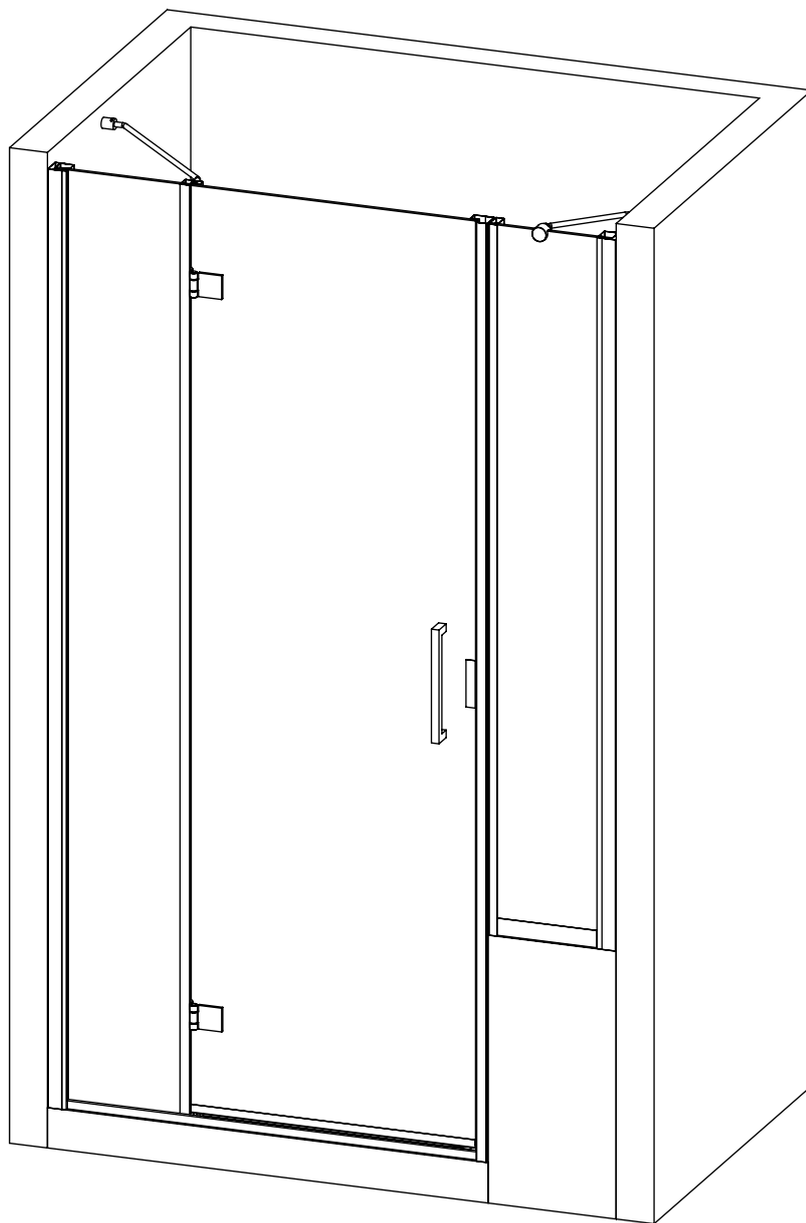




BIANCHI & FONTANA

DUNA D1C SAGOMATO BATTUTA

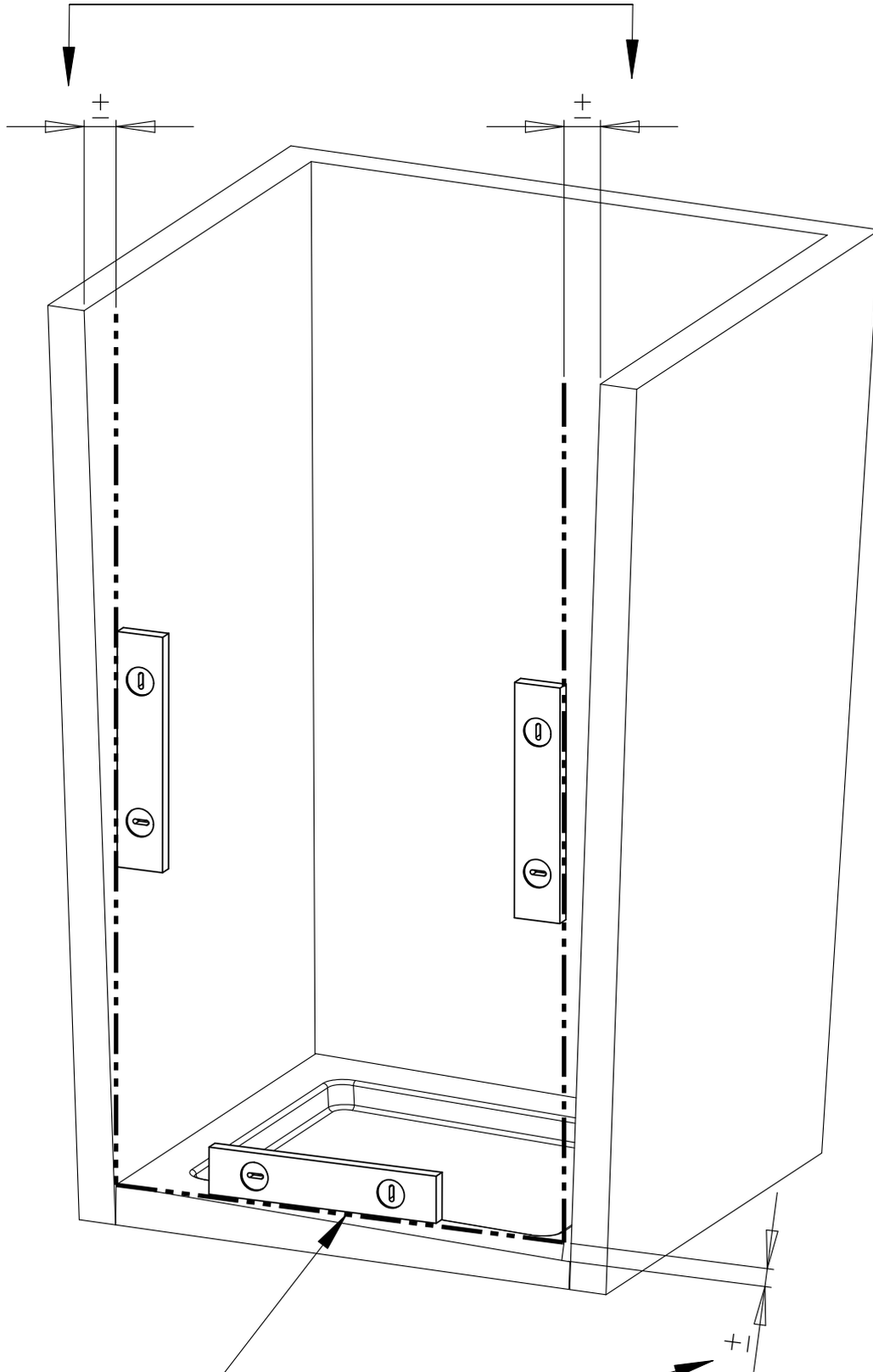


MATERIALE CONTENUTO ALL'INTERNO DELL'IMBALLO COMPOSTO DA 3 SCATOLE:

1. ANTA BATTENTE COMPLETA DI MANIGLIA, PROFILI TELAIO CON SACCHETTO PER IL FISSAGGIO COMPOSTO DA 8 VITI CON TASSELLI
2. PARETE FRONTALE SOPRAMURETTO LATO BATTUTA FISSA
3. PARETE FRONTALE LATO CERNIERE FISSA

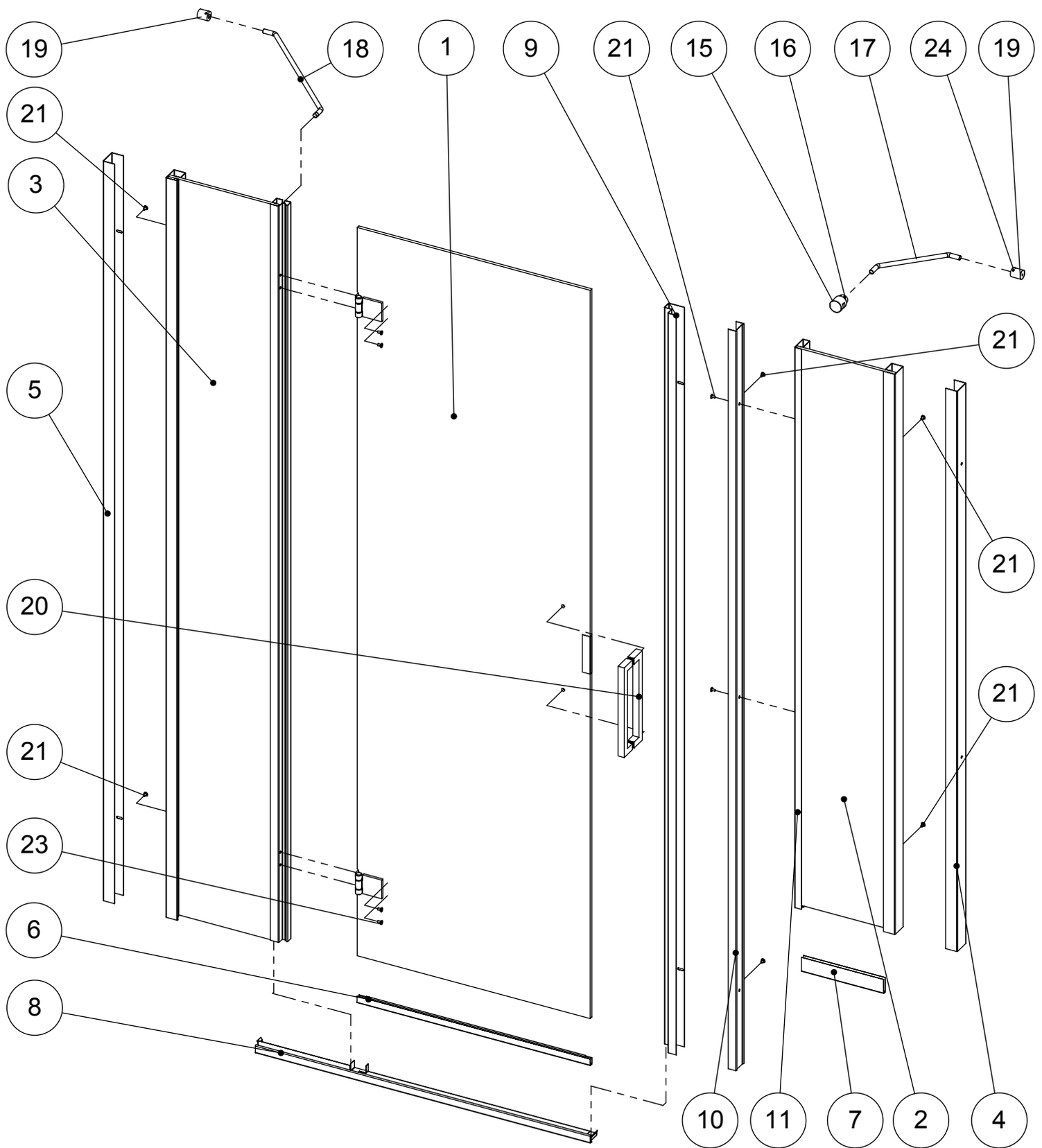
CONDIZIONI DI BASE

COMPENSAZIONE STANDARD FINO
ALL'ESTENSIONE MASSIMA DEL BOX



LINEA DI MONTAGGIO

AREA DA SPESSORARE



KIT MONTAGGIO DOTAZIONE



8 VITI INOX



8 TASSELLI Ø6

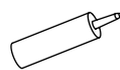
ATTREZZI NECESSARI



CACCIAVITE A CROCE



CACCIAVITE A TAGLIO



SILICONE



TRAPANO (PUNTA Ø6)



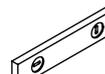
MATITA



BRUGOLA (CH.3)

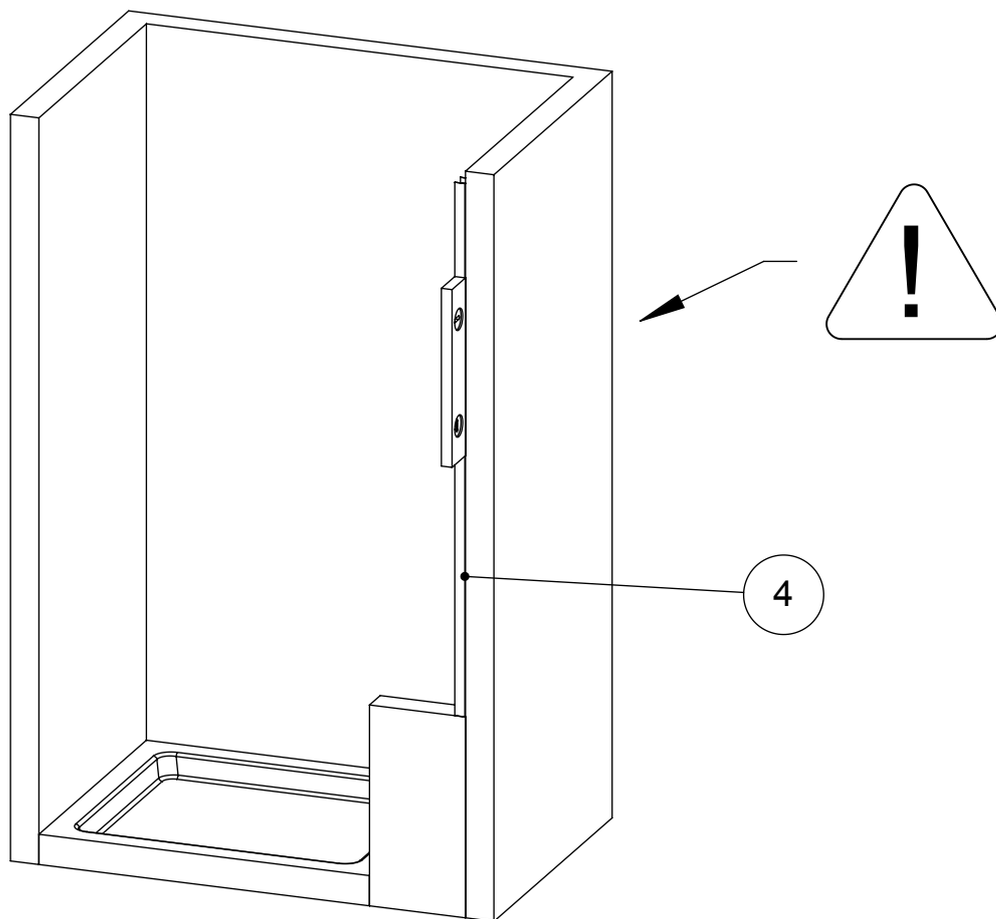


METRO

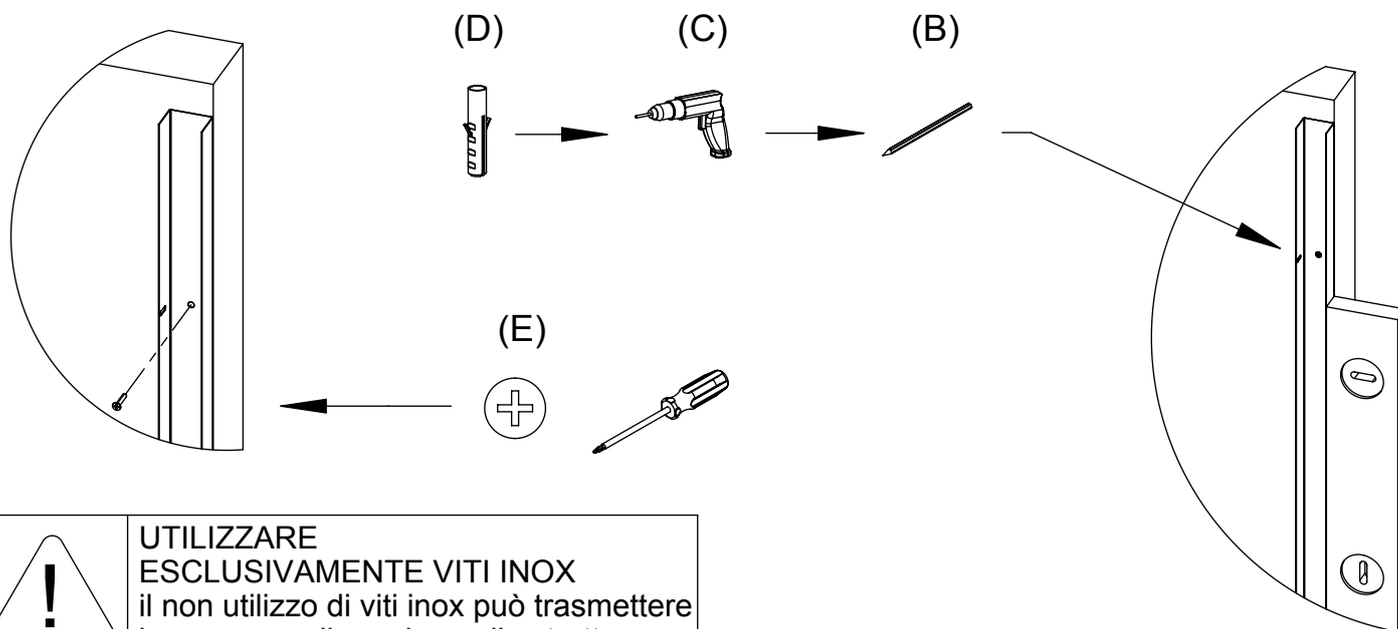


BOLLA

FASE 10

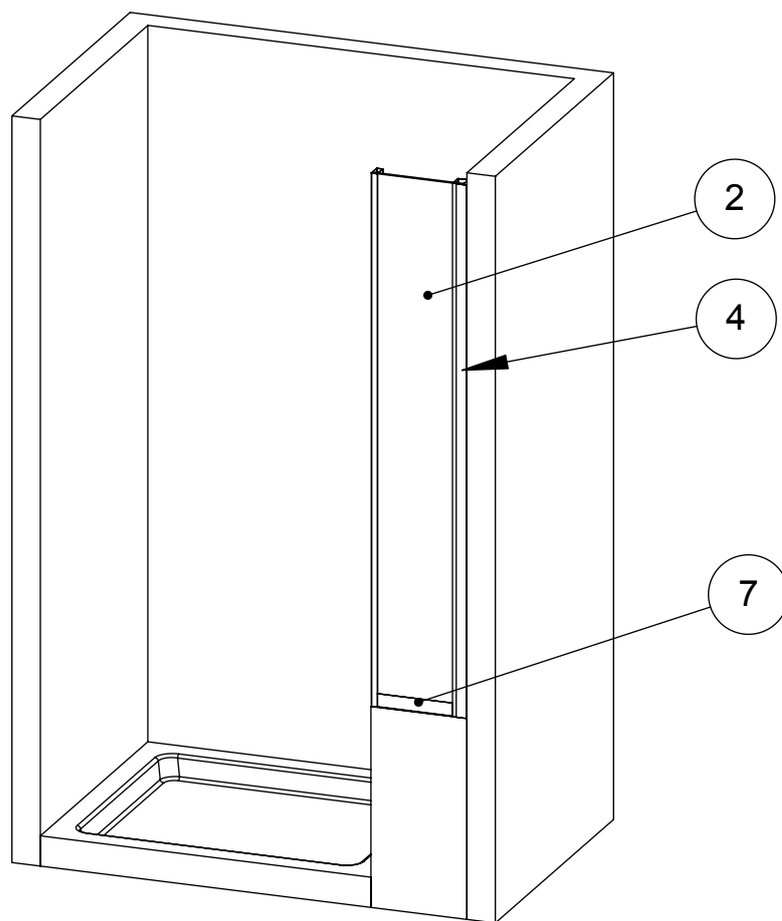


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAL PROFILO (4) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO IL PROFILO (4) E UTILIZZARLO PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE IL PROFILO DI COMPENSAZIONE (4) A MURO TRAMITE LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE IL COMPENSATORE SIA PERFETTAMENTE A PIOMBO

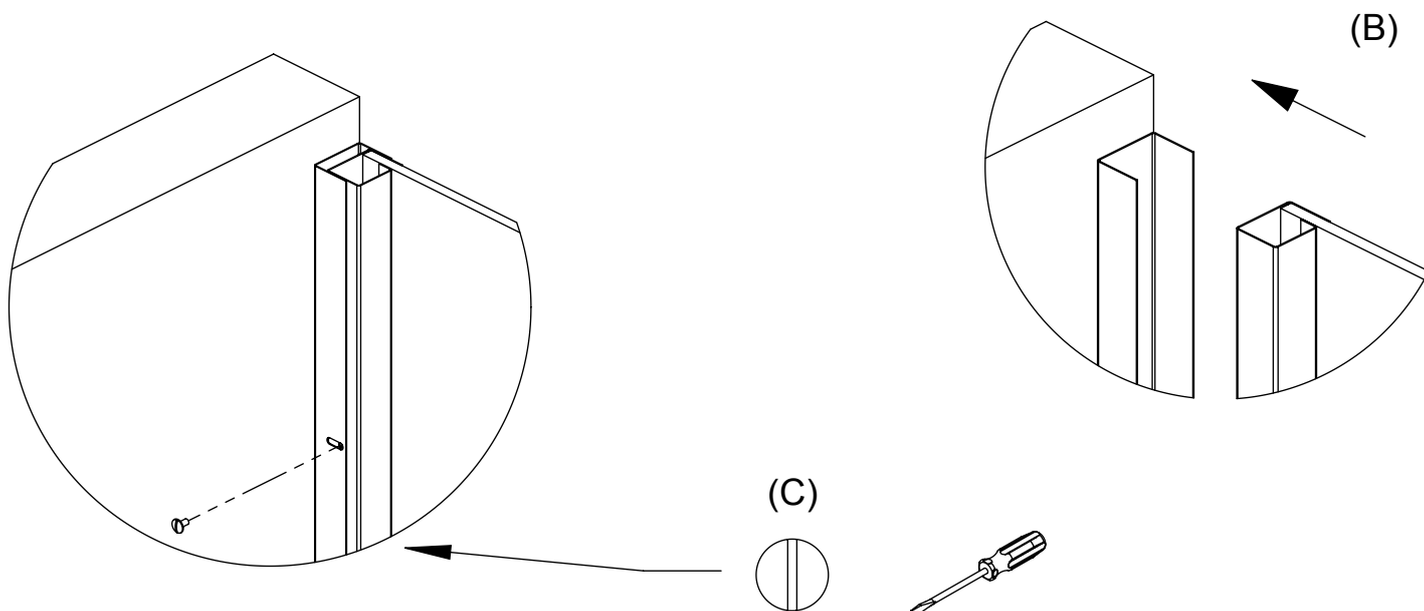


 **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

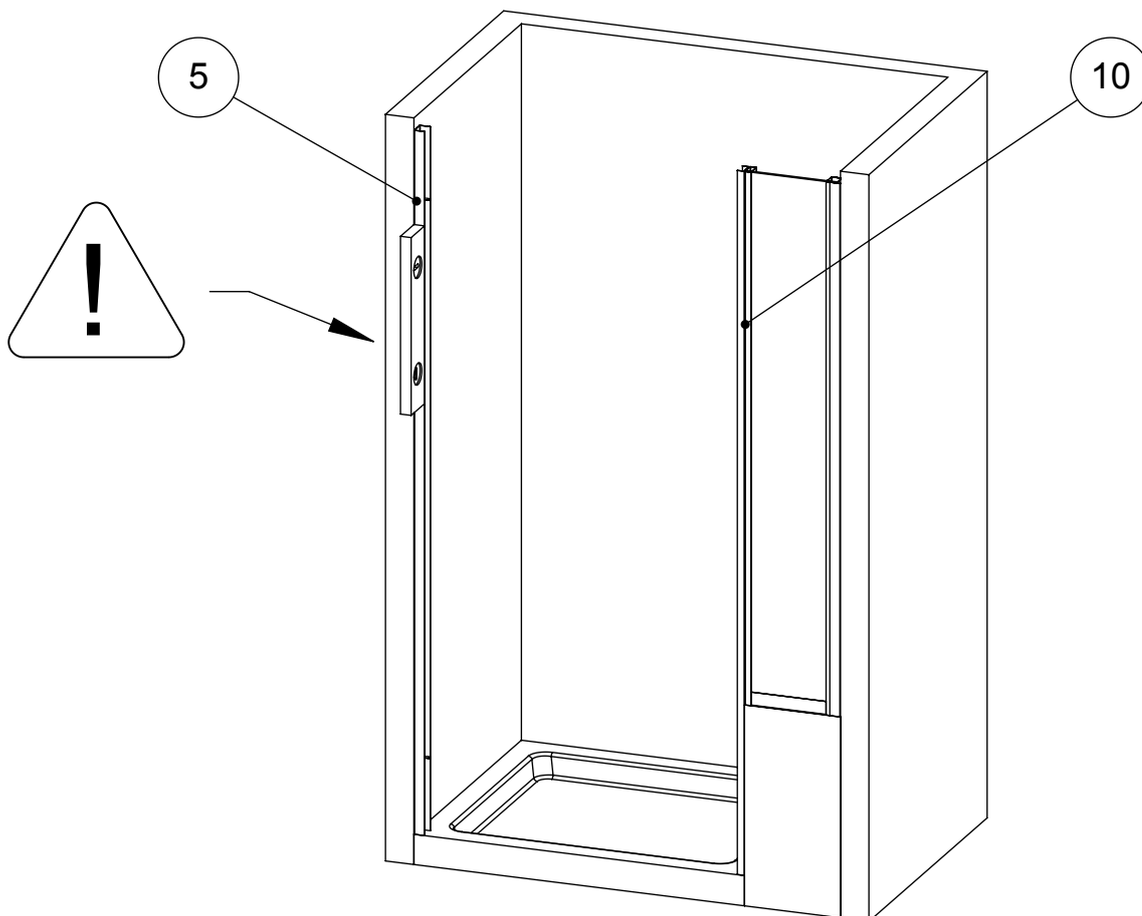
FASE 20



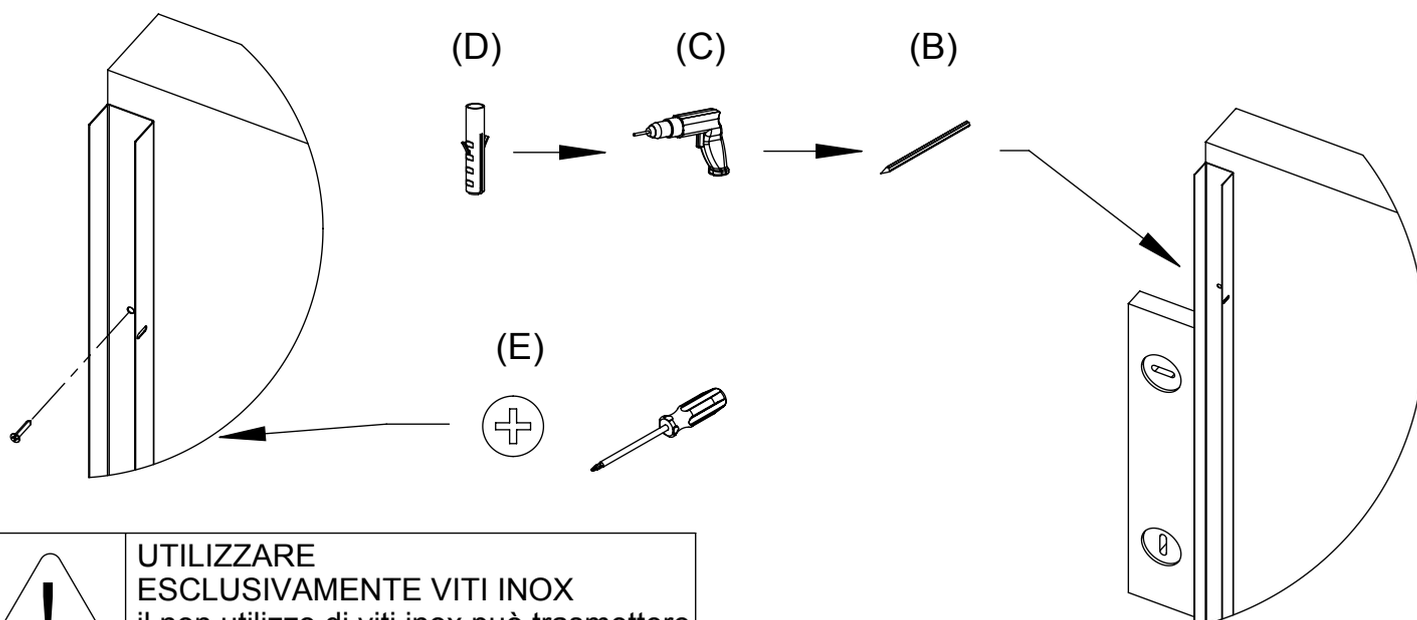
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI DELLA PARETE FRONTALE SOPRAMURETTO LATO BATTUTA PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) INSERIRE LA PARETE FRONTALE (2) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (4)
- (C) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE IL PROFILO (2) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE
- (D) LASCIARE IL PROFILO (7) SOLLEVATO



FASE 30

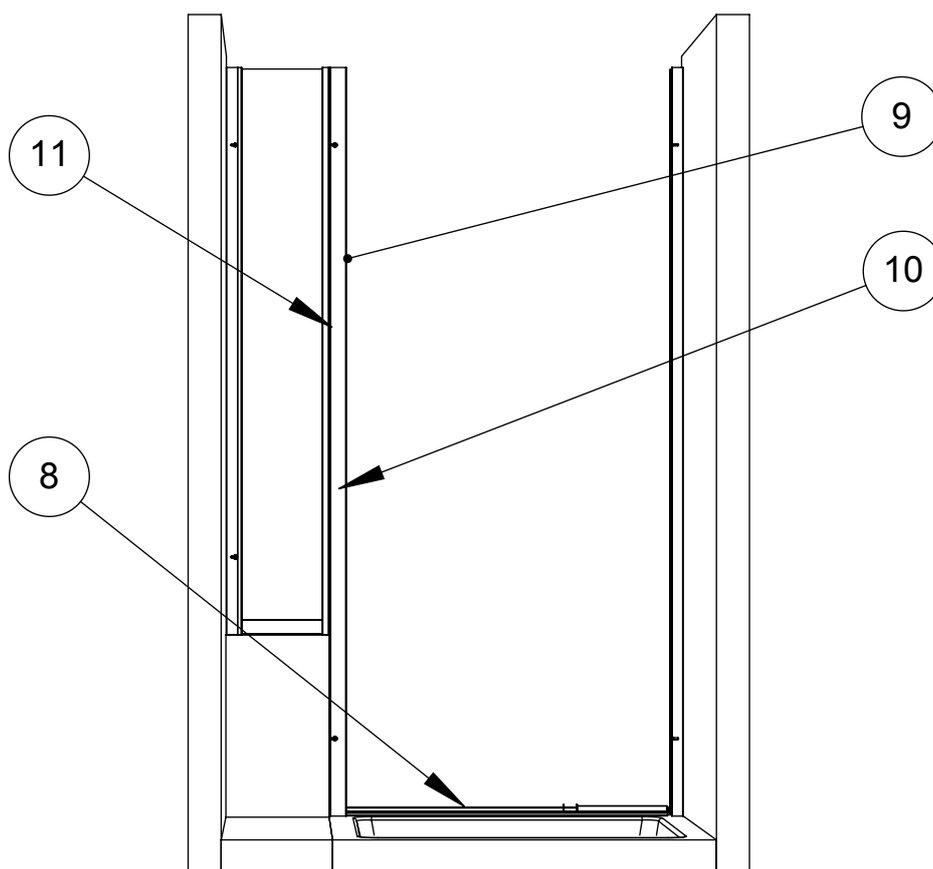


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI (5) E (10) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO IL PROFILO (5) , POSIZIONARE IL PROFILO (10) E UTILIZZARLI PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE I PROFILI DI COMPENSAZIONE (5) E (10) A MURO TRAMITE LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE I COMPENSATORI SIANO PERFETTAMENTE A PIOMBO

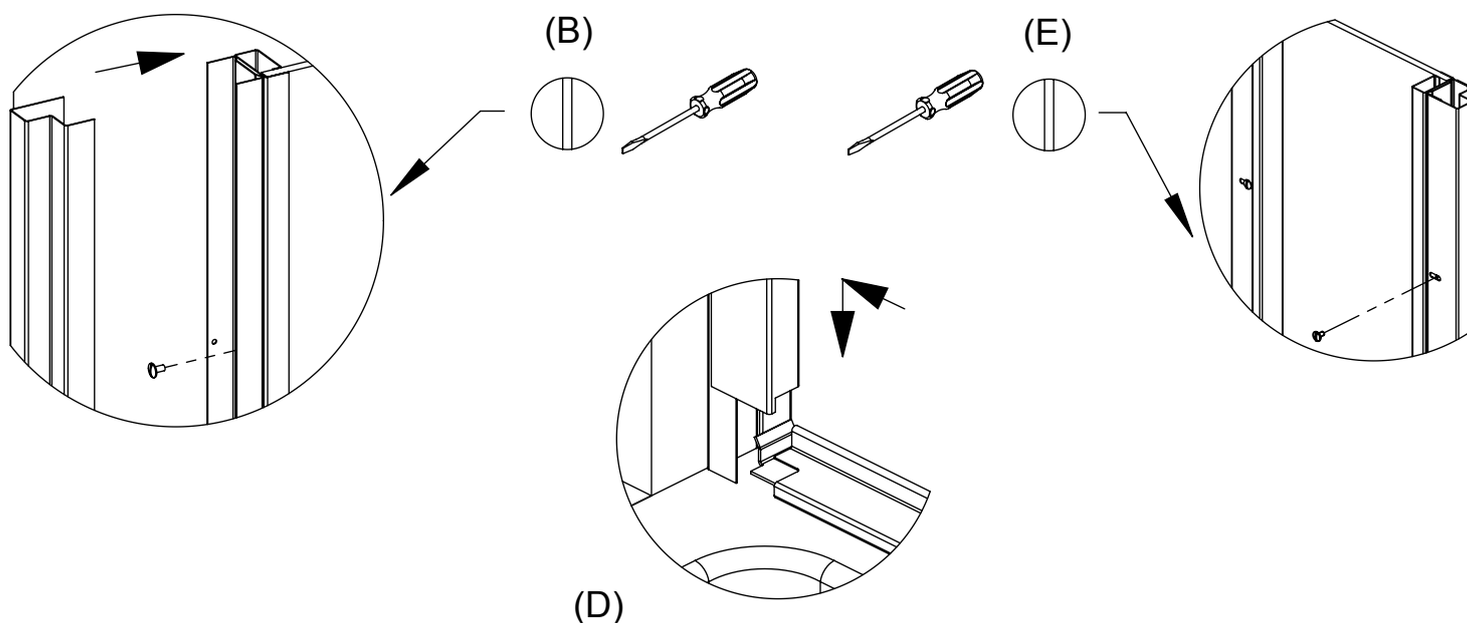


**UTILIZZARE
ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**
il non utilizzo di viti inox può trasmettere
la presenza di ruggine nella struttura

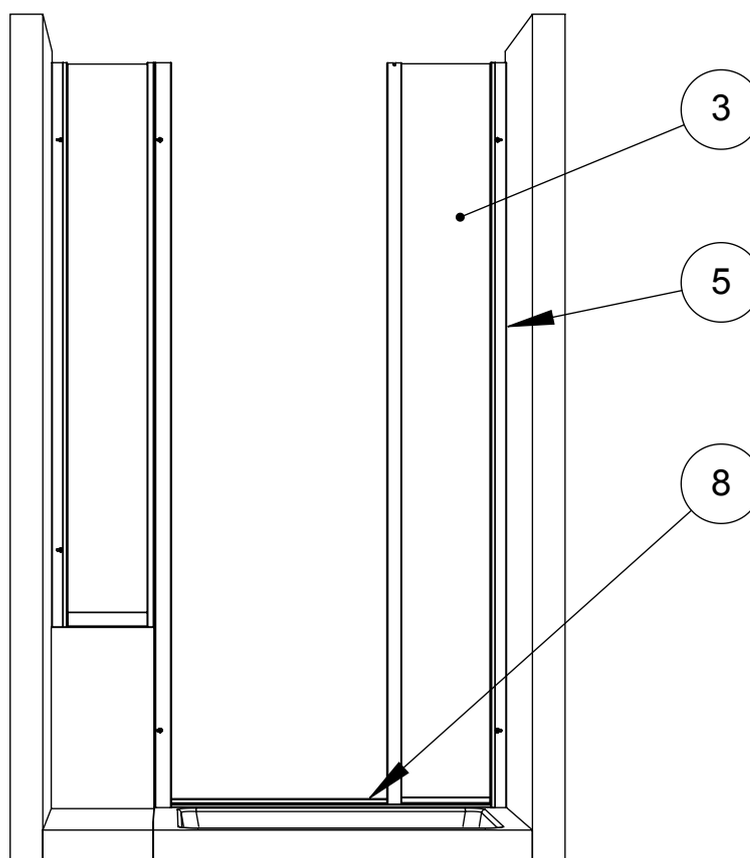
FASE 40



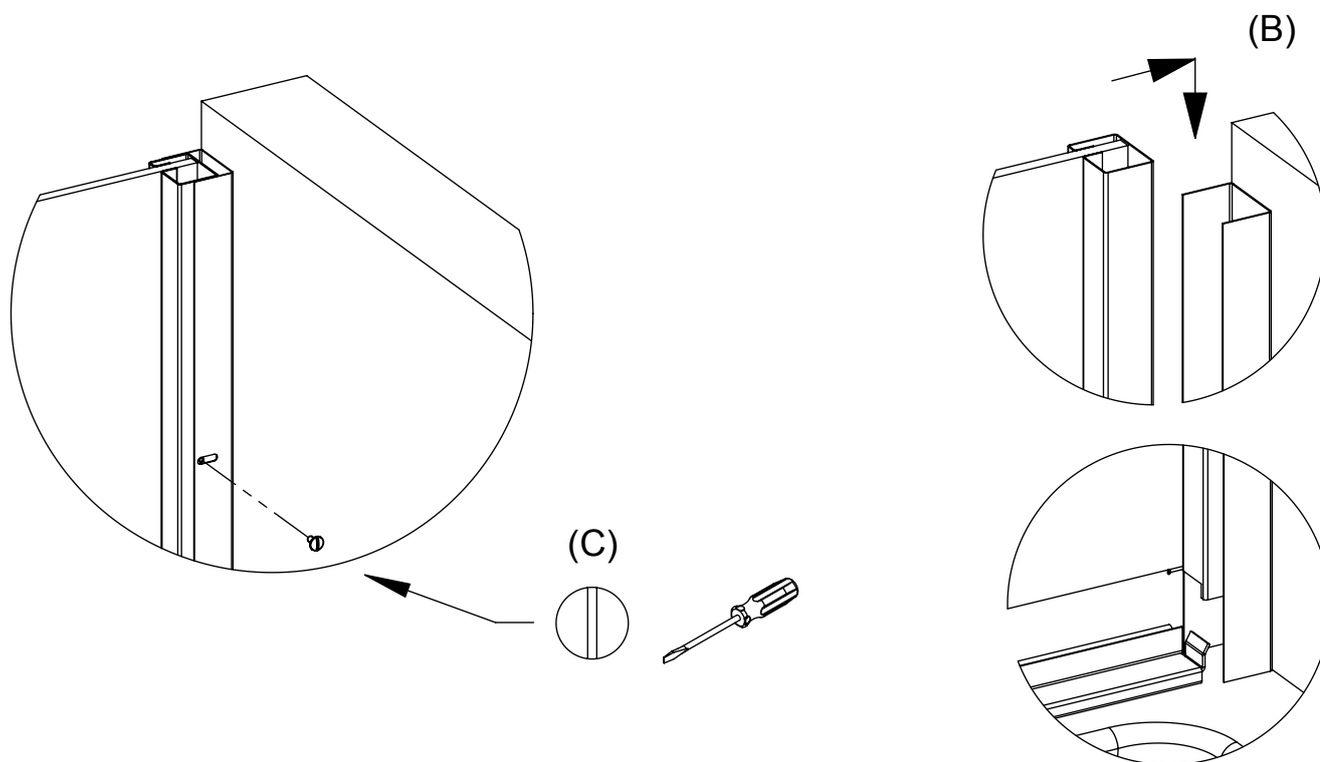
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAL PROFILO (9) E (8) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) FISSARE IL PROFILO (10) CON IL PROFILO (11) DELLA PARETE FRONTALE SOPRAMURETTO CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE
- (C) POSIZIONARE IL PROFILO A TERRA (8) TRA I DUE COMPENSATORI
- (D) INSERIRE IL PROFILO (9) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (10) E INCASTRARLO CON IL PROFILO A TERRA (8)
- (E) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE IL PROFILO (9) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE



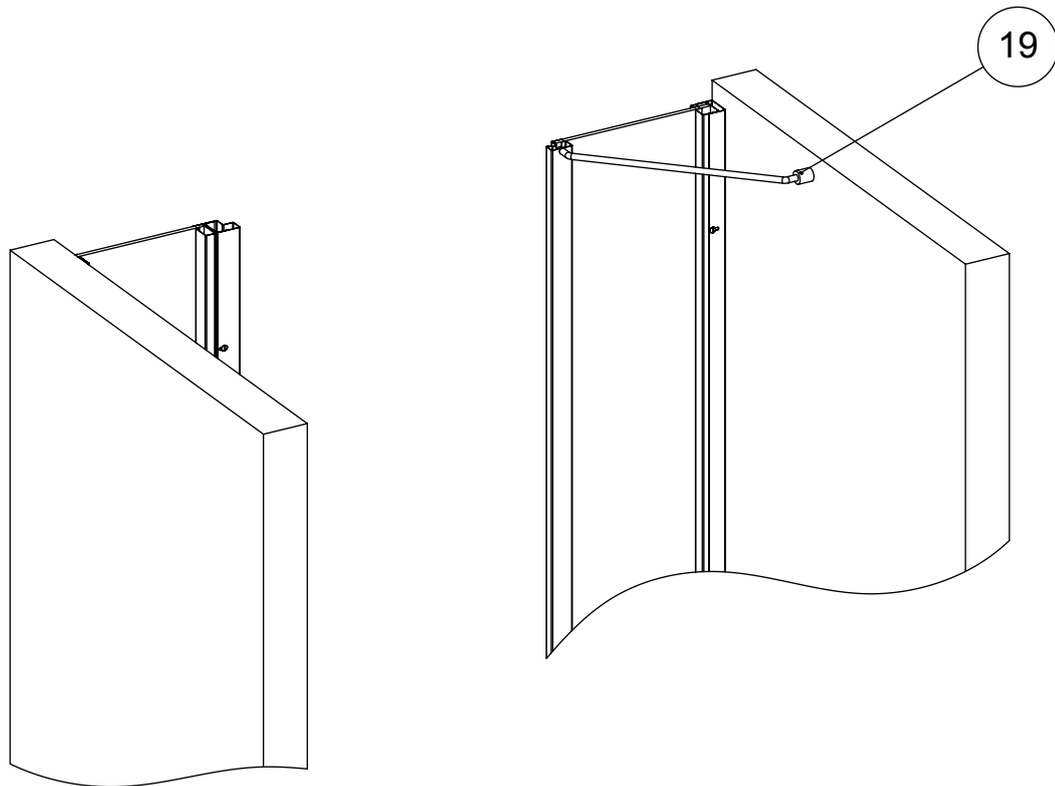
FASE 50



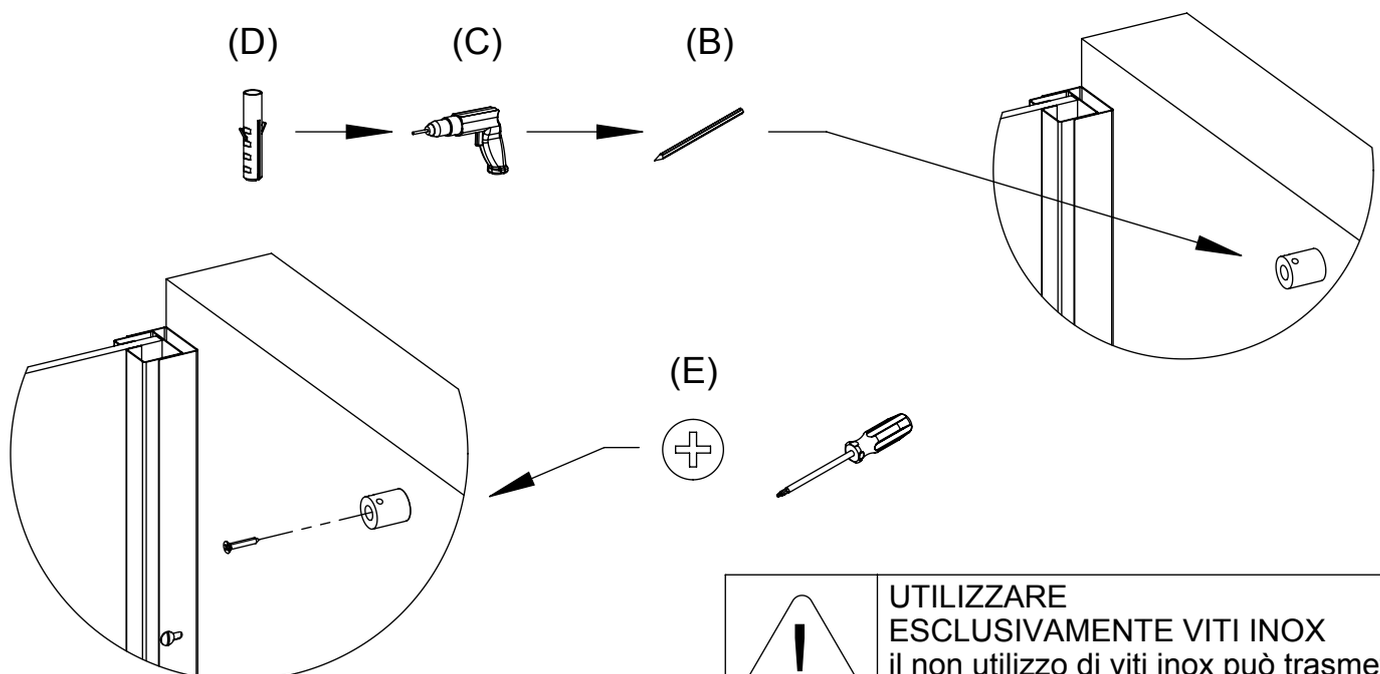
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI DELLA PARETE FRONTALE LATO CERNIERE PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) INSERIRE LA PARETE FRONTALE (3) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (5) E INCASTRARLA NEL PROFILO A TERRA (8)
- (C) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE IL PROFILO (3) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE



FASE 60

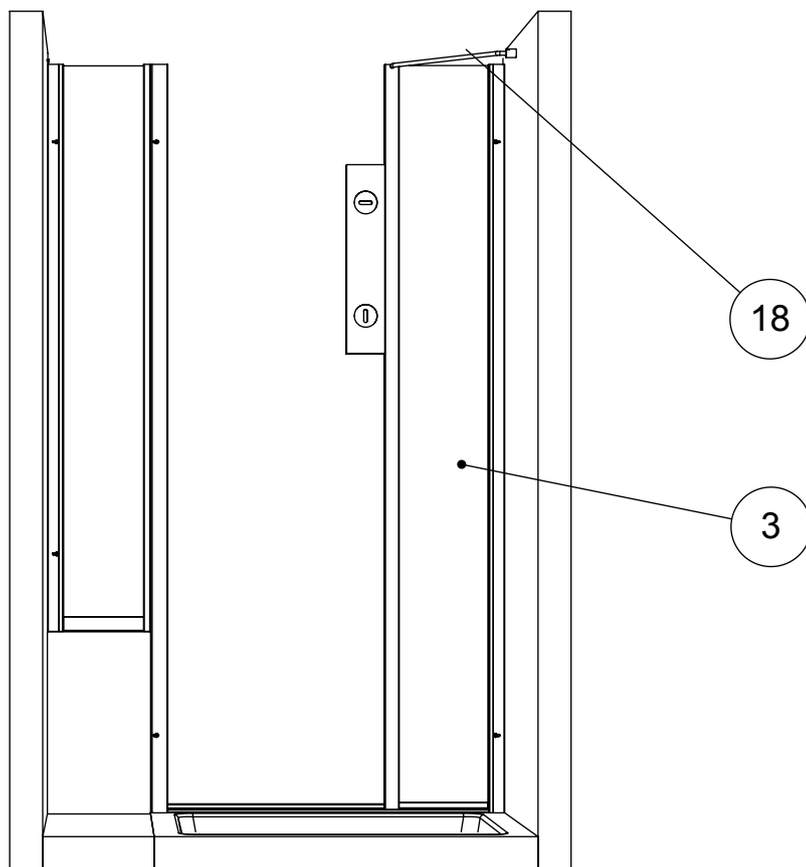


- (A) POSIZIONARE LA BOCCOLA (19) E UTILIZZARLA PER TRACCIARE LA FORATURA DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (B) ESEGUIRE IL FORO PER IL TASSELLO
- (C) INSERIRE IL TASSELLO
- (D) FISSARE LA BOCCOLA (19) A MURO TRAMITE LA VITE CON TASSELLO

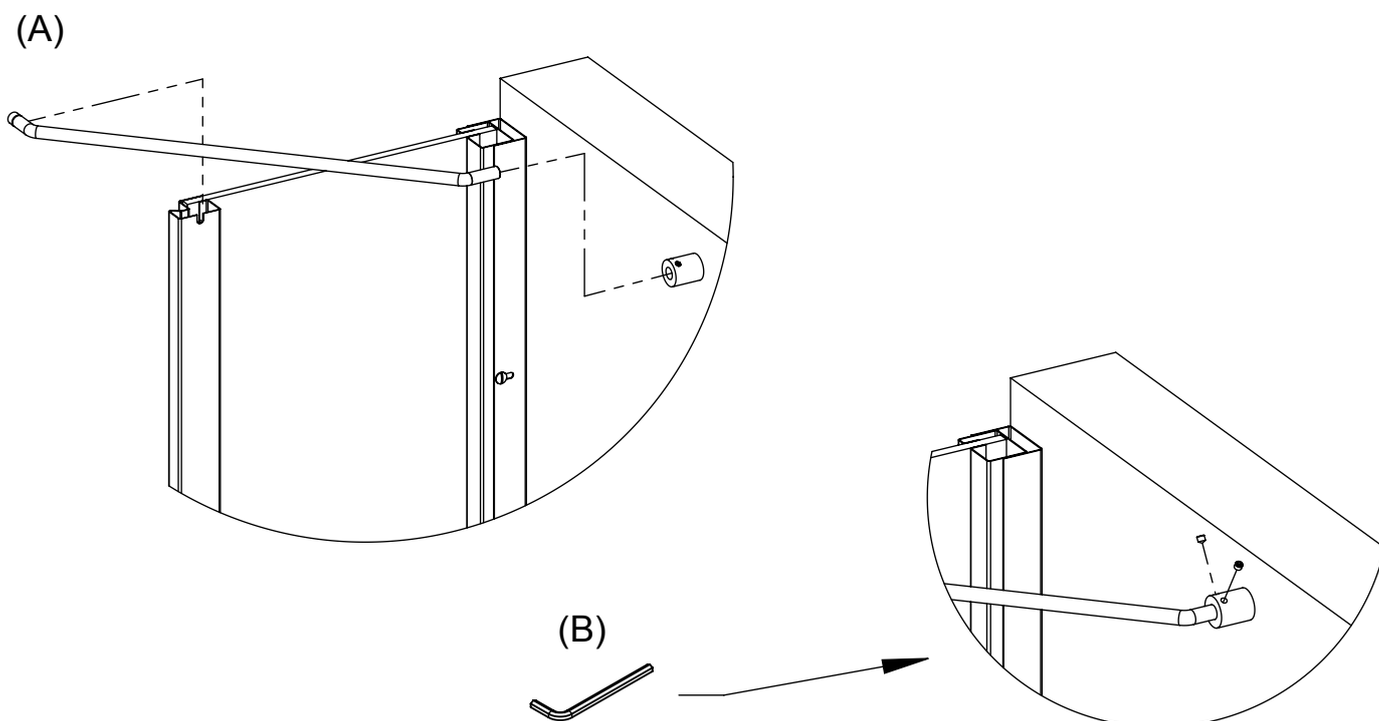


 **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

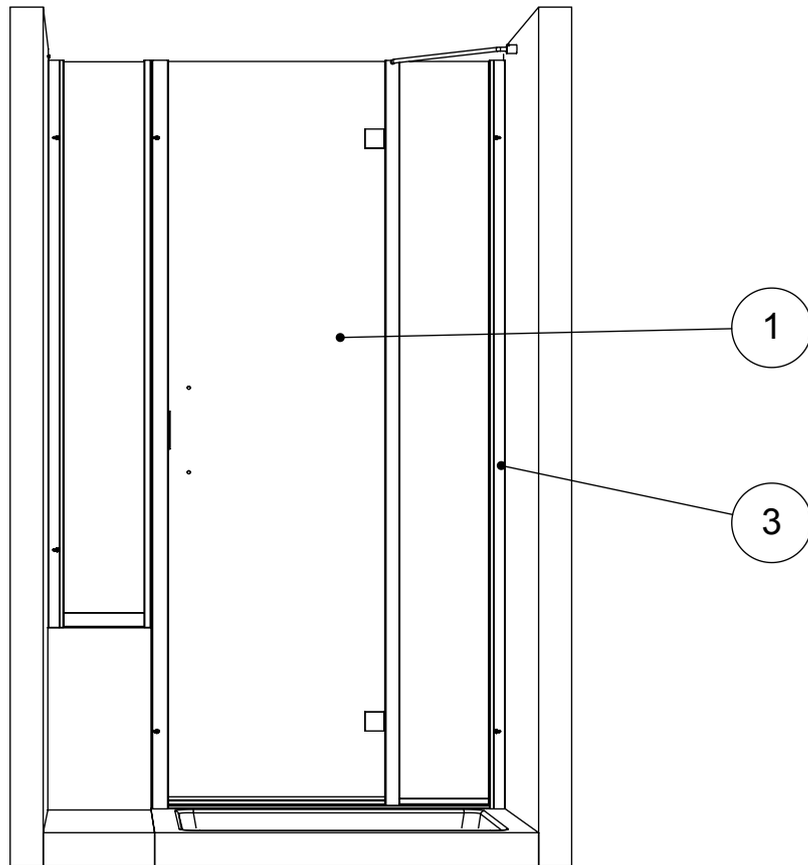
FASE 70



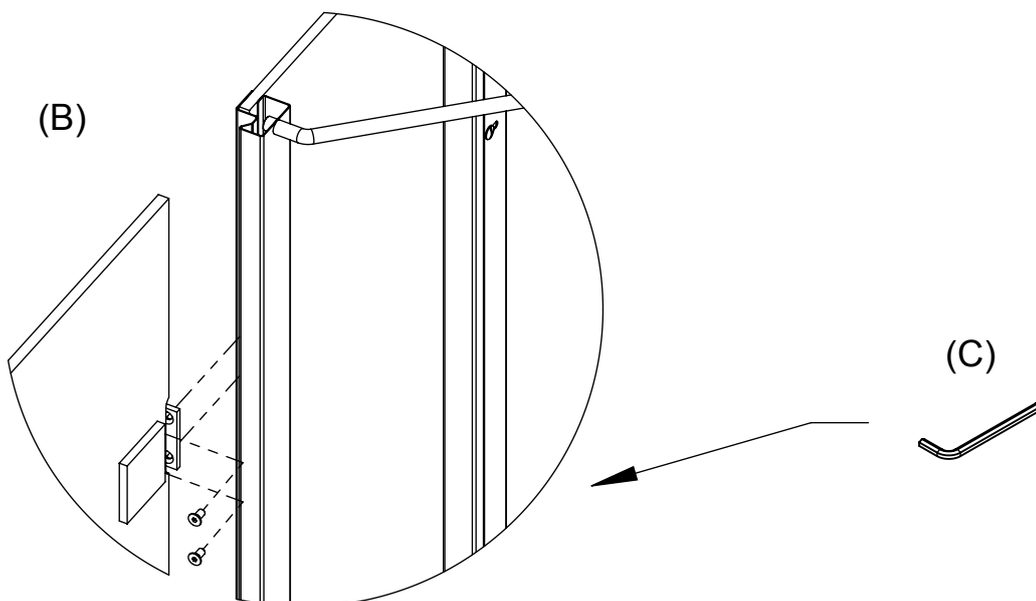
- (A) INSERIRE L'ASTA STABILIZZANTE (18) NELLA BOCCOLA A MURO (19) POSIZIONANDO L'ALTRA ESTREMITA' NELLA GOLA SUL PROFILO CERNIERE (3)
- (B) BLOCCARE L'ASTA STABILIZZANTE CON LE 2 VITI (24) IN DOTAZIONE PER OTTENERE LA MESSA A PIOMBO DELLA PARETE FRONTALE



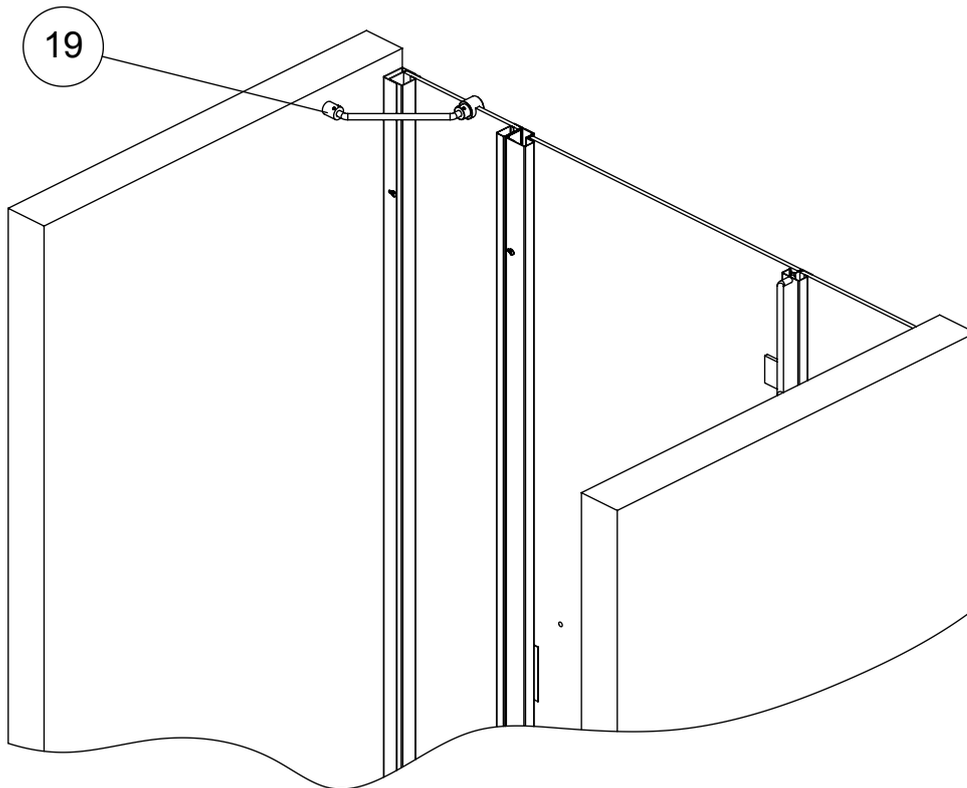
FASE 80



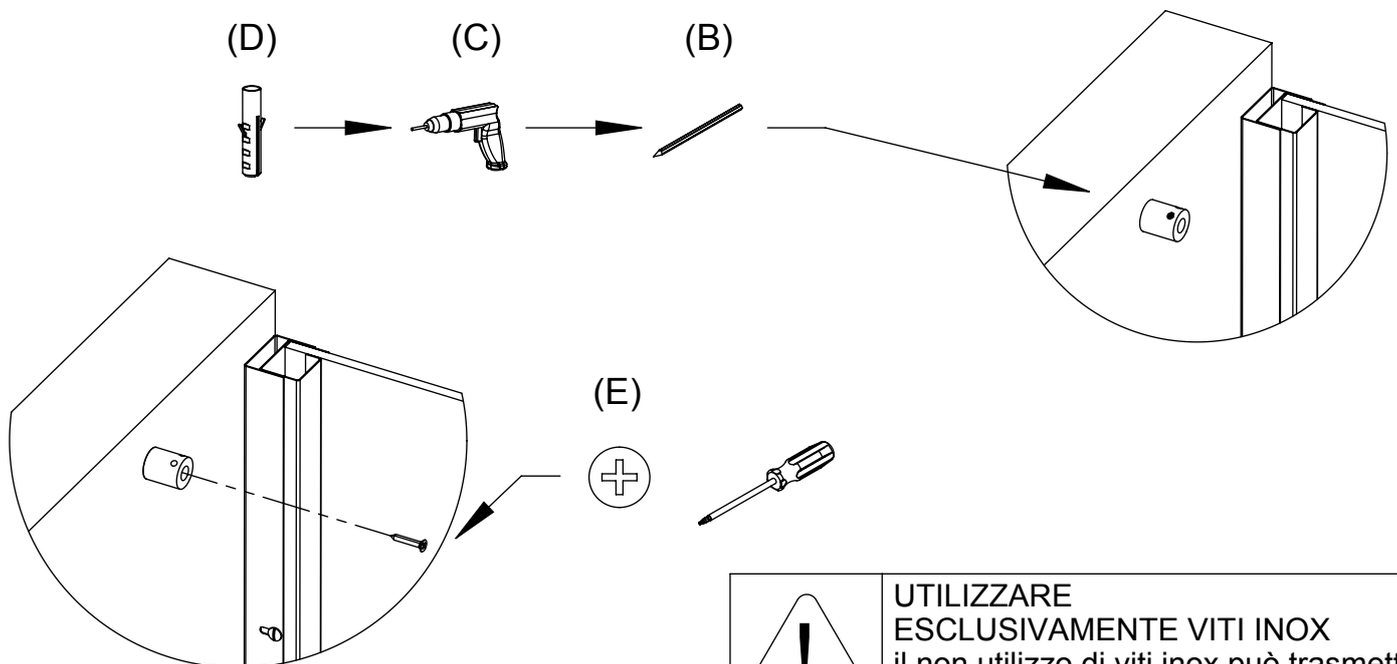
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI RIMANENTI PROFILI DEL BOX
- (B) MONTARE L'ANTA (1) SUL PROFILO CERNIERE DELLA PARETE FRONTALE (3)
- (C) BLOCCARE L'ANTA CON LE 4 VITI (23) IN DOTAZIONE
- (D) REGOLARE LA STRUTTURA TRAMITE LE VITI (21) PER OTTENERE LA MESSA A PIOMBO DELL'ANTA E DELLE PARETI FRONTALI



FASE 90

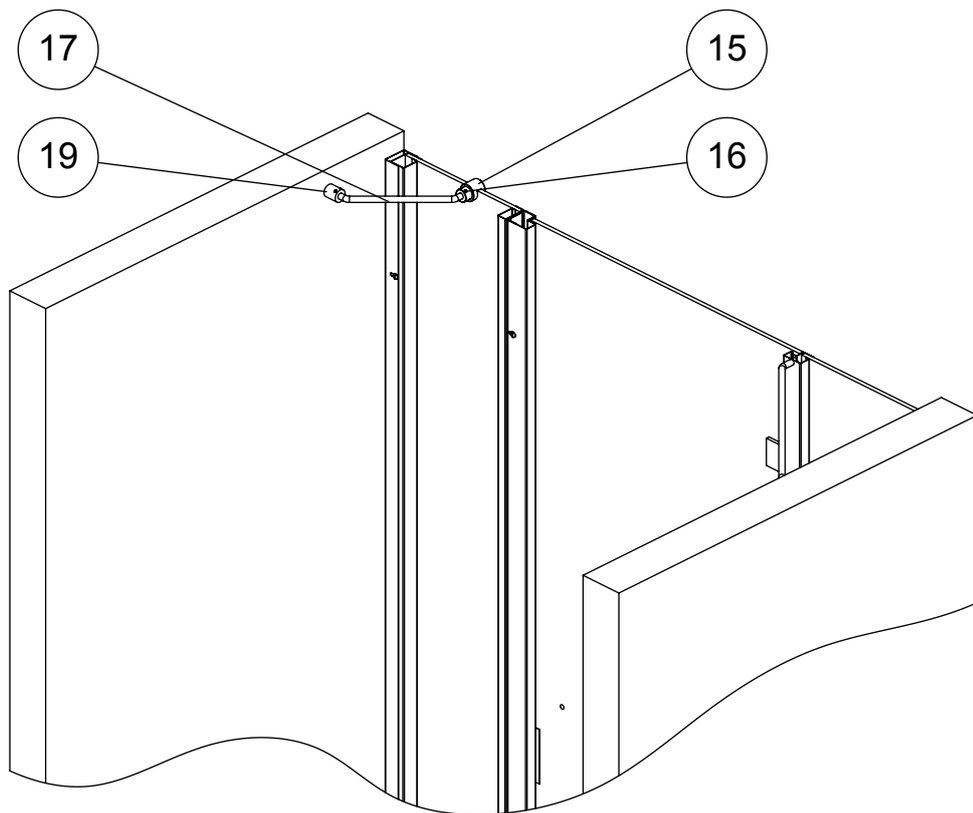


- (A) POSIZIONARE LA BOCCOLA (19) E UTILIZZARLA PER TRACCIARE LA FORATURA DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (B) ESEGUIRE IL FORO PER IL TASSELLO
- (C) INSERIRE IL TASSELLO
- (D) FISSARE LA BOCCOLA (19) A MURO TRAMITE LA VITE CON TASSELLO

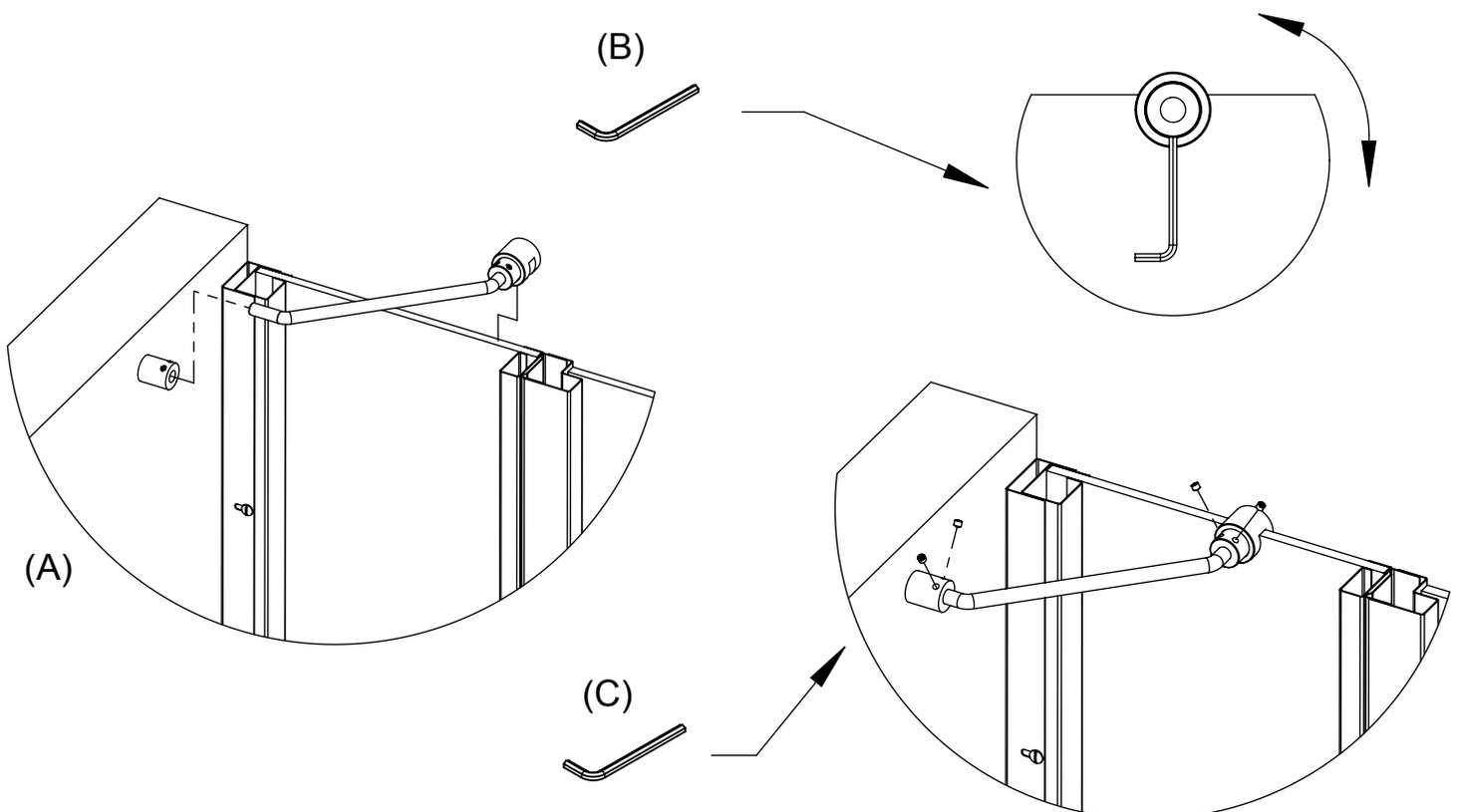


UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

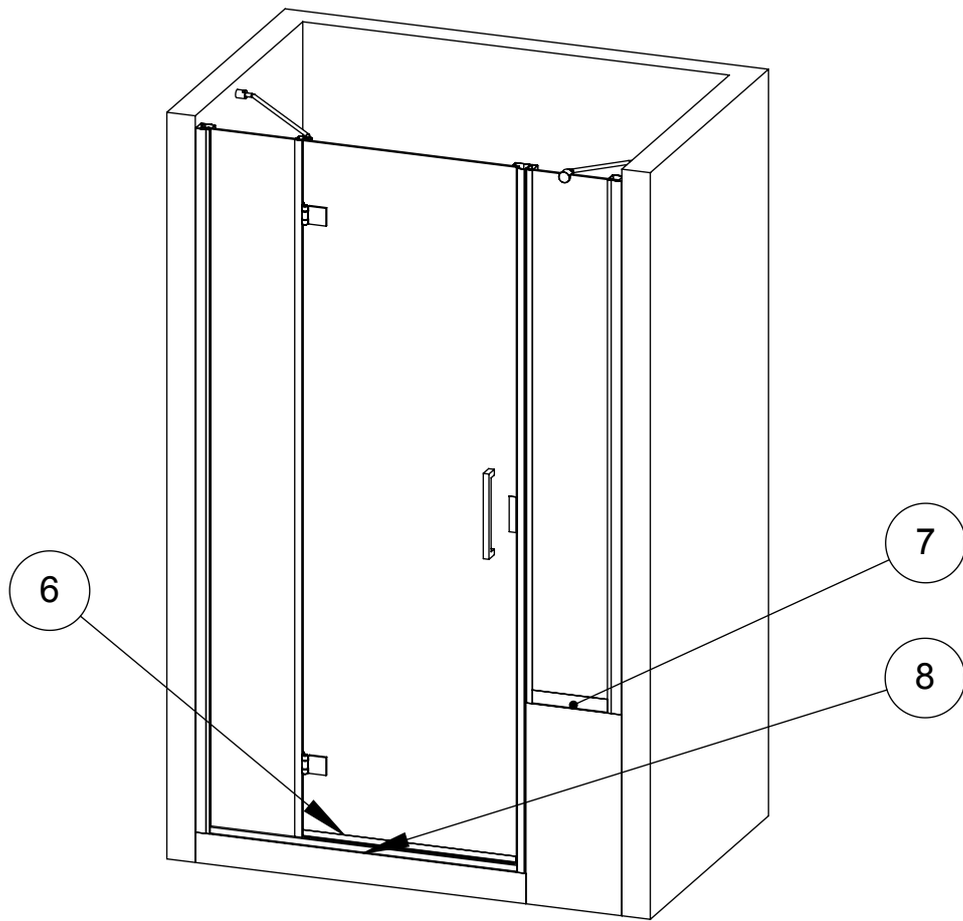
FASE 100



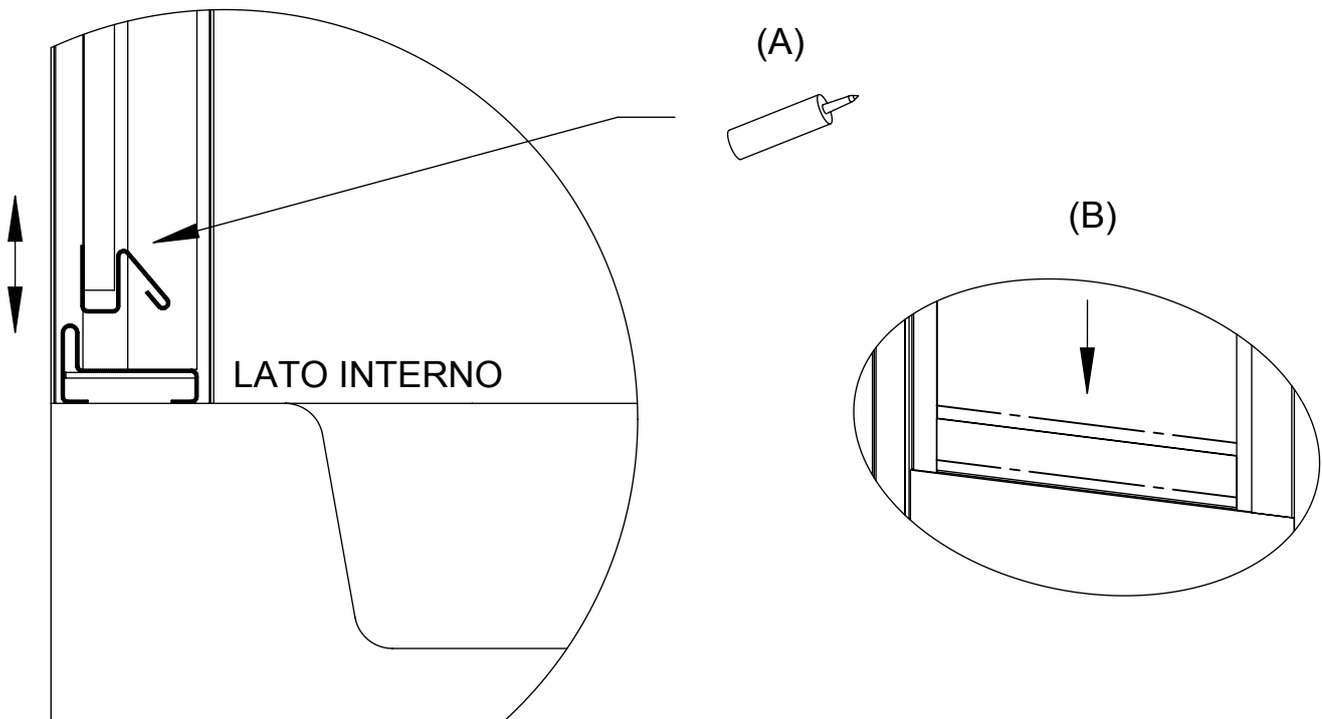
- (A) INSERIRE L'ASTA STABILIZZANTE (17) NELLA BOCCOLA A MURO (19) POSIZIONANDO IL MORSETTO (15) E (16) SUL CRISTALLO DELLA PARETE FRONTALE
- (B) BLOCCARE IL MORSETTO (15) RUOTANDO IL PRESSORE (16)
- (C) BLOCCARE L'ASTA STABILIZZANTE CON LE 4 VITI (24) IN DOTAZIONE



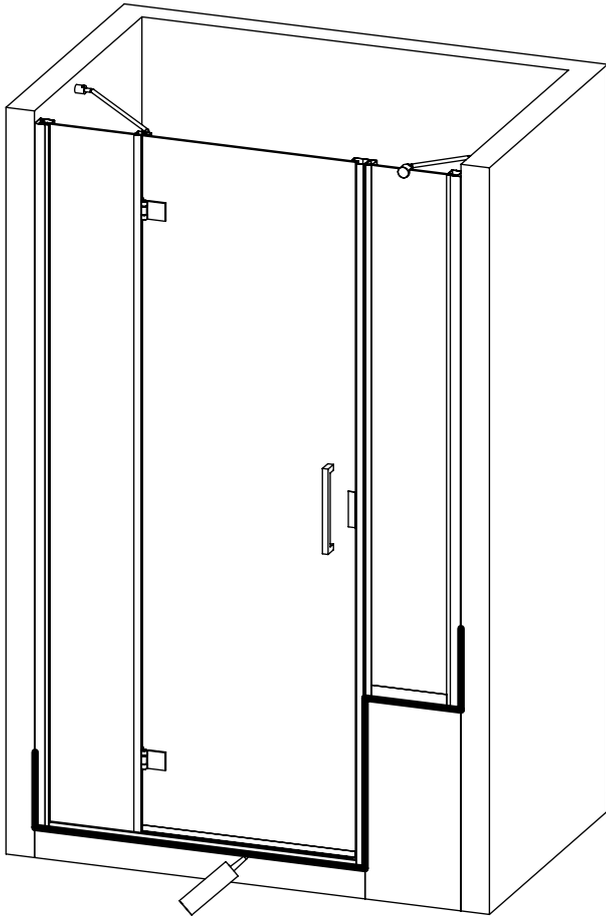
FASE 110



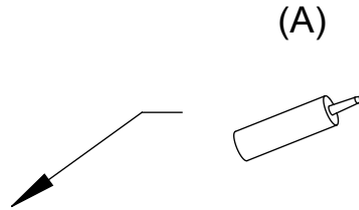
- (A) INCASTRARE E SILICONARE IL PROFILO FRANGIACQUA (6) AL CRISTALLO DELLA PORTA, REGOLANDOLO PER EVITARE IL CONTATTO CON IL PROFILO DI BASE (8) E LASCIANDO MENO ARIA POSSIBILE TRA I DUE PROFILI
- (B) ABBASSARE PROFILO (7)
- (C) MONTARE MANIGLIA (20)



FASE 120



(A) SILICONARE NEL LATO ESTERNO IL PROFILO (8) E (7)

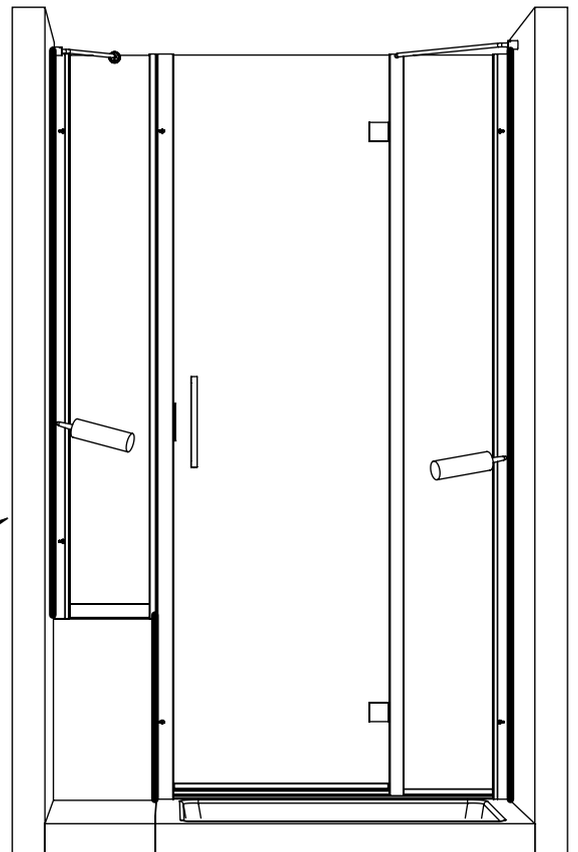
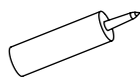


(B) SILICONARE NEL LATO INTERNO I PROFILI (5),(4) E (10)



PER AVERE UNA PERFETTA TENUTA, MAI SILICONARE INTERNAMENTE IL PROFILO (8) E (7) (BORDO PIATTO)

(B)



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