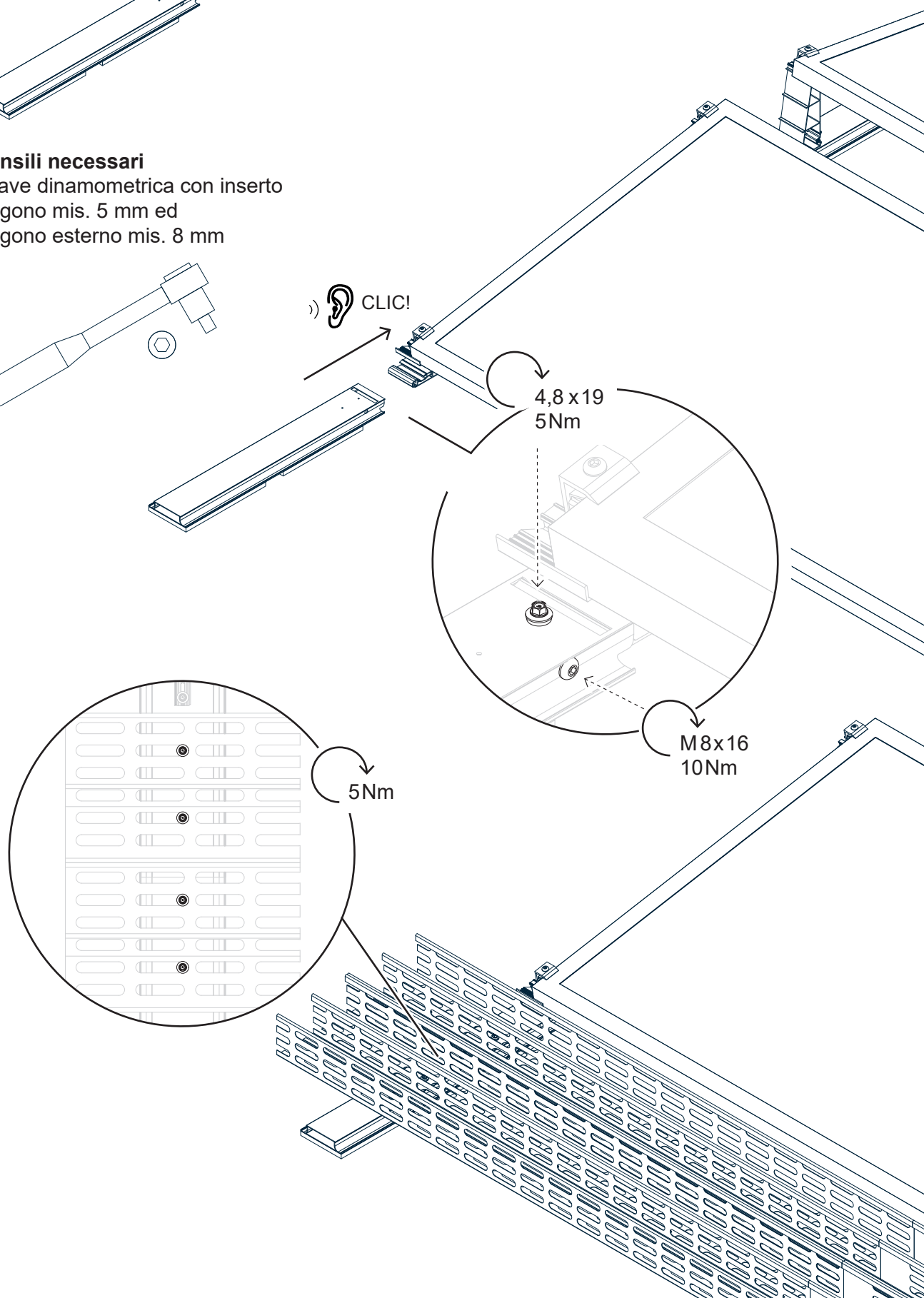
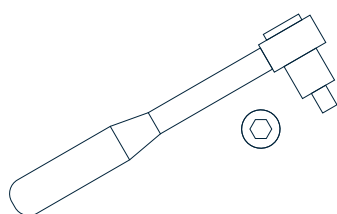
Componente

Appoggio traccia



Utensili necessari

Chiave dinamometrica con inserto esagono mis. 5 mm ed esagono esterno mis. 8 mm



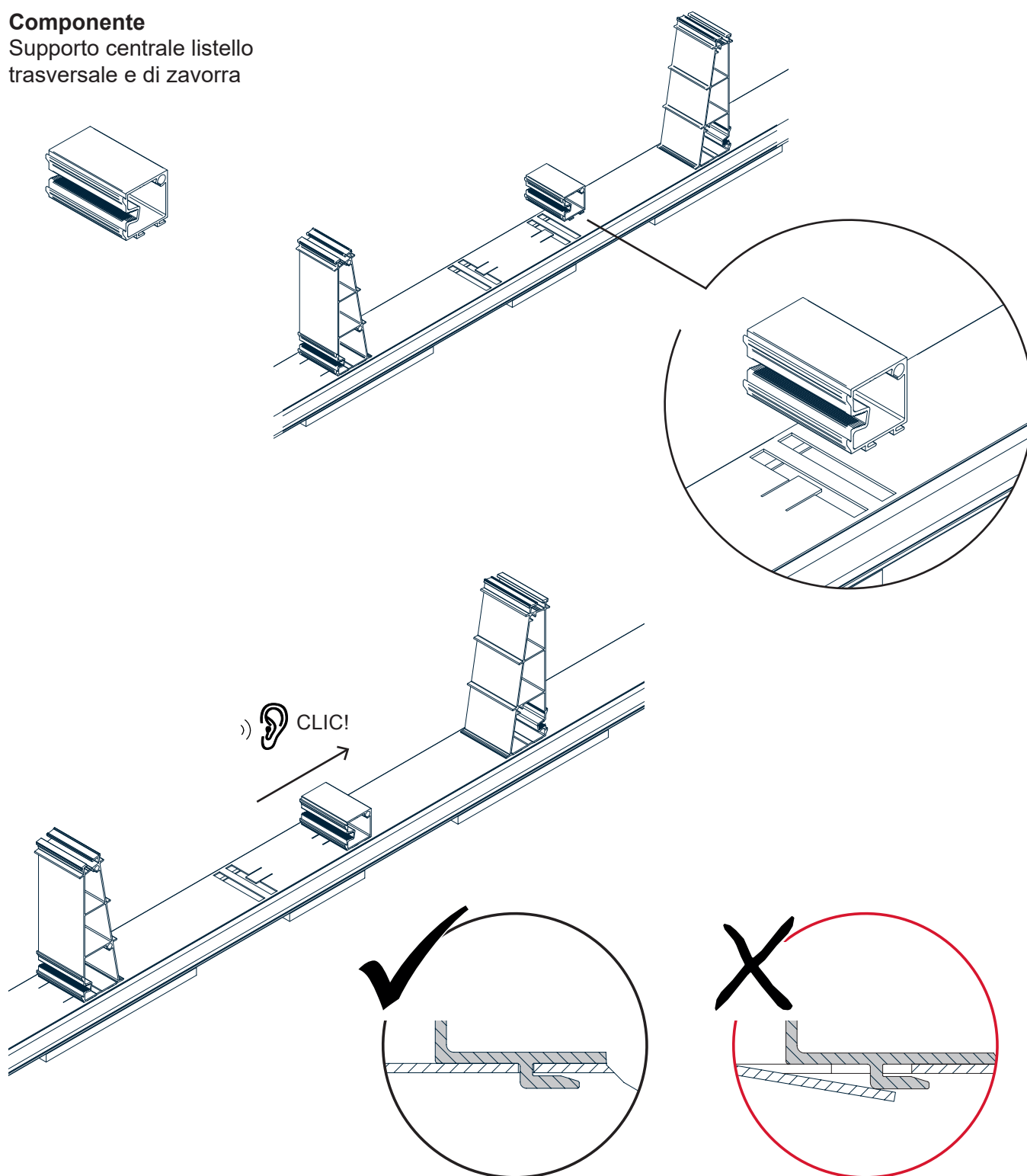
Supporto centrale listello trasversale e di zavorra

Supporto centrale per listello trasversale e di zavorra

Punto di avvvitamento per rivestimento laterale

Componente

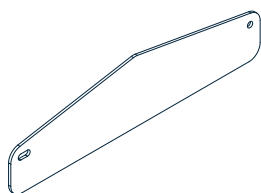
Supporto centrale listello
trasversale e di zavorra



Supporto centrale

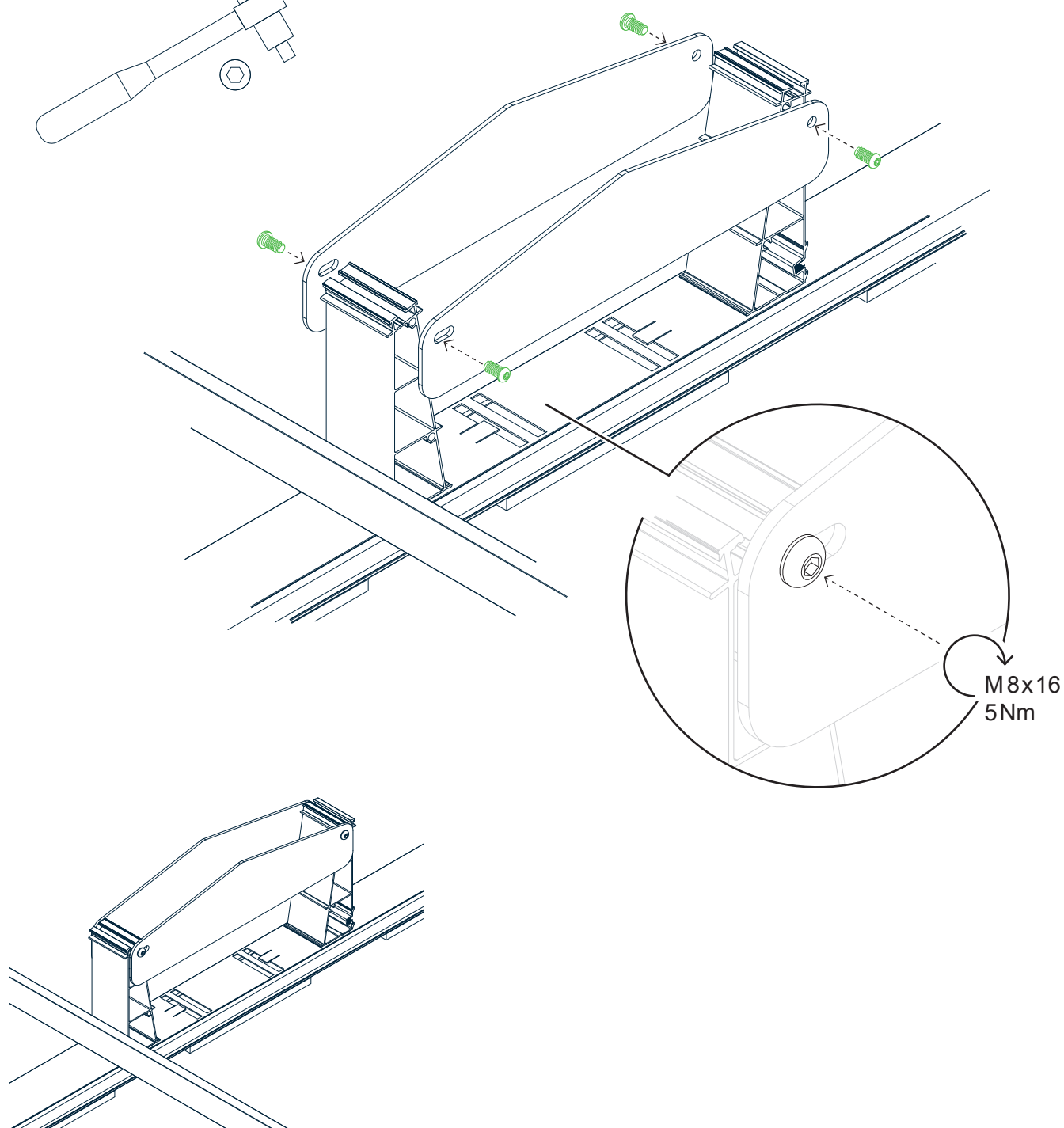
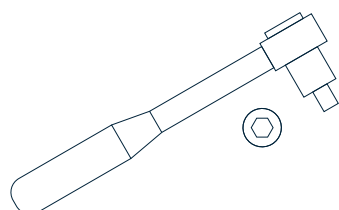
Componente

Supporto centrale



Utensili necessari

Chiave dinamometrica con inserto esagono mis. 5 mm



Viessmann S.r.l.
Via Brennero 56
37026 Balconi di Pescantina (VR)
Tel. 045 6768999
Fax 045 6700412
www.viessmann.com

6179863 IT Salvo modifiche tecniche!