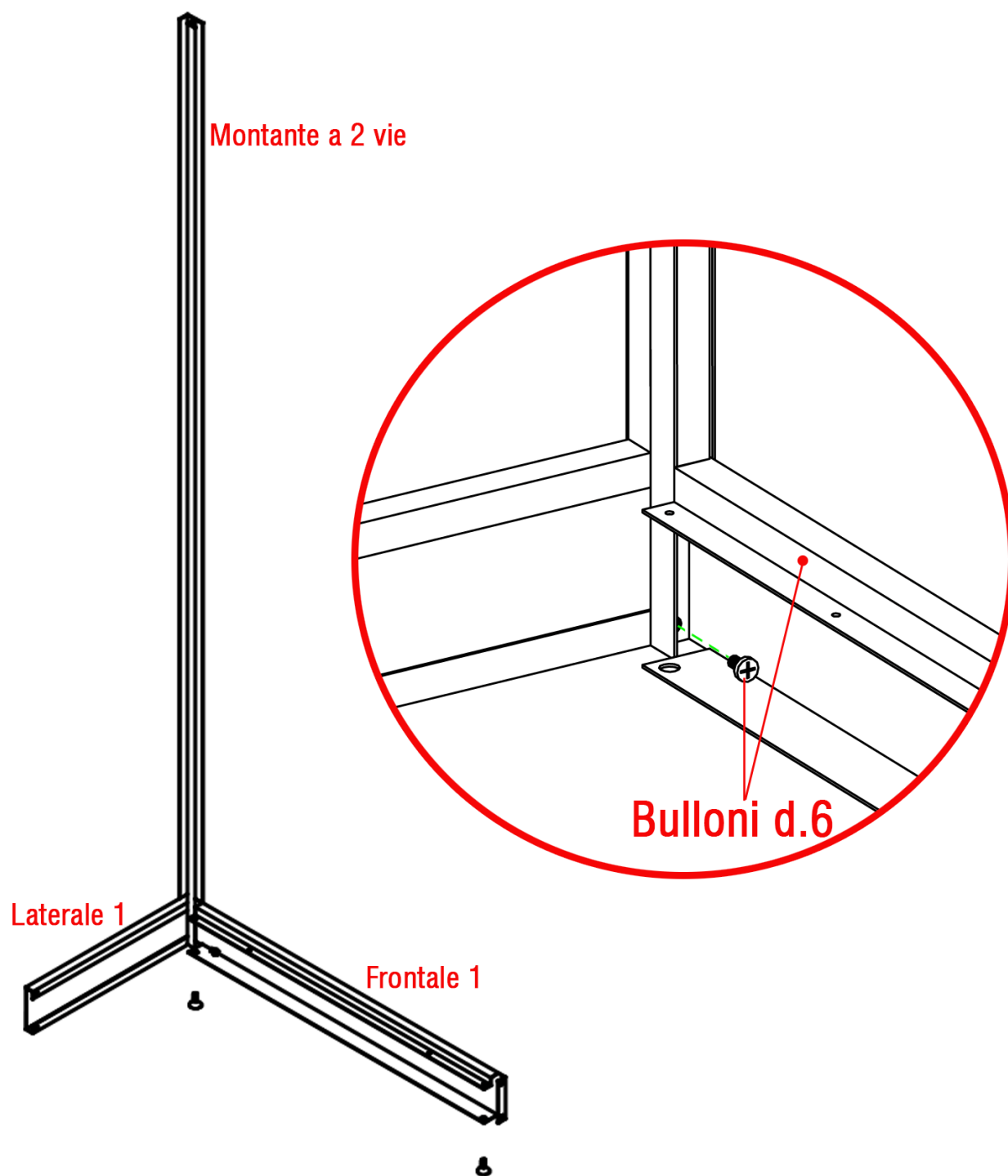


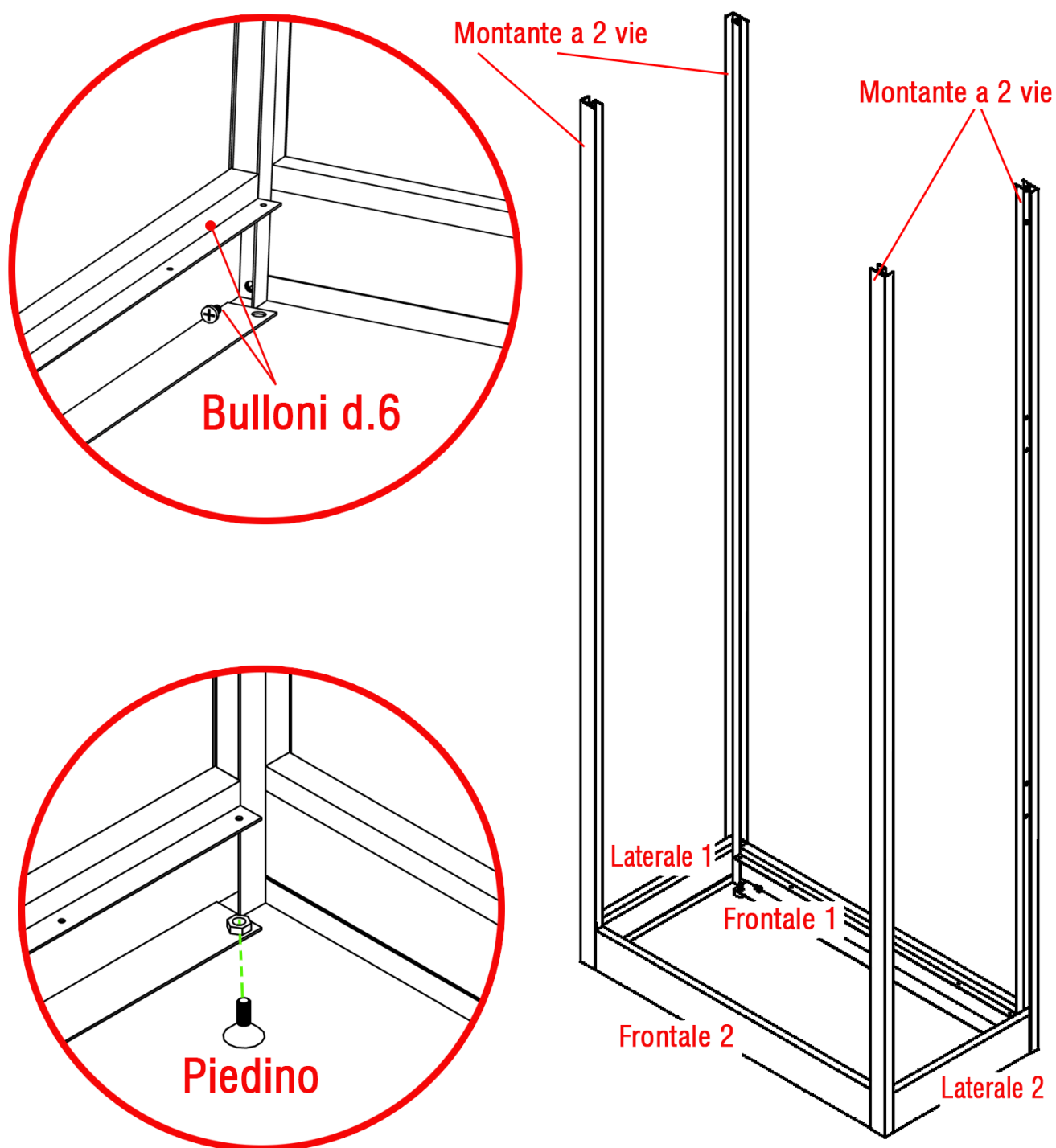
Fase 01



Posizionare il laterale 1 e il frontale 1 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).

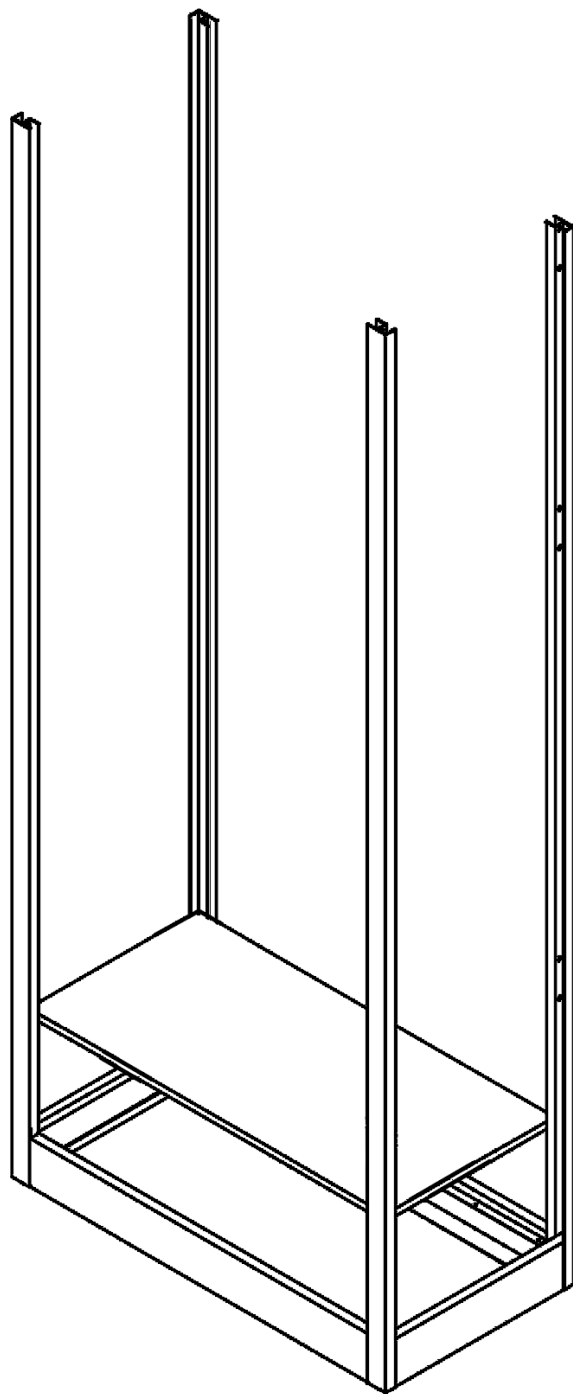
Le viti, passanti attraverso i fori del frontale e del montante, si avvitano nei rivetti filettati solidali al laterale.

Fase 02



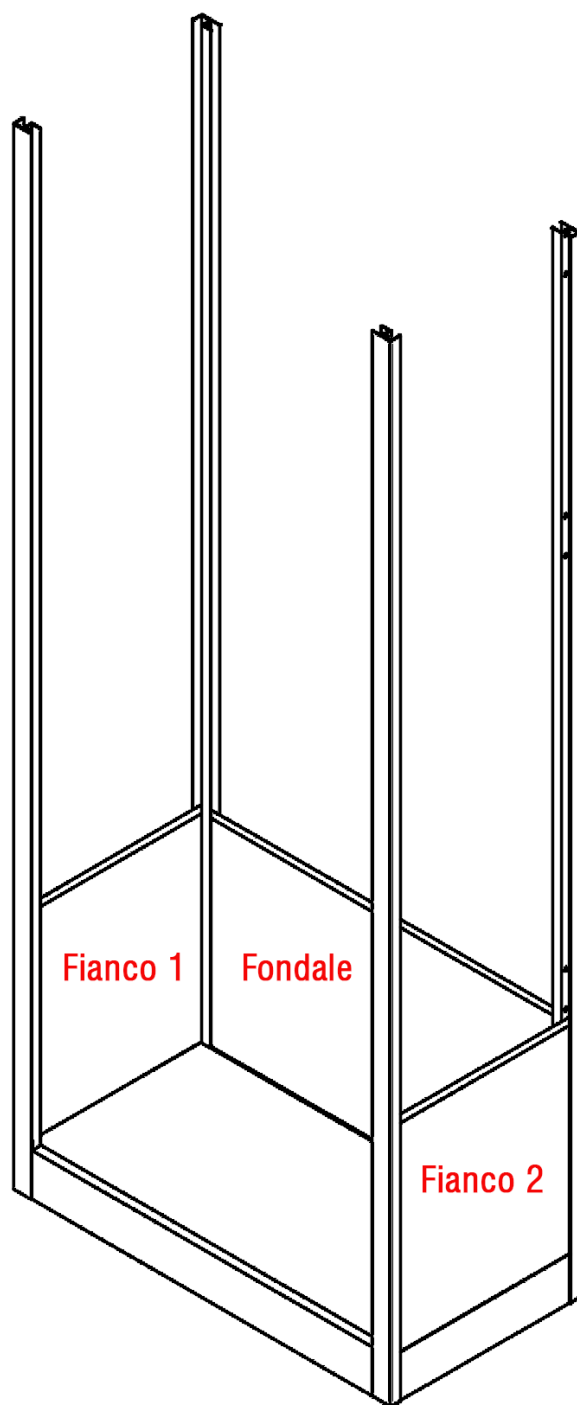
Posizionare il secondo montante a 2 vie, poi il frontale 2. Bloccare i 3 oggetti (laterale 1, montante a 2 vie, frontale 2) mediante i bulloni diam.6 in dotazione (in entrambi i fori). Completare il montaggio dello zoccolo inferiore posizionando gli altri 2 montanti a 2 vie e il laterale 2. Chiudere la struttura bloccando il frontale 1 e 2 e i montanti a 2 vie nel Laterale 2 mediante i bulloni M6. Al termine avvitare i 4 piedini in dotazione nei dadini saldati alle alette dei 2 frontali

Fase 03



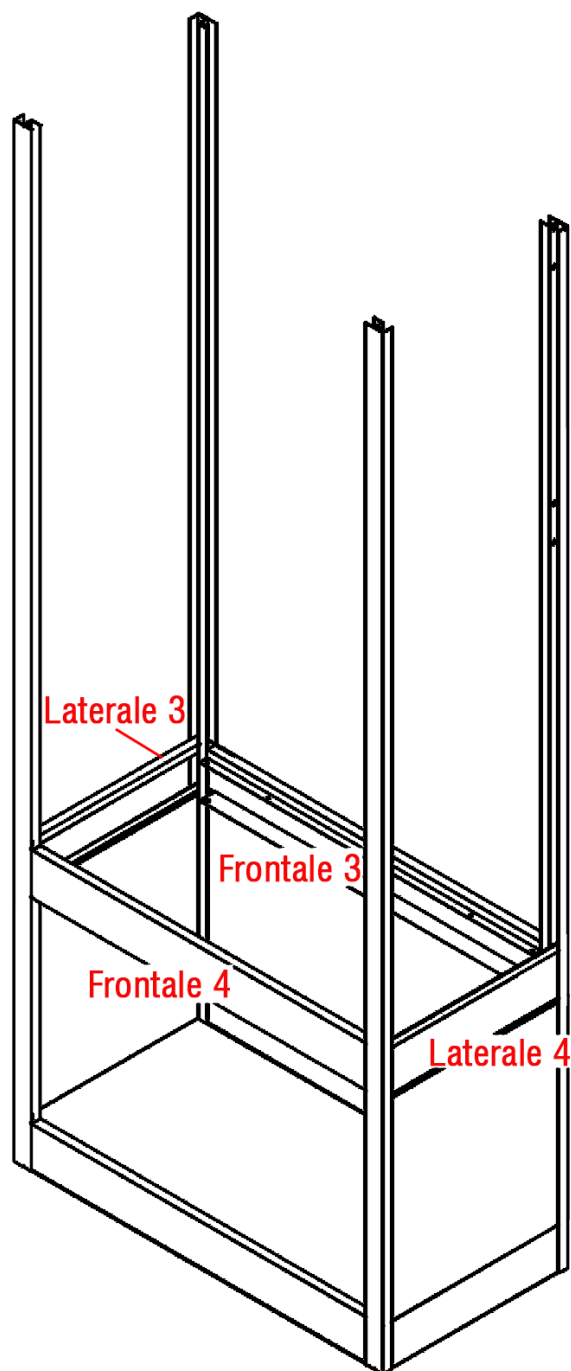
Inserire il piano di base in legno, poggiangolo sulle apposite alette dei 2 frontali.

Fase 04



Inserire il fianco 1, il fondale e il fianco 2 tra i montanti a 2 vie.

Fase 05

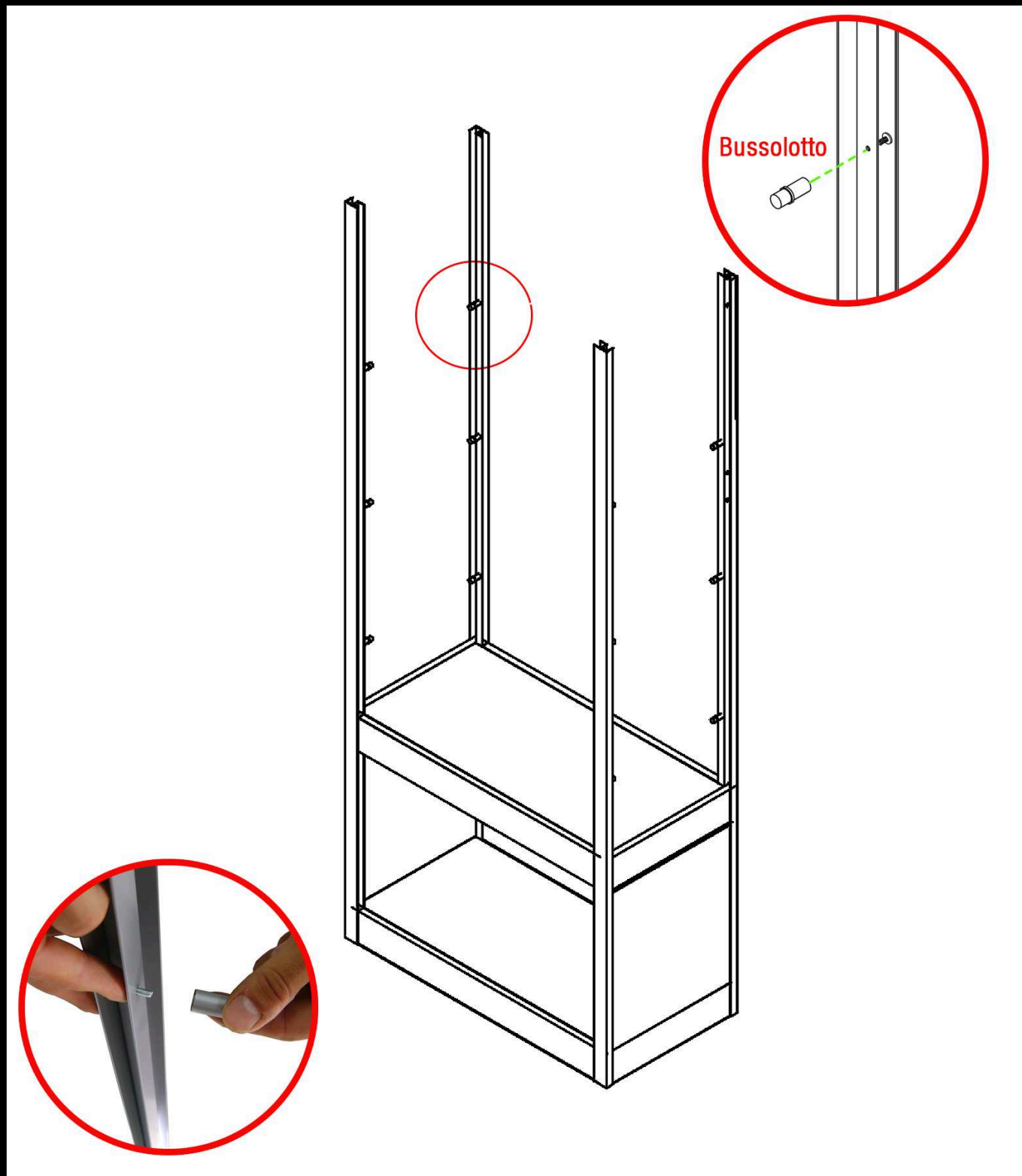


Inserire il laterale 3 e 4 , e il frontale 3 e 4 tra i montanti a 2 vie in modo analogo alle fasi 1 e 2.

Serrare i frontali 3 e 4 ai primi due montanti a 2 vie e al laterale 3 mediante le viti M6.

Serrare i frontali 3 e 4 ai secondi due montanti a 2 vie e al laterale 4 mediante le viti M6.

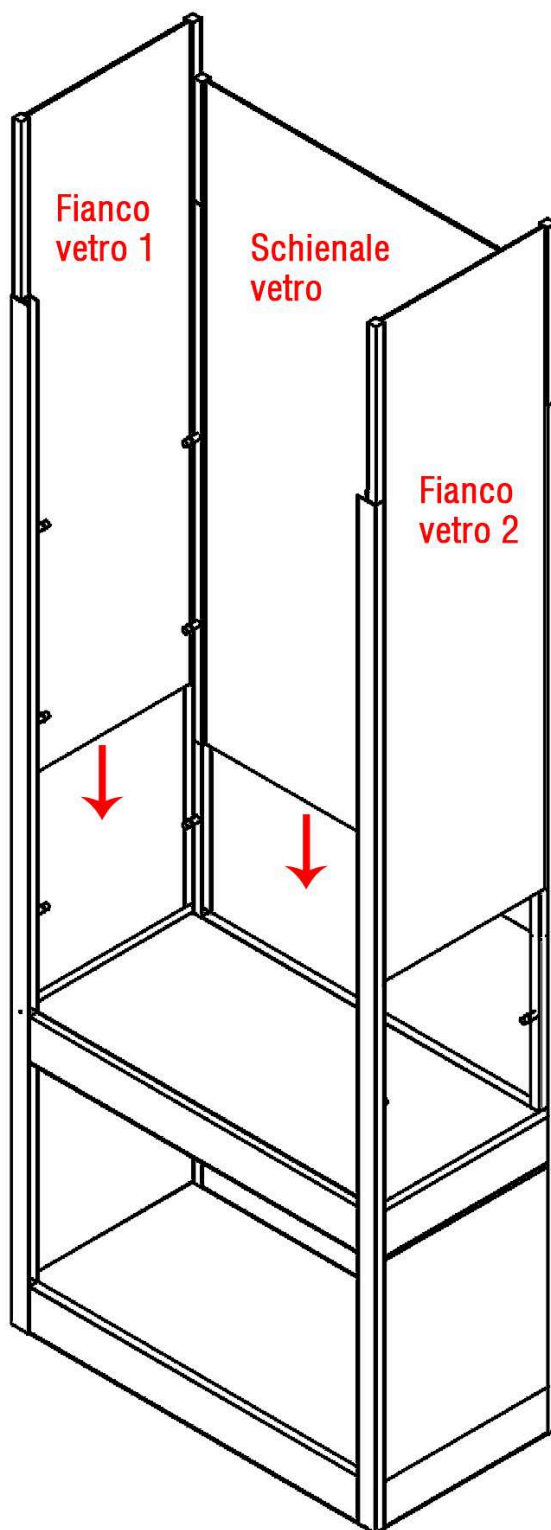
Fase 06



Inserire il piano in legno, poggiangoli sulle apposite alette dei frontali 3 e 4.

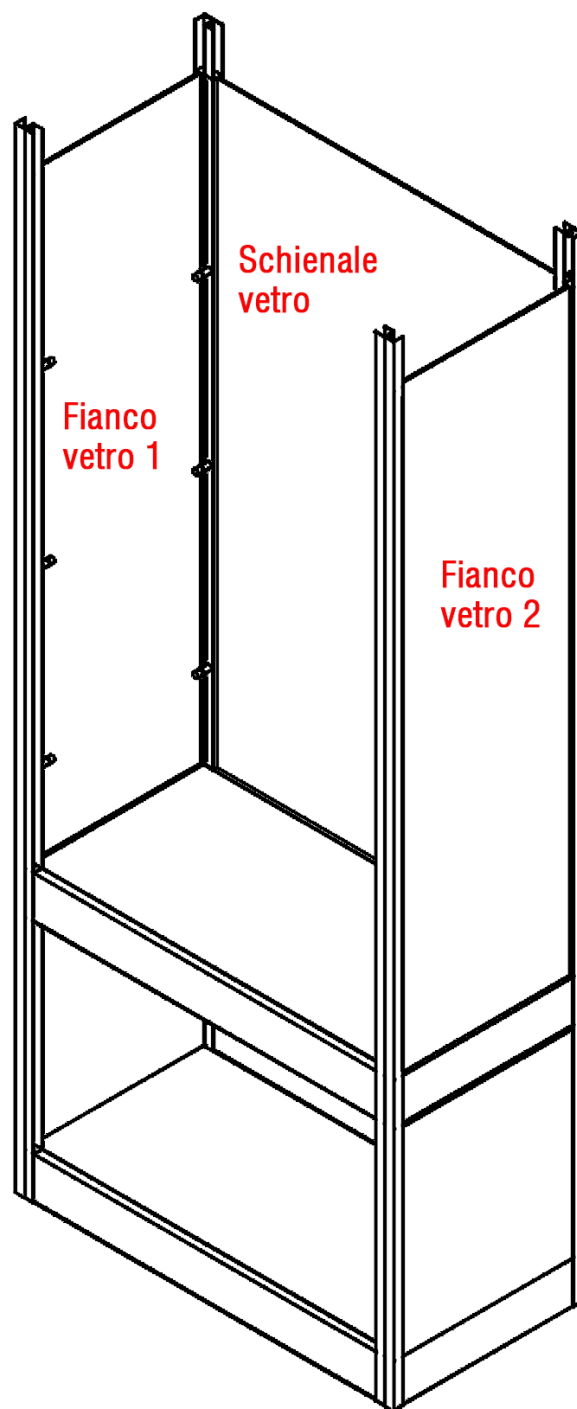
Fissare i bussolotti reggi vetro ai montanti a 2 vie inserendo le viti diam. 4 in dotazione nei fori presenti sull' aletta interna dei montanti.

Fase 07



Stendere delle strisce di silicone all' interno dei montanti a 2 vie e inserire i fianchi e lo schienale in vetro ai quali, lateralmente, sono già stati inseriti i profili di plastica reggivetrol.

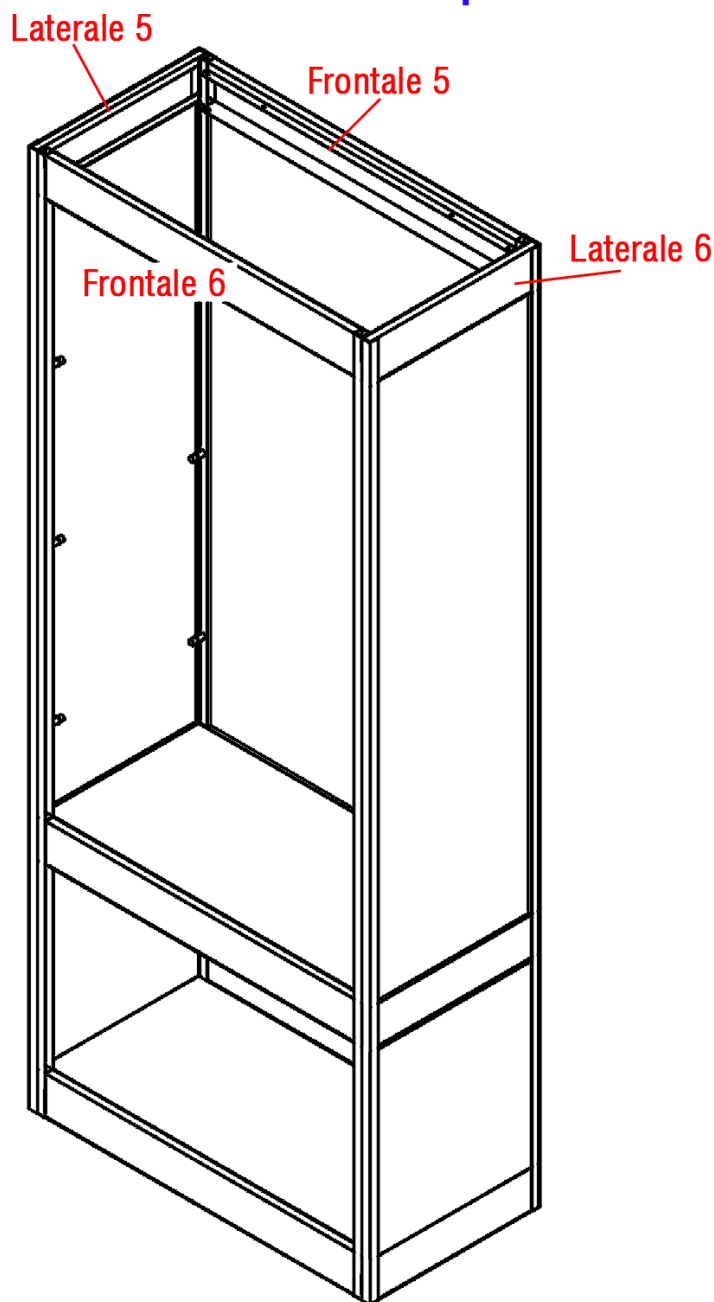
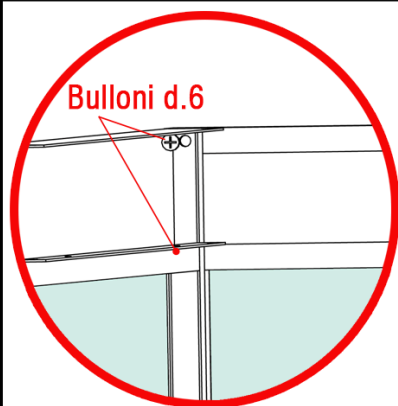
Fase 08



Far poggiare i fianchi e lo schienale in vetro sul laterale 3 e 4 e sul frontale 3.

Fase 9

ATTENZIONE: I frontali vanno montati alla rovescia per montare il top con i faretti

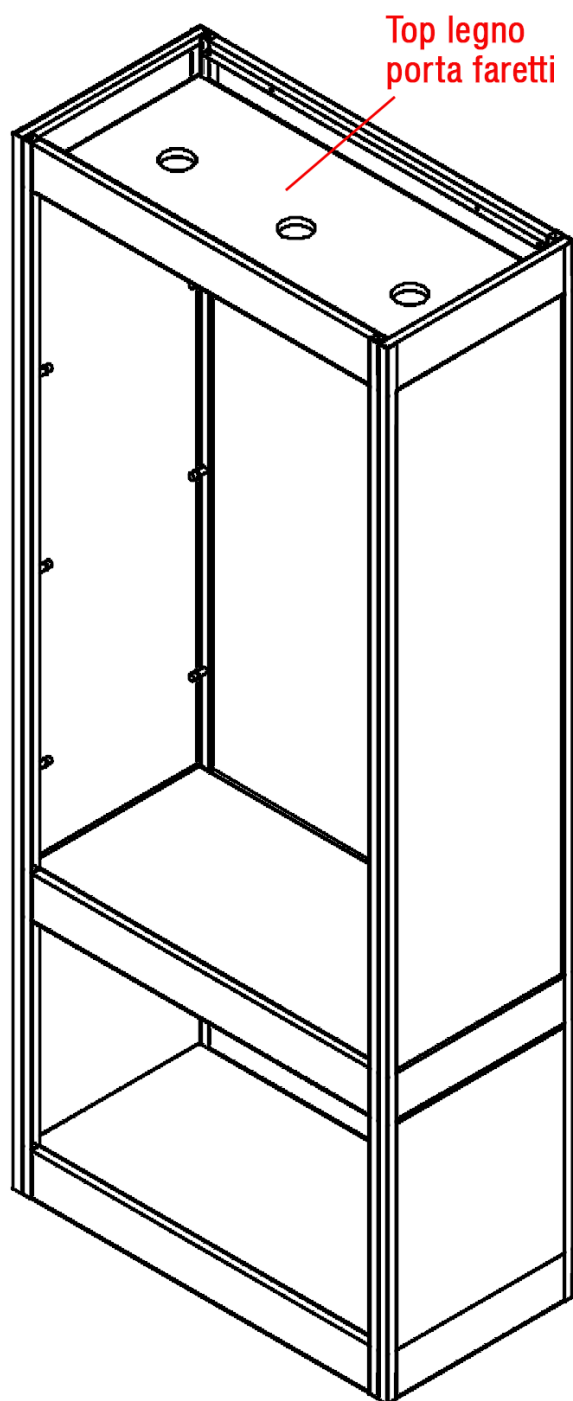


Completare la struttura inserendo il laterale 5 e 6 e il frontale 5 e 6 tra i montanti a 2 vie in modo analogo alle fase 5.

Serrare i frontali 5 e 6 ai primi due montanti a 2 vie e al laterale 5 mediante le viti M6.

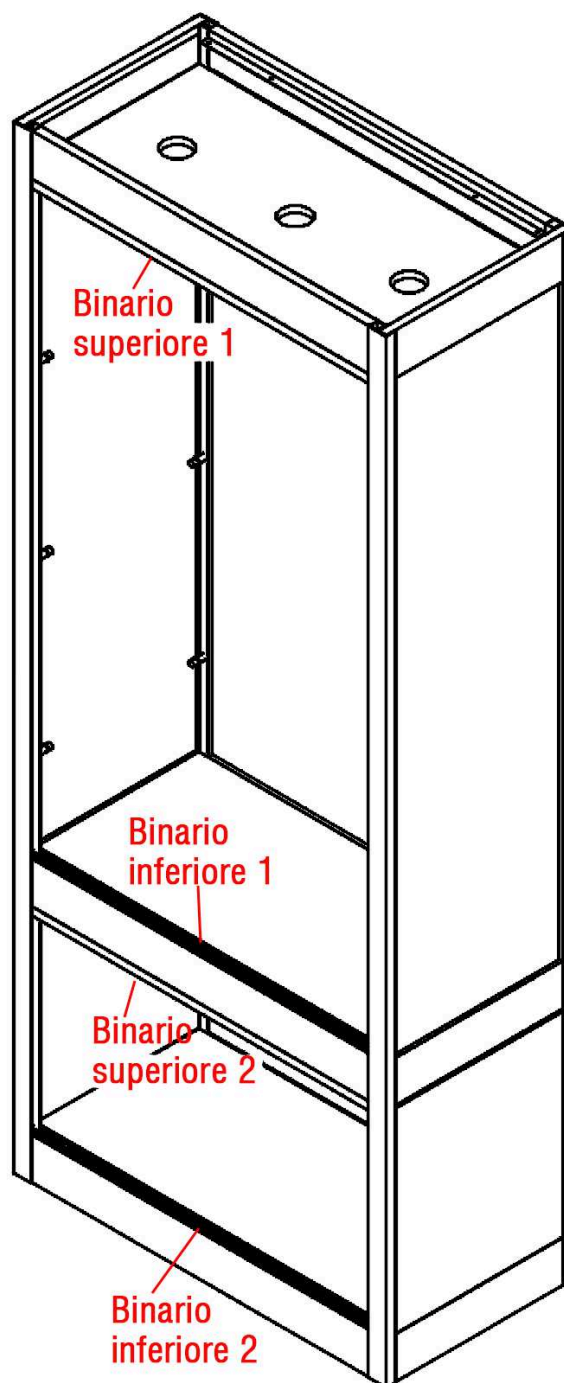
Serrare i frontali 5 e 6 ai secondi due montanti a 2 vie e al laterale 6 mediante le viti M6.

Fase 10



Inserire il top in legno portafaretti, ai quali in precedenza è già stato montato l'impianto luci costituito da portafaretti, faretti LED, cavetteria e trasformatore. Fissare i top mediante delle viti per legno come da foto in alto.

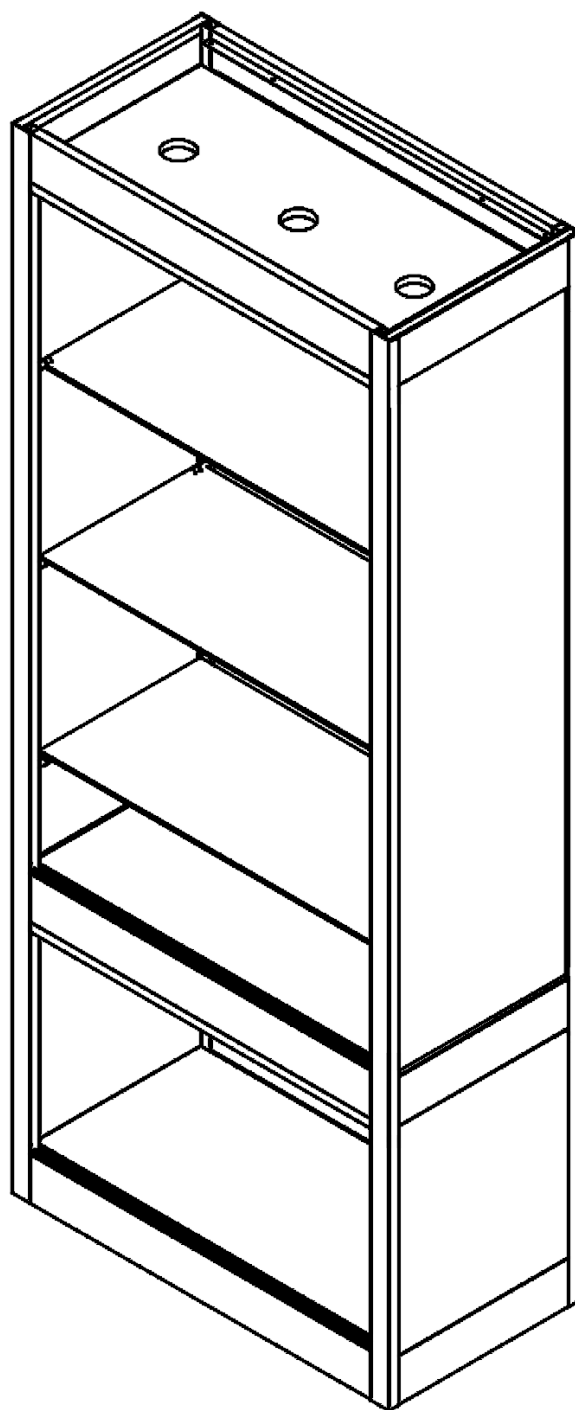
Fase 11



Fissare i binari superiori dei kit scorrevoli a filo con i frontali 4 e 6 mediante viti auto perforanti.

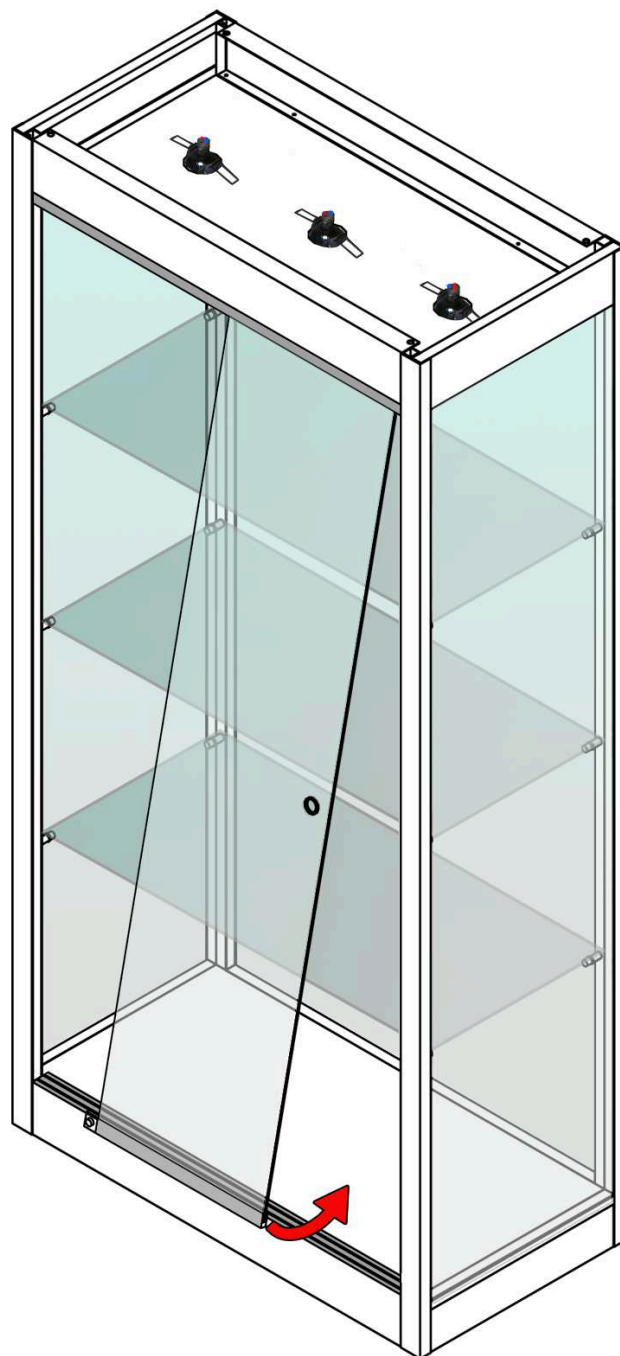
Fissare i binari inferiori dei kit scorrevoli a filo con i frontali 2 e 4 mediante le viti auto perforanti in dotazione.

Fase 12



**Inserire le mensole di vetro interno poggilandole sui busso-
lotti fissati ai montanti a 2 vie.**

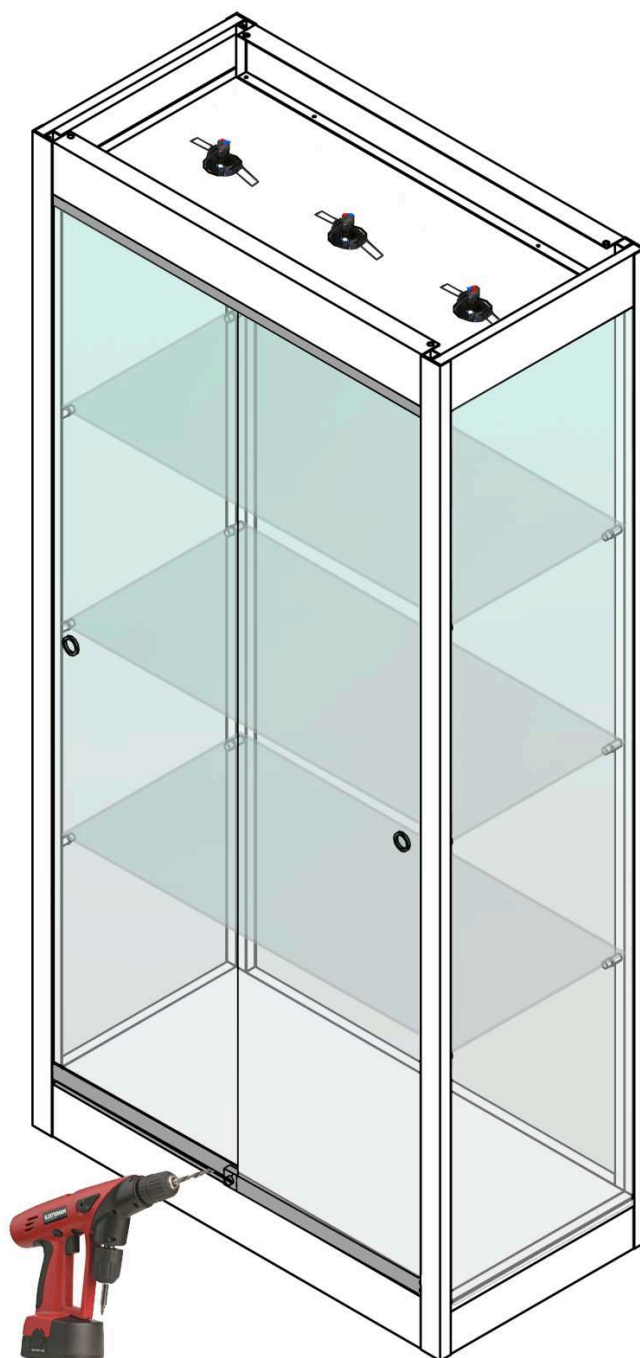
Fase 13



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 14



Completare 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.