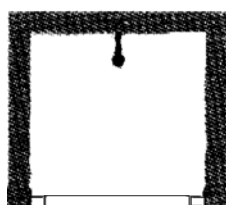
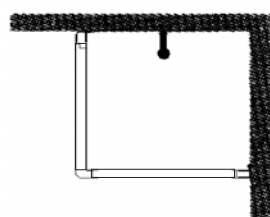


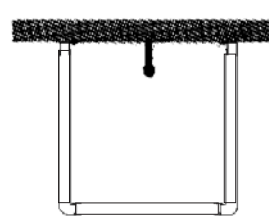
## SCHEMA DI MONTAGGIO PER BOX VELA, ALBA E MANTA



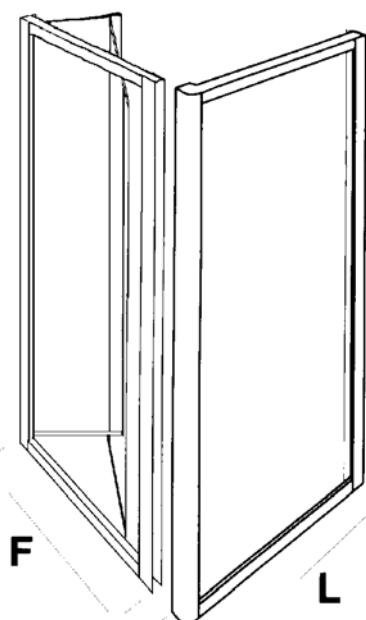
1 LATO



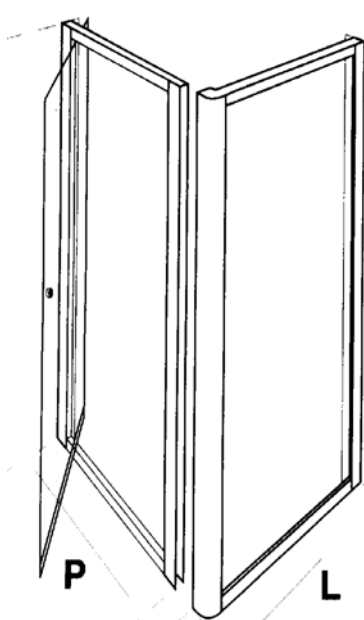
2 LATI



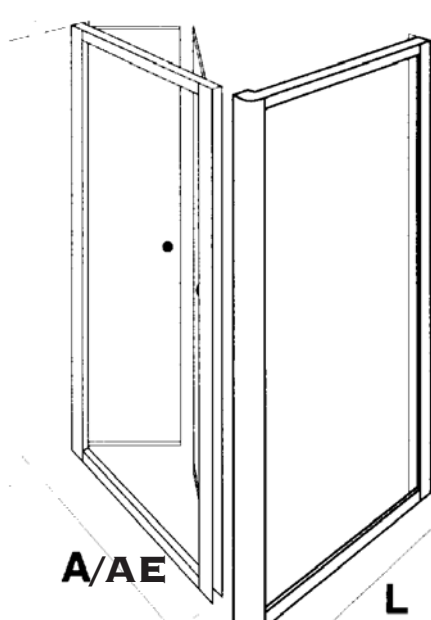
3 LATI



VELA



ALBA



MANTA

## BOX A UN LATO:

Fissare i profili di compensazione (P) (Vedi Fig.1) al muro con tasselli ad espansione in dotazione, punto 1 (Vedi Fig. 2) assicurandovi che sia a piombo.

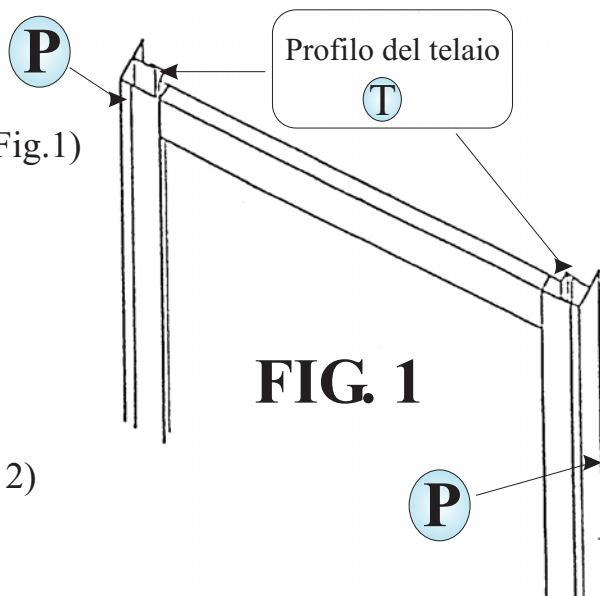
Montare la porta doccia assicurandosi che i profili del telaio (T) siano montati

all'esterno dei profili di compensazione (P)

Regolare l'estensibilità del box doccia con le viti di registrazione 4 e 2. (Vedi Fig. 2)

A montaggio completato sigillare con il silicone lungo il perimetro di base

all'esterno e lungo la fessura tra i profili di compensazione (P) e il muro all'interno.



## BOX A DUE O TRE LATI:

Prima del montaggio, spostare il profilo di compensazione (P) che si trova sulla parete frontale (vedi Fig. 1) montandolo al profilo del telaio della parete laterale (T1). (Vedi Fig. 2 punto X)

\* Fissare il profilo di compensazione (P) al muro con tasselli ad espansione punto 1 e 3 (vedi Fig. 2), assicurandovi che sia a piombo.

\* Mettere a piombo il telaio della porta bloccandolo provvisoriamente con l'apposita vite 2 (Vedi Fig. 2)

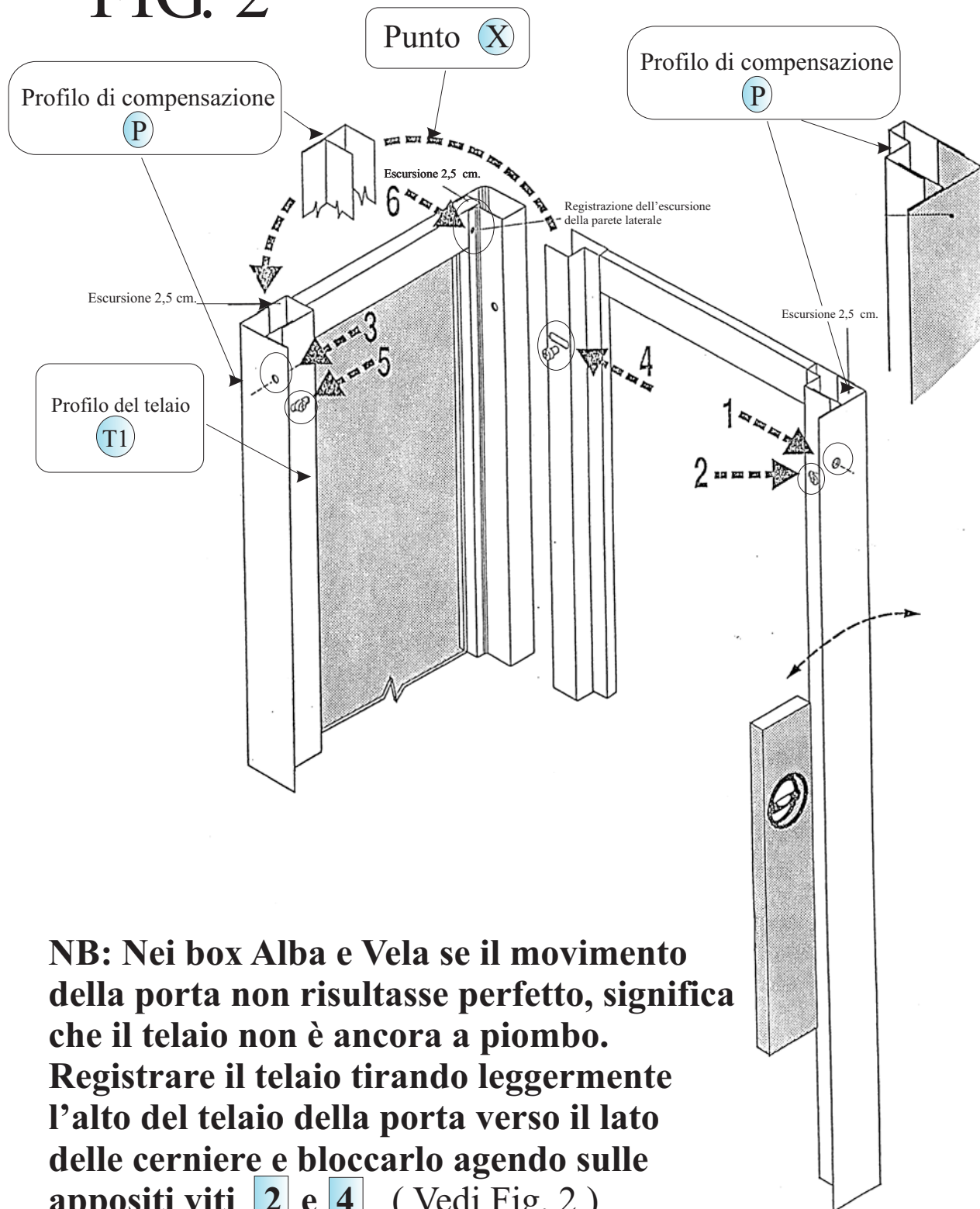
***Se il piatto doccia non risultasse in bolla spessorare l'appoggio del telaio dove necessario.***

\* Montare la parete laterale e bloccarla provvisoriamente con le apposite viti 4 e 5 (Vedi Fig. 2)

\* Verificare che tutti i telai siano a piombo e bloccare le viti 4 e 2 (Vedi Fig. 2)  
L'estensibilità del telaio frontale è regolabile tramite le viti 4 e 2 (Vedi Fig. 2)  
L'estensibilità del telaio laterale è regolabile tramite le viti 5 e 6 (Vedi Fig. 2)

\* A montaggio completato sigillare con il silicone lungo il perimetro di base all'esterno e lungo la fessura tra i profili di compensazione (P) e il muro all'interno.

# FIG. 2



**NB: Nei box Alba e Vela se il movimento della porta non risultasse perfetto, significa che il telaio non è ancora a piombo.**

**Registrazione il telaio tirando leggermente l'alto del telaio della porta verso il lato delle cerniere e bloccarlo agendo sulle apposite viti **2** e **4** ( Vedi Fig. 2 )**

**Per un corretto movimento delle ante assicurarsi che i telai siano perfettamente a piombo**

**Per una perfetta tenuta si raccomanda, dopo avere ultimato il montaggio del box doccia, di sigillare con il silicone lungo il perimetro di base all'esterno e lungo la fessura tra i profili di compensazione **P** e il muro all'interno.**

# **BOX VELA, ALBA E MANTA**

MATERIALE ALL'INTERNO DELL'IMBALLO

## **BOX A UN LATO**

1 IMBALLO CHE CONTIENE:

- \* PORTA DEL BOX DOCCIA COMPRENSIVA DI PROFILI DI COMPENSAZIONE **P** (Vedi Fig.1)
- \* SACCHETTO CON VITI , TASSELLI DI FISSAGGIO A MURO E TUBETTO SILICONE

## **BOX A DUE LATI**

2 IMBALLI

1° SCATOLA:

- \* PORTA DEL BOX DOCCIA COMPRENSIVA DI PROFILI DI COMPENSAZIONE **P** (Vedi Fig.1)
- \* SACCHETTO CON VITI , TASSELLI DI FISSAGGIO A MURO E TUBETTO SILICONE

2° SCATOLA:

- \* LATERALE FISSO ARTICOLO "L"

## **BOX A TRE LATI**

3 IMBALLI

1° SCATOLA:

- \* PORTA DEL BOX DOCCIA COMPRENSIVA DI PROFILI DI COMPENSAZIONE **P** (Vedi Fig.1)
- \* SACCHETTO CON VITI , TASSELLI DI FISSAGGIO A MURO E TUBETTO SILICONE

2° SCATOLA:

- \* LATERALE FISSO ARTICOLO "L"

3° SCATOLA:

- \* LATERALE FISSO ARTICOLO "L"