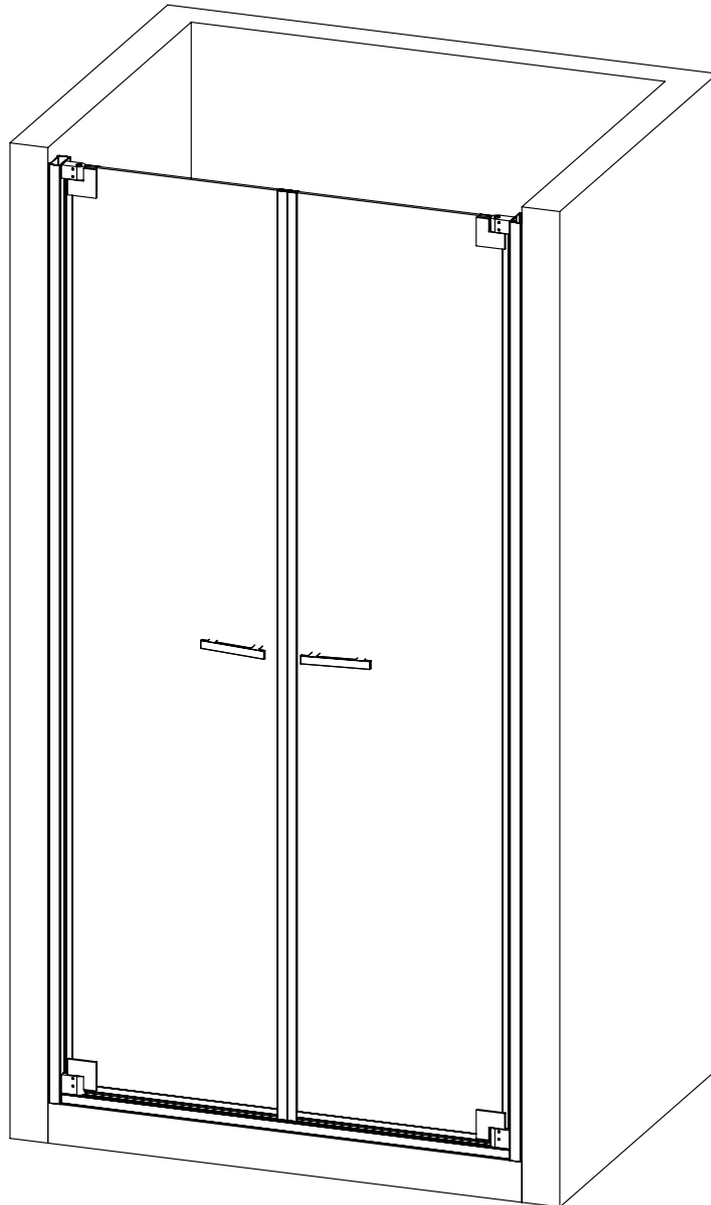




**BIANCHI & FONTANA**

**NUBIAN ND1**

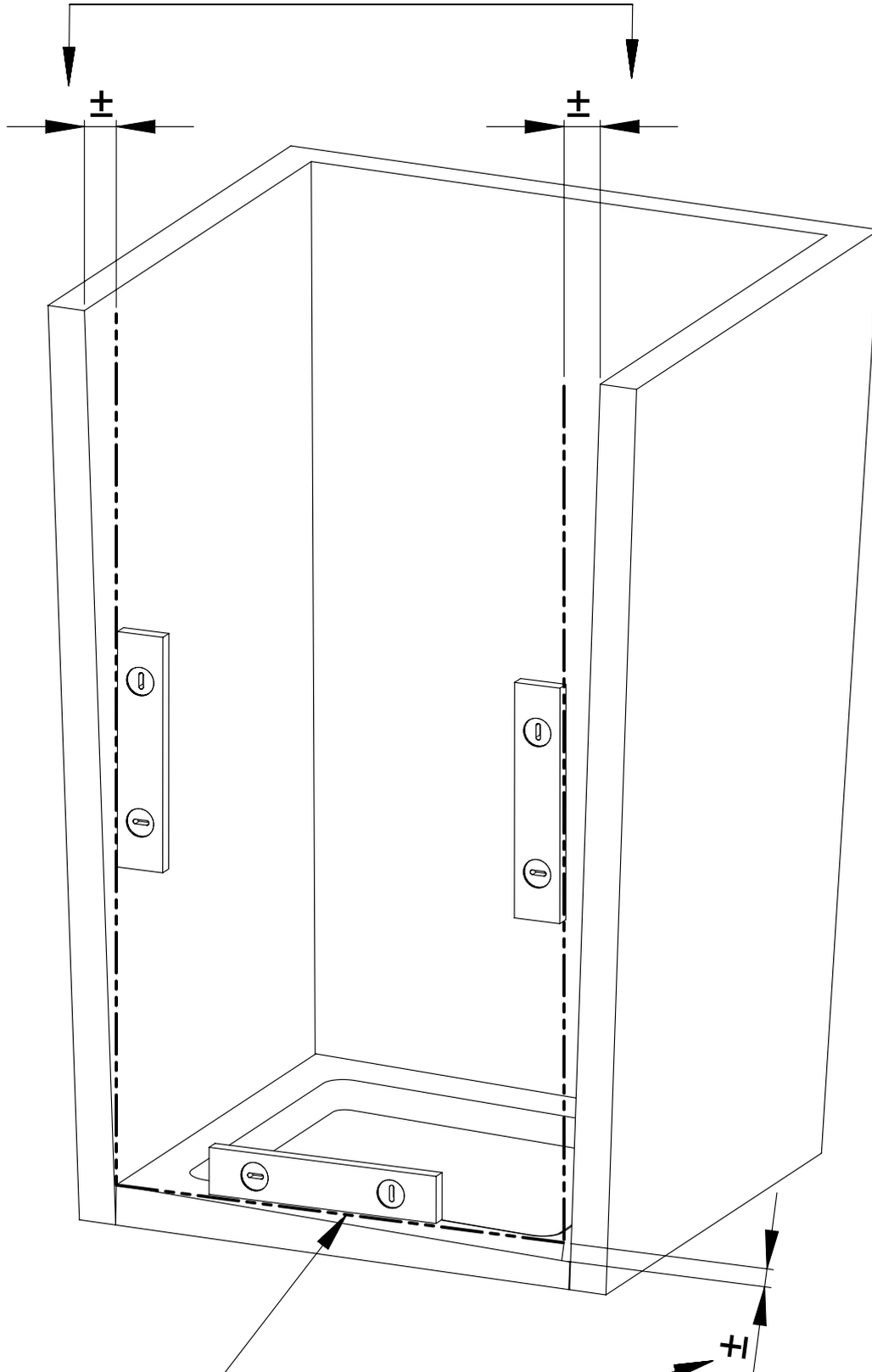


**MATERIALE CONTENUTO ALL'INTERNO DELL'IMBALLO COMPOSTO DA 2 SCATOLE:**

1. ANTA BATTENTE COMPLETA DI MANIGLIA, PROFILI TELAIO CON SACCHETTO PER IL FISSAGGIO COMPOSTO DA 8 VITI CON TASSELLI
2. ANTA BATTENTE COMPLETA DI MANIGLIA, PROFILI TELAIO CON SACCHETTO PER IL FISSAGGIO COMPOSTO DA 8 VITI CON TASSELLI

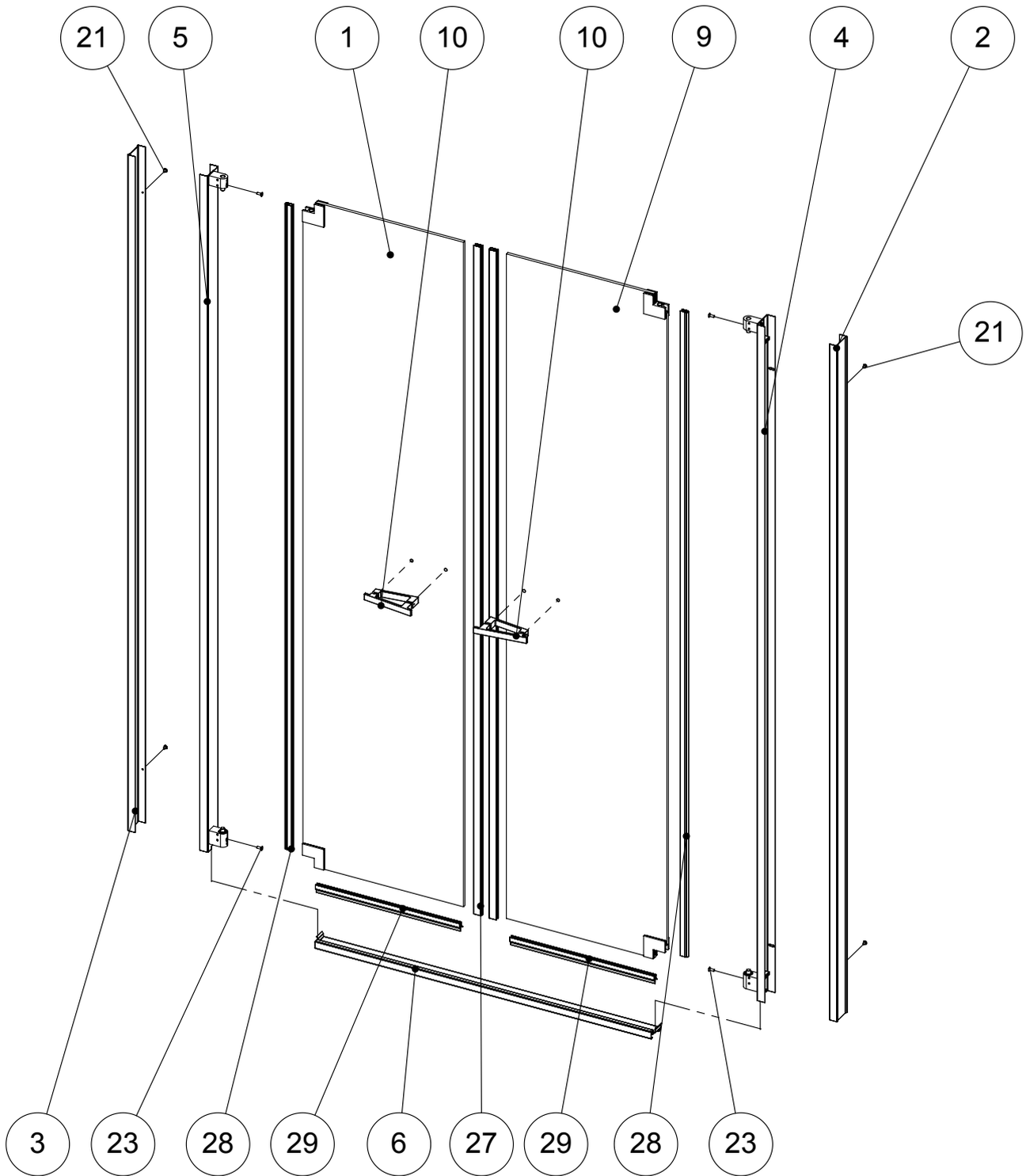
# CONDIZIONI DI BASE

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)



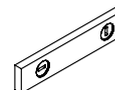
MATITA



BRUGOLA  
(ch.3)

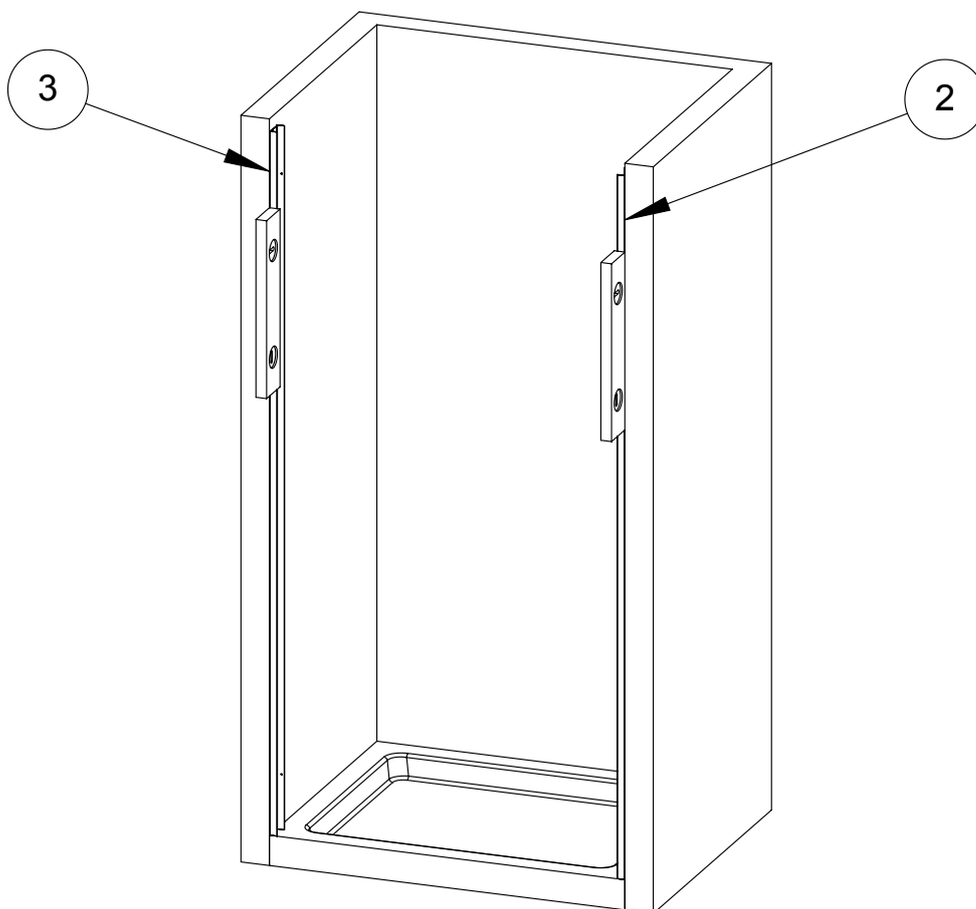


METRO

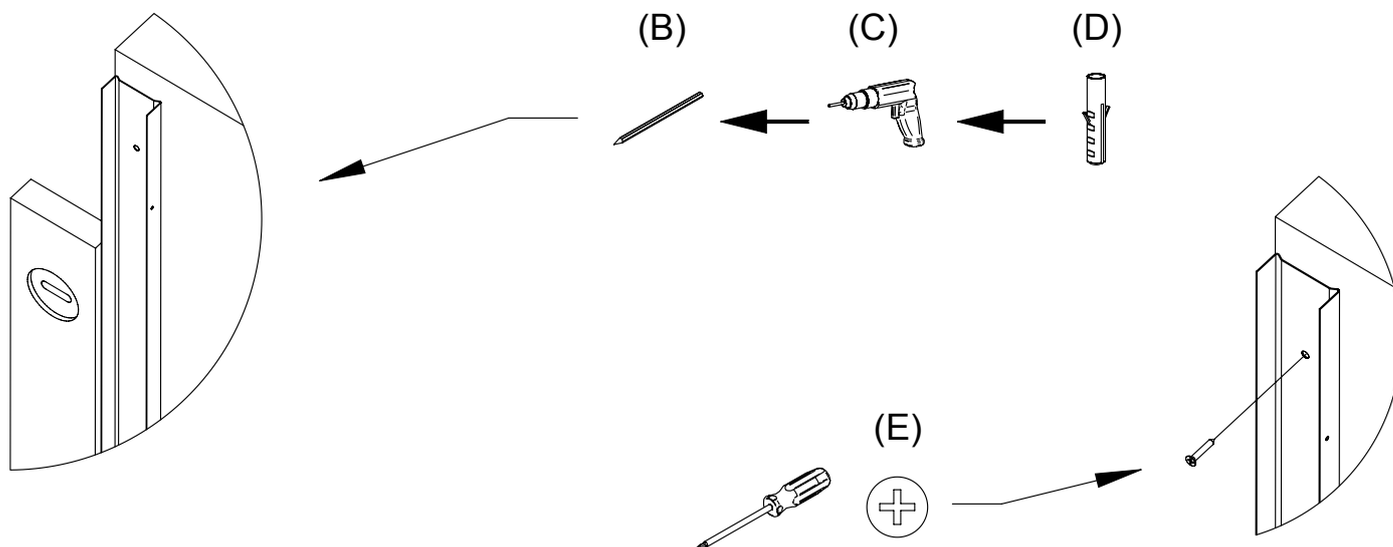


BOLLA

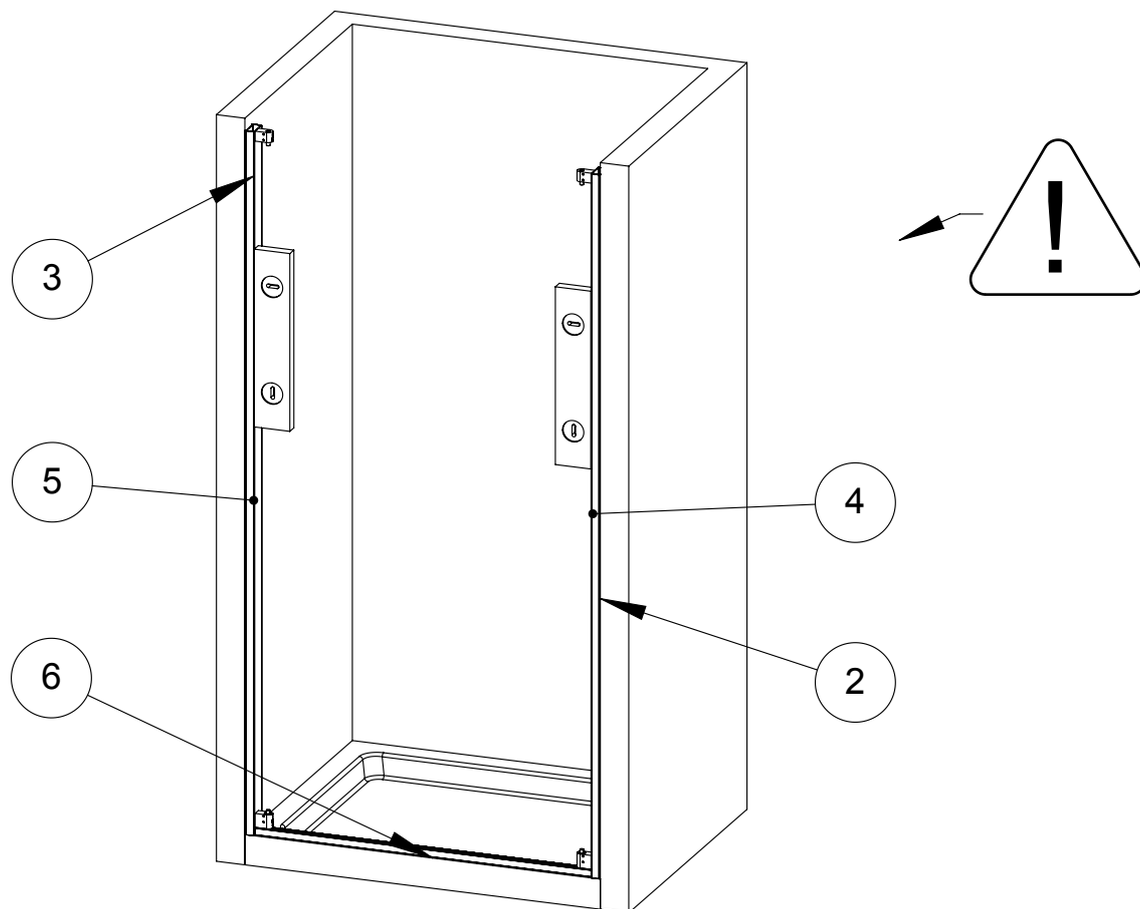
## FASE 10



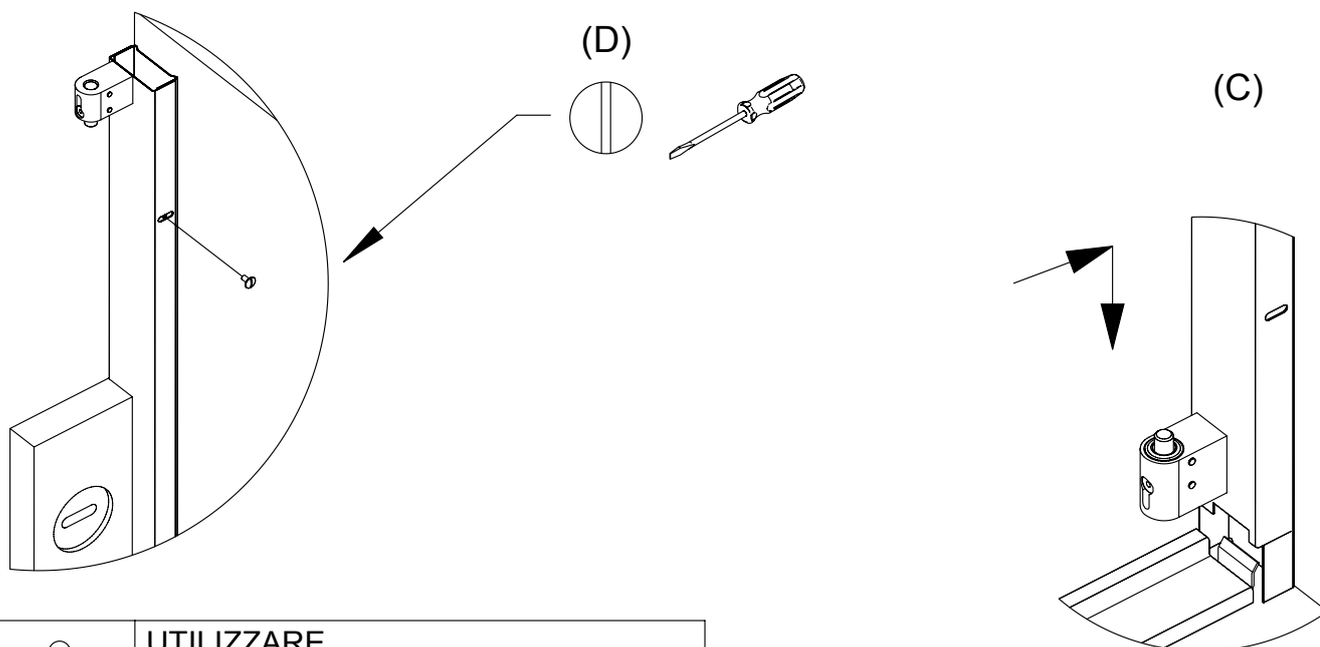
- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI PROFILI (2) E (3) PRIMA DEL MONTAGGIO
- (B) METTERE A PIOMBO I PROFILI (2) E (3) E UTILIZZARLI PER TRACCIARE LE FORATURE DI FISSAGGIO ALLA PARETE
- (C) ESEGUIRE I FORI PER I TASSELLI
- (D) INSERIRE I TASSELLI
- (E) FISSARE I PROFILI DI COMPENSAZIONE (2) E (3) A MURO ATTRAVERSO LE VITI CON TASSELLI ACCERTANDO CHE I COMPENSATORI SIANO PERFETTAMENTE A PIOMBO



## FASE 20

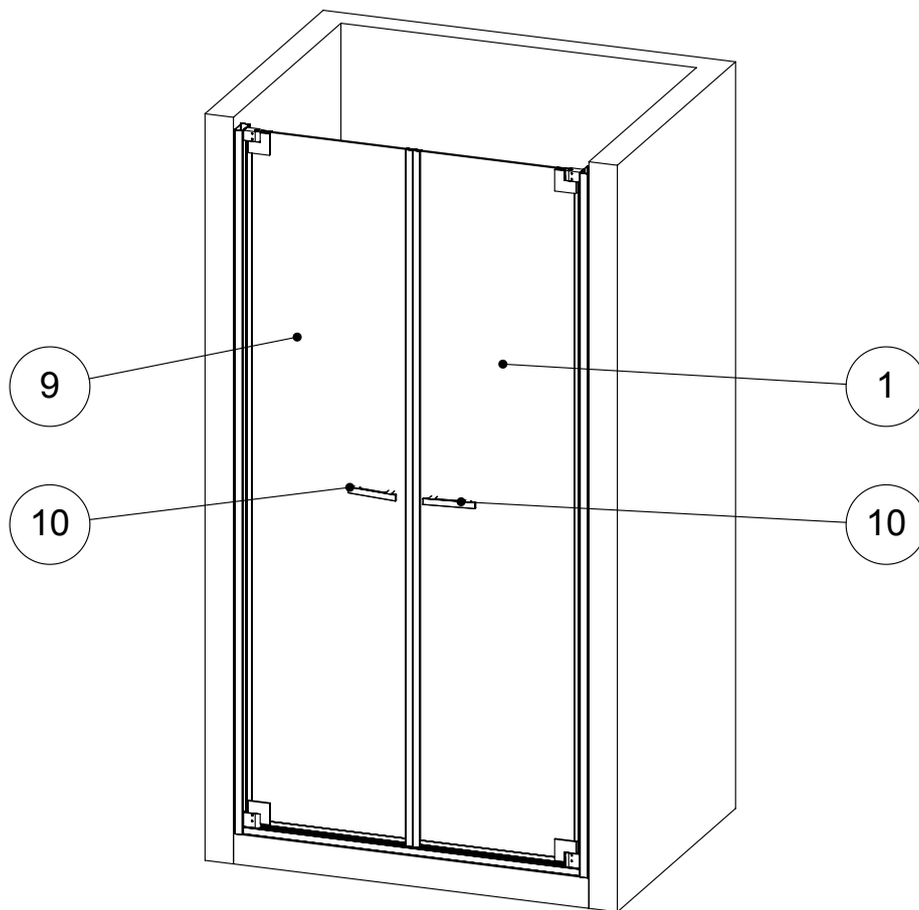


- (A) TOGLIERE LA PELLICOLA PROTETTIVA DAI RIMANENTI PROFILI DEL BOX
- (B) POSIZIONARE IL PROFILO A TERRA (6) TRA I DUE COMPENSATORI
- (C) INSERIRE I PROFILI CERNIERE (4) E (5) NEI RISPETTIVI COMPENSATORI E INCASTRARLI CON IL PROFILO A TERRA (6)
- (D) REGOLARE I PROFILI (4) E (5) E BLOCCARE CON LE VITI (21) IN DOTAZIONE

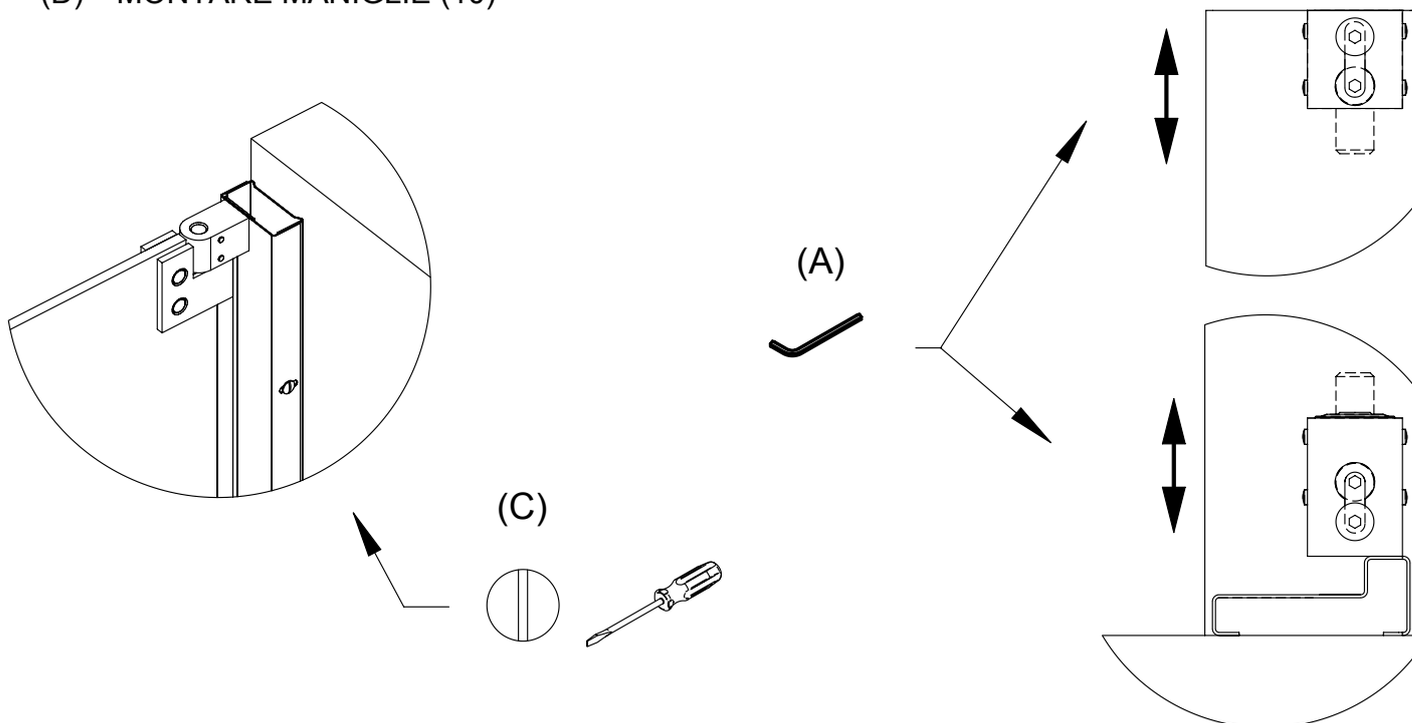


 **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE VITI INOX**  
il non utilizzo di viti inox può trasmettere la presenza di ruggine nella struttura

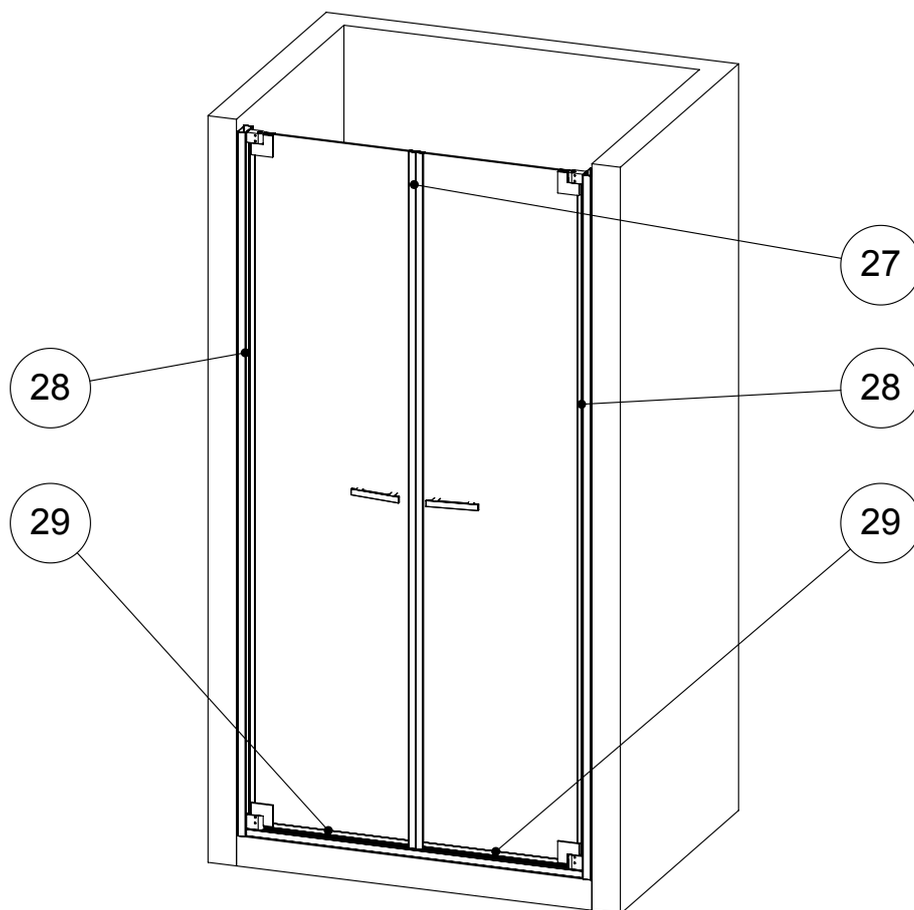
# FASE 30



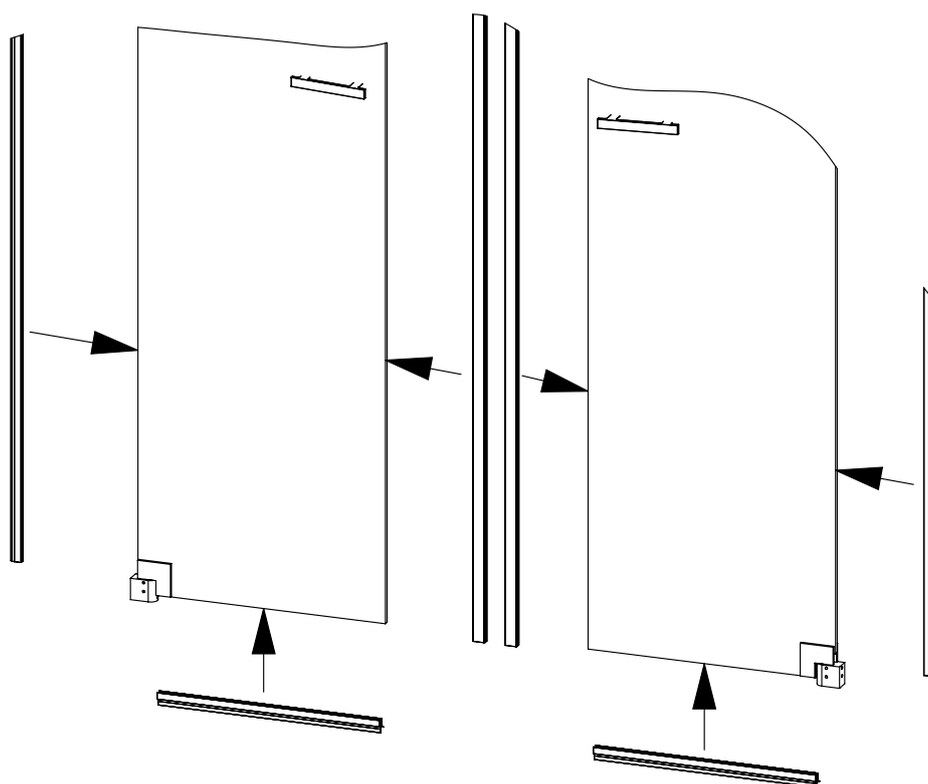
- (A) ALLENTARE LE VITI CHE BLOCCANO I PERNI DELLE CERNIERE FISSE FACENDO SCORRERE I PERNI ALL'INTERNO DELLA CERNIERA
- (B) INSERIRE LE ANTE (1) E (9) TRA LE DUE CERNIERE FISSE BLOCCARE RE-INSERENDO I PERNI ALLENTATI IN PRECEDENZA E SERRARE LE VITI (23)
- (C) REGOLARE LA STRUTTURA ATTRAVERSO LE VITI (21) PER OTTENERE LA MESSA A PIOMBO DELL'ANTA
- (D) MONTARE MANIGLIE (10)



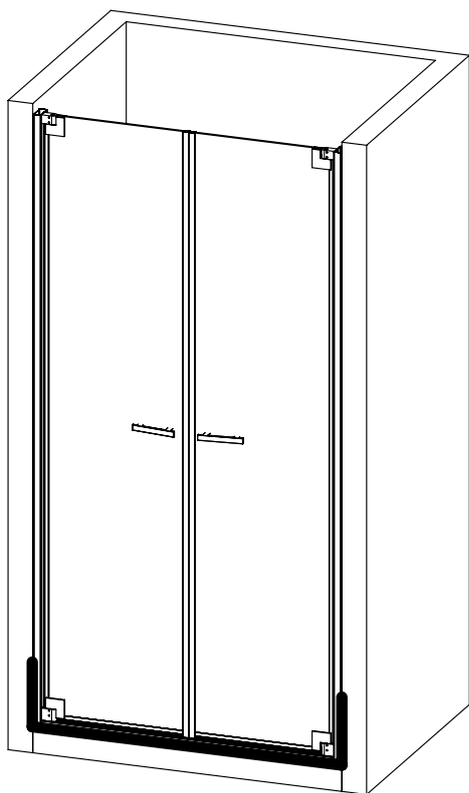
## FASE 40



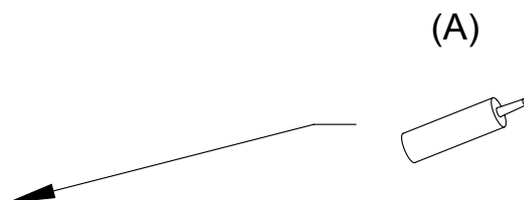
(A) INSERIRE NELLE ANTE (1) E (2) LE GUARNIZIONI (27) , (28) E (29)



# FASE 50



(A) SILICONARE NEL LATO ESTERNO IL PROFILO (6)



(B) SILICONARE NEL LATO INTERNO I PROFILI (2) E (3)

