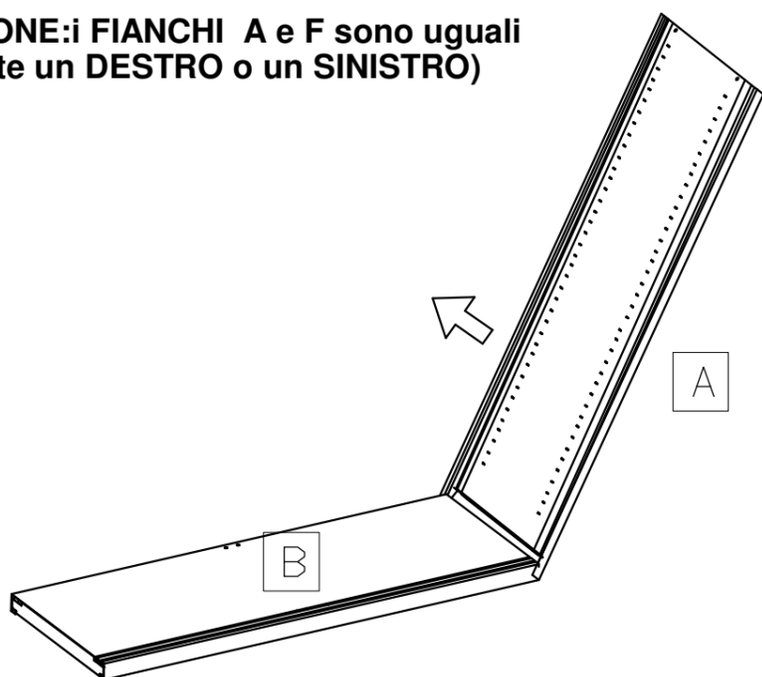


## ARMADIO cm150-180x47xH85-155-200

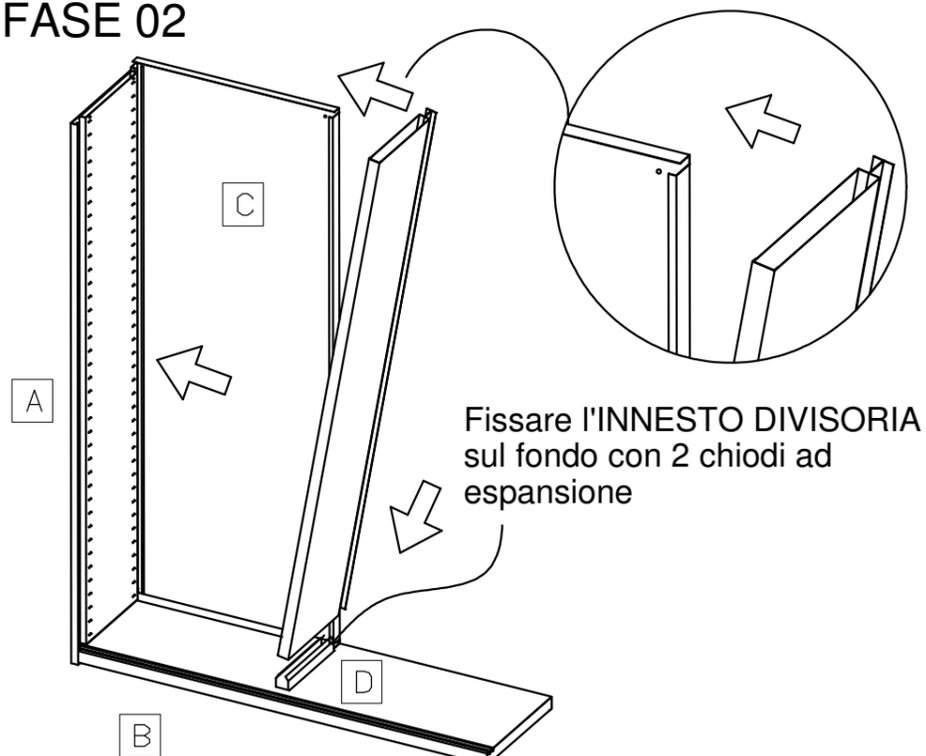
## FASE 01

**ATTENZIONE:** i FIANCHI A e F sono uguali (non esiste un DESTRO o un SINISTRO)



Sollevando il FONDO B agganciare il FIANCO A in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino ad arrivare in posizione verticale

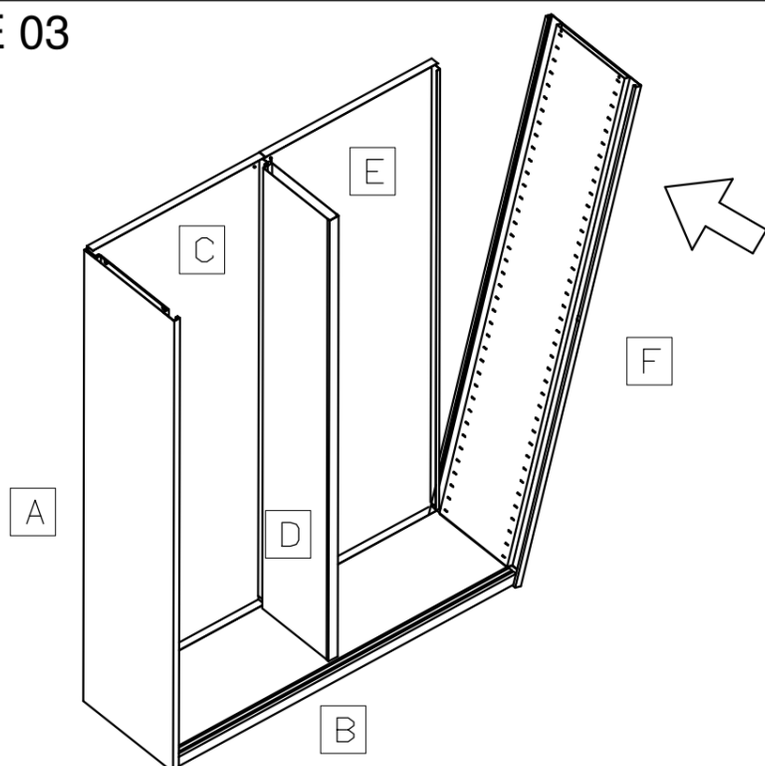
## FASE 02



Fissare l'INNESTO DIVISORIA sul fondo con 2 chiodi ad espansione

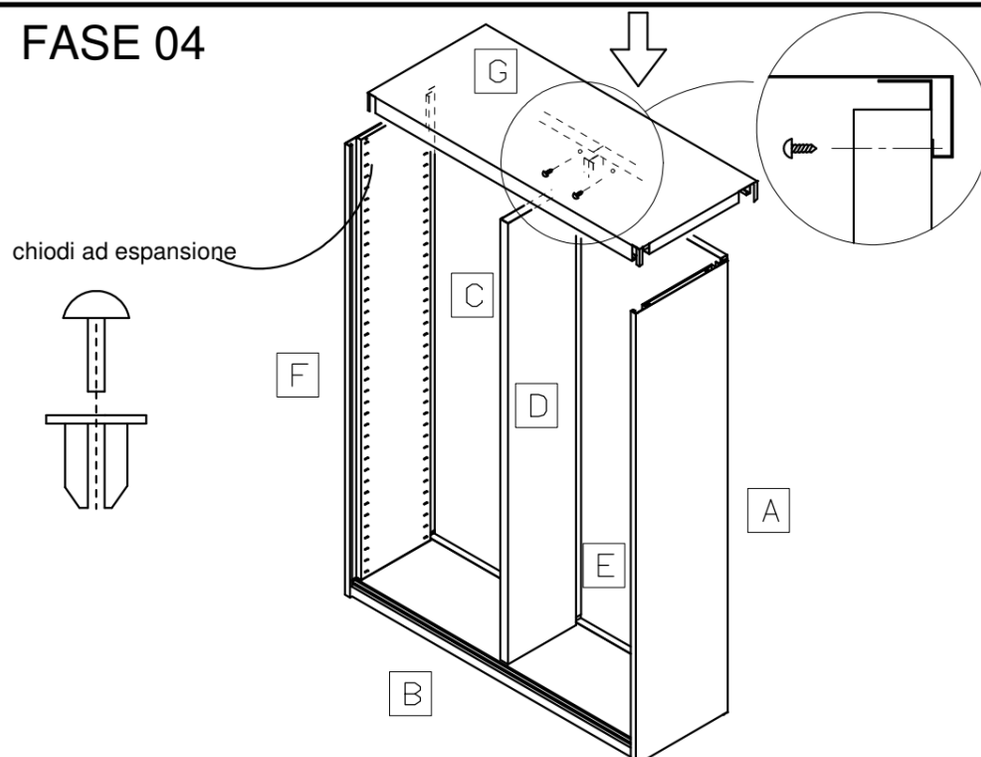
Infilare il RETRO C nel FIANCO A poi innestare la DIVISORIA D sul FONDO B infilandolo anche nel RETRO C

## FASE 03



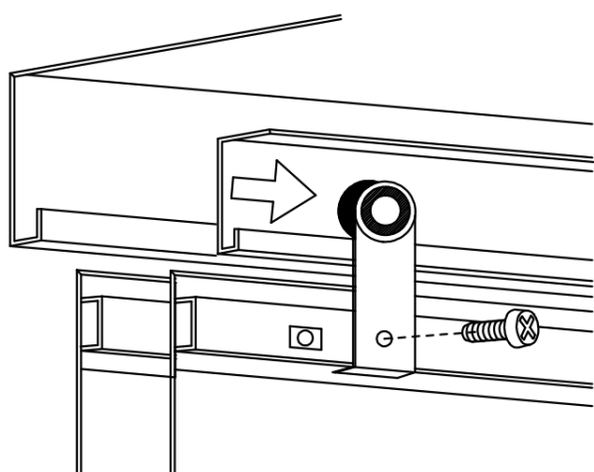
Infilare il RETRO E nella DIVISORIA D sollevare il FONDO B e agganciare su di esso il FIANCO F in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino in posizione verticale

## FASE 04



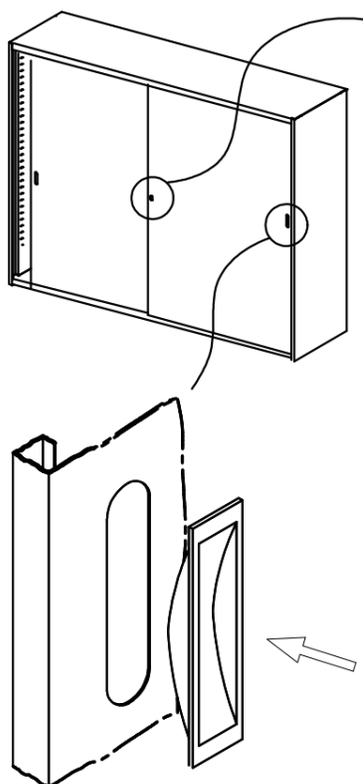
Innestare il CAPPELLO G negli appositi incastri dei FIANCHI A e F e della DIVISORIA D bloccandolo coi chiodi ad espansione e con le 2 viti da 4.2X9.5 TCB autofilettanti

## FASE 05



Sistemare le porte nella guida inferiore ed avvitare le staffe con cuscinetto dalla parte interna dell'armadio

## FASE 06



## SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI LAMIERA



**ATTENZIONE:** questo distanziale va inserito solo nelle ante scorrevoli lamiera

## SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI VETRO



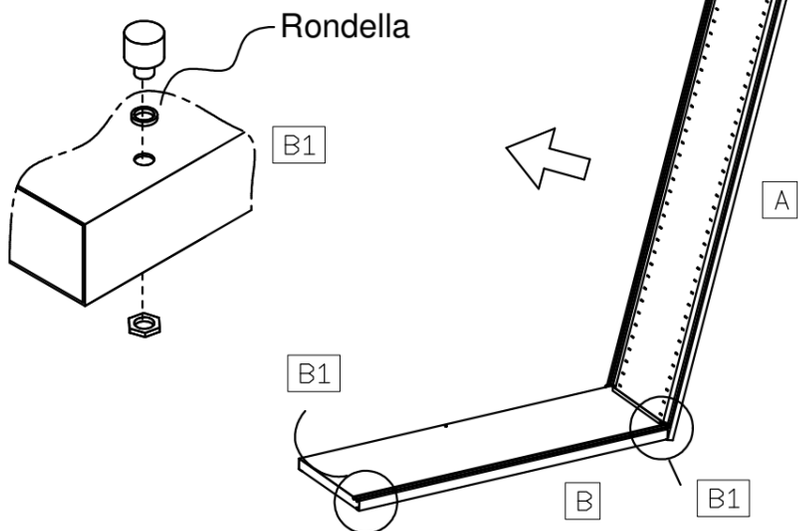
Questo blocco si trova attaccato alla parte interna dell'anta

**Attenzione** la serratura va montata rovescia cioè la levetta va sotto

## ARMADIO cm120x47xH200 ante pieghevoli

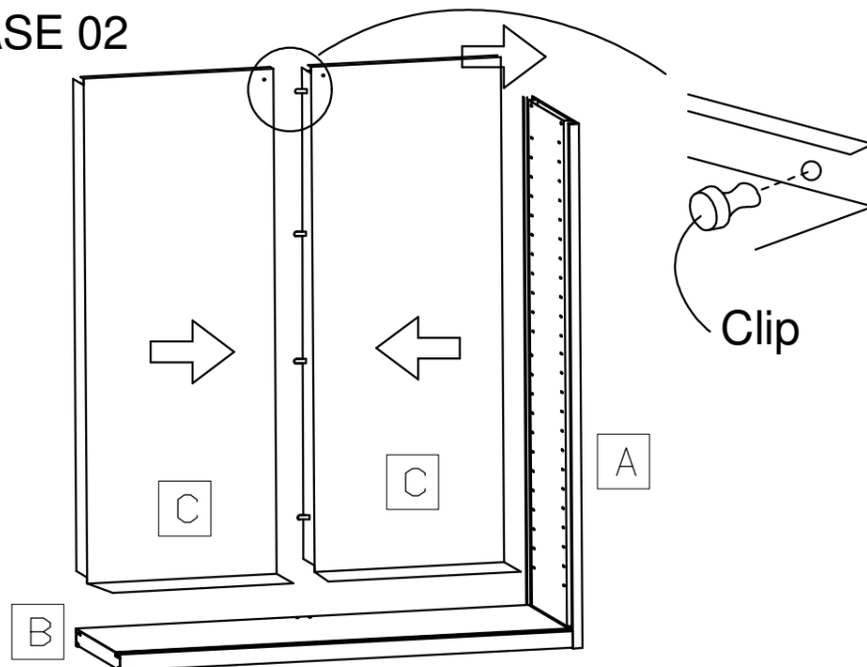
## FASE 01

**ATTENZIONE:** i FIANCHI A e D sono uguali  
(non esiste un DESTRO o un SINISTRO)



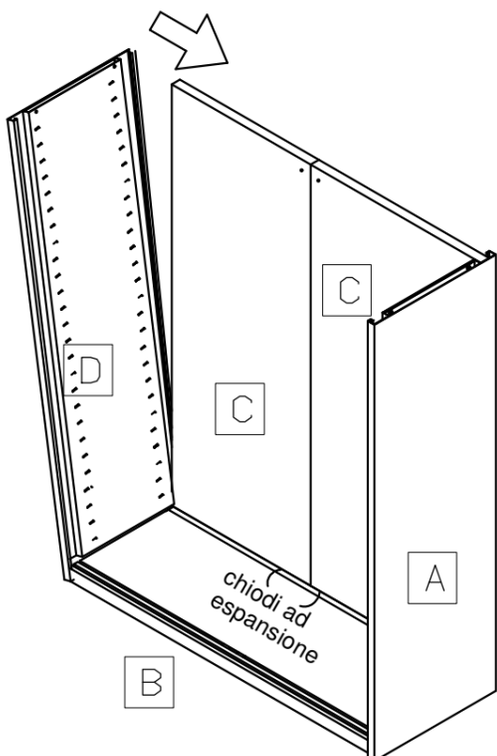
Avvitare i cardini come illustrato nelle parte B1 sul FONDO B sollevarlo poi agganciandovi sotto il FONDO B tenendolo inclinato e facendolo ruotare in posizione verticale

## FASE 02



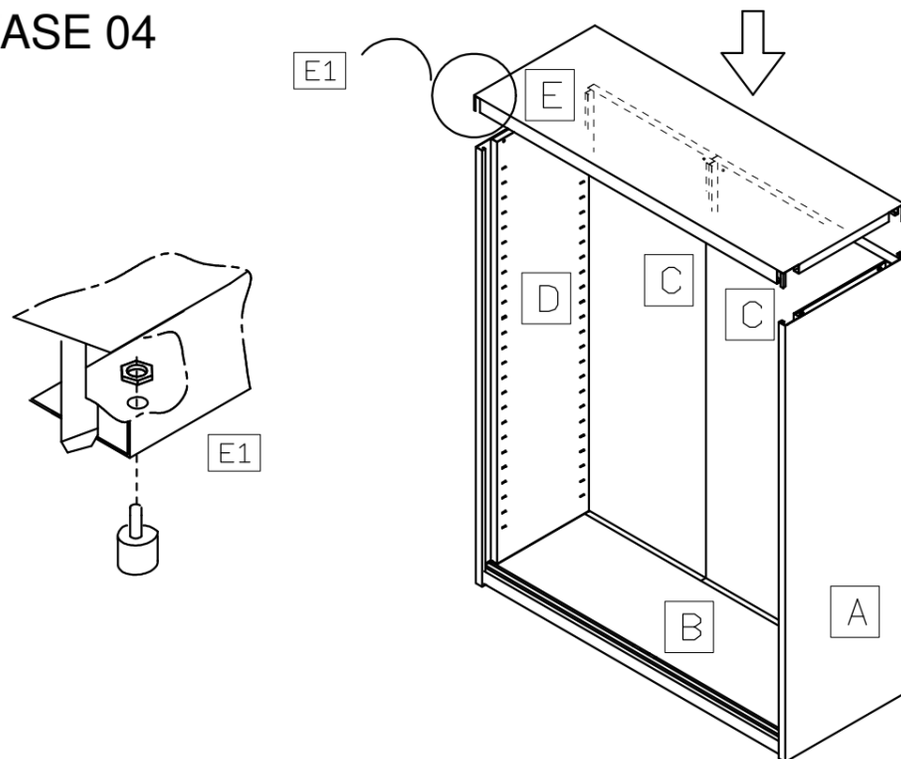
Predisporre uno dei due RETRI C inserendo i 4 CLIP in plastica negli appositi fori, questa operazione sarà facilitata appoggiando il pannello su di un piano. Unire i due RETRI C accostando i due bordi e premendoli tra loro in modo che i chiodi su un retro si aggancino sui fori dell'altro e posizionarli in modo che il bordo laterale si inserisca nella apposita sede del FIANCO A

## FASE 03



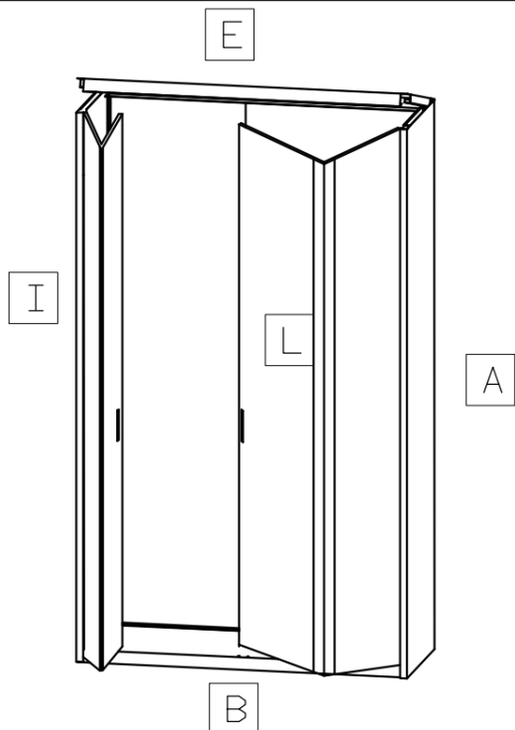
Sollevando il FONDO B agganciare il FIANCO D in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino ad arrivare in posizione verticale tutto come nella fase 01

## FASE 04



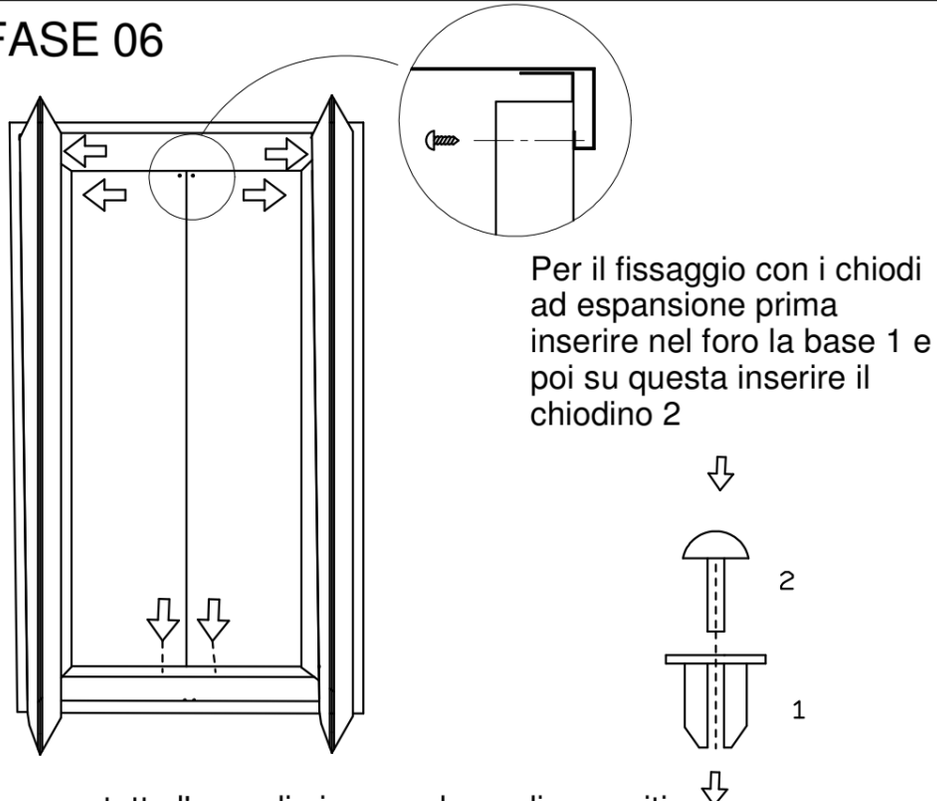
Avvitare i cardini e inserirli come illustrato nelle partie E1 sul CAPPELLO E impostarlo in seguito sui FIANCHI A e D tenendolo leggermente sollevato nella parte anteriore

## FASE 05



Infilare sui cardini (già predisposti sul FONDO B) le due PORTE L e I abbassare il CAPPELLO E controllando che i cardini superiori (già predisposti sul CAPPELLO E) si infilino negli appositi fori delle PORTE L e I

## FASE 06



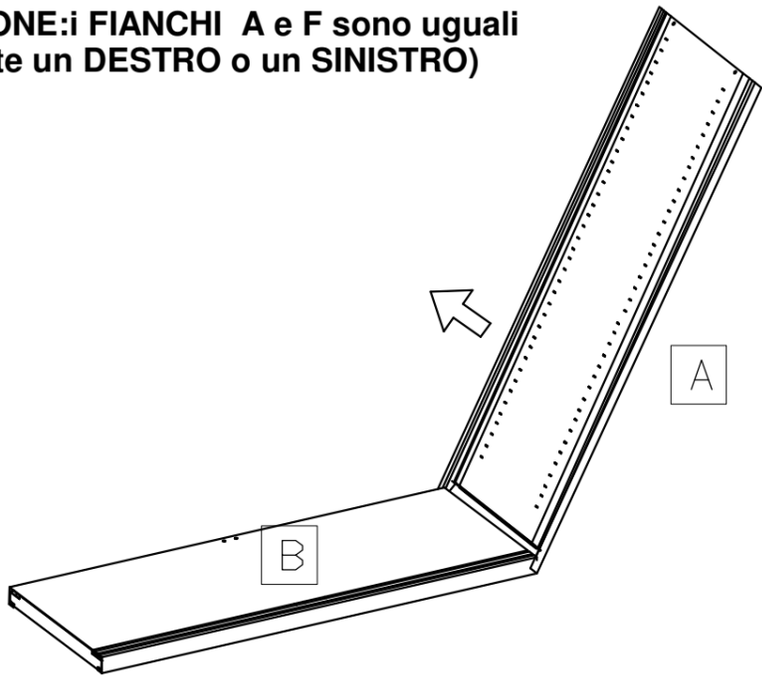
Per il fissaggio con i chiodi ad espansione prima inserire nel foro la base 1 e poi su questa inserire il chiodino 2

bloccare tutto l'armadio inserendo negli appositi fori i chiodi ad espansione in dotazione e le 2 viti 4.2X9.5 TCB autofilettanti

## ARMADIO cm150-180x47xH85-155-200

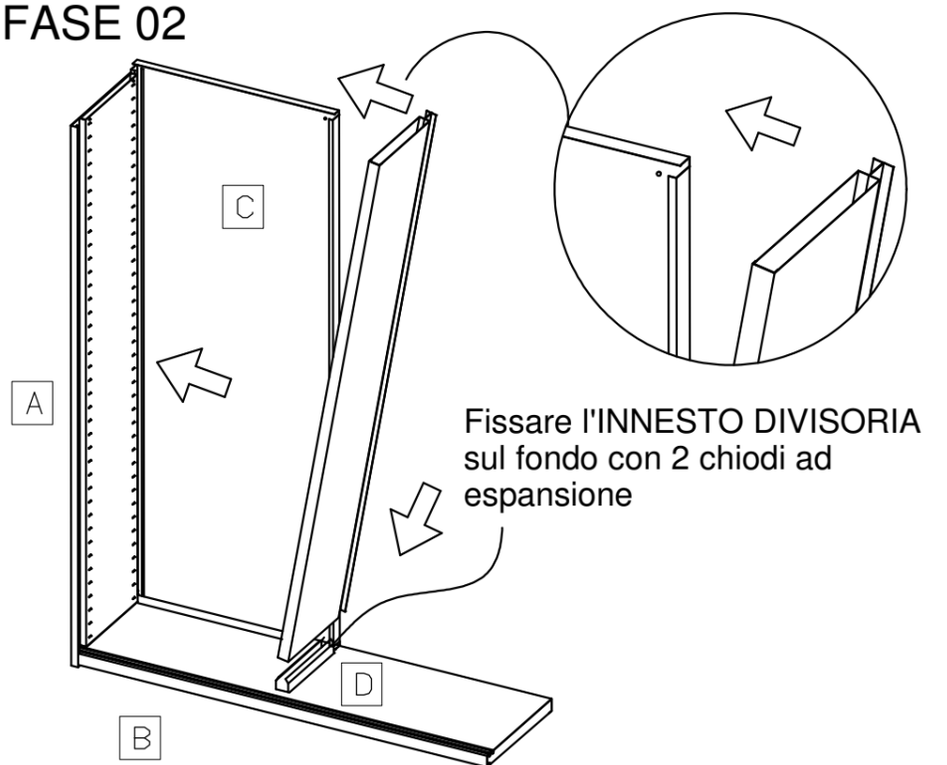
## FASE 01

**ATTENZIONE:** i FIANCHI A e F sono uguali  
(non esiste un DESTRO o un SINISTRO)



Sollevando il FONDO B agganciare il FIANCO A in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino ad arrivare in posizione verticale

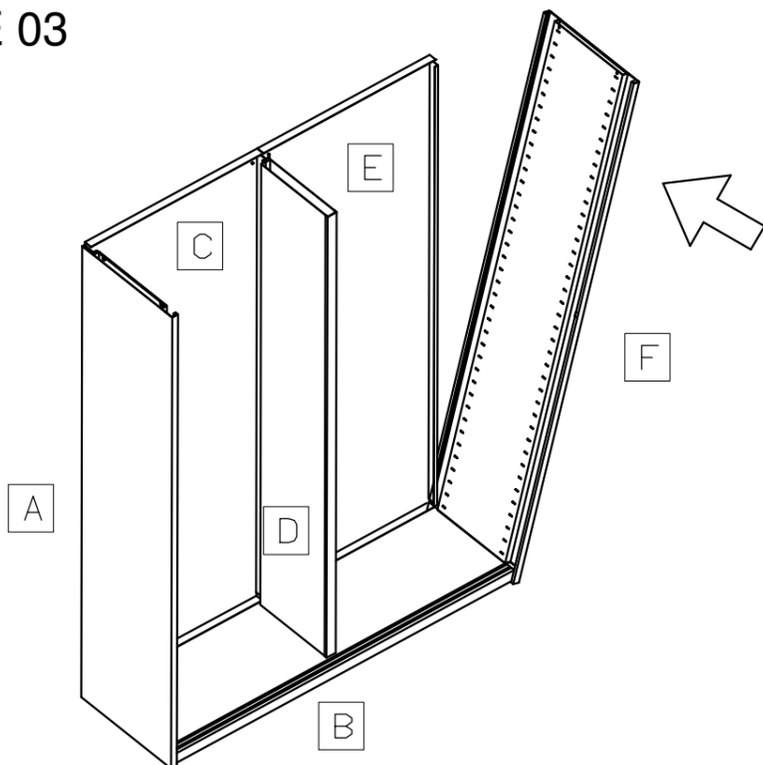
## FASE 02



Fissare l'INNESTO DIVISORIA sul fondo con 2 chiodi ad espansione

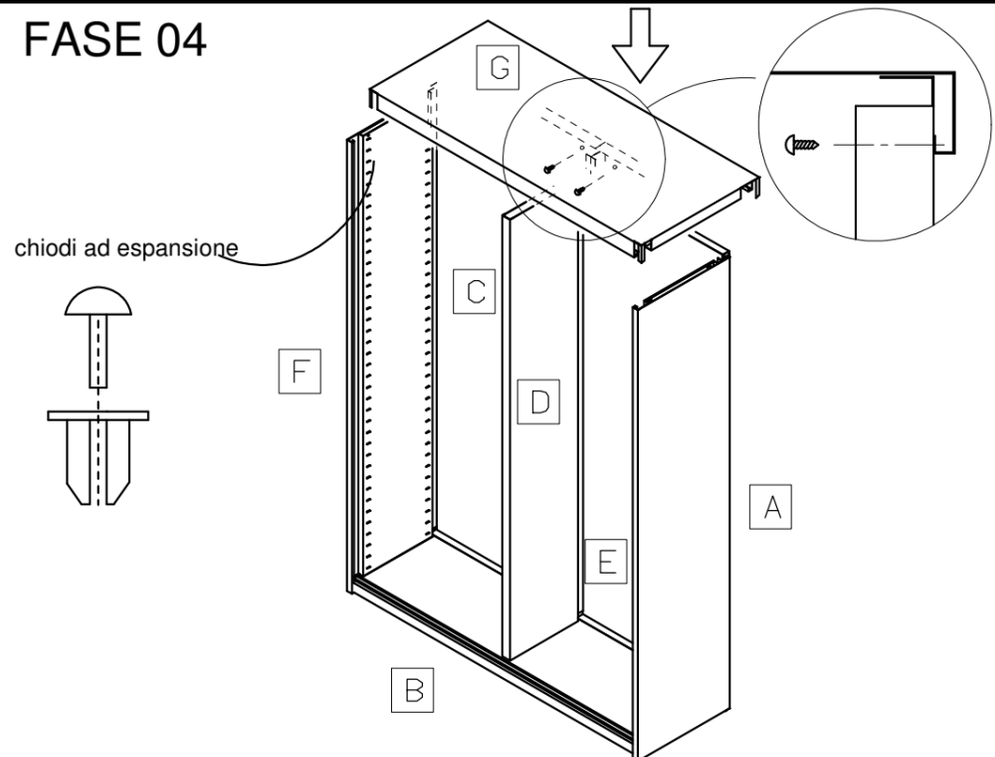
Infilare il RETRO C nel FIANCO A poi innestare la DIVISORIA D sul FONDO B infilandolo anche nel RETRO C

## FASE 03



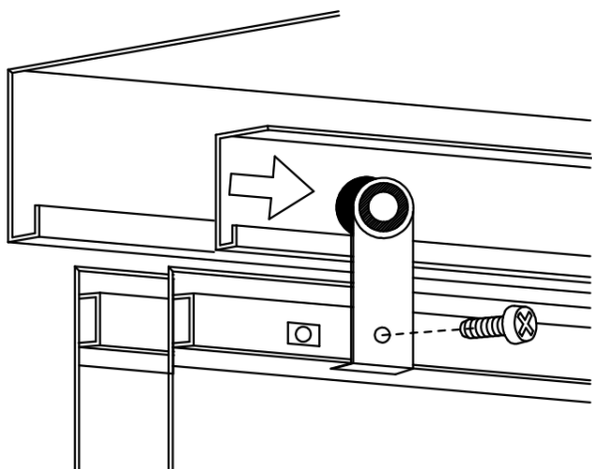
Infilare il RETRO E nella DIVISORIA D sollevare il FONDO B e agganciare su di esso il FIANCO F in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino in posizione verticale

## FASE 04



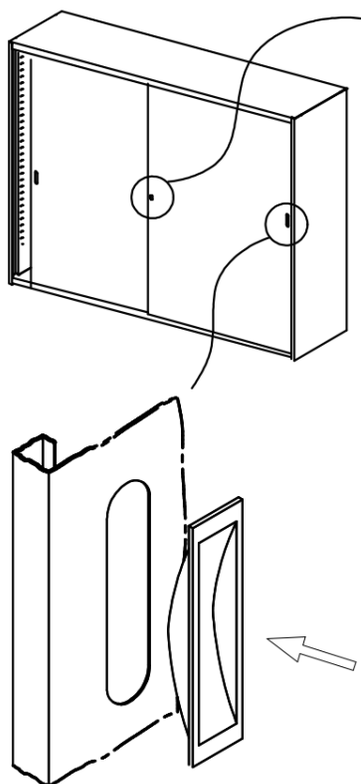
Innestare il CAPPELLO G negli appositi incastri dei FIANCHI A e F e della DIVISORIA D bloccandolo coi chiodi ad espansione e con le 2 viti da 4.2X9.5 TCB autofilettanti

## FASE 05



Sistemare le porte nella guida inferiore ed avvitare le staffe con cuscinetto dalla parte interna dell'armadio

## FASE 06



### SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI LAMIERA



**ATTENZIONE:** questo distanziale va inserito solo nelle ante scorrevoli lamiera

### SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI VETRO

Questo blocco si trova attaccato alla parte interna dell'anta

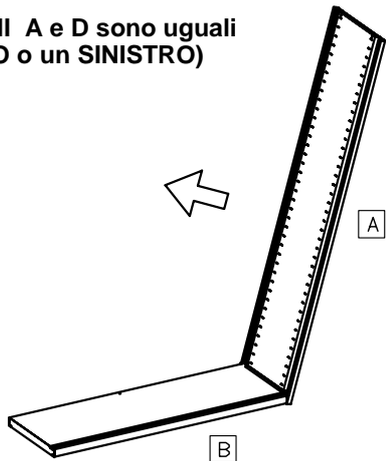
Attenzione la serratura va montata rovescia cioè la levetta va sotto



## ARMADIO cm120x47xH85-155-200

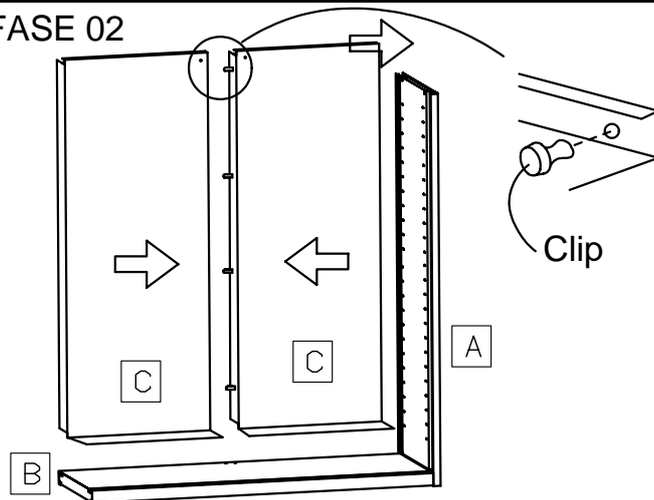
## FASE 01

**ATTENZIONE:** i FIANCHI A e D sono uguali (non esiste un DESTRO o un SINISTRO)



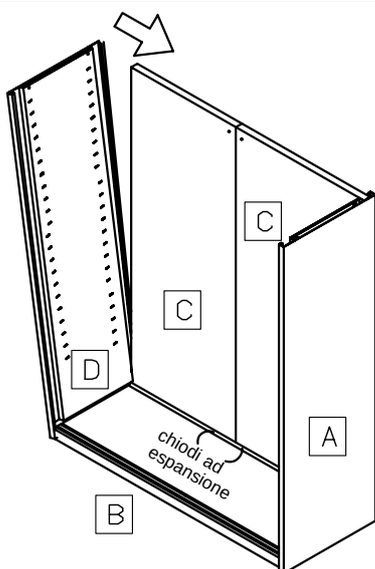
Sollevando il FONDO B agganciare il FIANCO A in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino ad arrivare in posizione verticale

## FASE 02



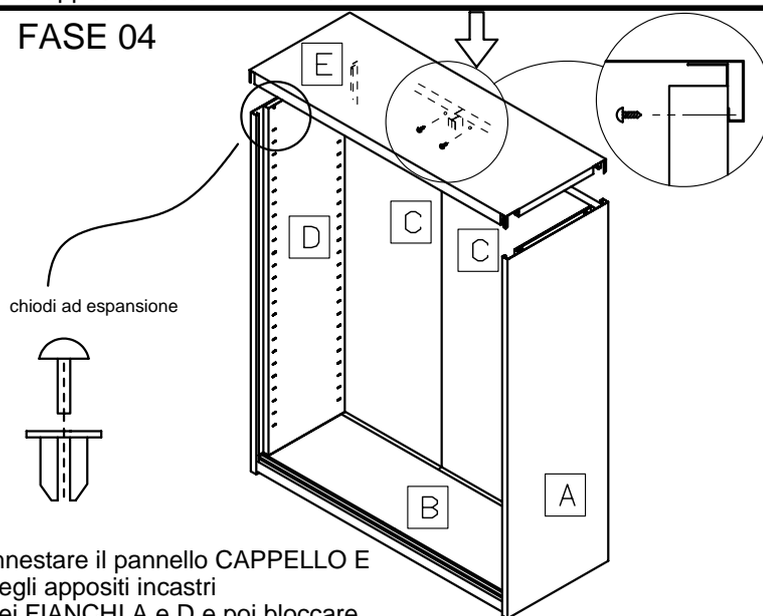
Predisporre uno dei due RETRI C inserendo i 4 CLIP in plastica negli appositi fori, questa operazione sarà facilitata appoggiando il pannello su di un piano. Unire i due RETRI C accostando i due bordi e premendoli tra loro in modo che i chiodi su un retro si aggancino sui fori dell'altro e posizionarli in modo che il bordo laterale si inserisca nella apposita sede del FIANCO A

## FASE 03



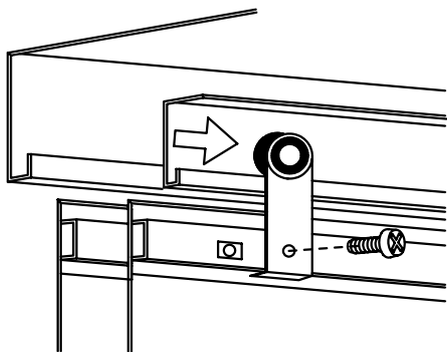
Sollevando il FONDO B agganciare il FIANCO D in posizione inclinata, poi farlo ruotare sino ad arrivare in posizione verticale tutto come nella fase 01

## FASE 04



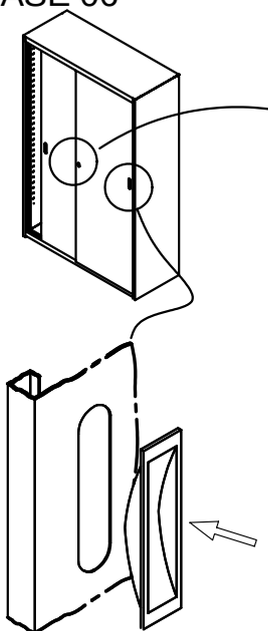
Innestare il pannello CAPPELLO E negli appositi incastri dei FIANCHI A e D e poi bloccare il tutto con chiodi ad espansione e le 2 viti 4.2X9.5 TCB autofilettanti

## FASE 05

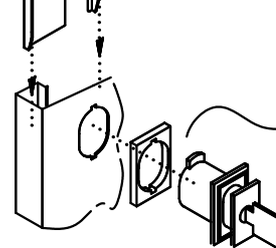


Sistemare le porte nella guida inferiore ed avvitare le staffe con cuscinetto dalla parte interna dell'armadio

## FASE 06



## SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI LAMIERA



**ATTENZIONE:** questo distanziale va inserito solo nelle ante scorrevoli lamiera

## SERRATURA PER ANTE SCORREVOLI VETRO

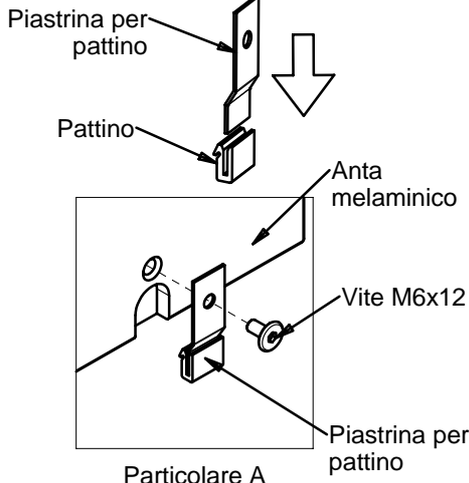
Questo blocco si trova attaccato alla parte interna dell'anta

Attenzione la serratura va montata rovescia cioè la levetta va sotto



**FASE 05**

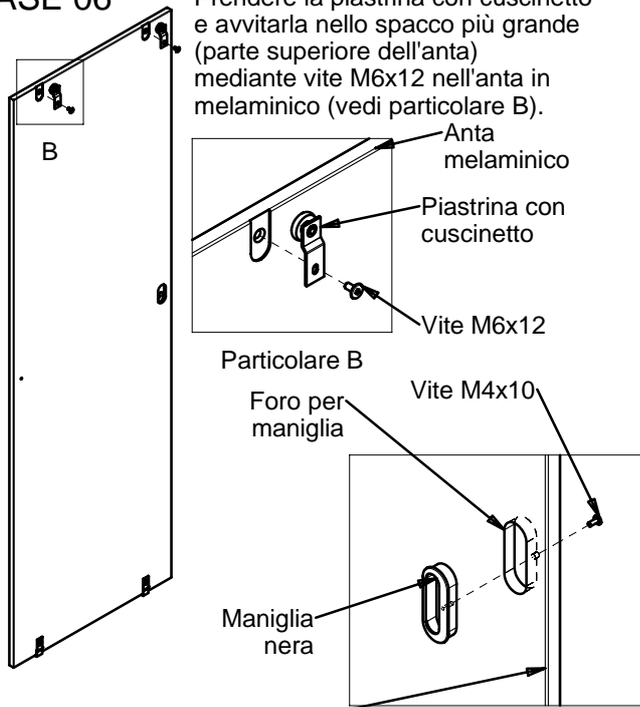
Prendere la piastrina e inserirla nel pattino in plastica



Prendere la piastrina con il pattino e avvitarela nello spacco più piccolo (parte inferiore dell'anta) mediante vite M6x12 nell'anta in melaminico (vedi particolare A).

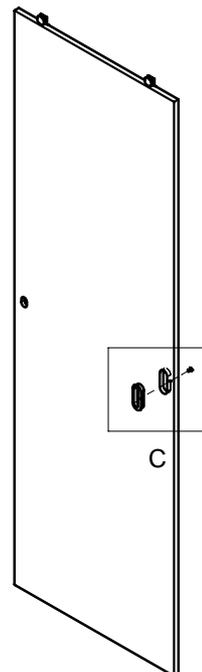
**FASE 06**

Prendere la piastrina con cuscinetto e avvitarela nello spacco più grande (parte superiore dell'anta) mediante vite M6x12 nell'anta in melaminico (vedi particolare B).



Inserire la maniglia nell'apposito foro e fissarla all'anta in melaminico tramite vite M4x10 (vedi Particolare C).

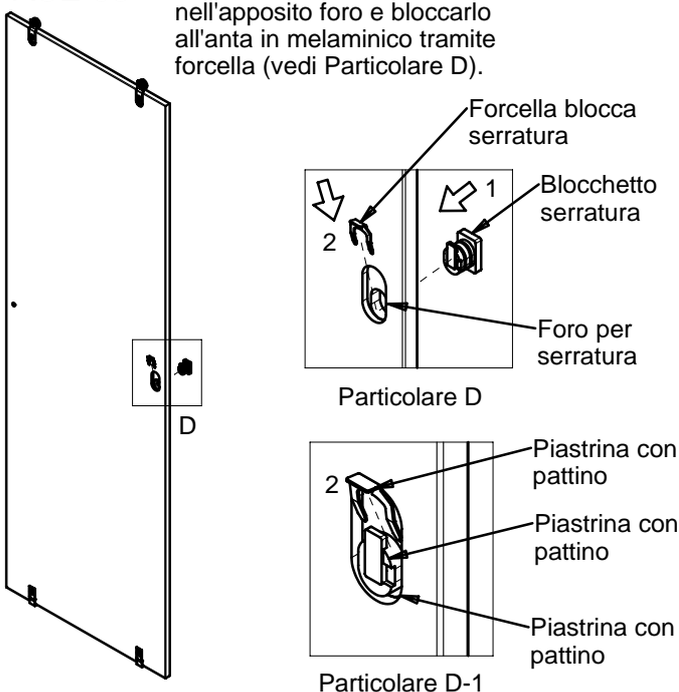
**FASE 07**



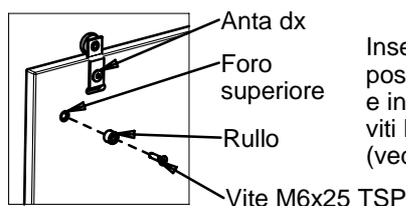
**ATTENZIONE: LA FASE 5-6-7 È SIMILE ANCHE PER L'ANTA SX**

**FASE 08**

Inserire il blocchetto serratura nell'apposito foro e bloccarlo all'anta in melaminico tramite forcilla (vedi Particolare D).



**FASE 09**

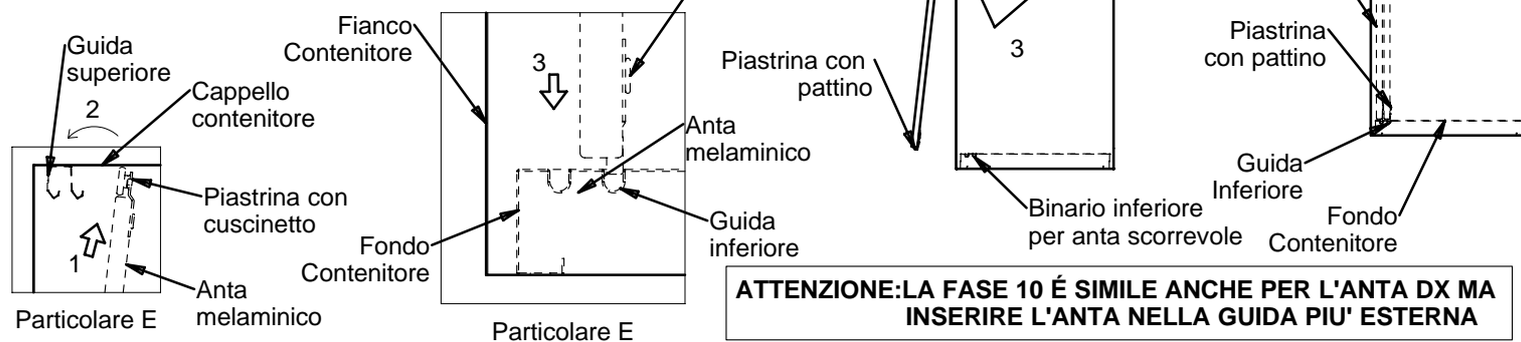


Inserire nei fori dell'anta dx posti negli angoli superiori e inferiori i rulli e le vite M6x25 TSP (vedi particolare E).

**FASE 10**

**FASE 10**

Prendere l'anta Sx inclinarla all'interno del contenitore e inserire i cuscinetti nella guida superiore più interna e inserire i pattini nella guida inferiore più interna (vedi Particolare E)



**ATTENZIONE: LA FASE 10 È SIMILE ANCHE PER L'ANTA DX MA INSERIRE L'ANTA NELLA GUIDA PIU' ESTERNA**