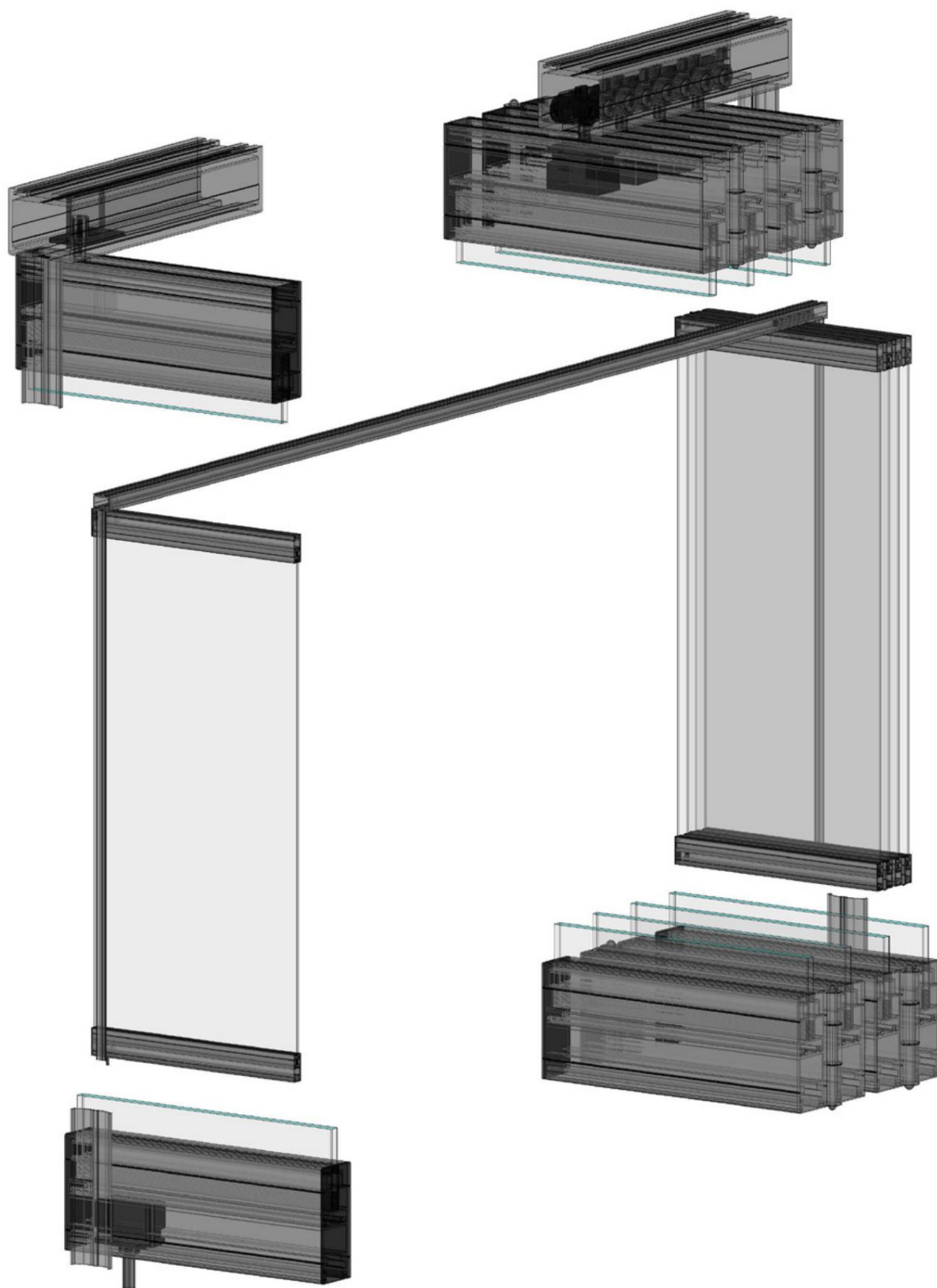
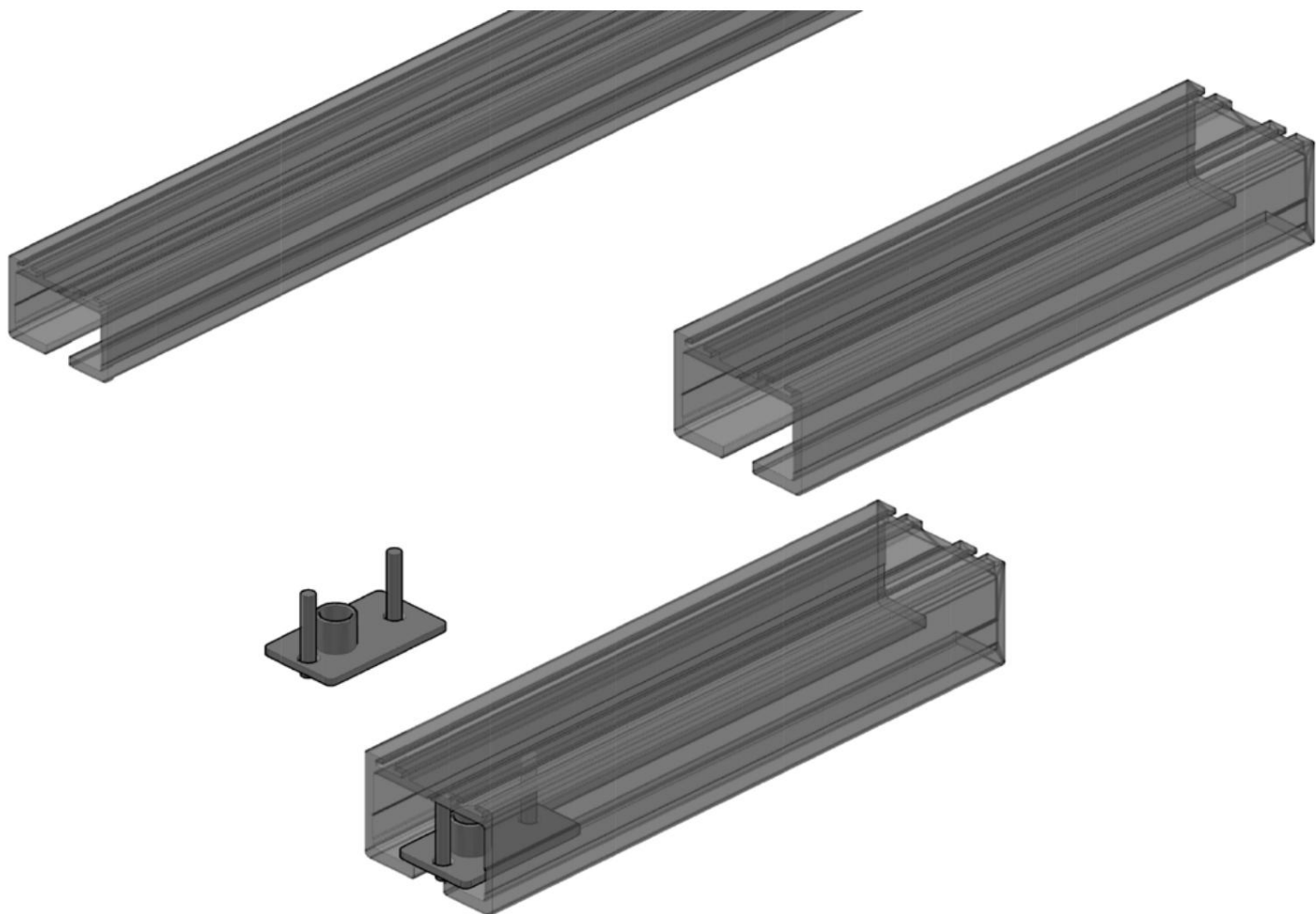


FLYTECH

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



ADIM - 1 / PASSO - 1

ie

Dal binario appartenente al sistema viene tagliato un pezzo lungo 20 cm e separato. L'adattatore per il perno superiore della porta è fissato al pezzo di binario lungo 20 cm come mostrato.

FLYTECH

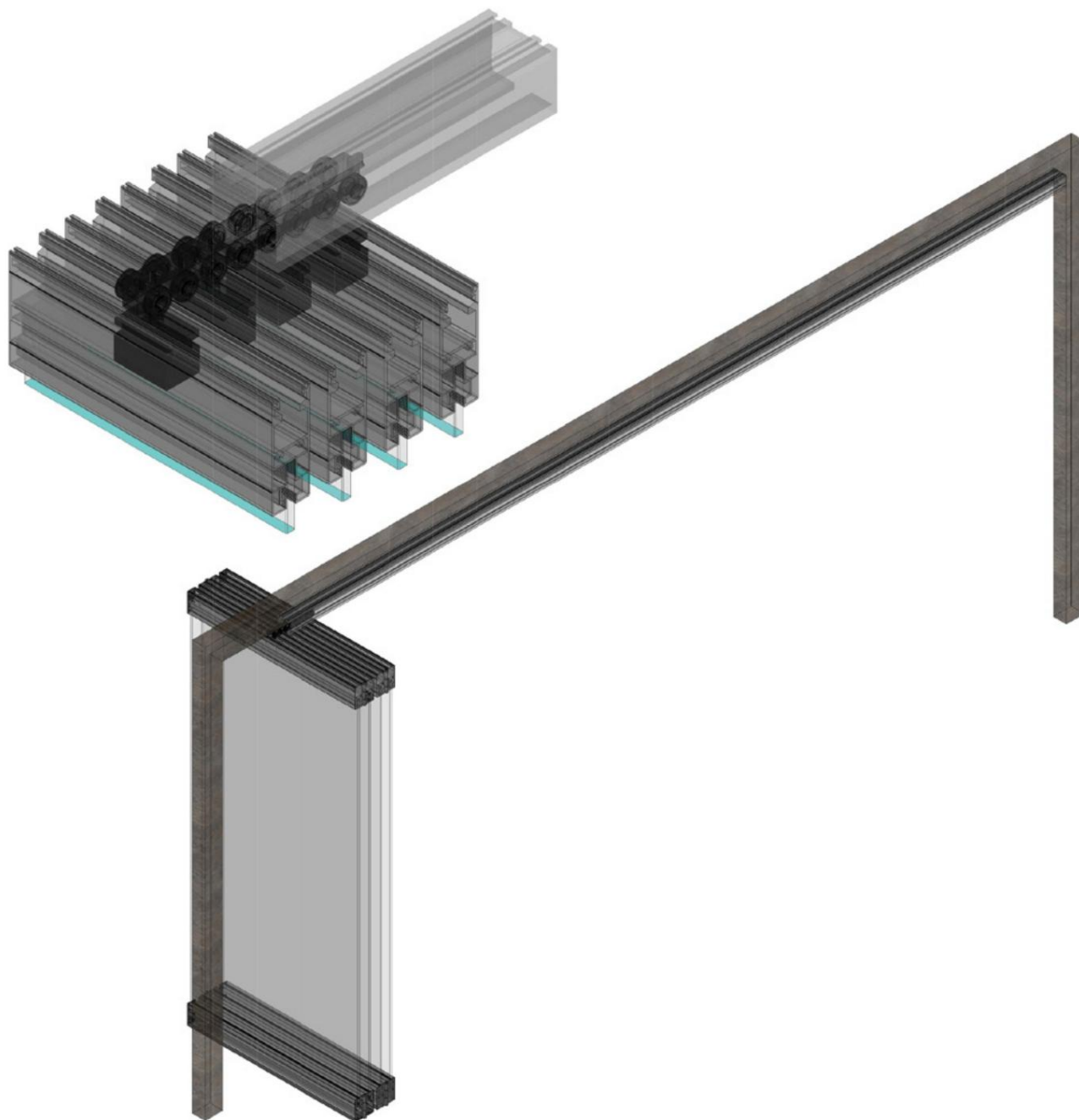
FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



ADIM - 2 / PASSO - 2

Il soffitto su cui verrà installato il sistema deve essere idoneo a sopportare carichi. Nei casi necessari devono essere realizzati rinforzi in acciaio. Il più lungo dei binari esistenti viene fissato al soffitto con l'ausilio di apparecchi di giunzione meccanica (viti, bulloni, dadi).

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



ADIM - 3 / PASSO - 3

Le ruote di un pannello (eccetto la porta) del sistema sono integrate nel binario e le ante sono sospese.

FLYTECH

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



ADIM - 4 / PASSO - 4

Il pezzo, tagliato e separato di 20 cm dal binario del sistema, viene fissato al muro a livello del lungo binario precedentemente assemblato

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)

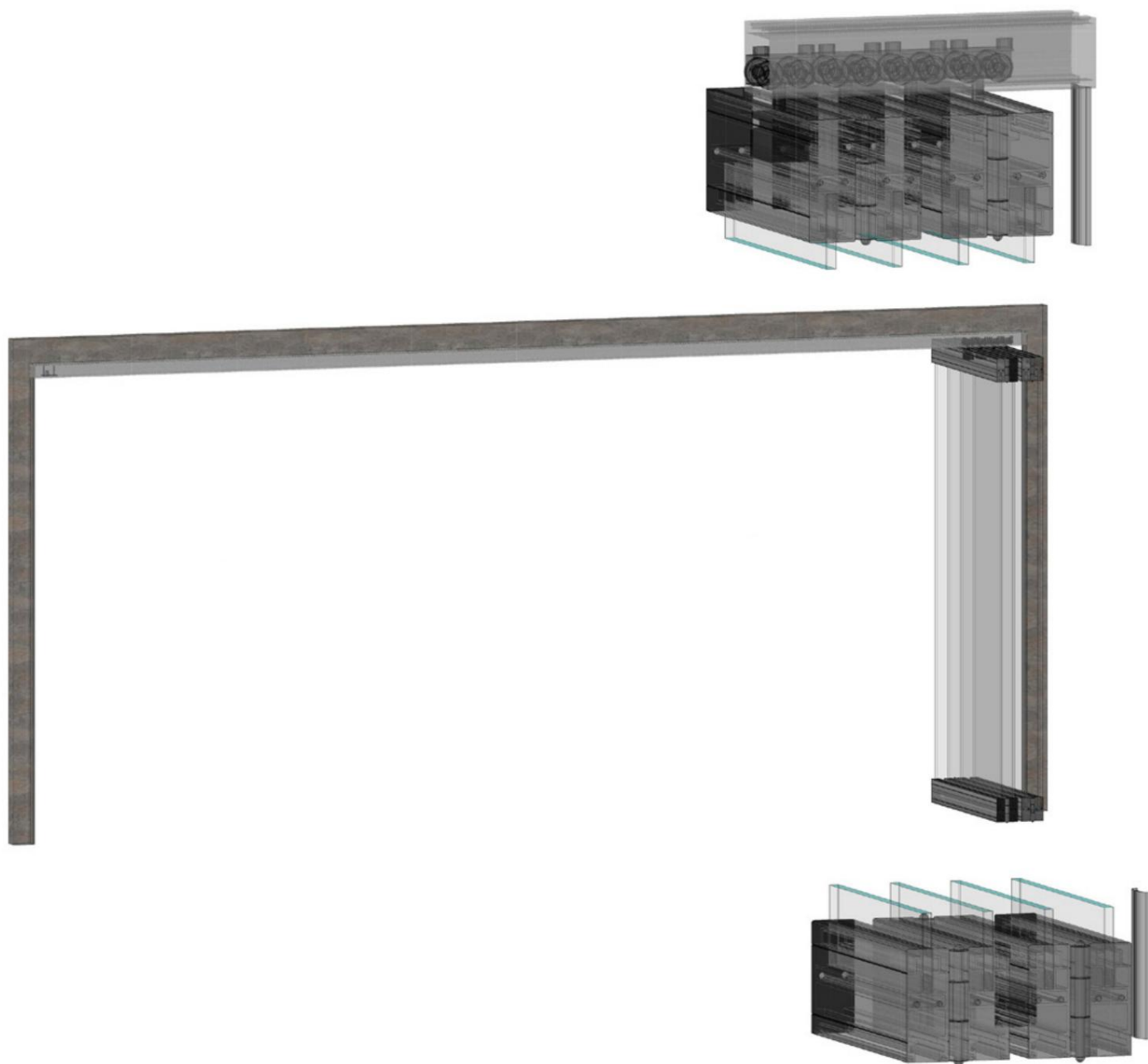


ADIM - 5 / PASSO - 5

I telai laterali del sistema sono fissati alle pareti laterali come indicato nell'immagine in modo che si trovino sotto il binario.

FLYTECH

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)

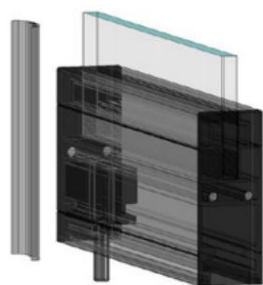
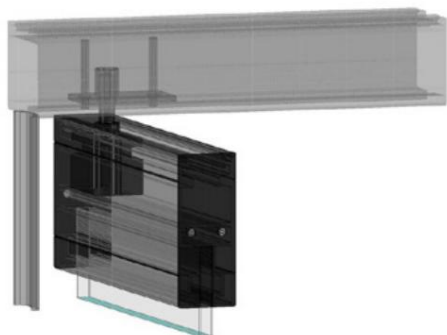


ADIM - 6 / PASSO - 6

Dopo aver fissato la guida del sistema e i telai laterali, le cerniere dei pannelli vengono montate sotto e sopra i pannelli.

FLYTECH

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)

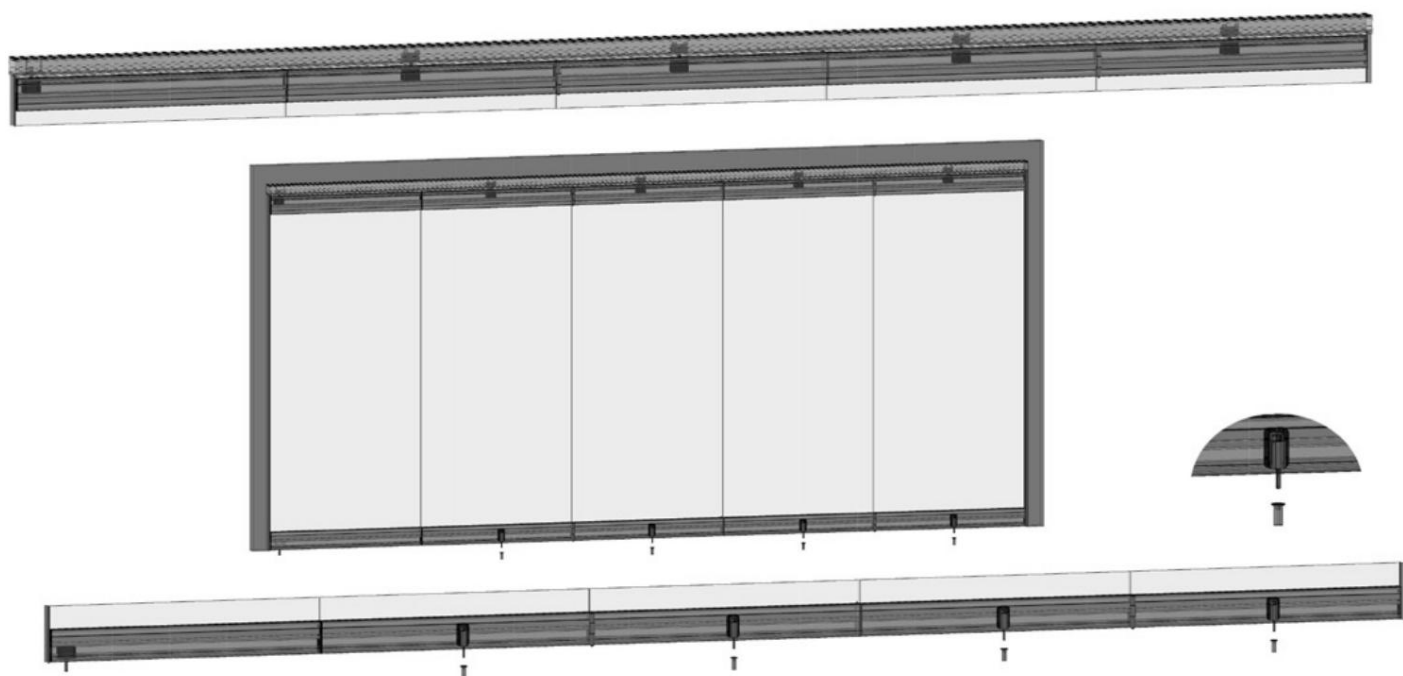


ADIM - 7 / PASSO - 7

Il perno superiore della porta del sistema verrà montato sull'adattatore sulla guida, mentre il perno inferiore passerà all'adattatore di terra.

FLYTECH

FlyTech 300 (fisarmonica, sistema sospeso in alto)



ADIM - 7 / PASSO - 7

Il processo di installazione si completa fissando i tappi alle basi inferiori dei pannelli e le asole dei tappi al pavimento.