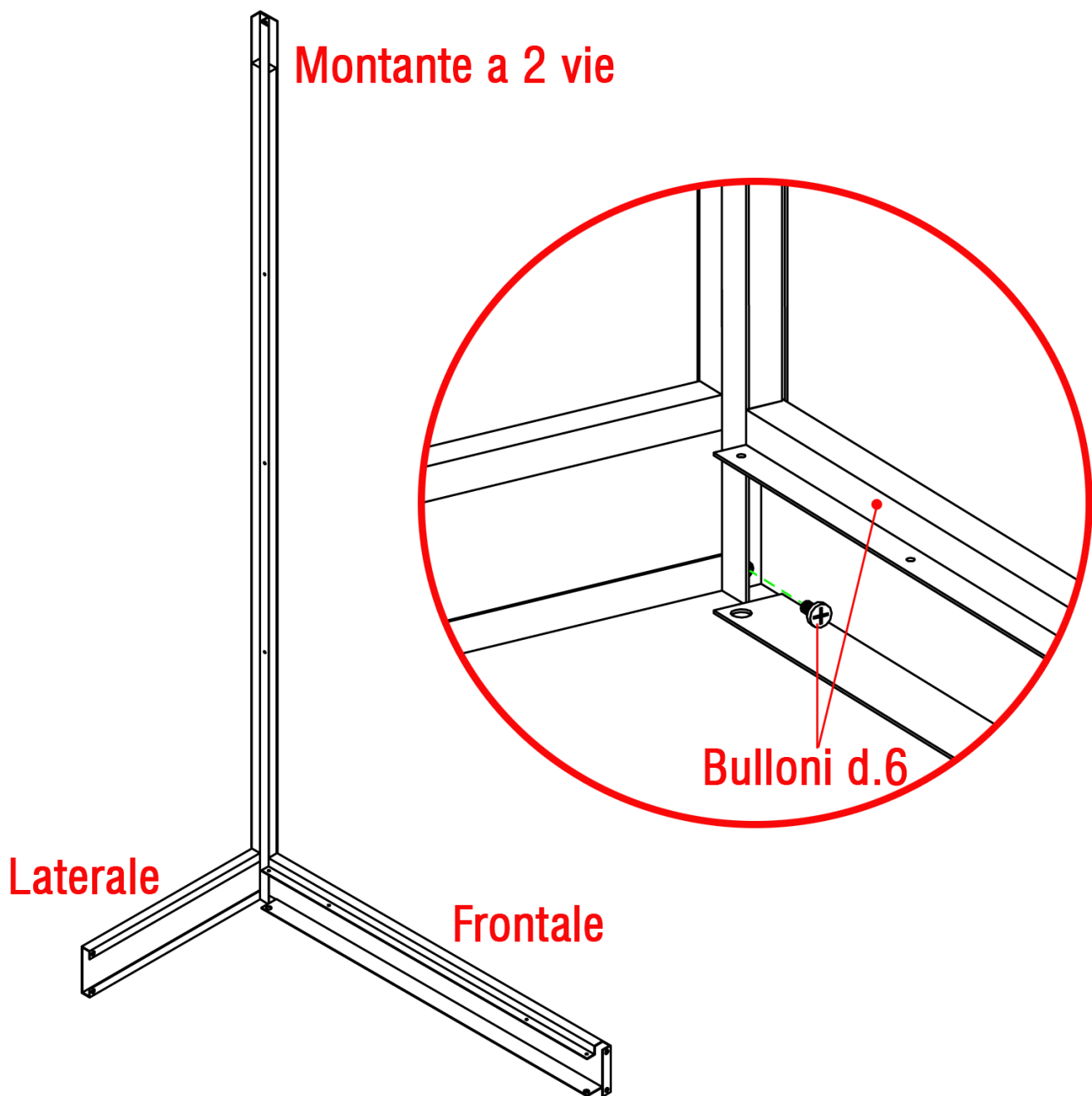
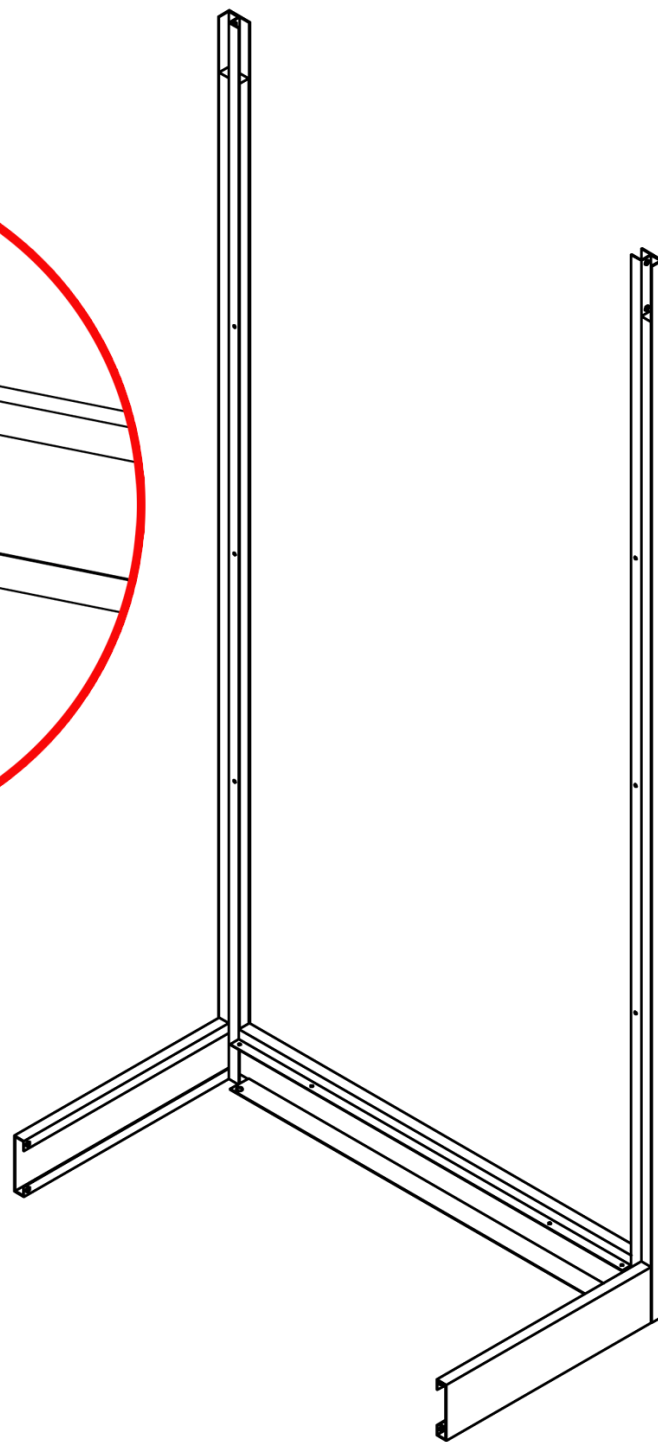
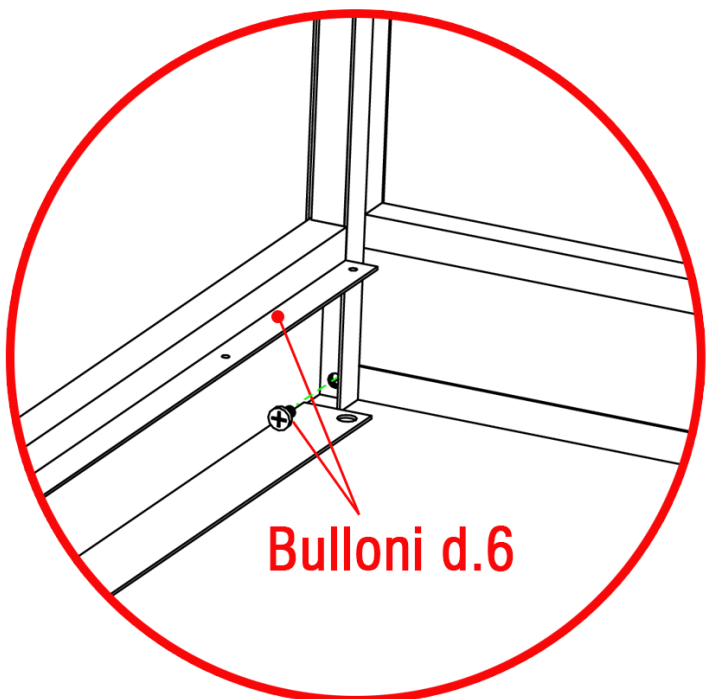


# Fase 01



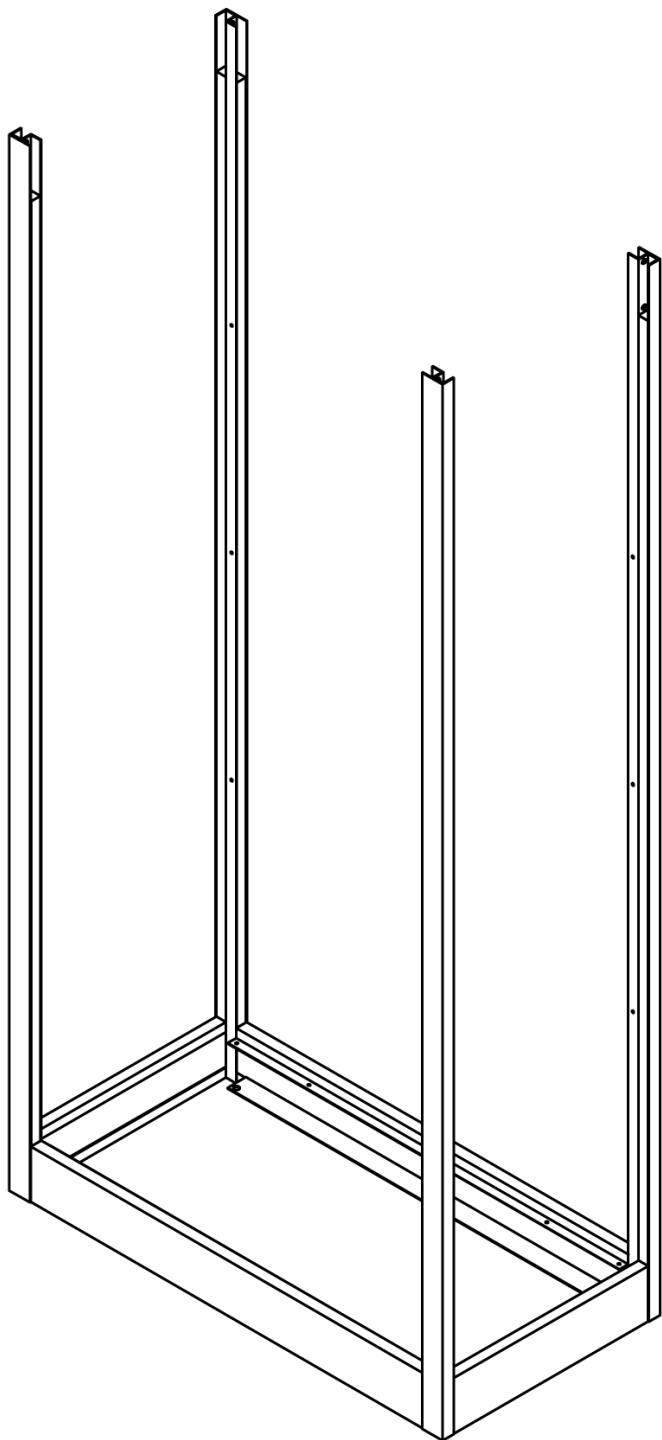
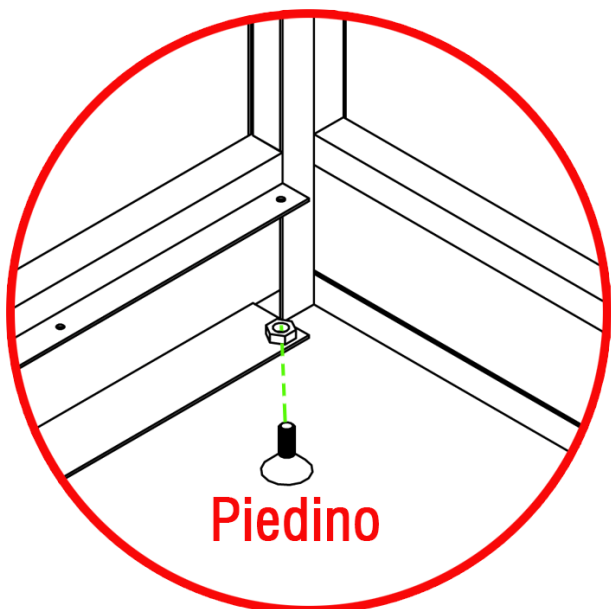
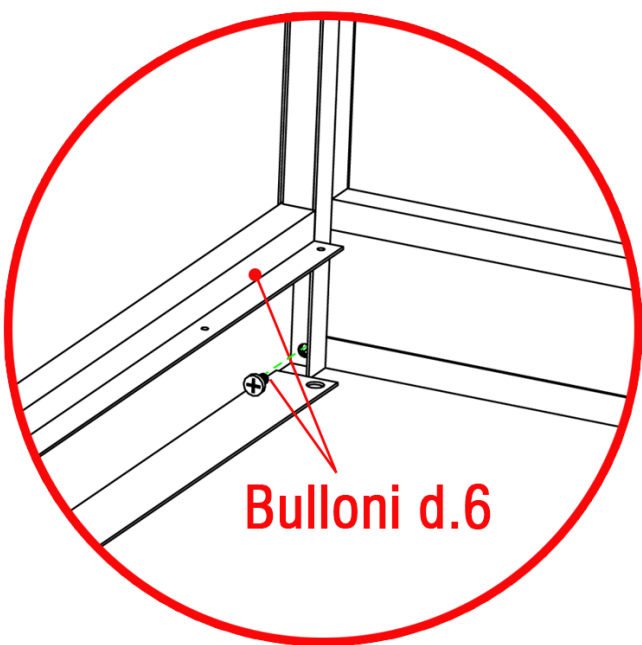
Posizionare il laterale e il frontale di metallo nel montante a 2 vie facendo combaciare i buchi. Bloccare i 3 oggetti mediante i bulloni diam.6 in dotazione (in entrambi i fori). Le viti, passanti attraverso i fori del frontale e del montante, si avvitano nei rivetti filettati solidali al laterale.

# Fase 02



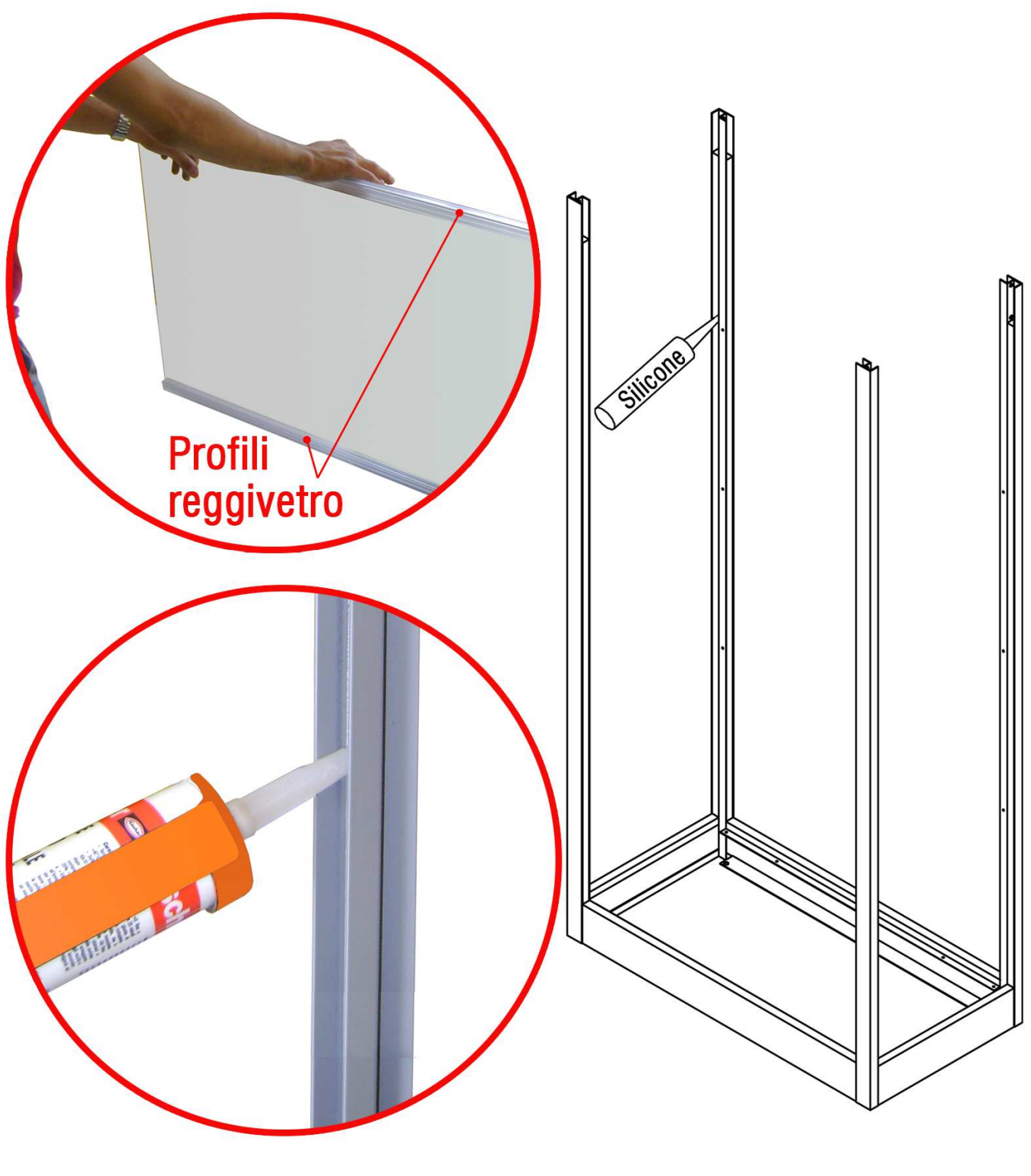
Ripetere le operazioni della fase 01, posizionando il frontale e un secondo laterale nel secondo montante a 2 vie facendo combaciare i buchi. Bloccare i 3 oggetti mediante i bulloni diam.6 in dotazione (in entrambi i fori).

# Fase 03



Completare il montaggio dello zoccolo inferiore posizionando gli altri 2 montanti a 2 vie e il secondo frontale. Chiudere la struttura ripetendo le azioni della fase 01 e 02. Al termine avvitare i 4 piedini in dotazione nei dadini saldati sulle alette dei 2 frontali

# Fase 04



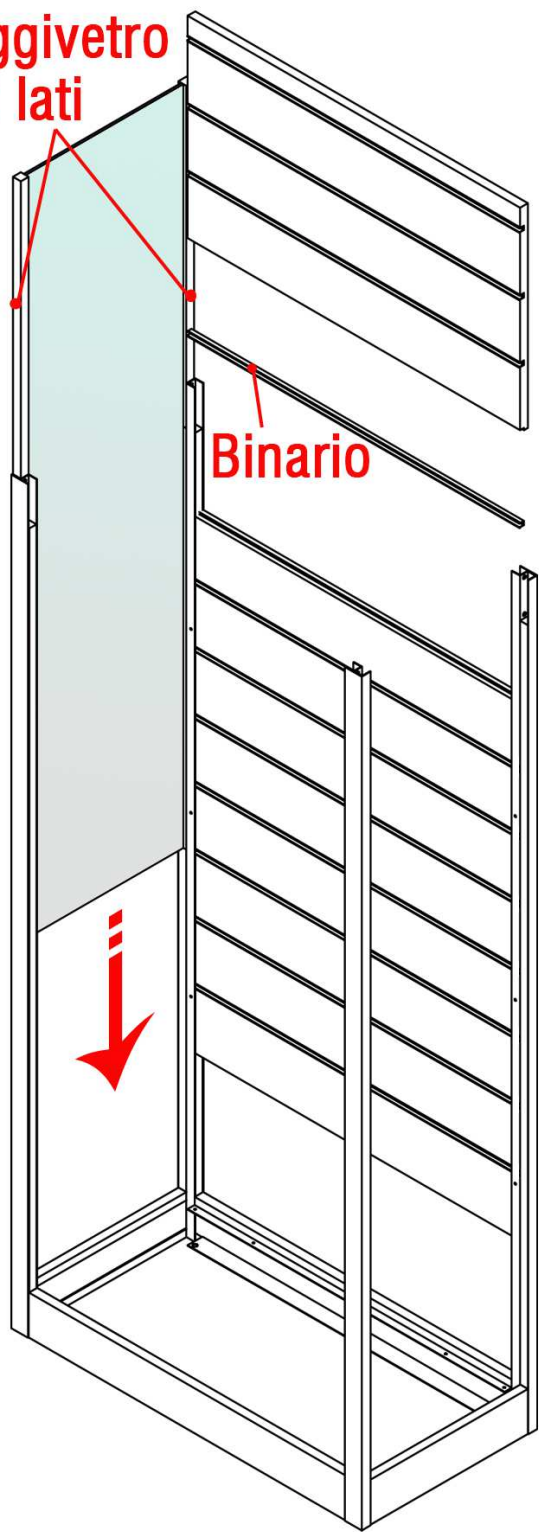
Inserire i profili reggivetro ai lati dei vetri che costituiscono i fianchi della vetrina.

Stendere delle strisce di silicone all' interno dei montanti a due vie in modo da ottenere un perfetto fissaggio dei profili reggi vetro ai montanti, una volta inseriti.

# Fase 05

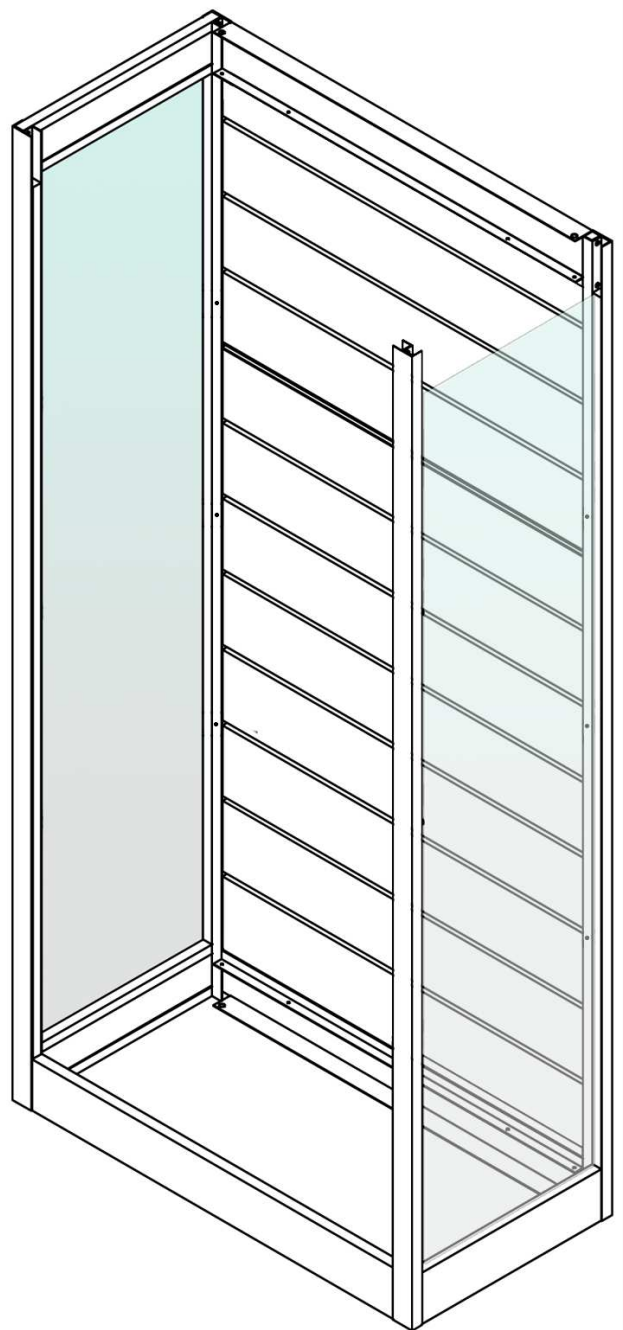
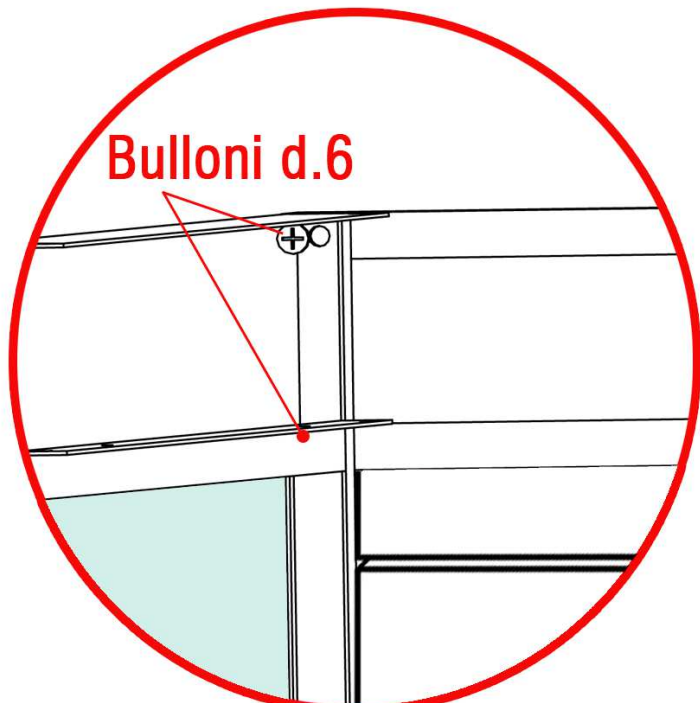


Profili reggivetro  
inseriti ai lati  
dei vetri



Inserire i fianchi di vetro (con i rispettivi reggivetro) e lo schienale dogato nei montanti a 2 vie.

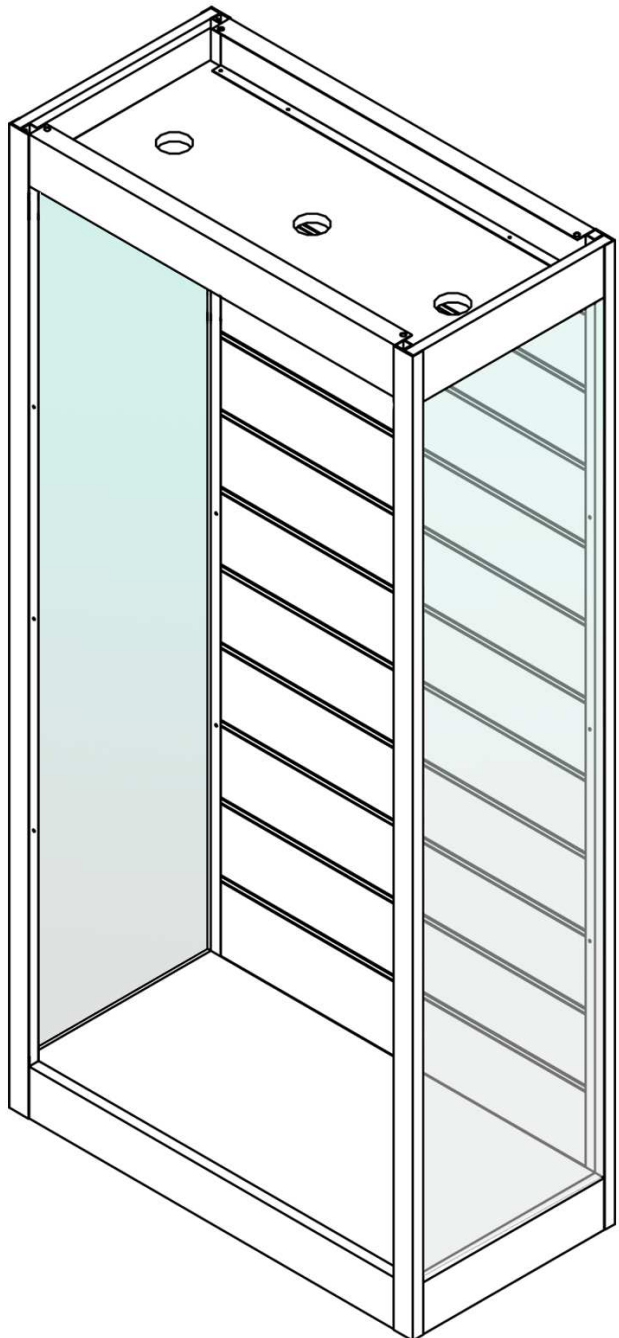
# Fase 06



Completare la struttura montando il cappello superiore in modo analogo alle fasi di montaggio 01 - 02 - 03 dello zoccolo inferiore.

Il cappello superiore deve essere montato in modo speculare rispetto allo zoccolo, ossia con l' aletta larga dei frontali di metallo rivolta verso l' alto.

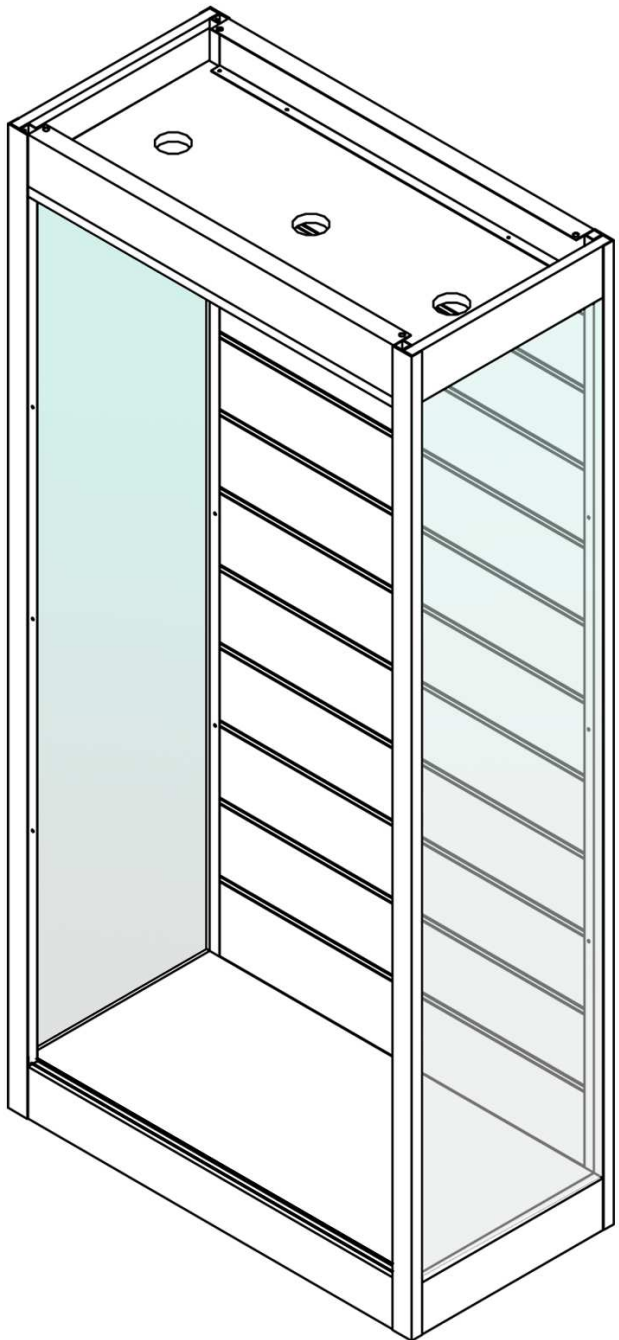
# Fase 07



Una volta montato il cappello metallico, inserire il piano di base e il piano porta faretti (fornito già completo di impianto luci).

Il piano di base può anche solo essere poggiato nel suo alloggio tra i laterali e i frontali. Il piano porta faretti, invece, va fissato con le viti per il legno in dotazione.

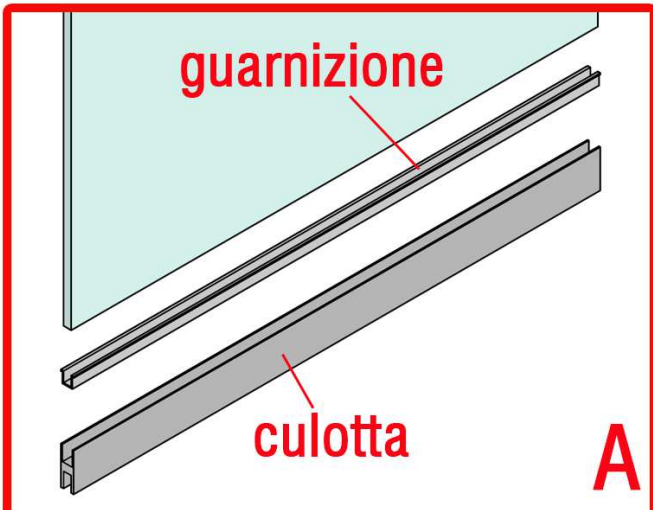
# Fase 08



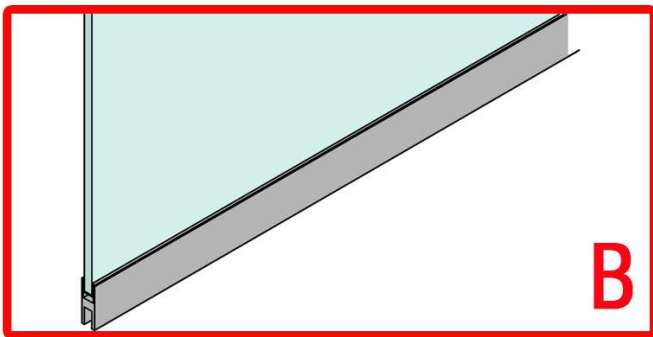
**Fissare il binario superiore del kit scorrevoli a filo con il cappello metallico mediante le viti auto perforanti in dotazione.**

**Fissare il binario inferiore del kit scorrevoli a filo con lo zoccolo metallico mediante le viti auto perforanti in dotazione.**

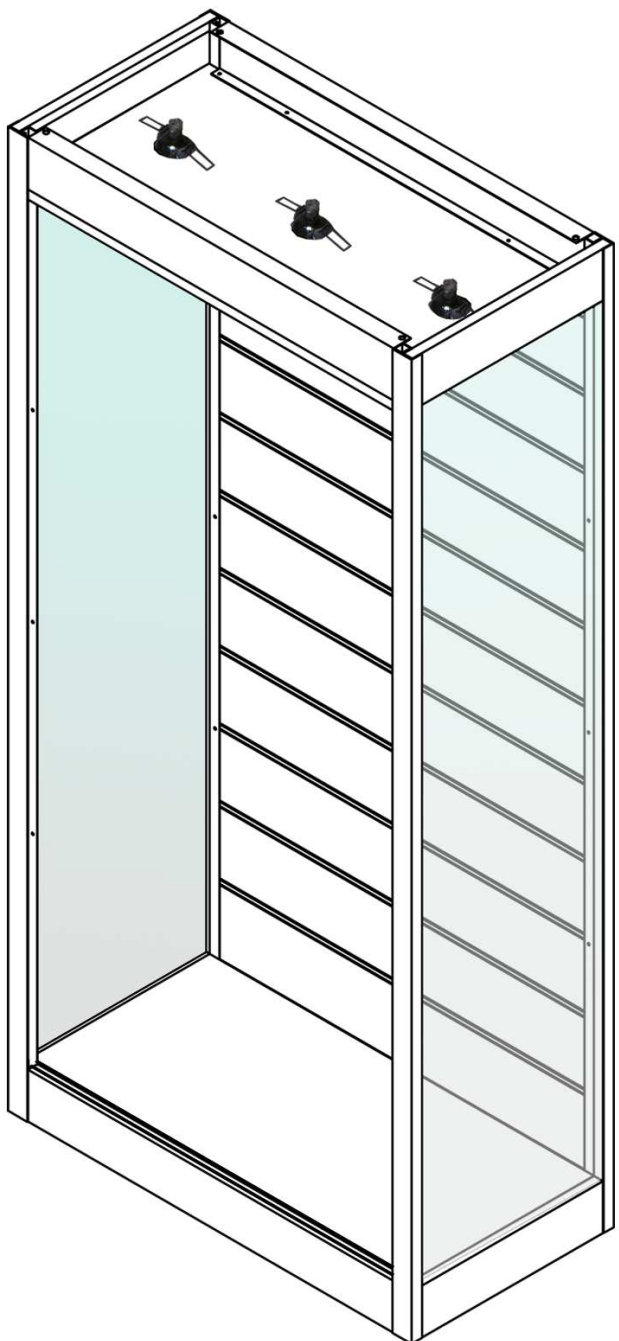
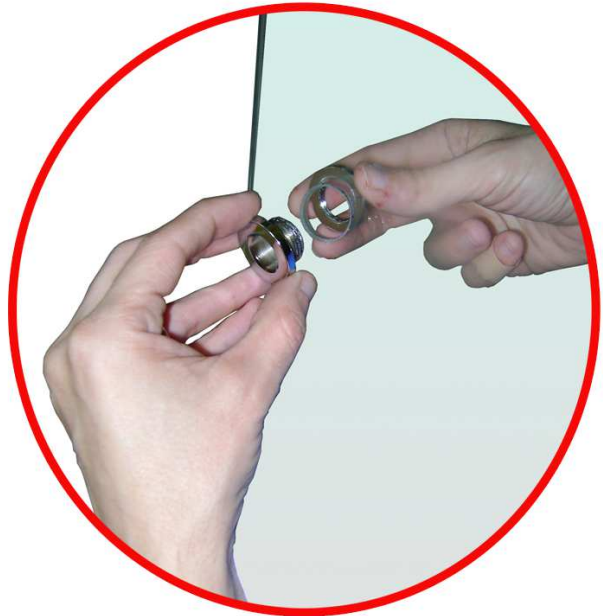
# Fase 9



A

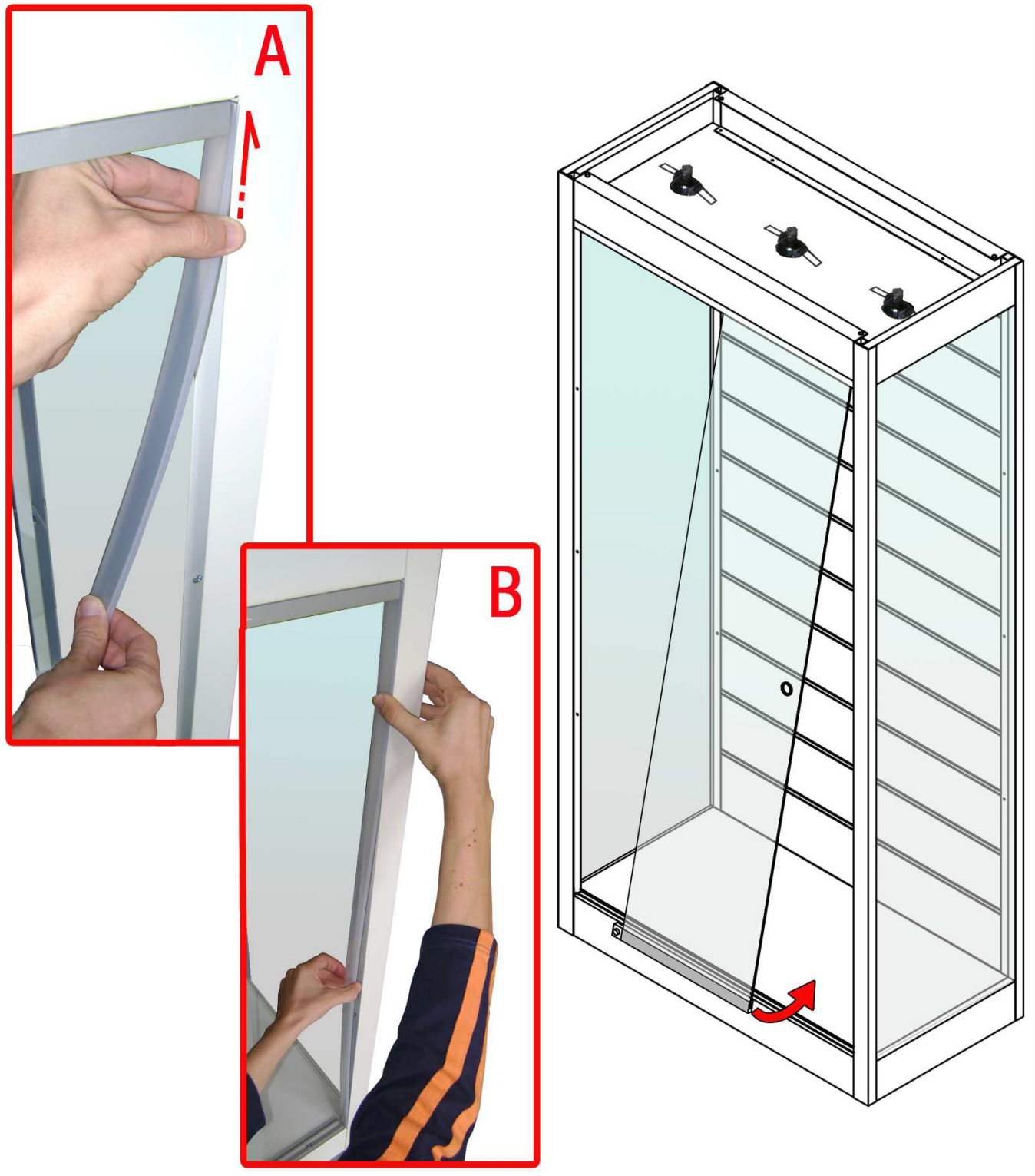


B



Inserire i binari ad H (culotte reggivetro) nella parte inferiore dei 2 vetri che costituiscono le antine, utilizzando le guarnizioni in plastica in dotazione.  
Inserire le maniglie cromate alle antine.

# Fase 10



Inserire i tappi di chiusura nei montanti anteriori. Incastrare il profilo partendo dall' alto, facendolo scivolare tra il montante e il binario superiore, poi incastrare la parte inferiore progressivamente verso il basso. Mantenere saldamente il profilo incastrato fino al completo inserimento di tutto il tappo.

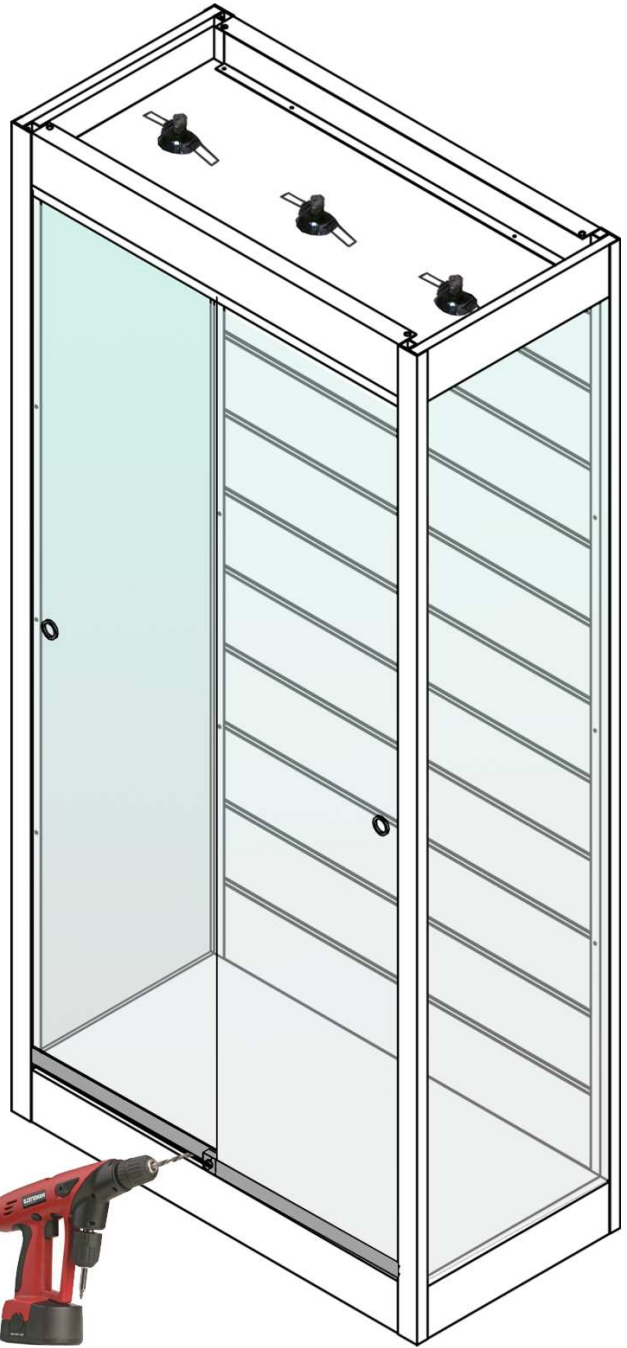
Montare le antine inserendole dapprima nel binario superiore e poi ruotando la parte bassa fino all' alloggio della culotta sulle guide del binario inferiore.

# Fase 11

foro diam.8  
nella culotta interna



Il pistoncino della  
serratura si inserisce  
nel foro praticato  
sulla culotta interna



Completere il montaggio praticando il foro nella culotta interna che permetterà la chiusura a chiave delle antine. Dopo avere montato le antine, portarle nella loro posizione di chiusura e con una matita segnare la posizione del pistoncino della serratura per praticare il foro nella culotta interna. Smontare di nuovo le antine e la culotta da forare. Dopo avere praticato il foro rimontare il tutto.