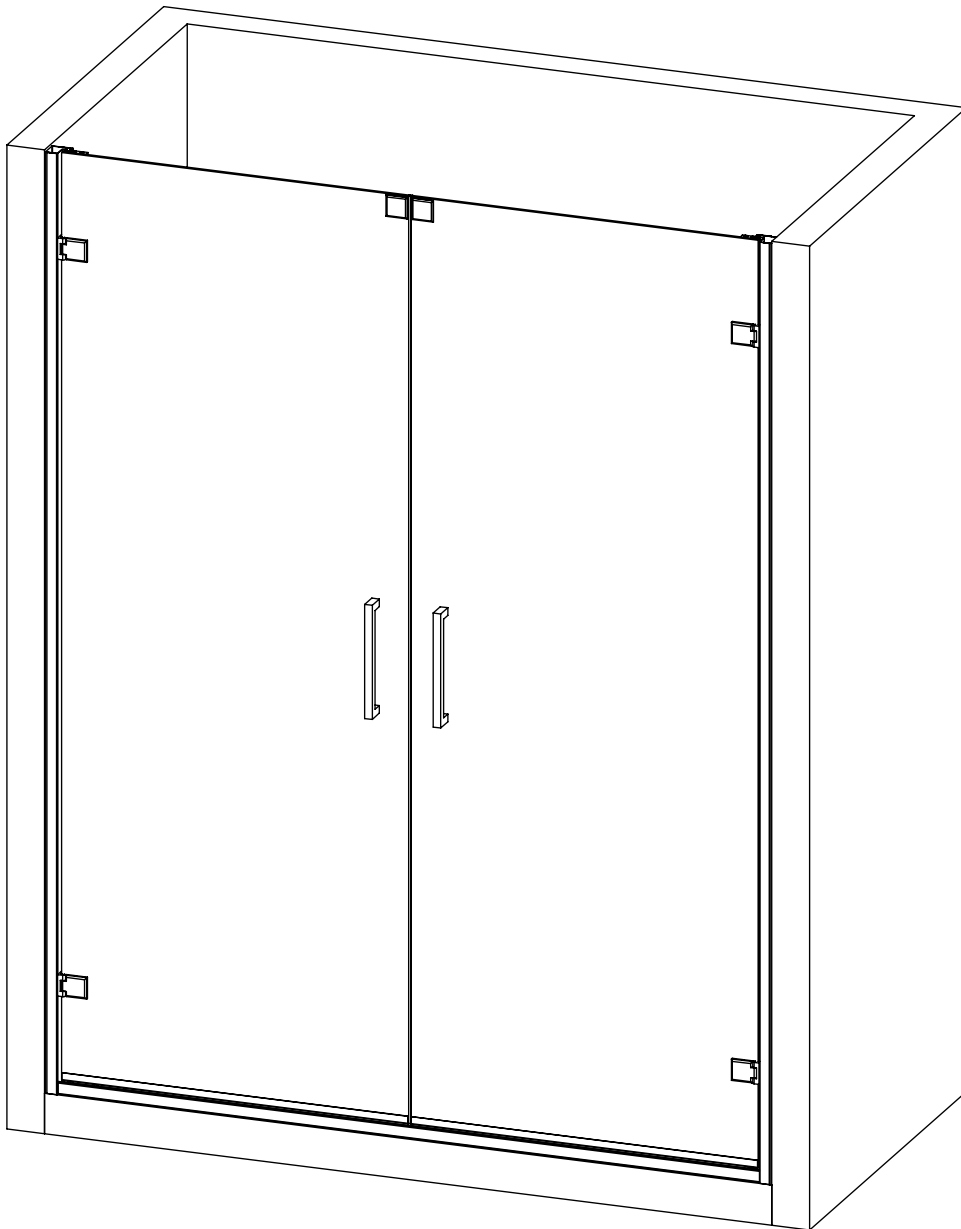




**BIANCHI & FONTANA**

**ZAKIA ZB1**

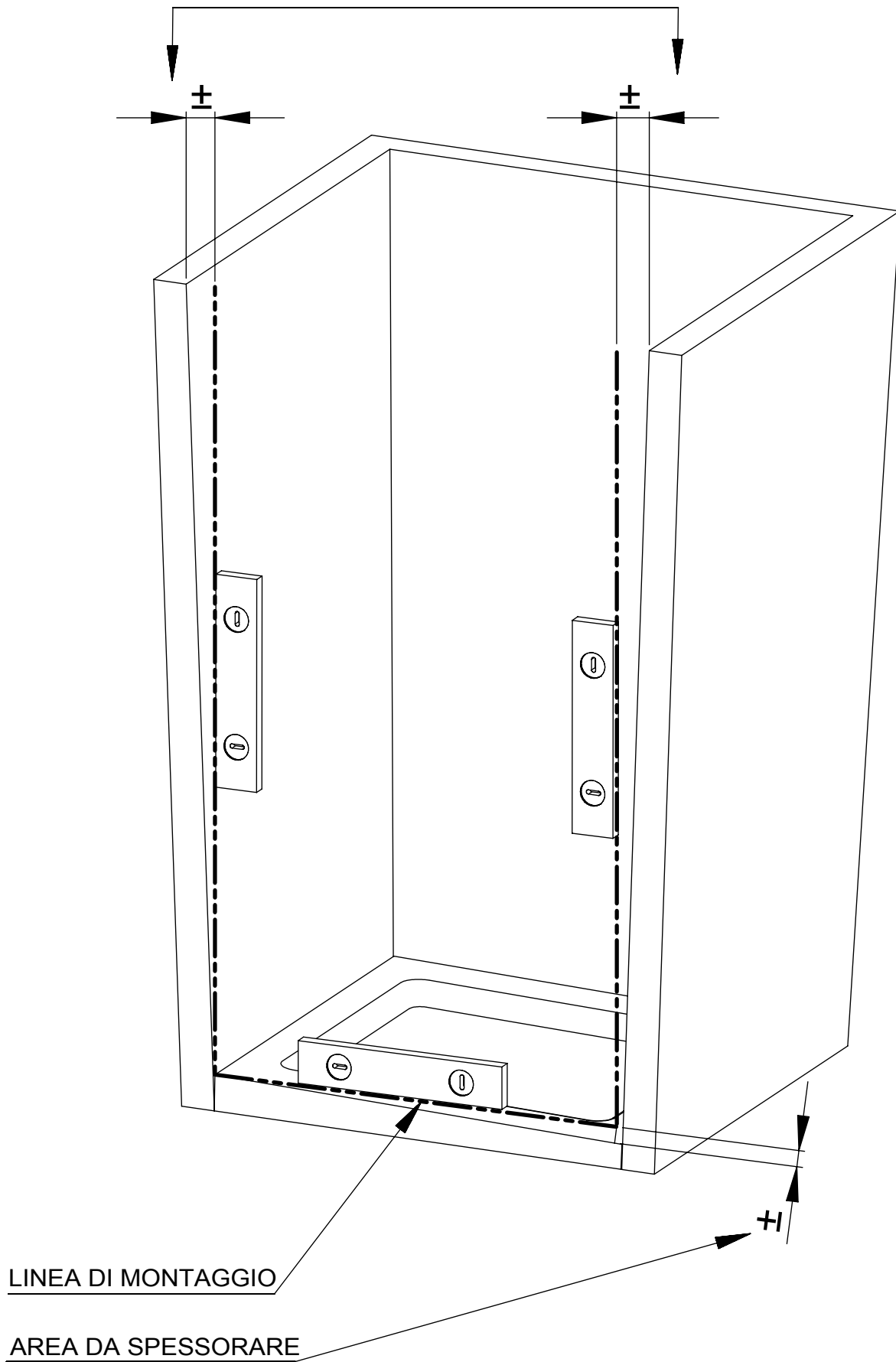


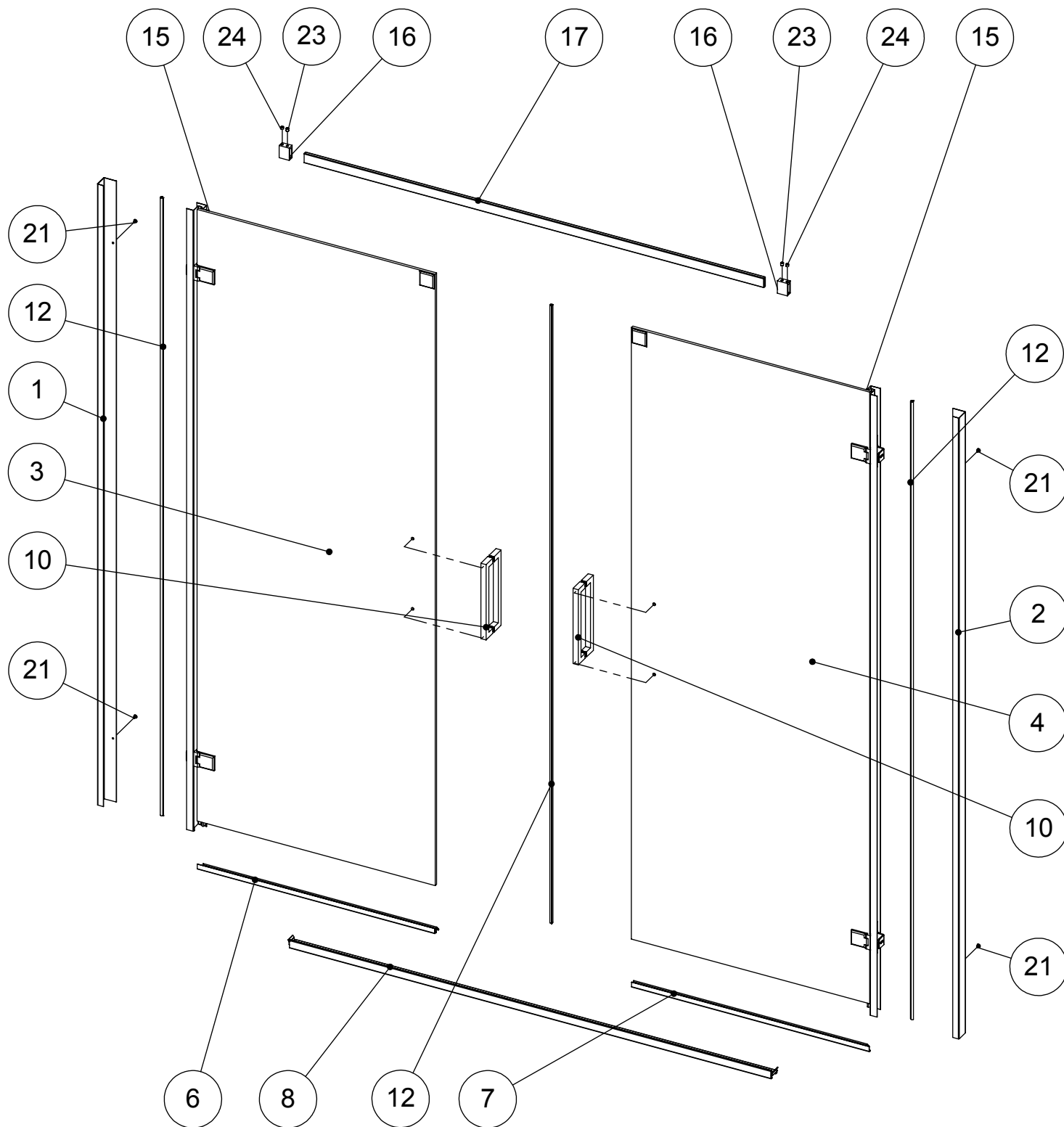
**MATERIALE CONTENUTO ALL'INTERNO DELL'IMBALLO COMPOSTO DA 2 SCATOLE:**

1. ANTA BATTENTE DESTRA COMPLETA DI MANIGLIA, PROFILI TELAIO CON SACCHETTO PER IL FISSAGGIO COMPOSTO DA 3 VITI CON TASSELLI
2. ANTA BATTENTE SINISTRA COMPLETA DI MANIGLIA, PROFILI TELAIO CON SACCHETTO PER IL FISSAGGIO COMPOSTO DA 3 VITI CON TASSELLI

# CONDIZIONI DI BASE

COMPENSAZIONE STANDARD FINO  
ALL'ESTENSIONE MASSIMA DEL BOX





### KIT MONTAGGIO DOTAZIONE

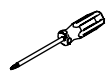


6 VITI INOX

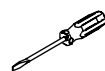


6 TASSELLI Ø6

### ATTREZZI NECESSARI



CACCIAVITE  
A CROCE



CACCIAVITE  
A TAGLIO



SILICONE



TRAPANO  
(PUNTA Ø6)



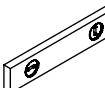
MATITA



BRUGOLA  
(ch.3)

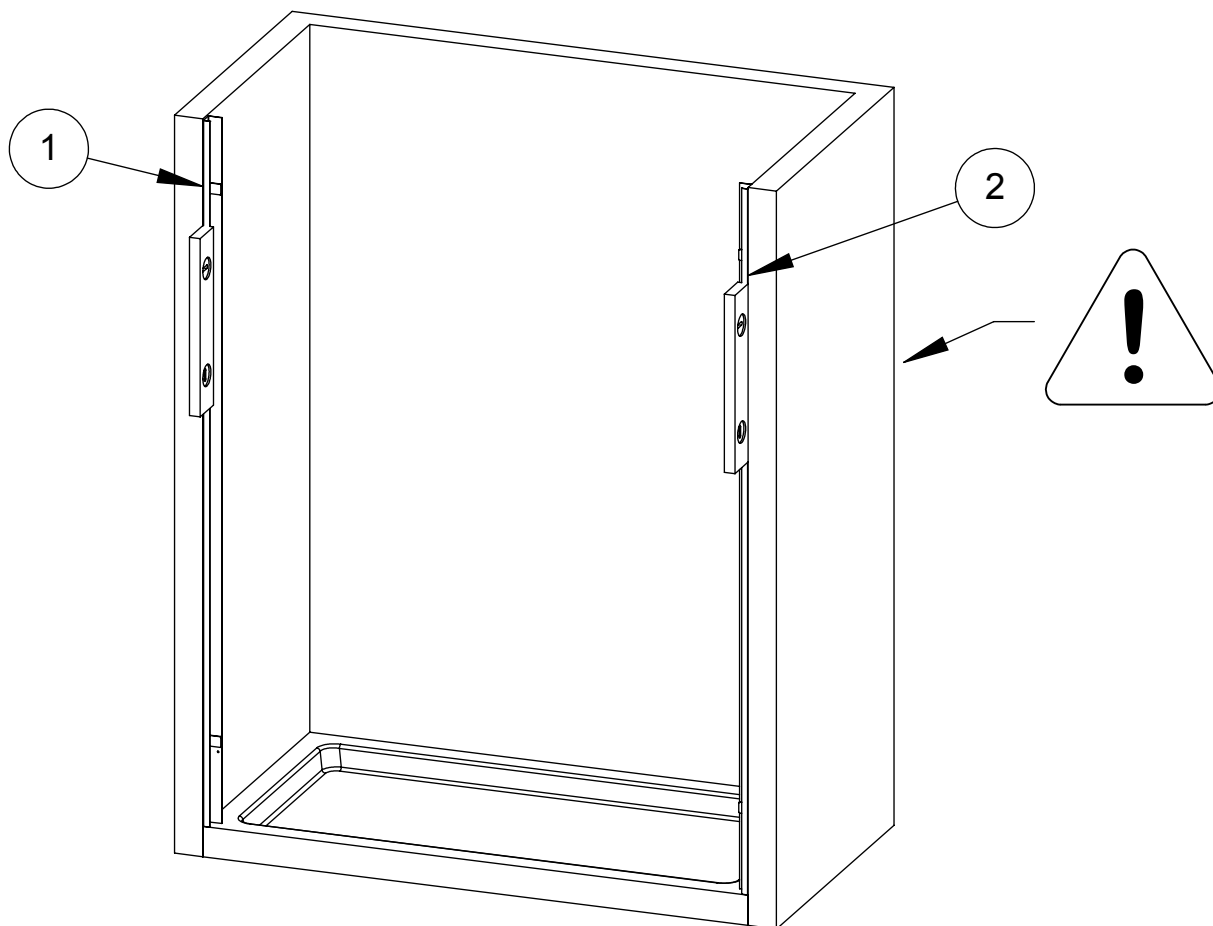


METRO

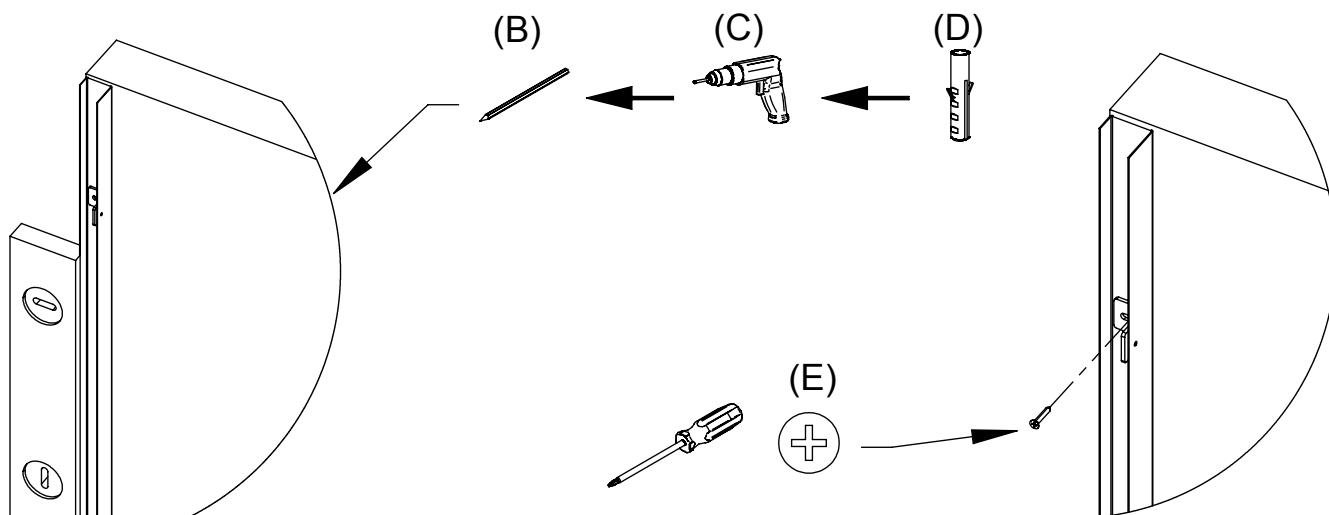



BOLLA

## FASE 10

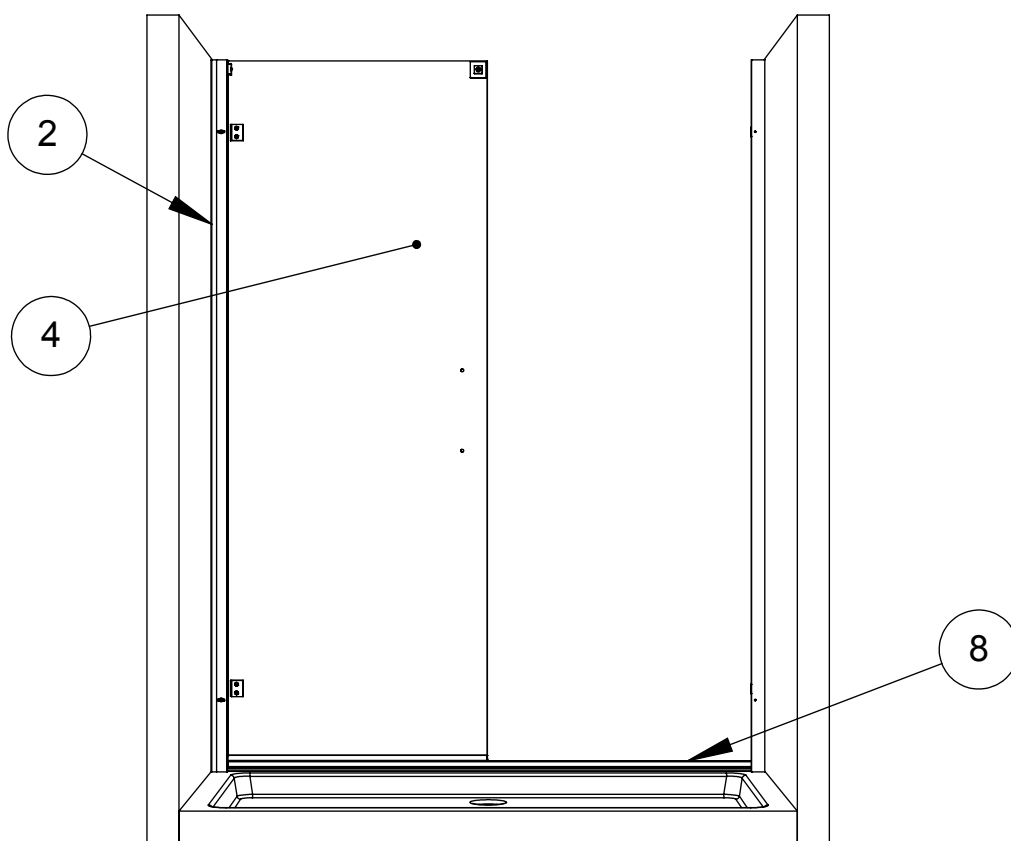


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI (1) E (2) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO I PROFILI (1) E (2) E UTILIZZARLI PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE I PROFILI DI COMPENSAZIONE (1) E (2) A MURO TRAMITE LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE I COMPENSATORI SIANO PERFETTAMENTE A PIOMBO

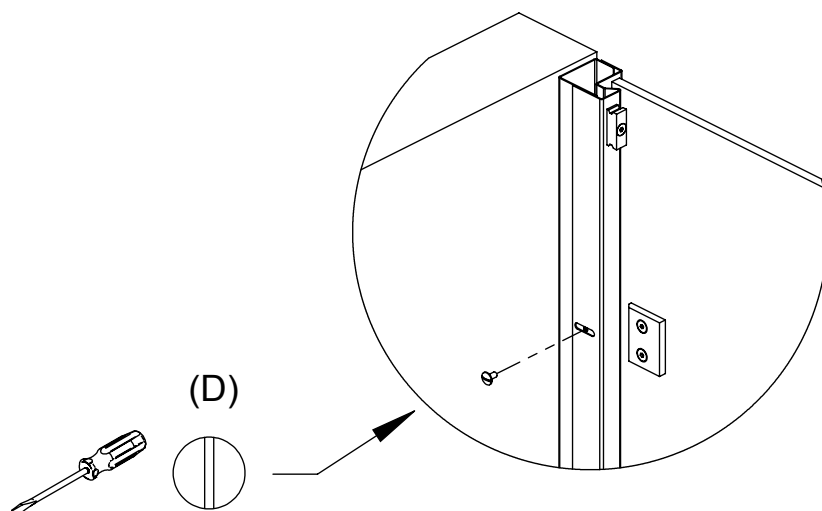
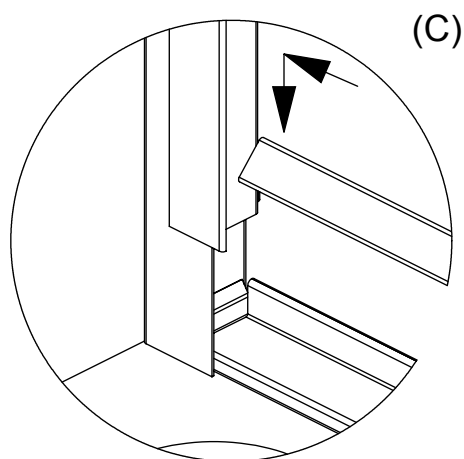


 **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**  
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

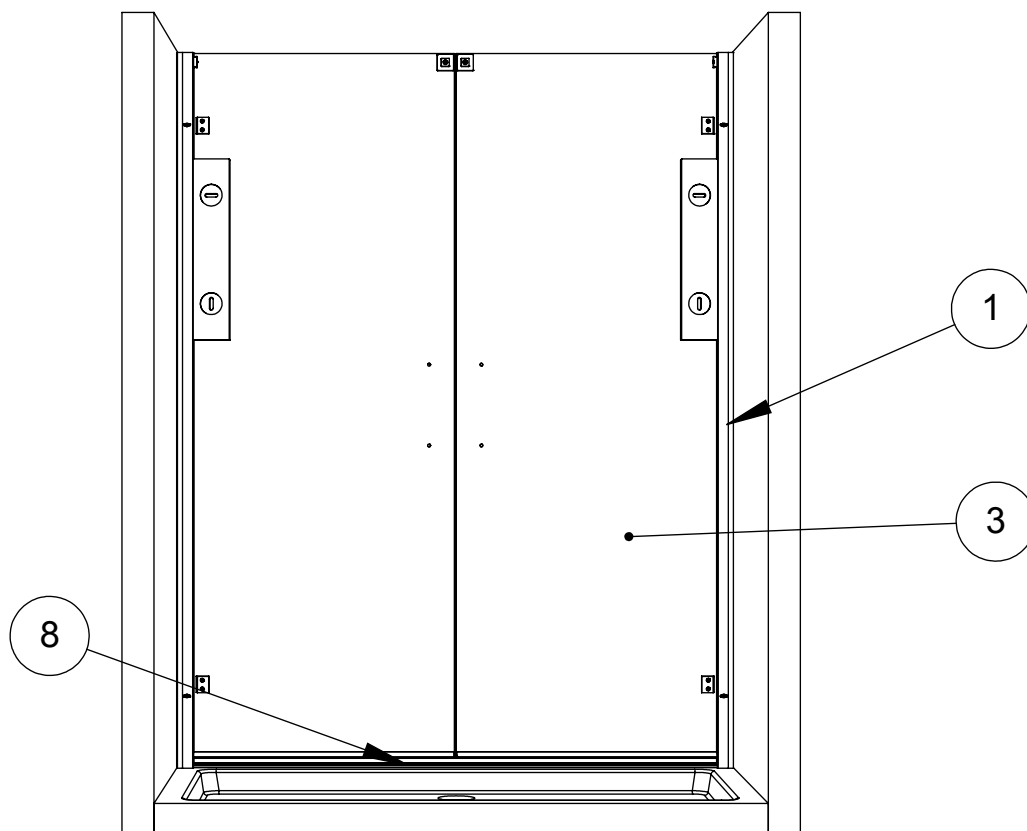
## FASE 20



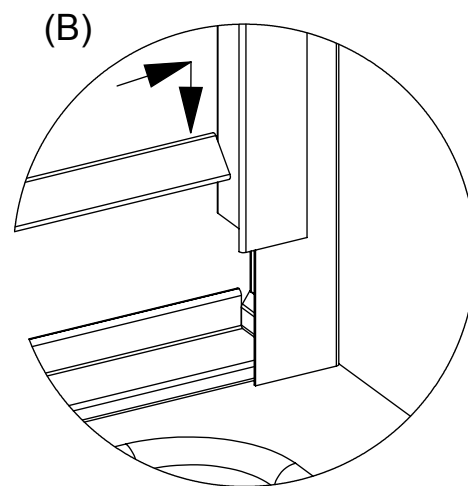
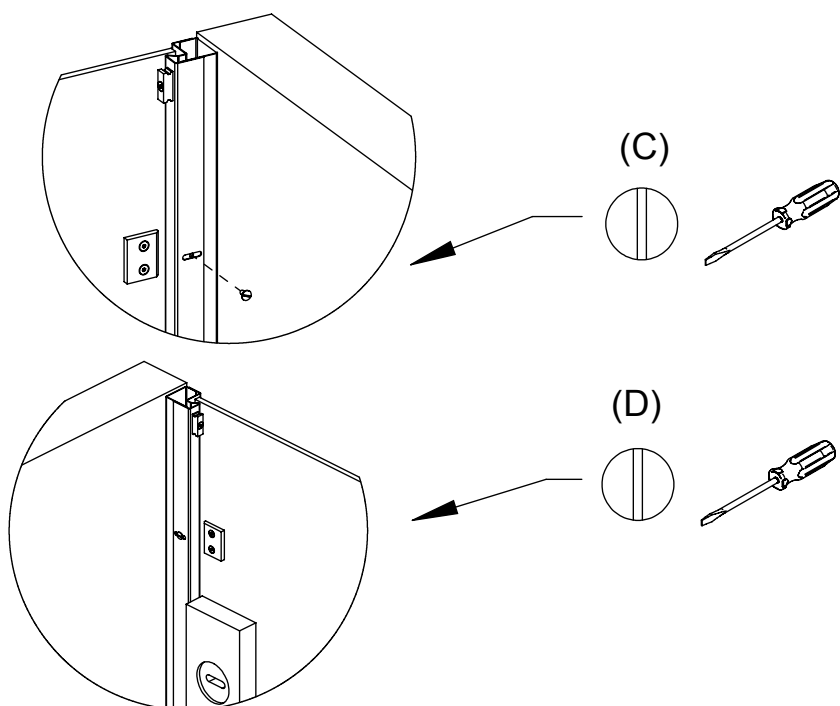
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DALL'ANTA BATTENTE SINISTRA
- (B) POSIZIONARE IL PROFILO A TERRA (8) TRA I DUE COMPENSATORI
- (C) INSERIRE PROFILO CERNIERE COMPLETO DI ANTA (4) NEL COMPENSATORE (2) E INCASTRARLO CON IL PROFILO A TERRA (8)
- (D) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE IL PROFILO (4) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE



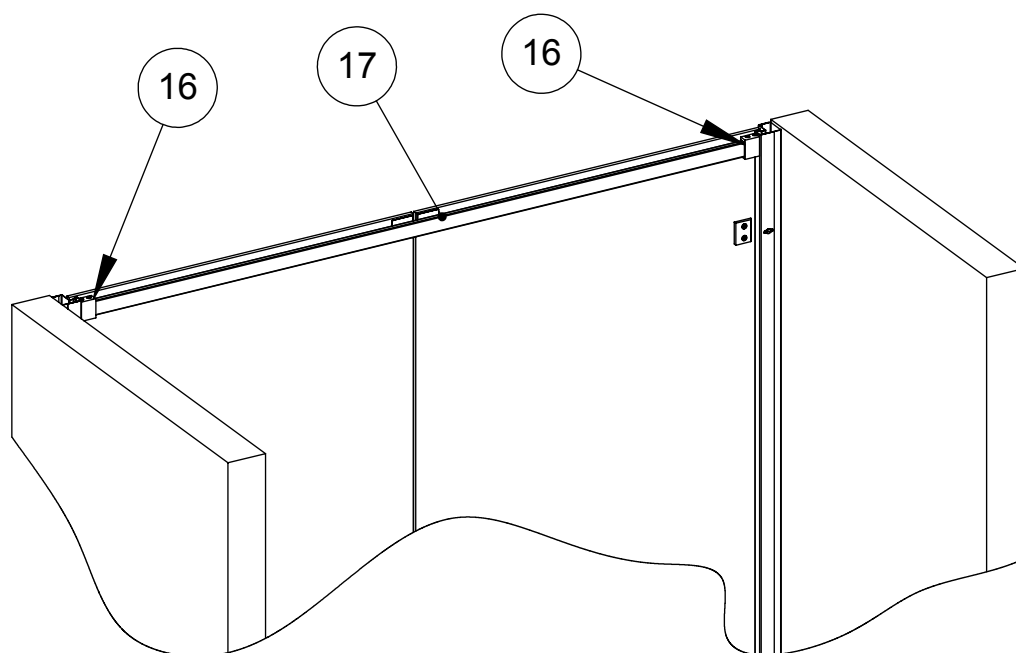
# FASE 30



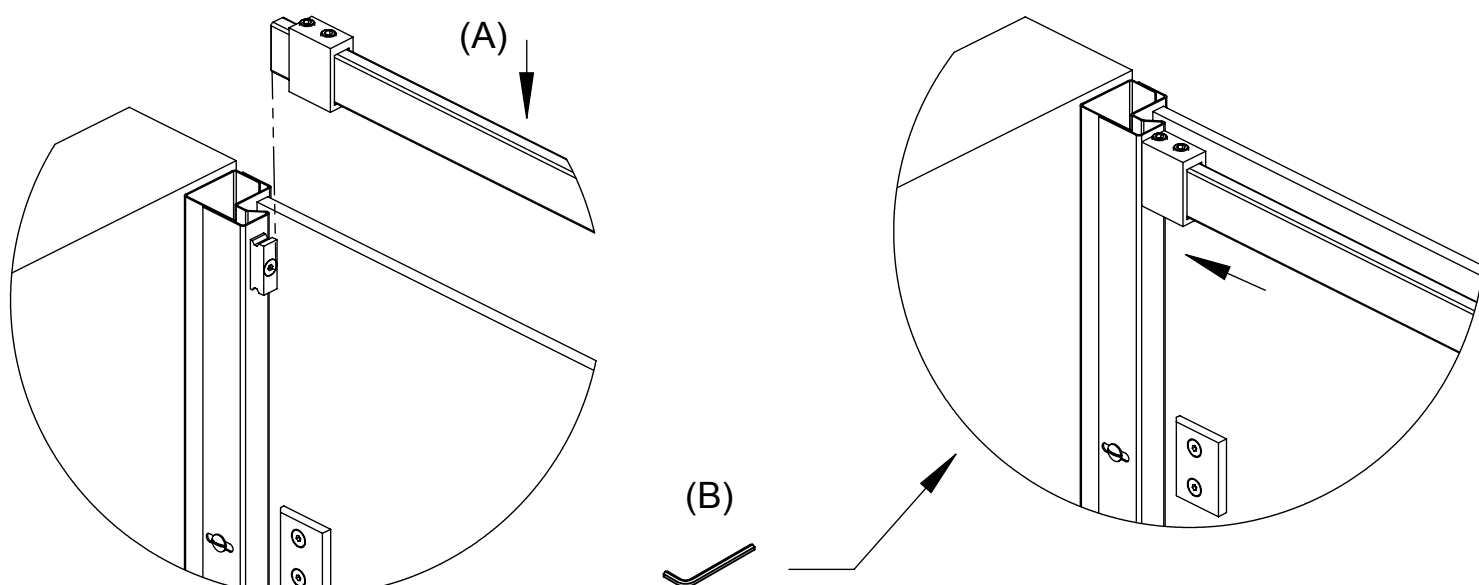
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI RIMANENTI PROFILI DEL BOX
- (B) INSERIRE LA PARETE FRONTALE (3) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (1) E INCASTRARLA CON IL PROFILO A TERRA (8)
- (C) BLOCCARE LA PARETE FRONTALE (3) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE
- (D) REGOLARE LA STRUTTURA TRAMITE LE VITI (21) IN DOTAZIONE PER OTTENERE LA MESSA A PIOMBO DELLA PARETE FRONTALE



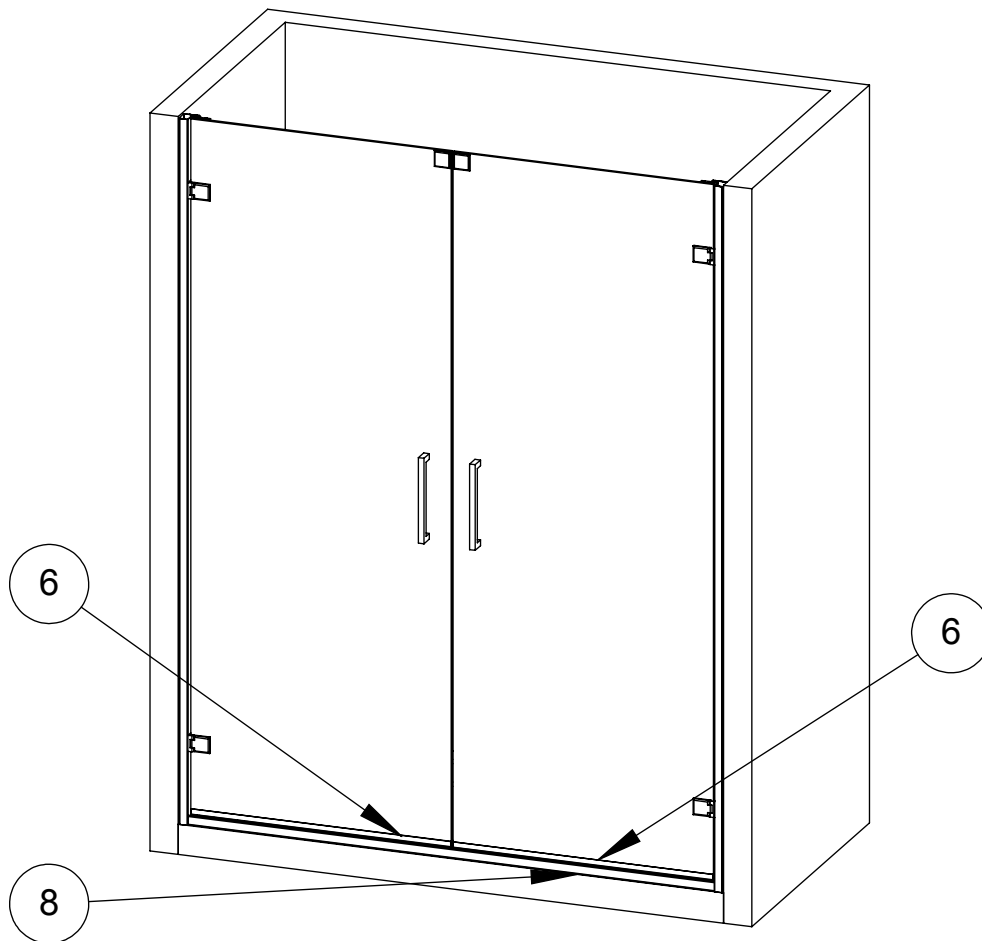
# FASE 40



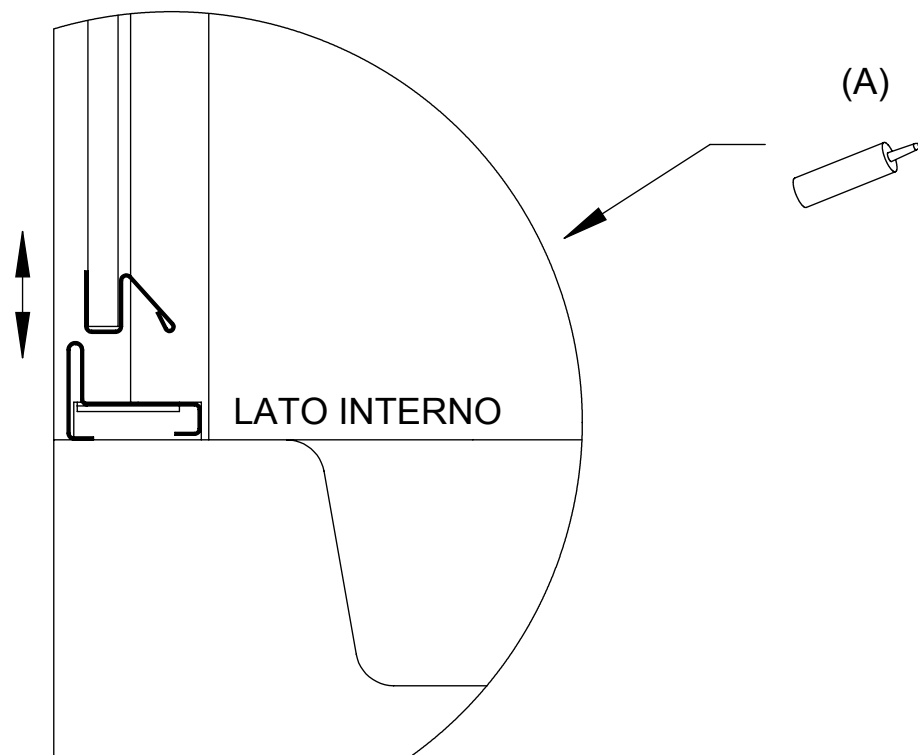
- (A) INSERIRE IL PROFILO SUPERIORE (17) CON LE BOCCOLE (16)
- (B) SCORRERE LE BOCCOLE (16) SOPRA I BLOCCHI (15) E BLOCCARE LE BOCCOLE MEDIANTE LE VITI (23) E (24)



## FASE 50

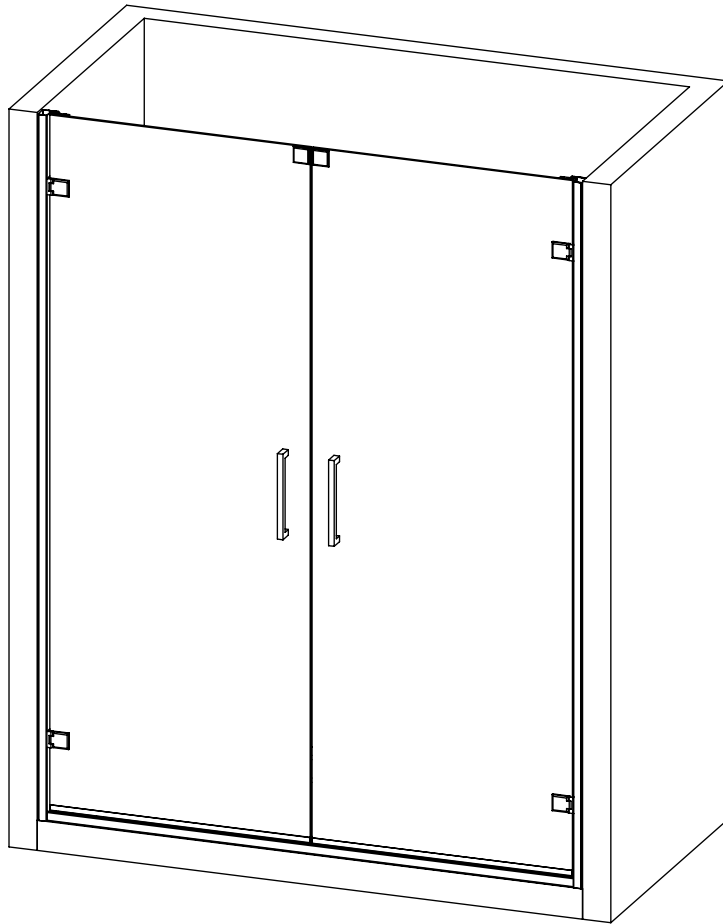


- (A) INCASTRARE E SILICONARE I PROFILI FRANGIACQUA (6) AI CRISTALLI DELLE PORTE, REGOLANDOLI PER EVITARE IL CONTATTO CON IL PROFILO DI BASE (8) E LASCIANDO MENO ARIA POSSIBILE TRA I DUE PROFILI
- (B) MONTARE MANIGLIA (10)

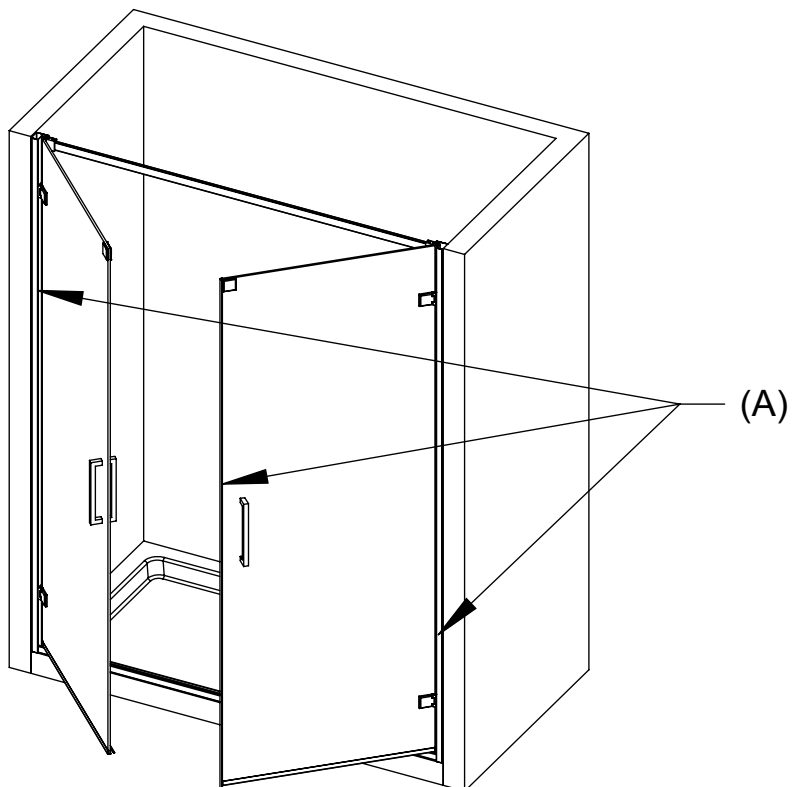




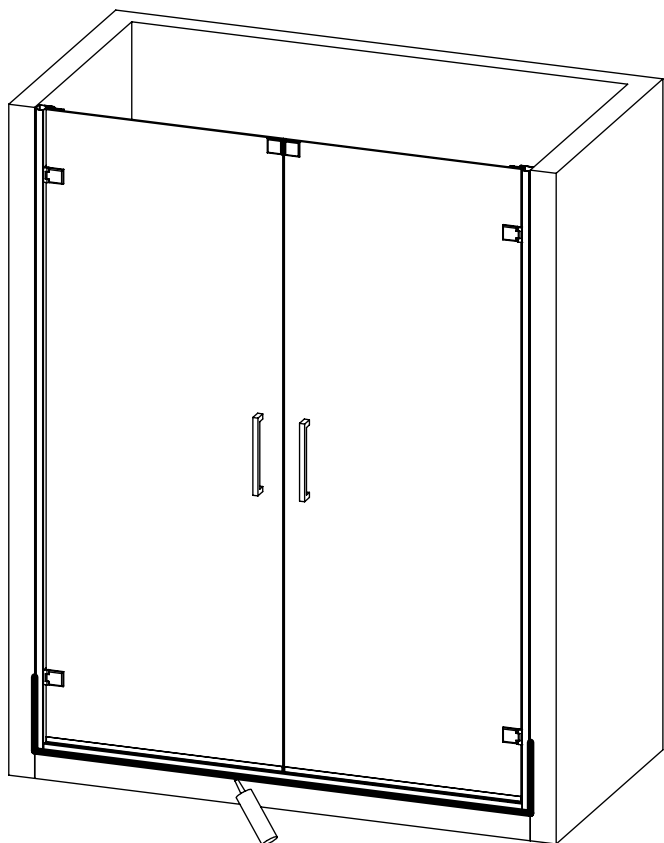
## FASE 60



(A) MONTARE LE GUARNIZIONI (12) COME DA SCHEMA

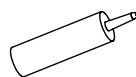


# FASE 70



(A) SILICONARE NEL LATO ESTERNO IL PROFILO (8)  
SILICONARE NEL LATO ESTERNO I PROFILI (1) E (2) DI CIRCA 30 cm

(A)

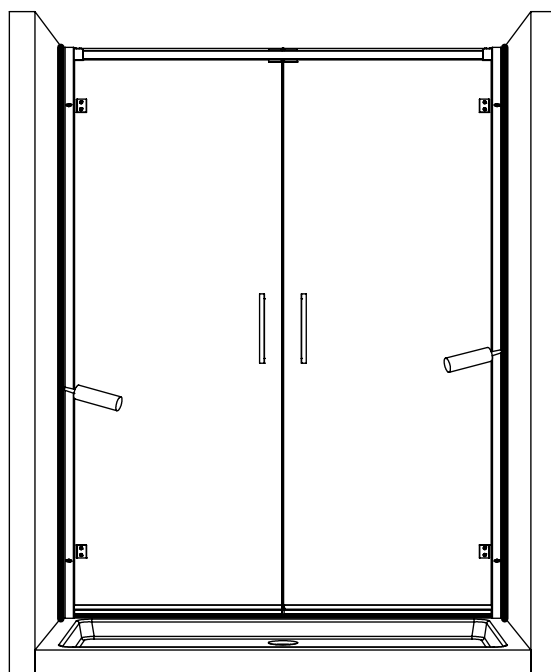
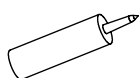


(B) SILICONARE NEL LATO INTERNO I PROFILI (1) E (2)



PER AVERE UNA PERFETTA TENUTA, MAI SILICONARE INTERNAMENTE IL PROFILO (8) (BORDO PIATTO)

(B)



E' consigliabile utilizzare la cabina trascorso il periodo di asciugatura indicato dal sigillante utilizzato