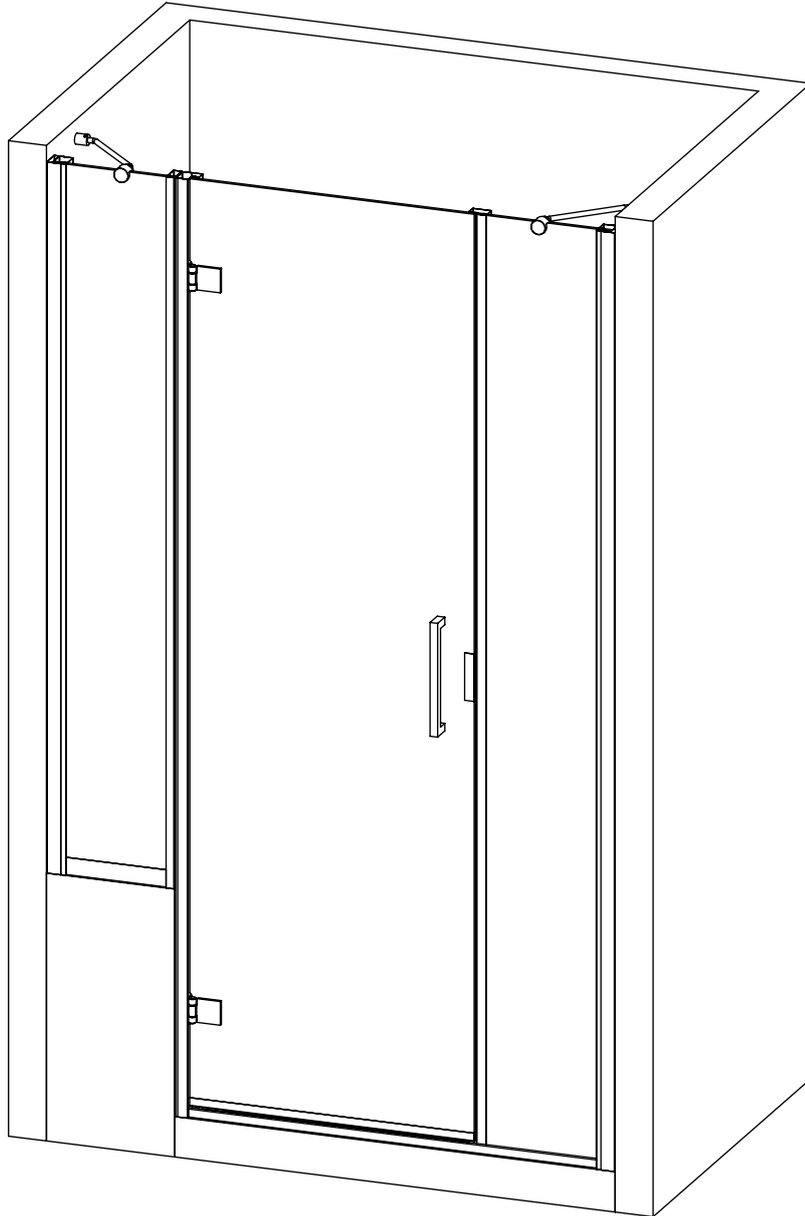




BIANCHI & FONTANA

DUNA D1C SAGOMATO CERNIERE

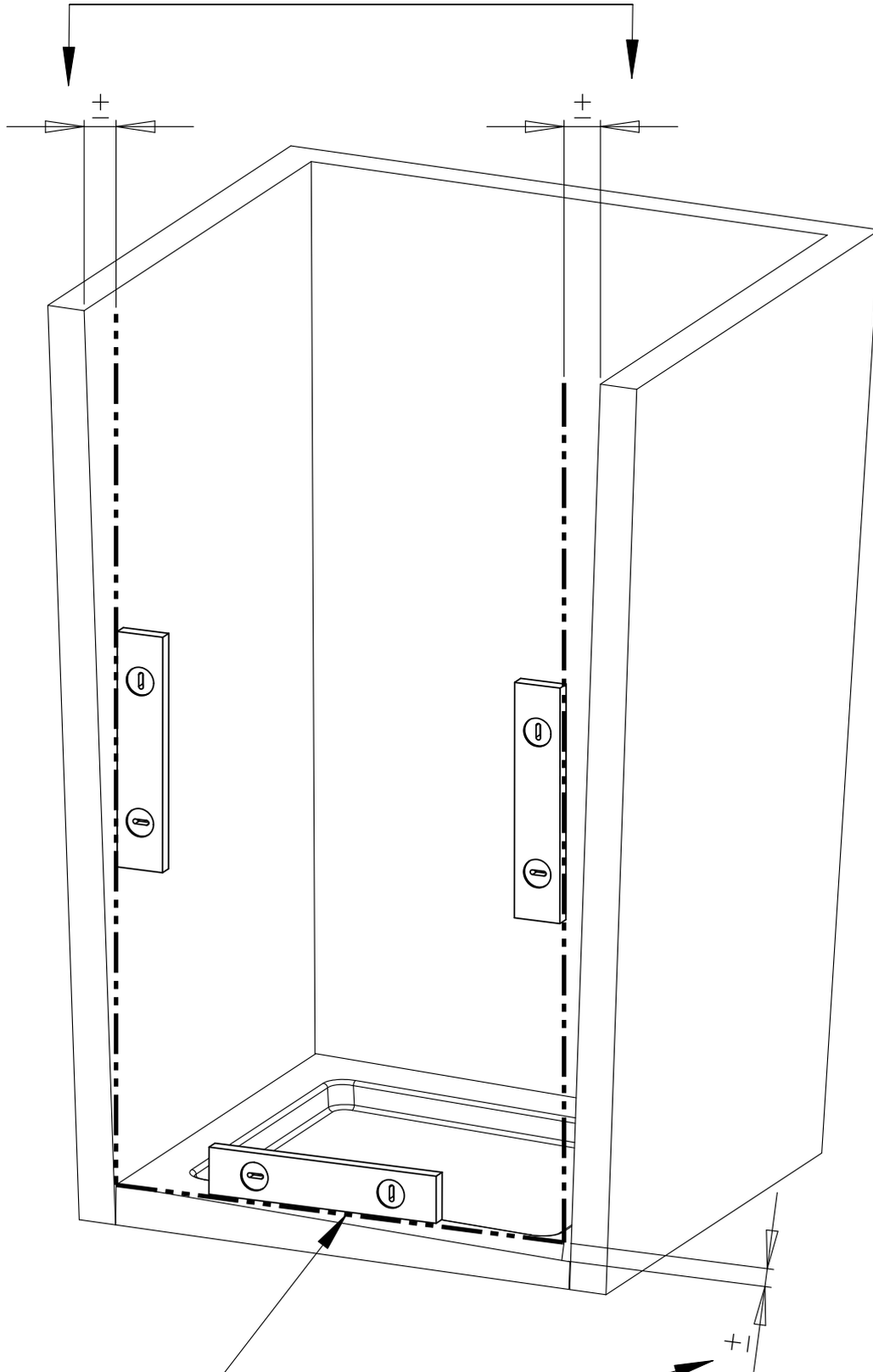


MATERIALE CONTENUTO ALL'INTERNO DELL'IMBALLO COMPOSTO DA 3 SCATOLE:

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

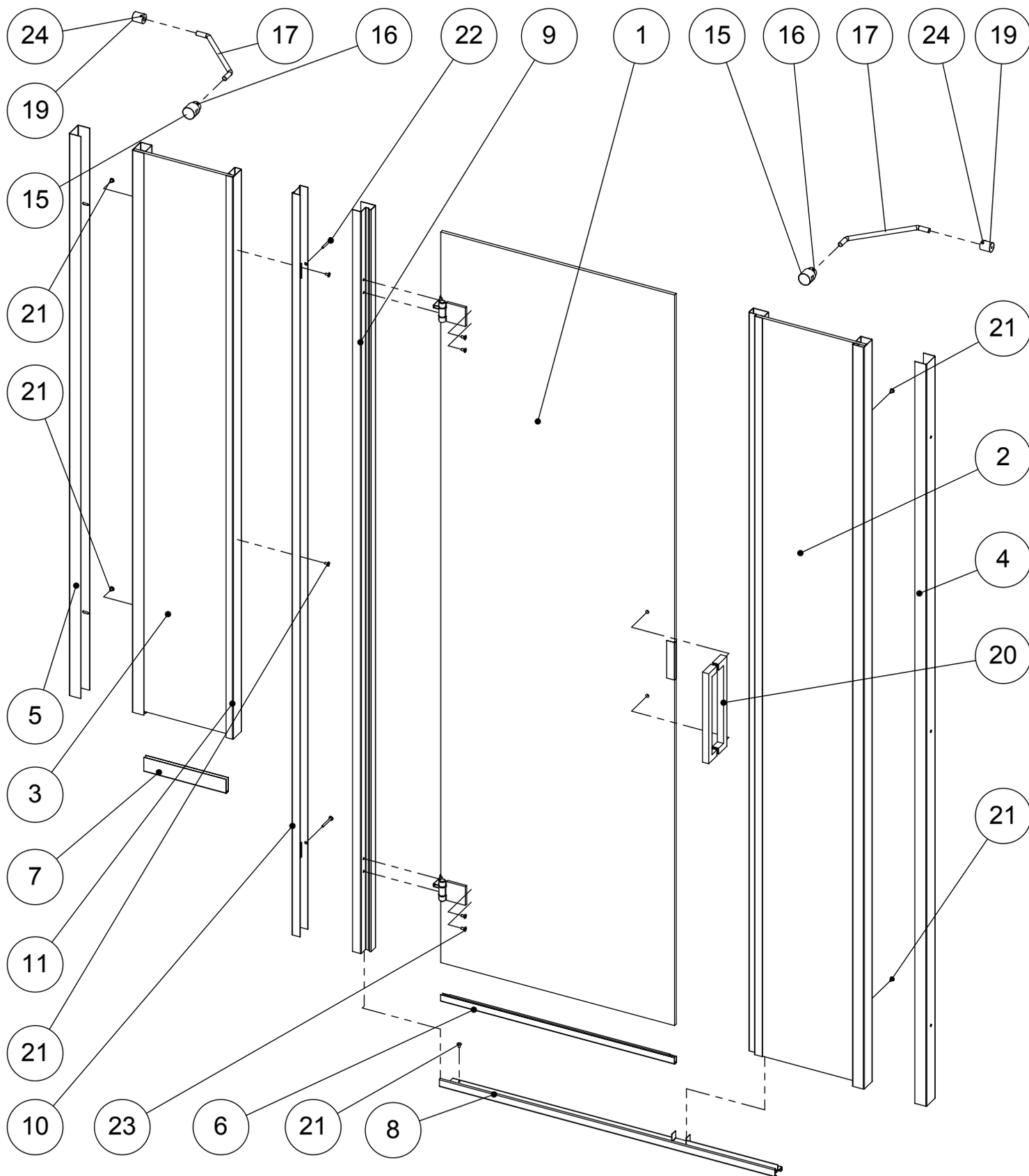
CONDIZIONI DI BASE

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)



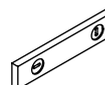
MATITA



BRUGOLA (CH.3)

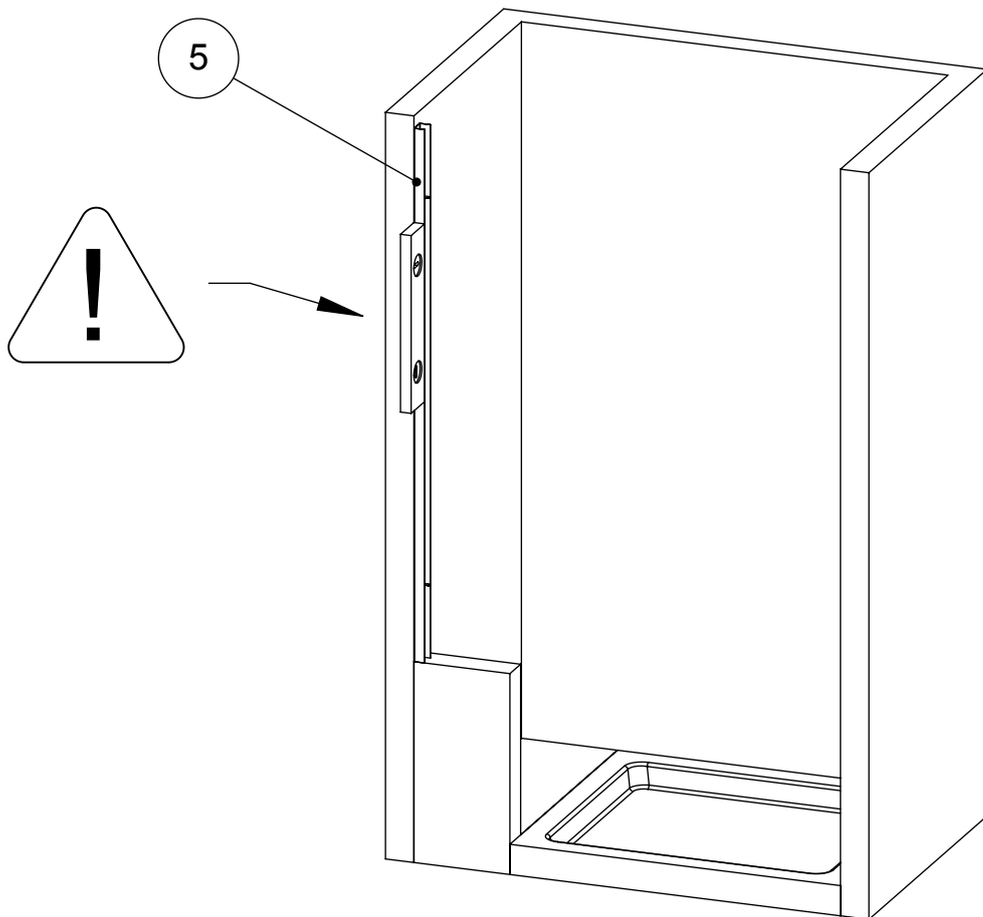


METRO

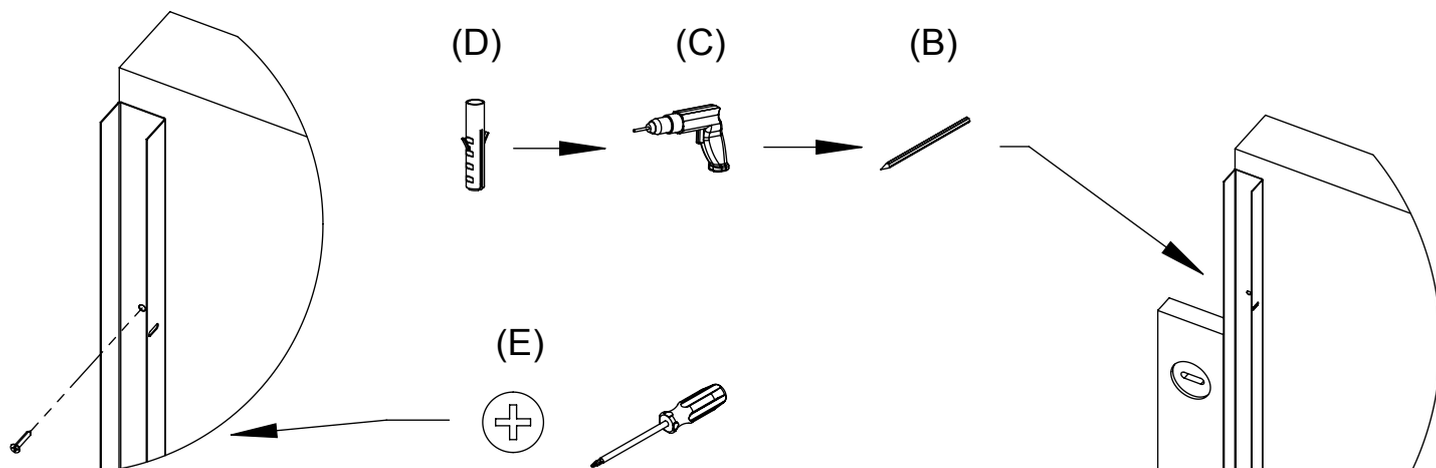


BOLLA

FASE 10

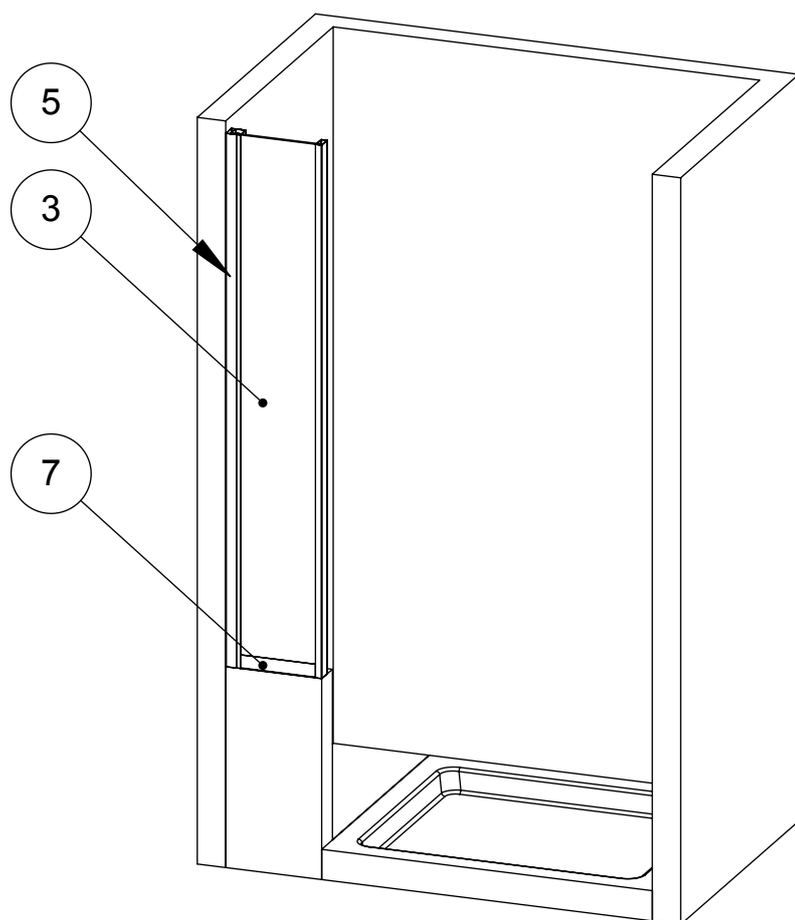


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAL PROFILO (5) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO IL PROFILO (5) E UTILIZZARLO PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE IL PROFILO DI COMPENSAZIONE (5) A MURO TRAMITE LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE IL COMPENSATORE SIA PERFETTAMENTE A PIOMBO

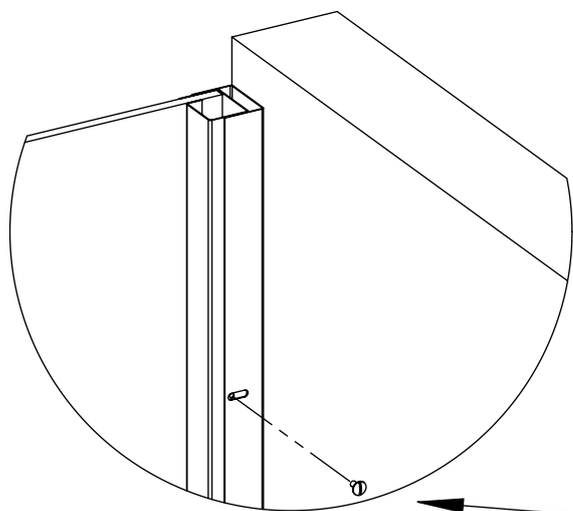


UTILIZZARE
ESCLUSIVAMENTE VITI INOX
il non utilizzo di viti inox può trasmettere
la presenza di ruggine nella struttura

FASE 20



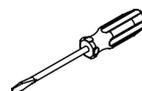
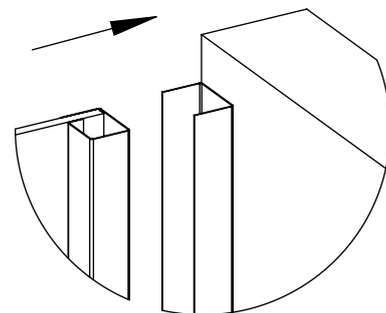
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI DELLA PARETE FRONTALE SOPRAMURETTO LATO CERNIERE PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) INSERIRE LA PARETE FRONTALE (3) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (5)
- (C) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE IL PROFILO (5) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE
- (D) LASCIARE IL PROFILO (7) SOLLEVATO



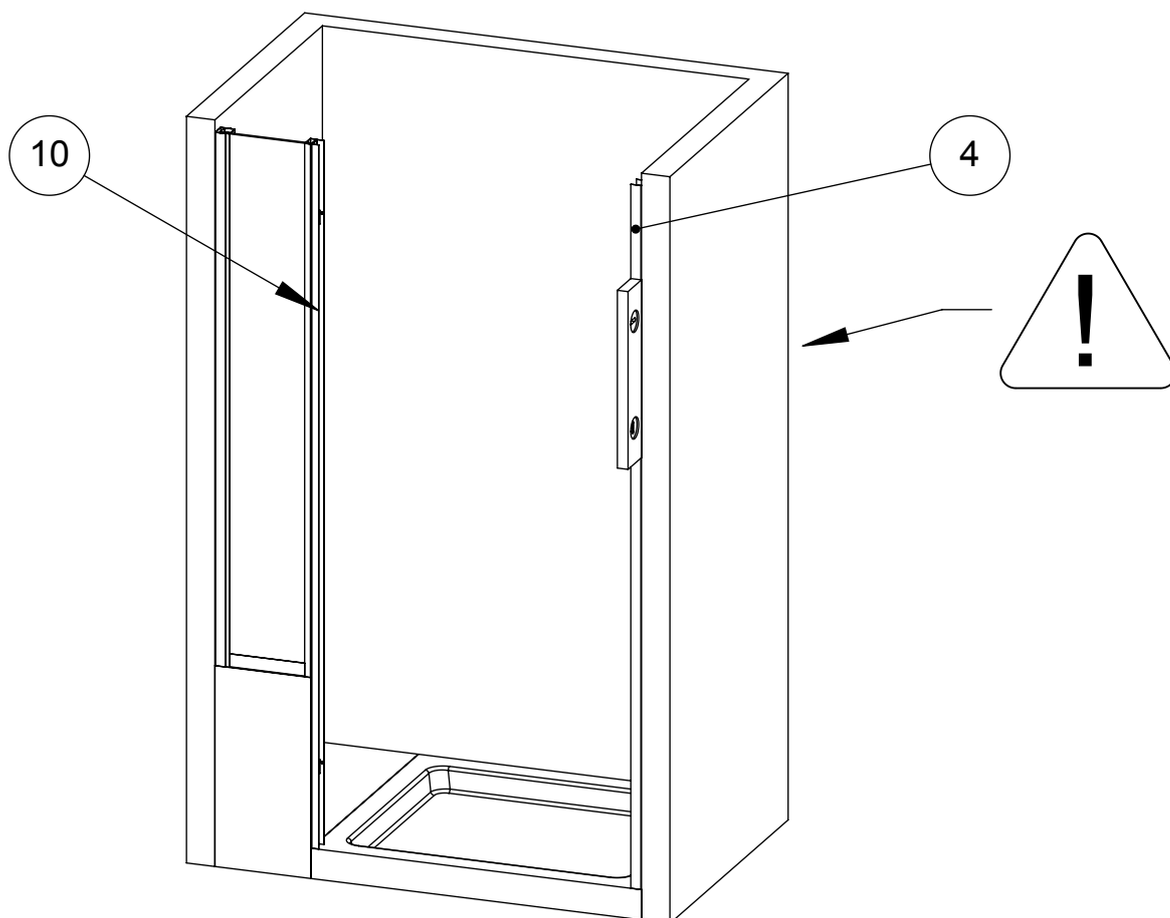
(C)



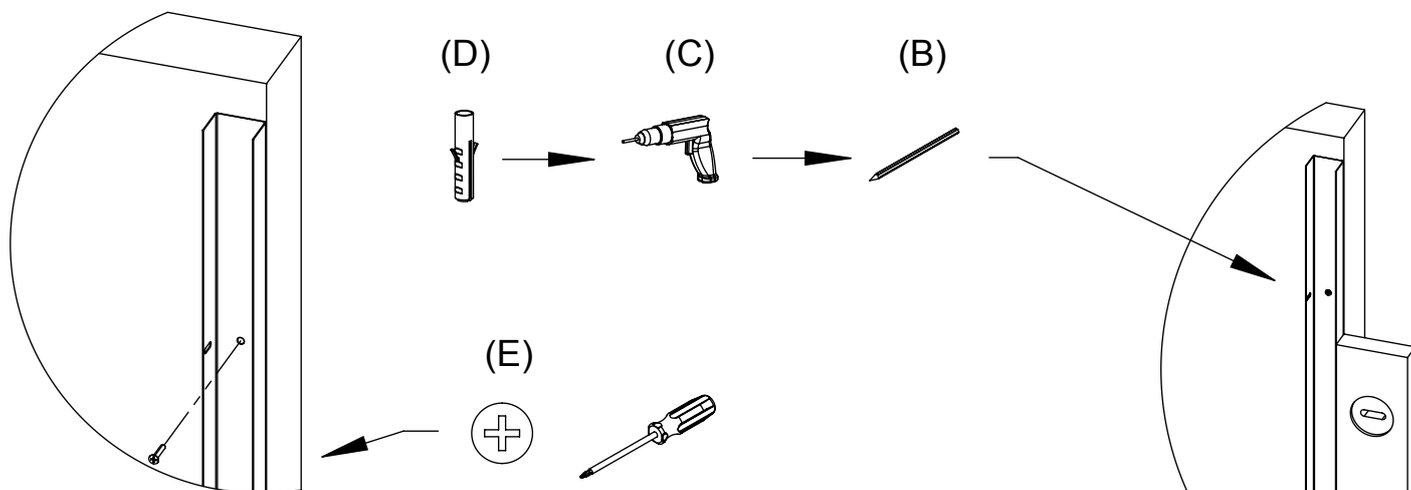
(B)



FASE 30

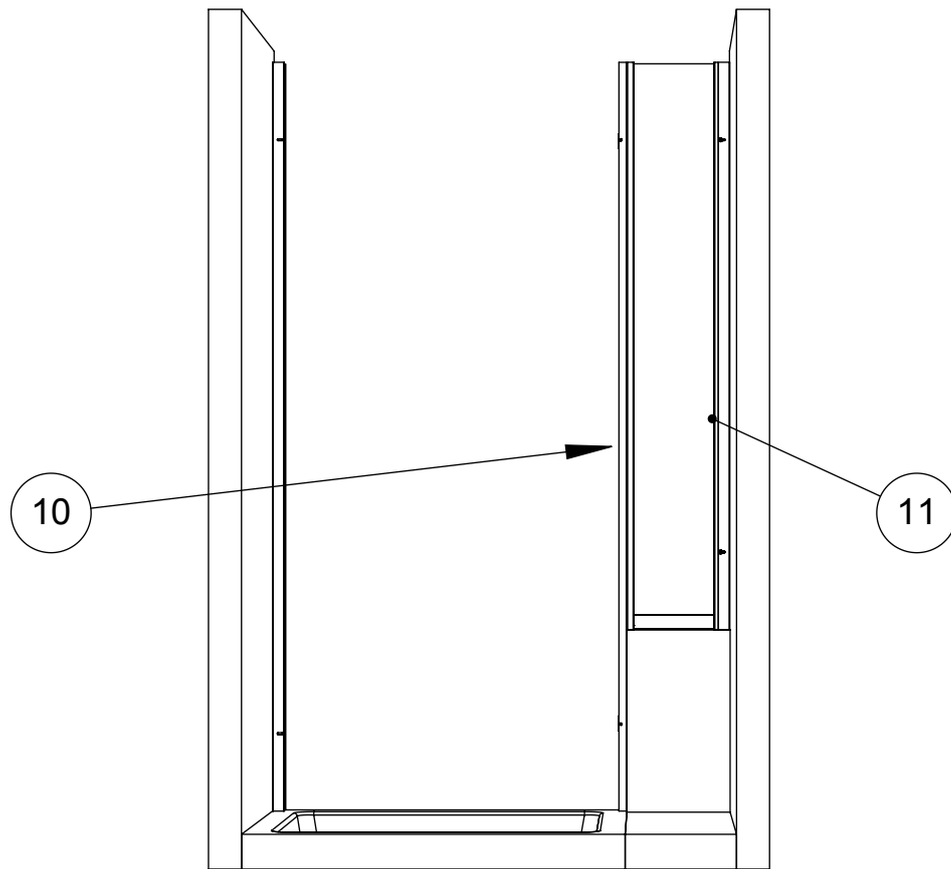


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI (4) E (10) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO IL PROFILO (4) , POSIZIONARE IL PROFILO (10) E UTILIZZARLI PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE I PROFILI DI COMPENSAZIONE (4) E (10) A MURO TRAMITE LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE I COMPENSATORI SIANO PERFETTAMENTE A PIOMBO

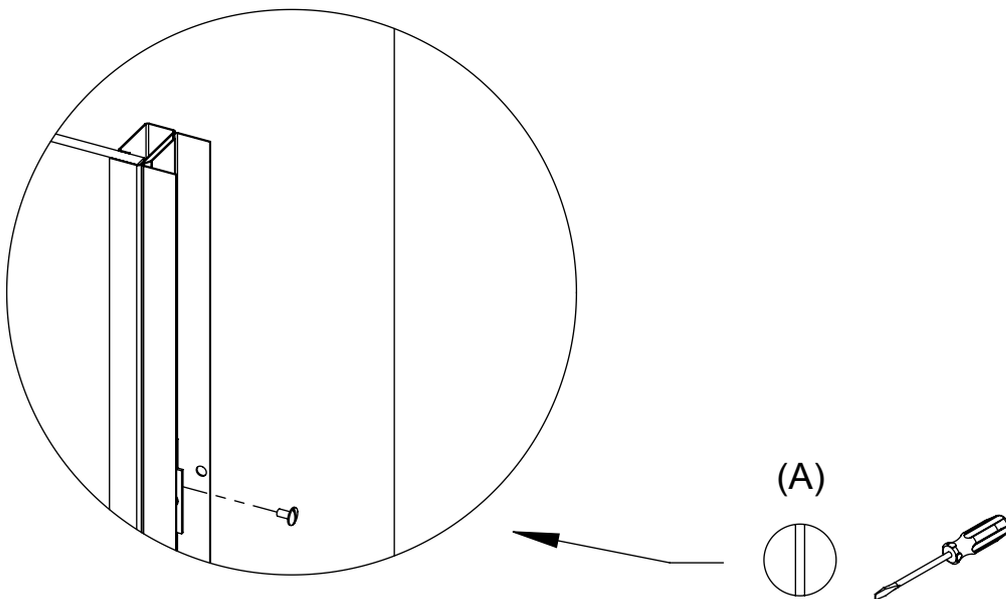


UTILIZZARE
ESCLUSIVAMENTE VITI INOX
il non utilizzo di viti inox può trasmettere
la presenza di ruggine nella struttura

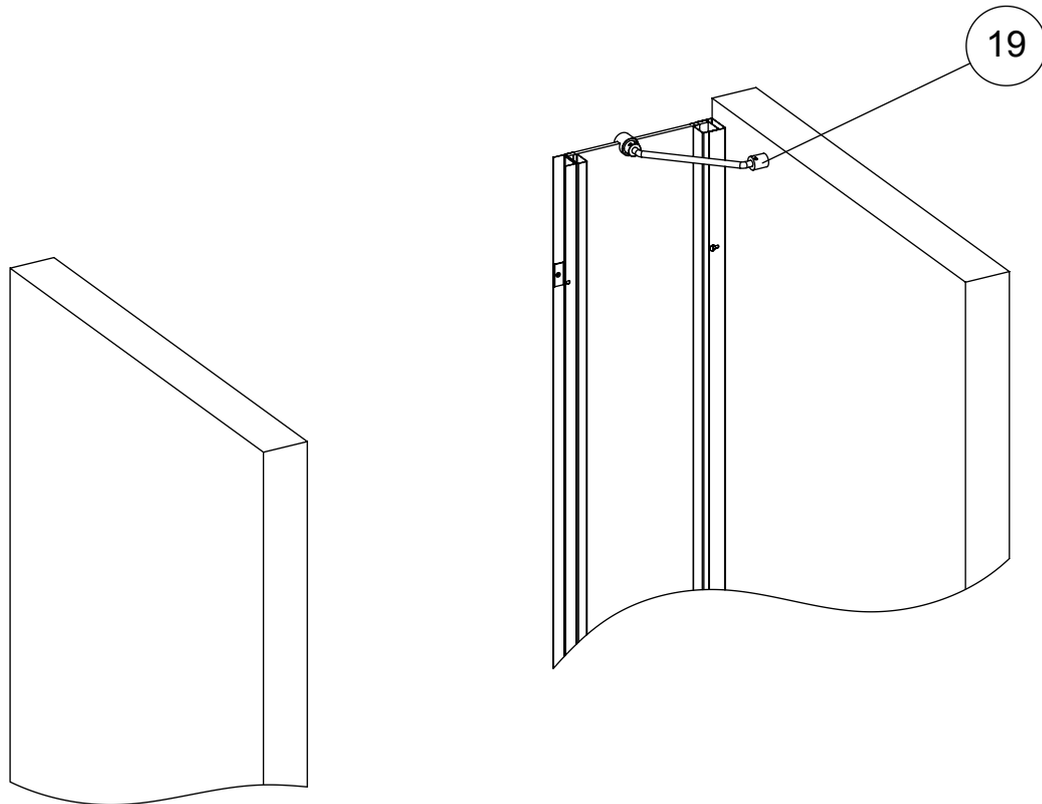
FASE 40



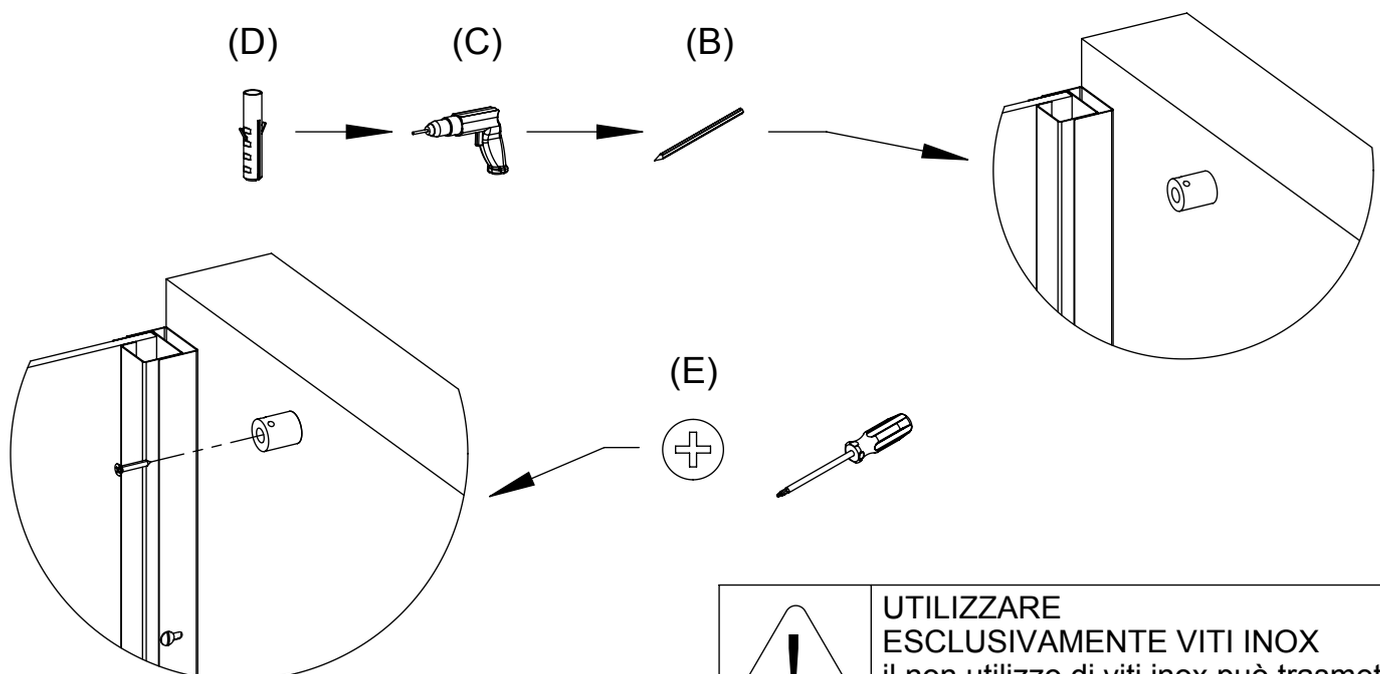
(A) FISSARE IL PROFILO (10) CON IL PROFILO (11) DELLA PARETE FRONTALE SOPRAMURETTO LATO CERNIERE CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE



FASE 50

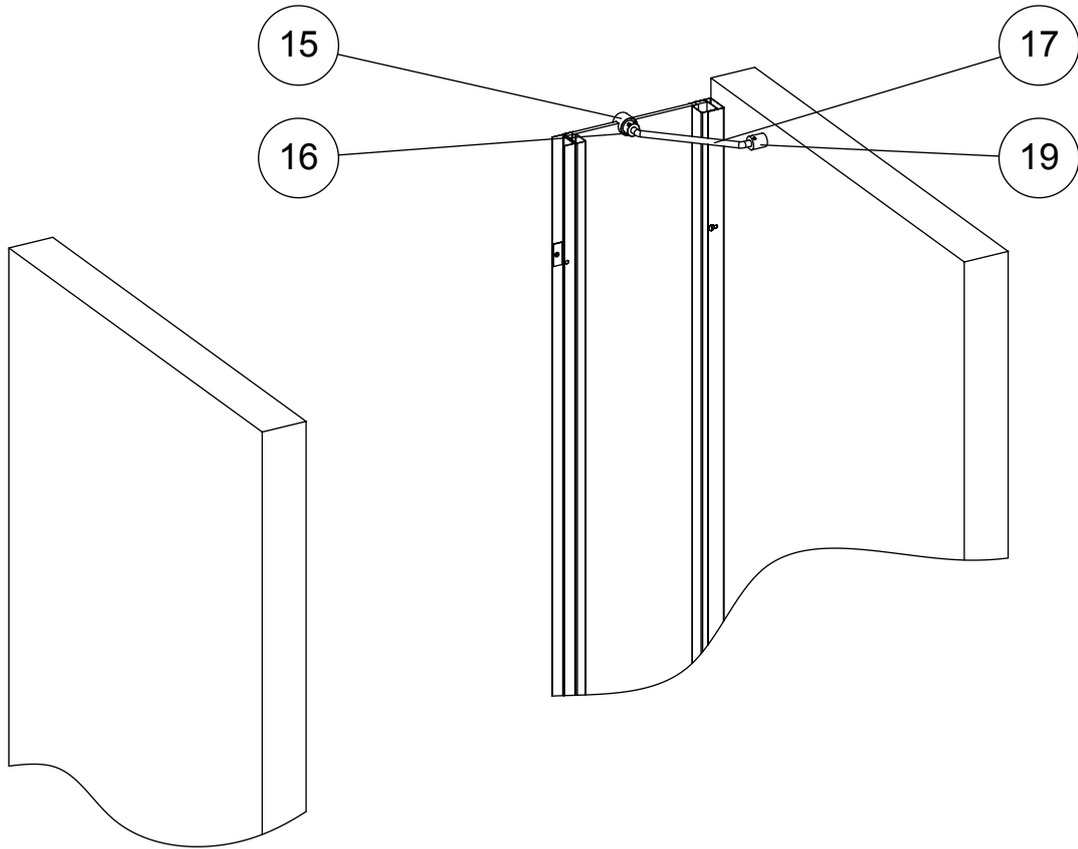


- (A) POSIZIONARE LA BOCCOLA (19) E UTILIZZARLA PER TRACCIARE LA FORATURA DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (B) ESEGUIRE IL FORO PER IL TASSELLO
- (C) INSERIRE IL TASSELLO
- (D) FISSARE LA BOCCOLA (19) A MURO TRAMITE LA VITE CON TASSELLO

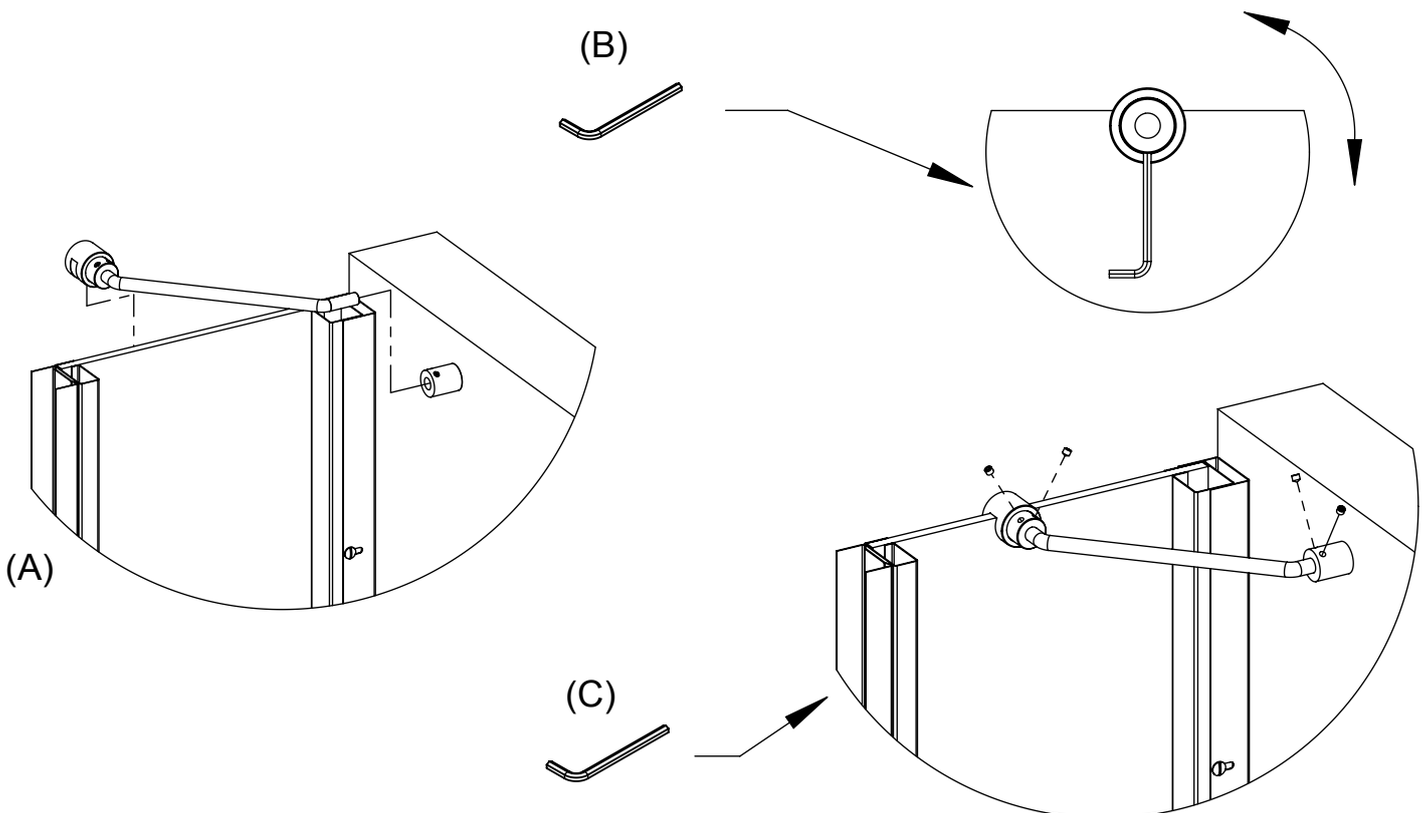


 **UTILIZZARE
ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**
il non utilizzo di viti inox può trasmettere
la presenza di ruggine nella struttura

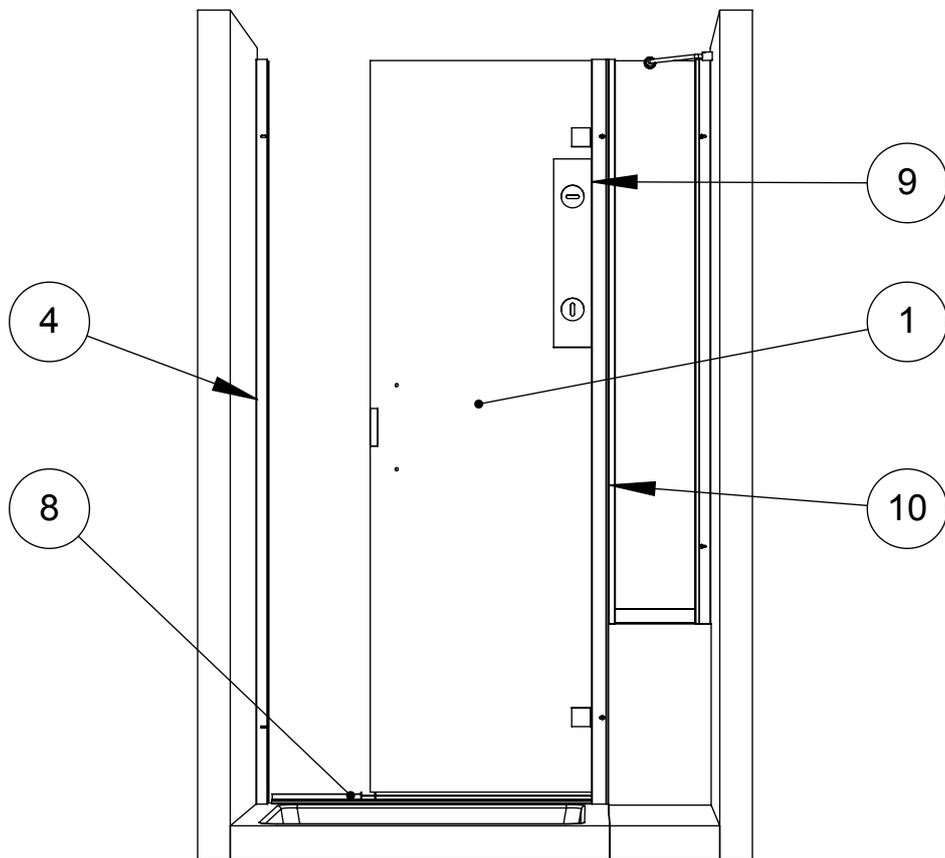
FASE 60



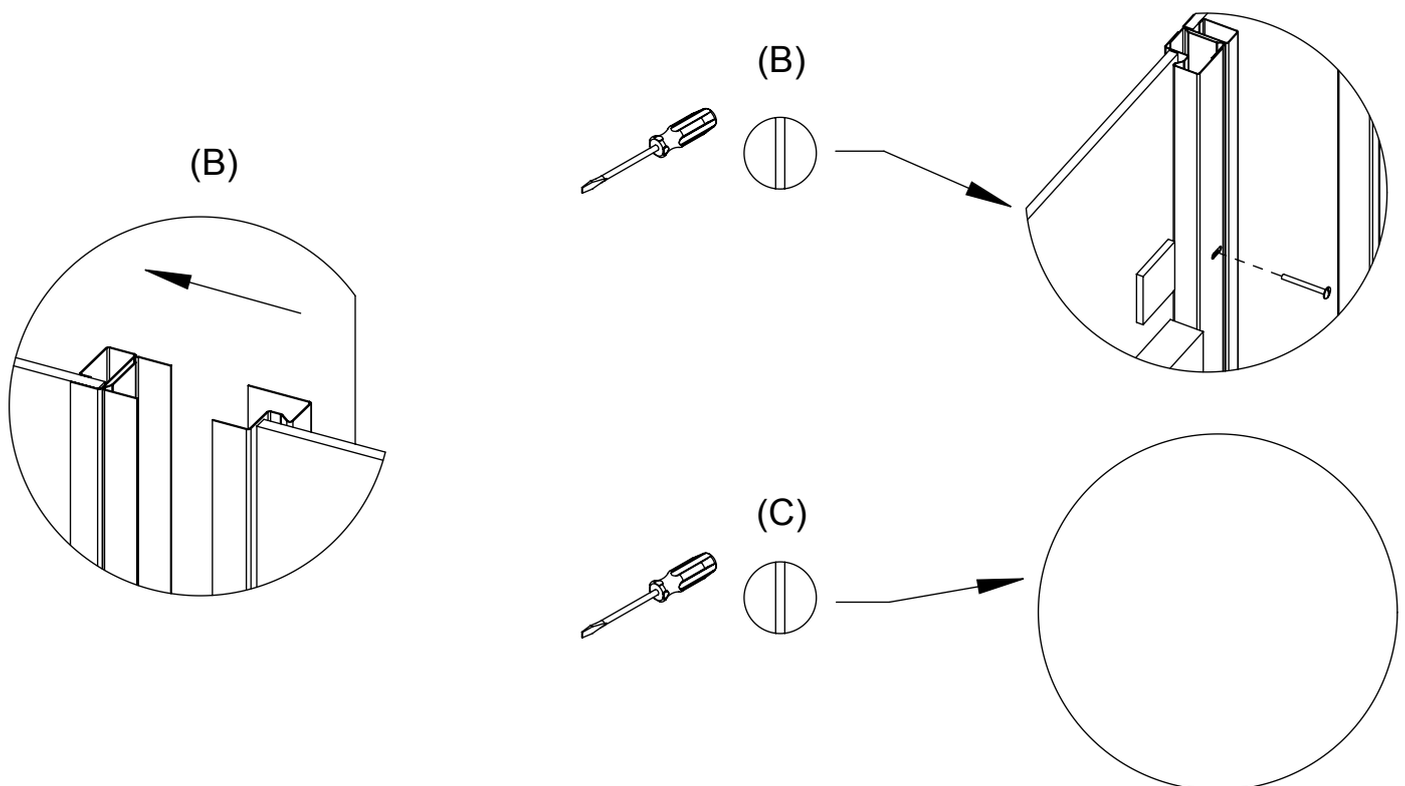
- (A) INSERIRE L'ASTA STABILIZZANTE (17) NELLA BOCCOLA A MURO (19) POSIZIONANDO IL MORSETTO (15) E (16) SUL CRISTALLO DELLA PARETE FRONTALE
- (B) BLOCCARE IL MORSETTO (15) RUOTANDO IL PRESSORE (16)
- (C) BLOCCARE L'ASTA STABILIZZANTE CON LE 4 VITI (24) IN DOTAZIONE



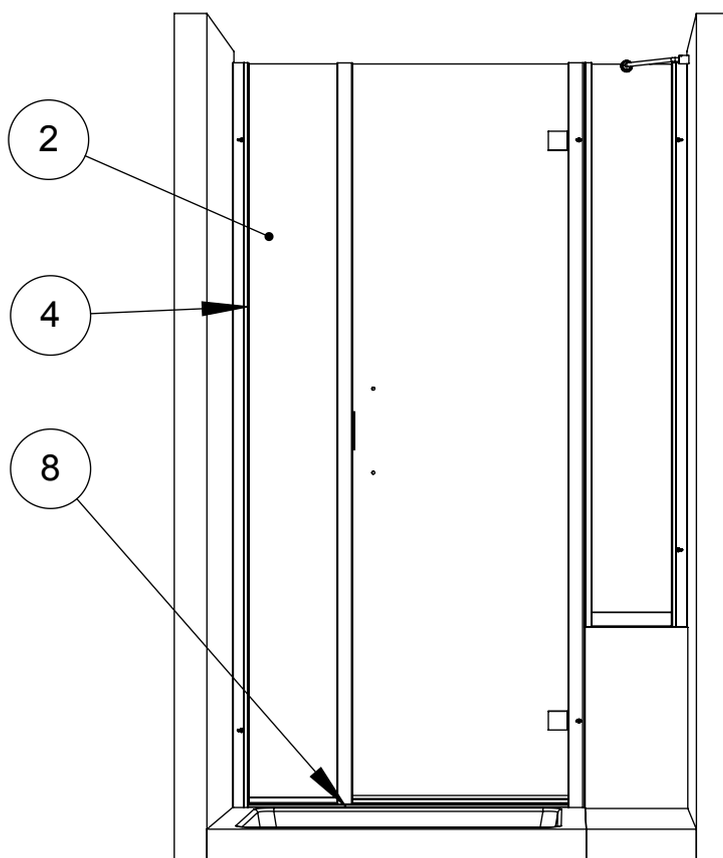
FASE 70



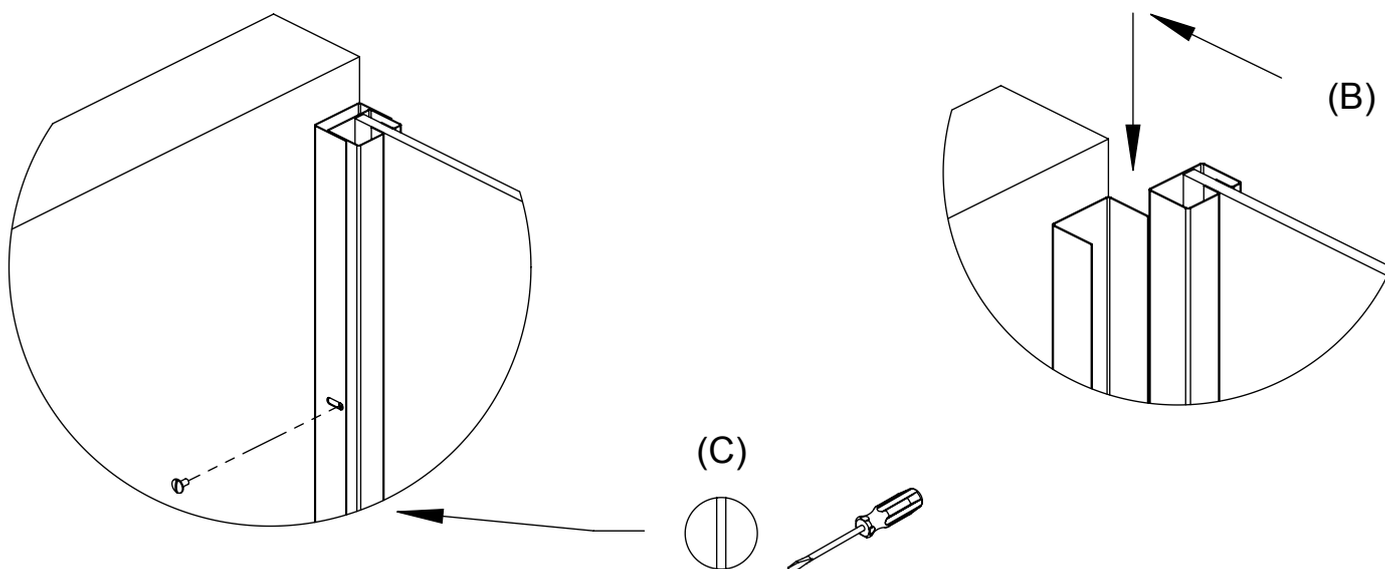
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI RIMANENTI PROFILI DEL BOX
- (B) INSERIRE IL PROFILO CERNIERE (9) COMPLETO DI ANTA (1) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (10) E BLOCCARE IL PROFILO (9) CON LE VITI (22) IN DOTAZIONE
- (C) POSIZIONARE IL PROFILO (8) TRA IL MONTANTE CERNIERE E IL PROFILO DI COMPENSAZIONE (4) E BLOCCARE CON LA VITE (21) IN DOTAZIONE



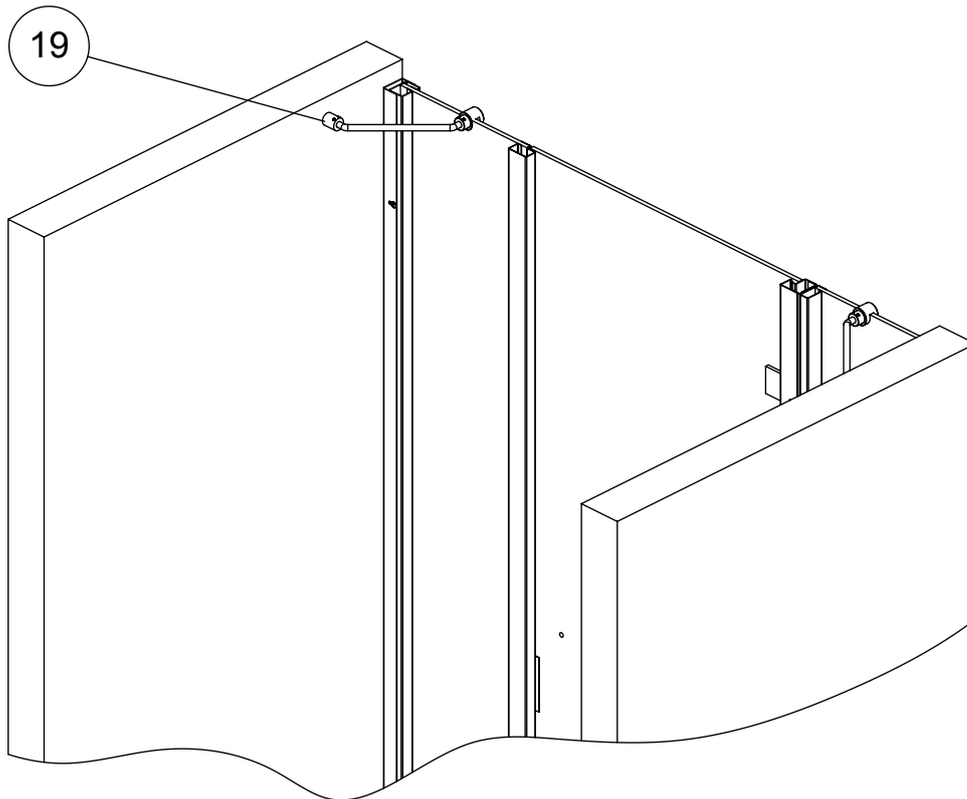
FASE 80



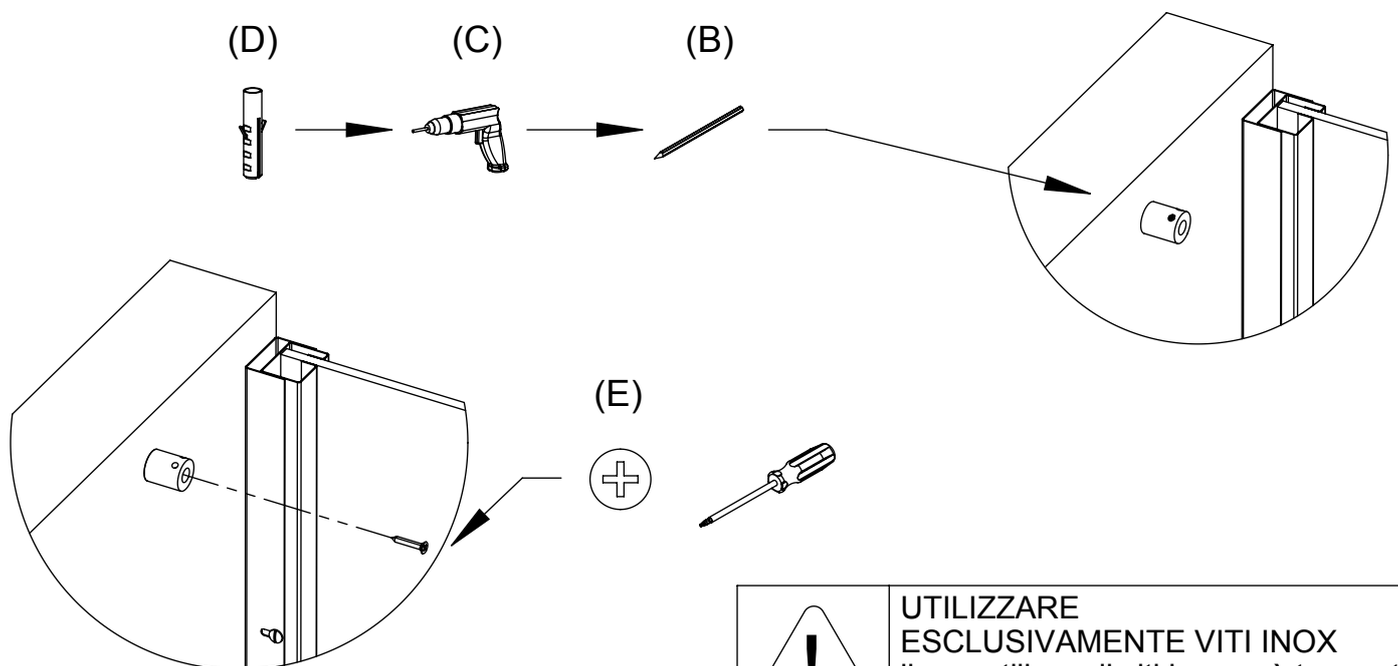
- (A) INSERIRE LA PARETE FRONTALE (2) NEL PROFILO DI COMPENSAZIONE (4) E NEL PROFILO (8)
- (B) BLOCCARE IL PROFILO (2) CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE
- (C) REGOLARE LA STRUTTURA E BLOCCARE L'ANTA E LA PARETE CON LE VITI (21) (22) IN DOTAZIONE PER OTTENERE LA MESSA A PIOMBO DELL'ANTA E DELLA PARETE FRONTALE



FASE 90

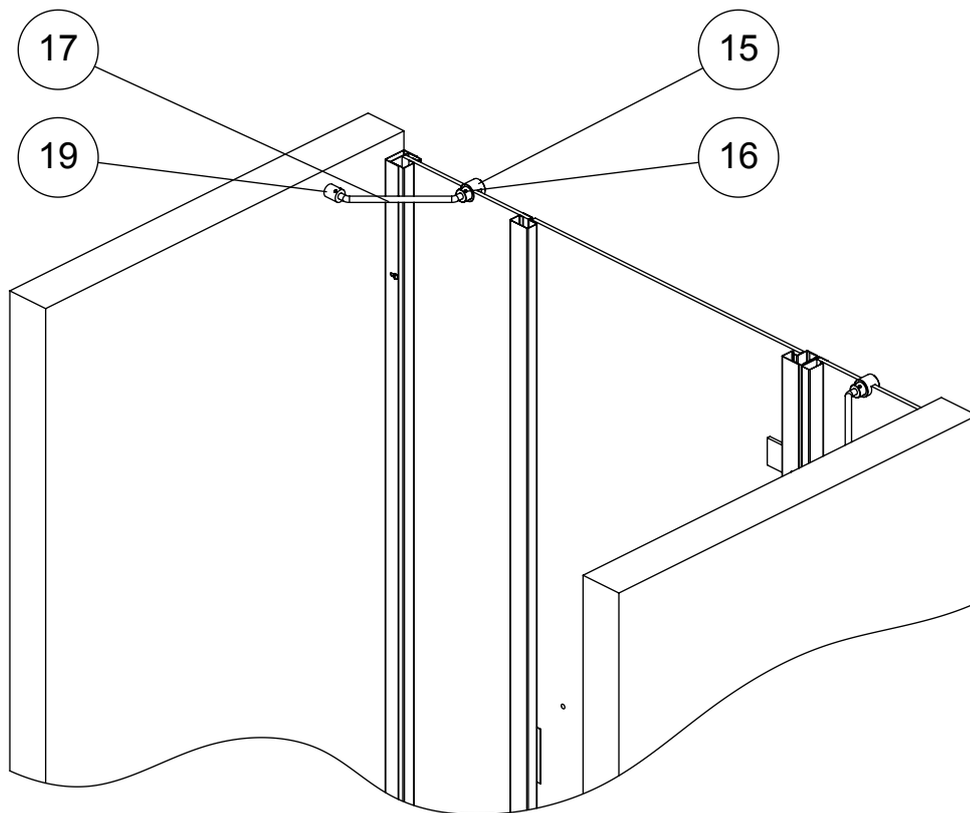


- (A) POSIZIONARE LA BOCCOLA (19) E UTILIZZARLA PER TRACCIARE LA FORATURA DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (B) ESEGUIRE IL FORO PER IL TASSELLO
- (C) INSERIRE IL TASSELLO
- (D) FISSARE LA BOCCOLA (19) A MURO TRAMITE LA VITE CON TASSELLO

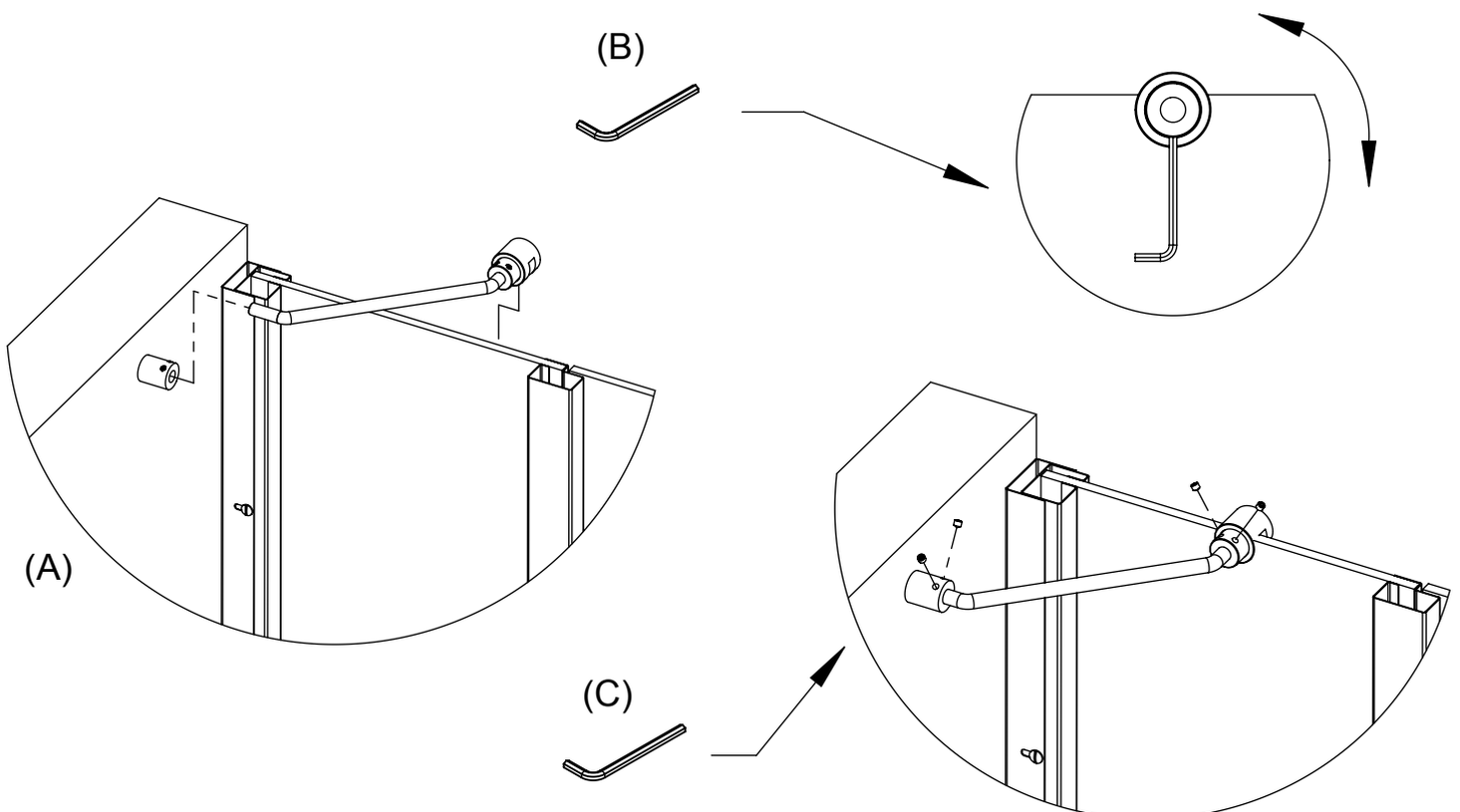


 **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

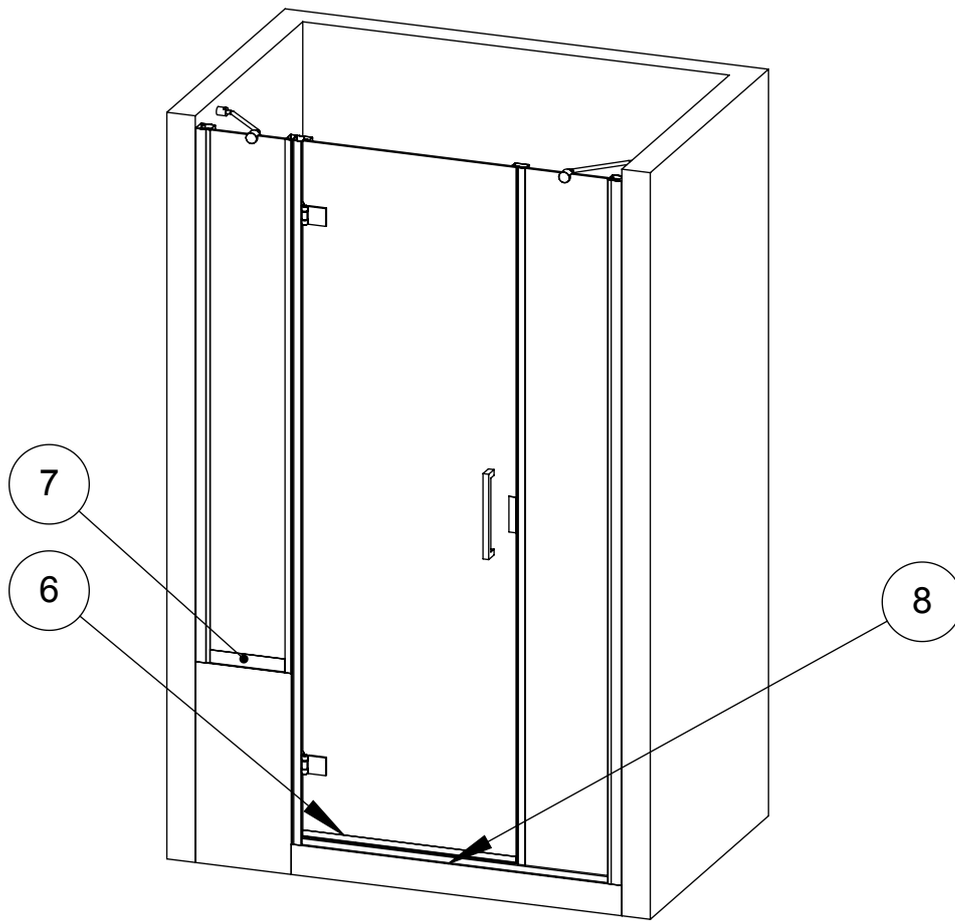
FASE 100



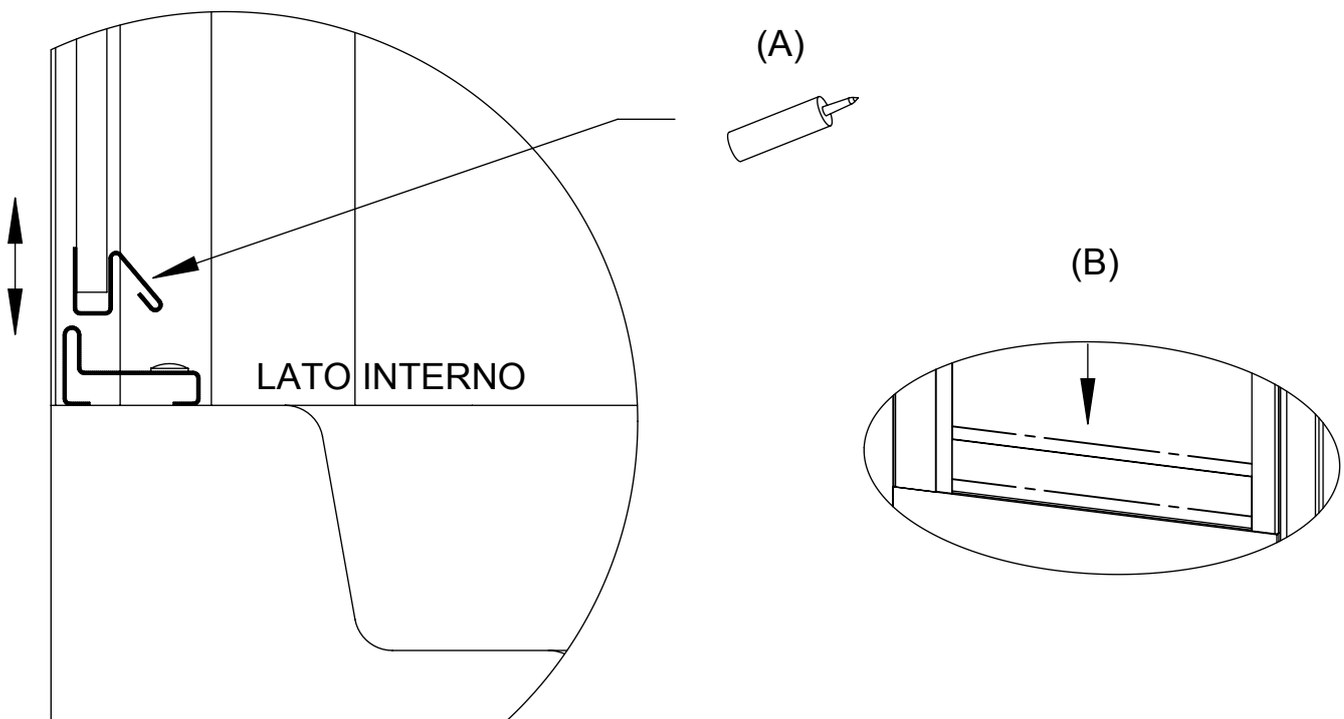
- (A) INSERIRE L'ASTA STABILIZZANTE (17) NELLA BOCCOLA A MURO (19) POSIZIONANDO IL MORSETTO (15) E (16) SUL CRISTALLO DELLA PARETE FRONTALE
- (B) BLOCCARE IL MORSETTO (15) RUOTANDO IL PRESSORE (16)
- (C) BLOCCARE L'ASTA STABILIZZANTE CON LE 4 VITI (24) IN DOTAZIONE



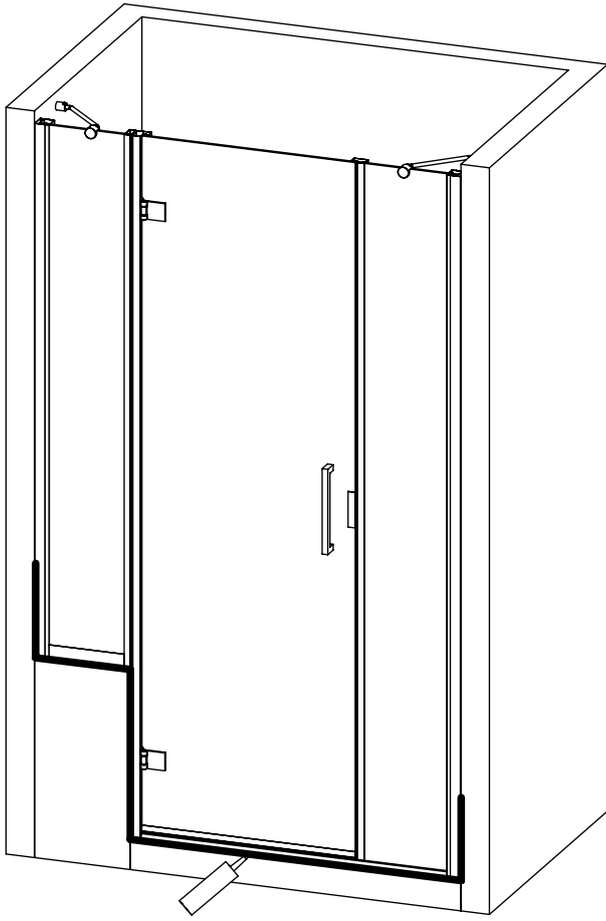
FASE 110



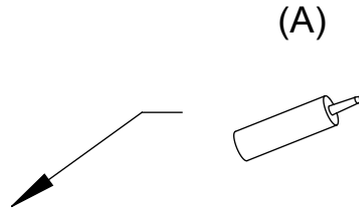
- (A) INCASTRARE E SILICONARE IL PROFILO FRANGIACQUA (6) AL CRISTALLO DELLA PORTA, REGOLANDOLO PER EVITARE IL CONTATTO CON IL PROFILO DI BASE (8) E LASCIANDO MENO ARIA POSSIBILE TRA I DUE PROFILI
- (B) ABBASSARE PROFILO (7)
- (C) MONTARE MANIGLIA (20)



FASE 120



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

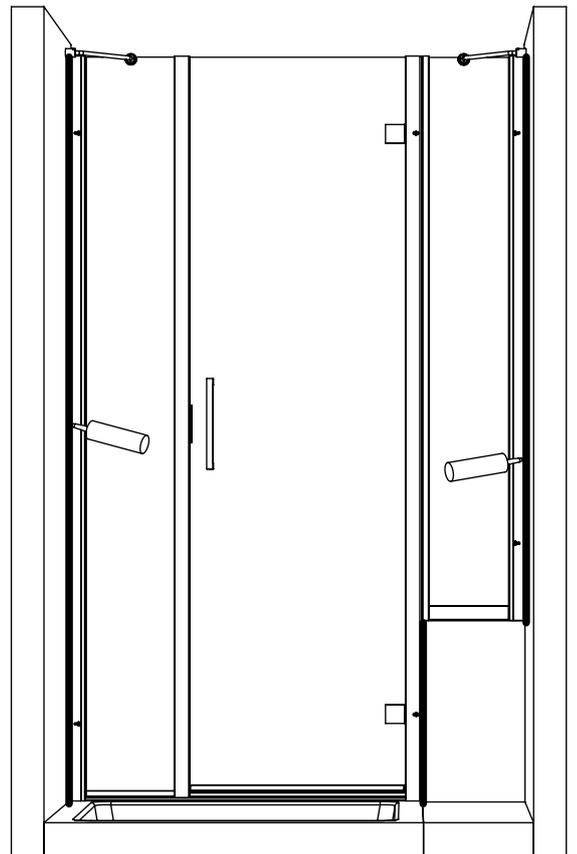
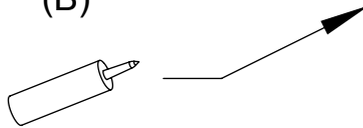


(B) SILICONARE NEL LATO INTERNO I PROFILI (5), (4) E (10)



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