



BOISERIE SYSTEM

SYMETRA ONE

pannello singolo

SYMETRA ONE

PANNELLO SINGOLO

Caratteristiche

- Regolazione verticale ± 10 mm
- Regolazione profondità 10 mm
- Regolazione orizzontale ± 5 mm
- Distanza minima muro pannello 18 mm
- Distanza minima dal soffitto 30 mm

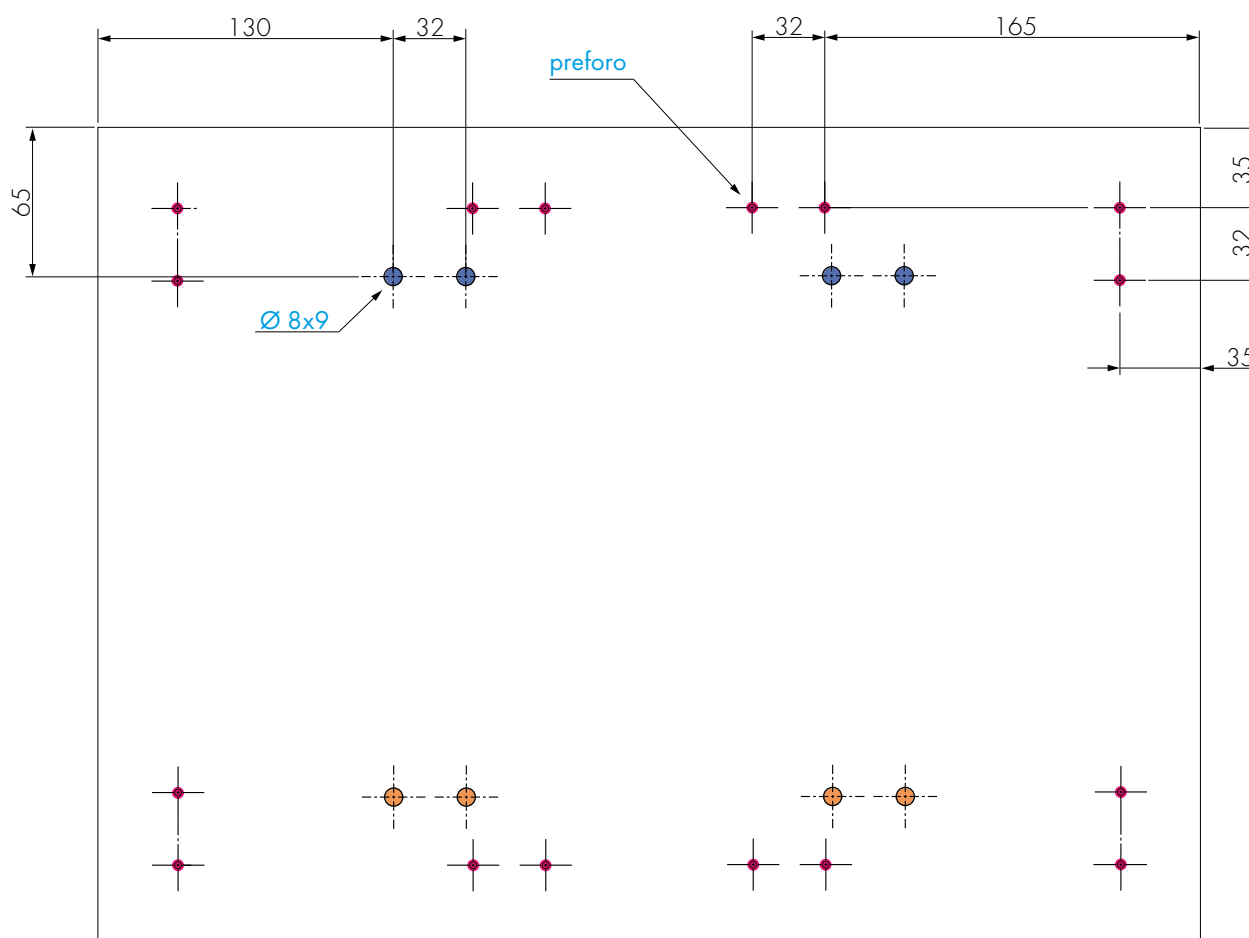


LEGENDA COMPONENTI



- 1- attaccaglia destra/sinistra
- 2- piedino di allineamento
- 3- cuneo di bloccaggio
- 4- clip blocca profilo
- 5- WP One Symetra
- 6- disco di allineamento

FORATURA PANNELLO

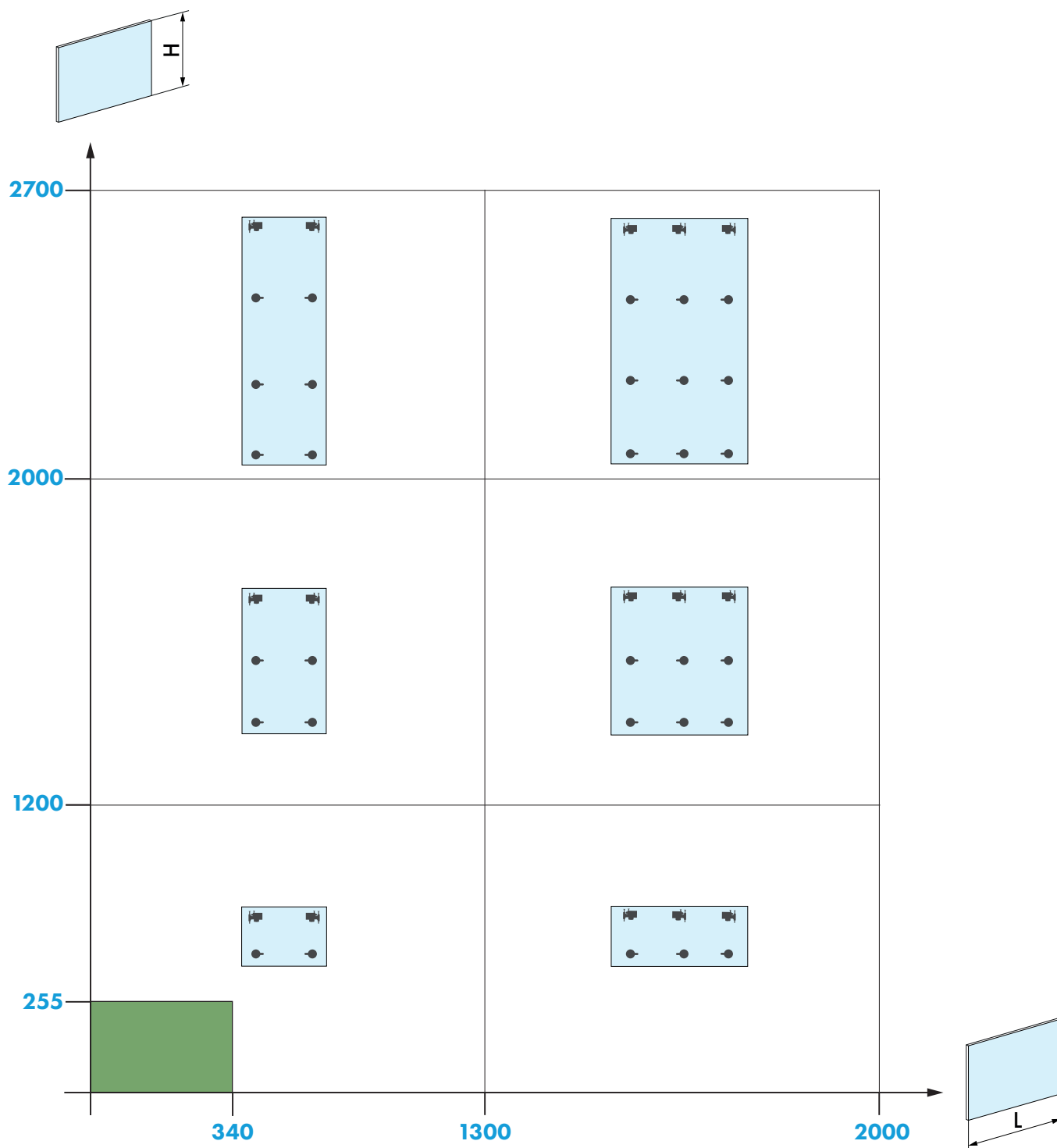


foro: $\varnothing 8 \times 9$



preforo

Tabella per determinare il numero corretto di componenti di fissaggio in base alle dimensioni del pannello.



■ non applicabile

Questo schema è basato su test effettuati con **pannelli in truciolare di spessore 18 mm.**

Il tipo di materiale e lo spessore del pannello possono richiedere un numero diverso di livellatori regolabili rispetto a quanto indicato. Si consiglia di verificare sempre l'applicazione reale con prove pratiche.

INSTALLAZIONE FERRAMENTA SU PANNELLO

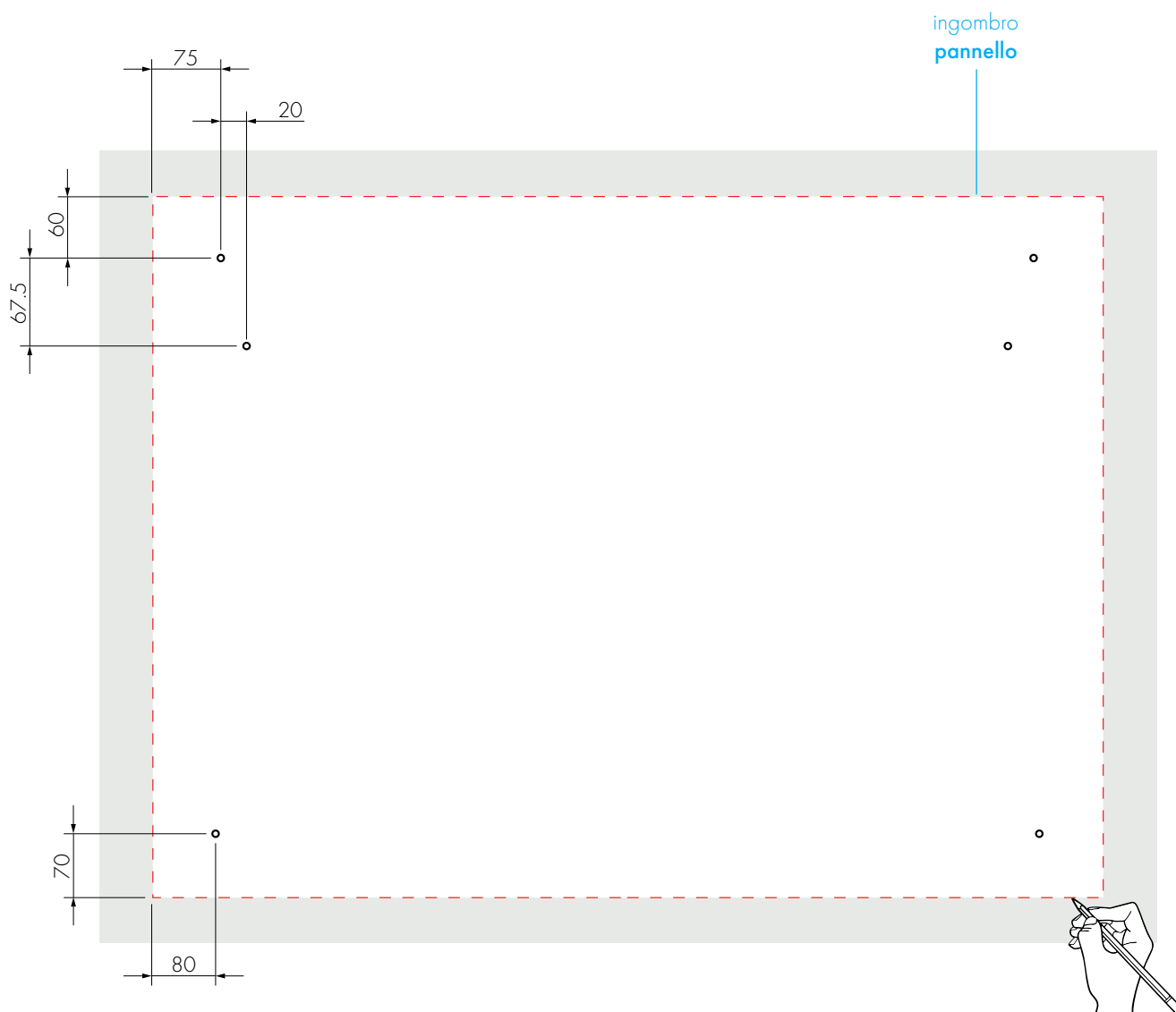


NB: per pannello SL18:
per sistema di aggancio e piedino
di allineamento utilizzare **vite TC Ø4 x 18.**

INSTALLAZIONE PANNELLO

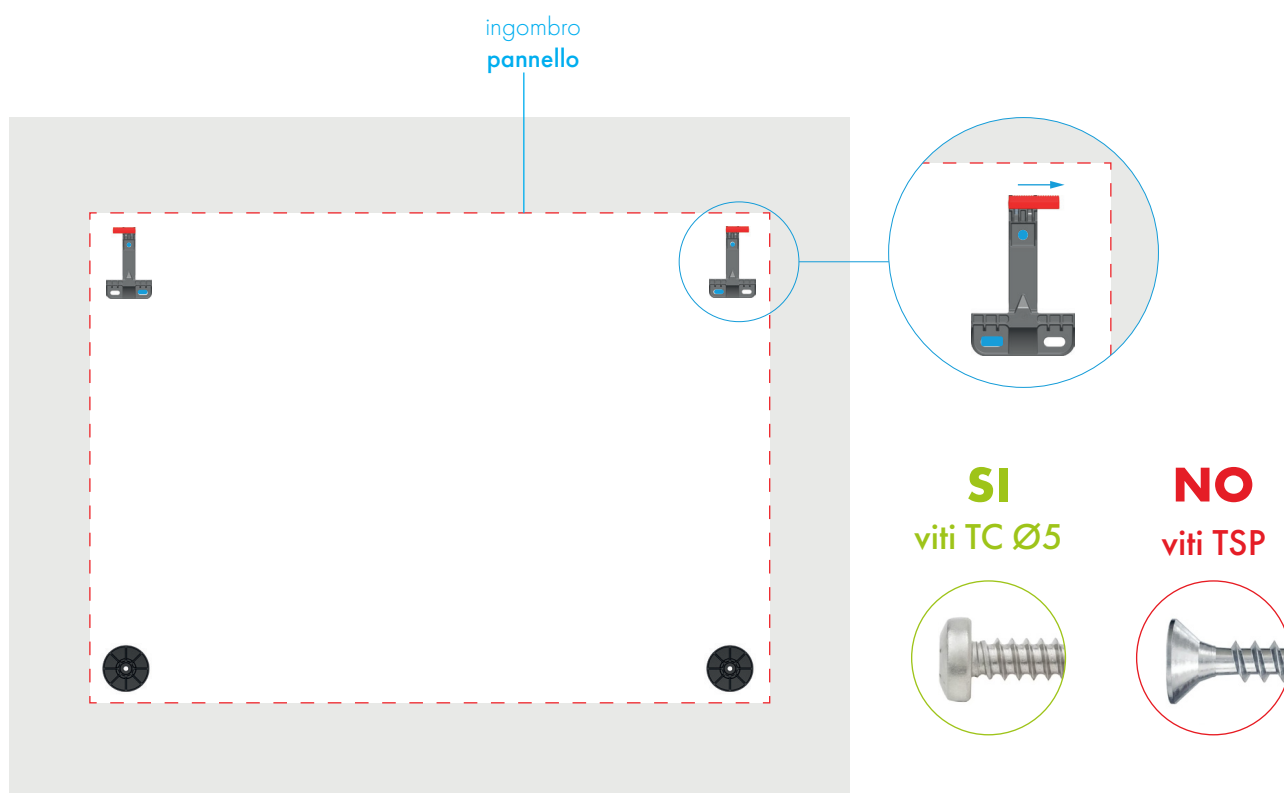
Foratura muro

1. Stabilire l'ingombro del pannello e forare il muro.



Installazione ferramenta al muro

1. Fissare WP One Symetra e i dischi di allineamento al muro.
Posizionare il cursore rosso in posizione aperta come raffigurato.

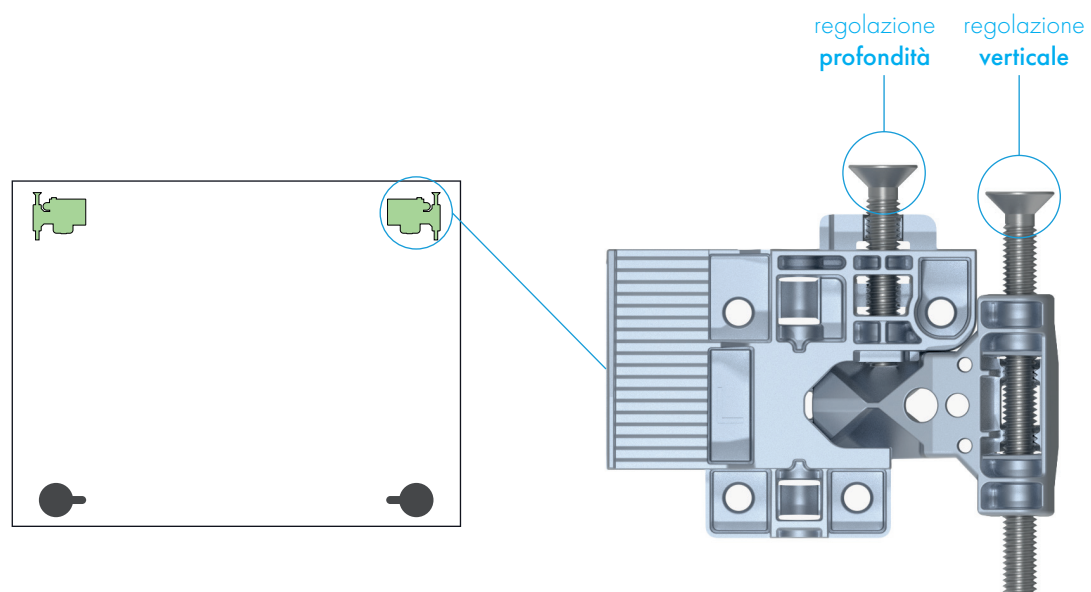


Installazione e regolazioni pannello

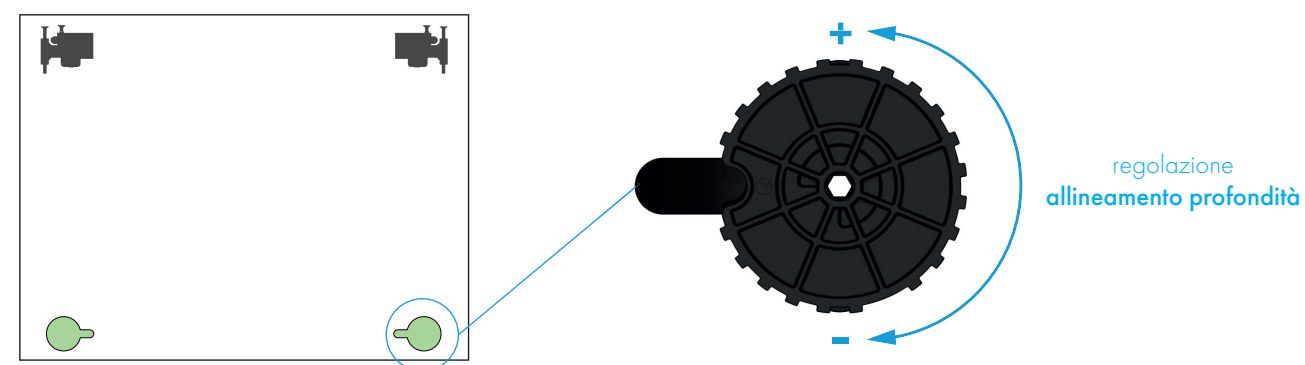
2. Agganciare il pannello.



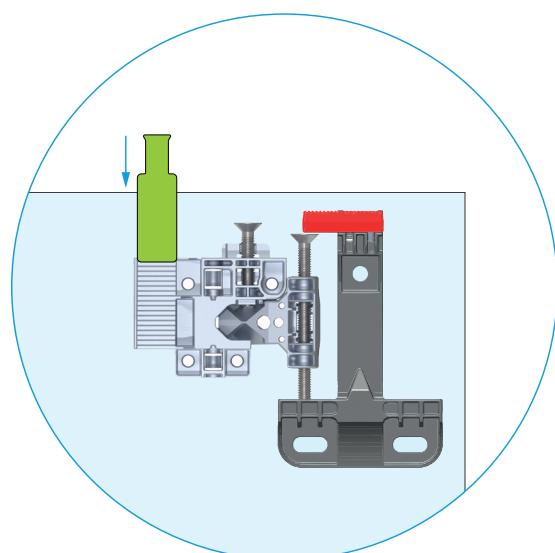
2. Regolare le **attaccaglie** con chiave S4.



3. Regolare i **pieдини**.

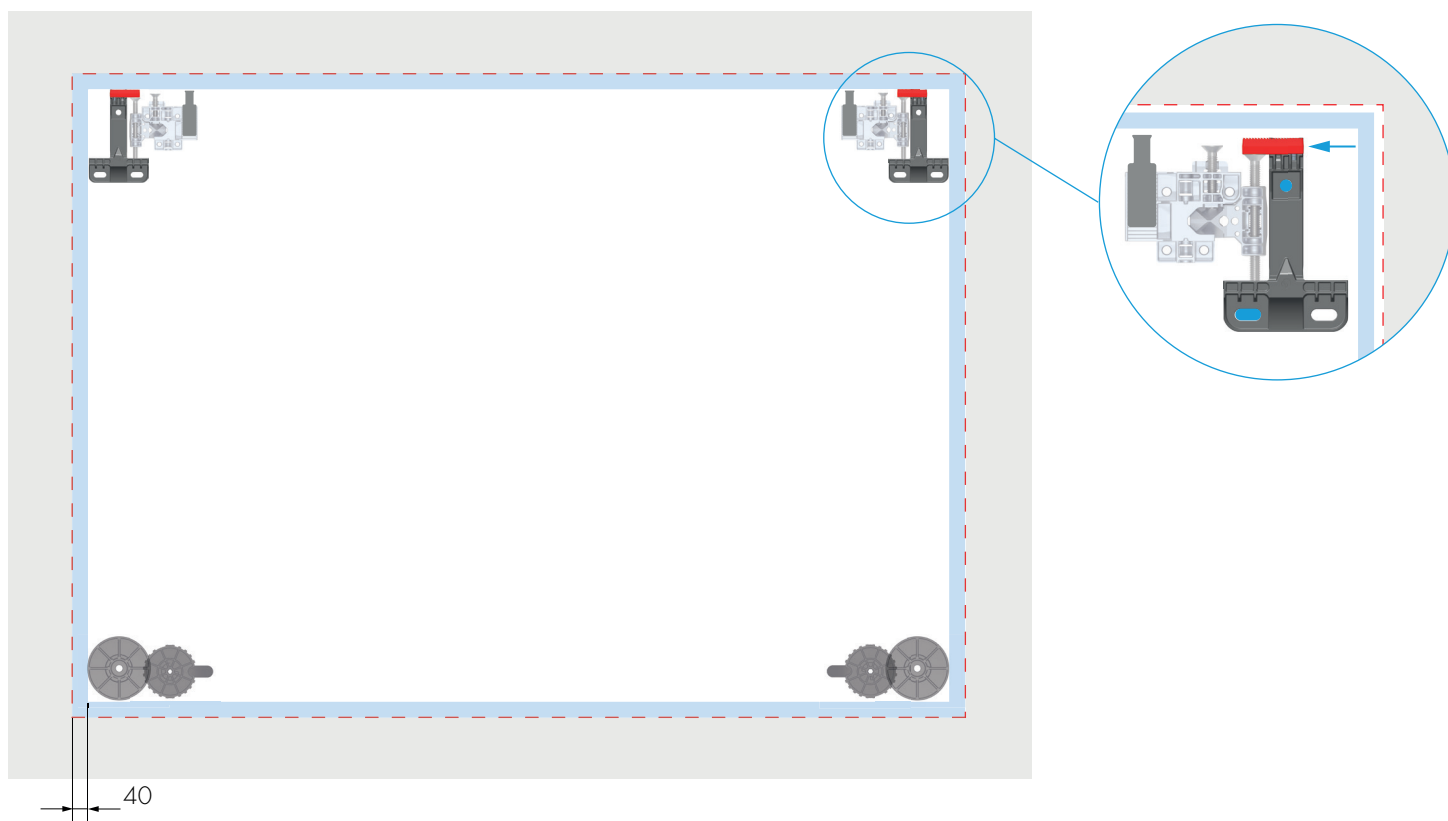


4. terminate le opportune regolazioni, inserire il **cunei di bloccaggio**.



Attivazione antisgancio

Attivare l'**anti sgancio** portando il cursore rosso in corrispondenza della vite di regolazione verticale.
Il pannello fissato al muro presenta una **zona libera** lungo tutto di perimetro di 40 mm.

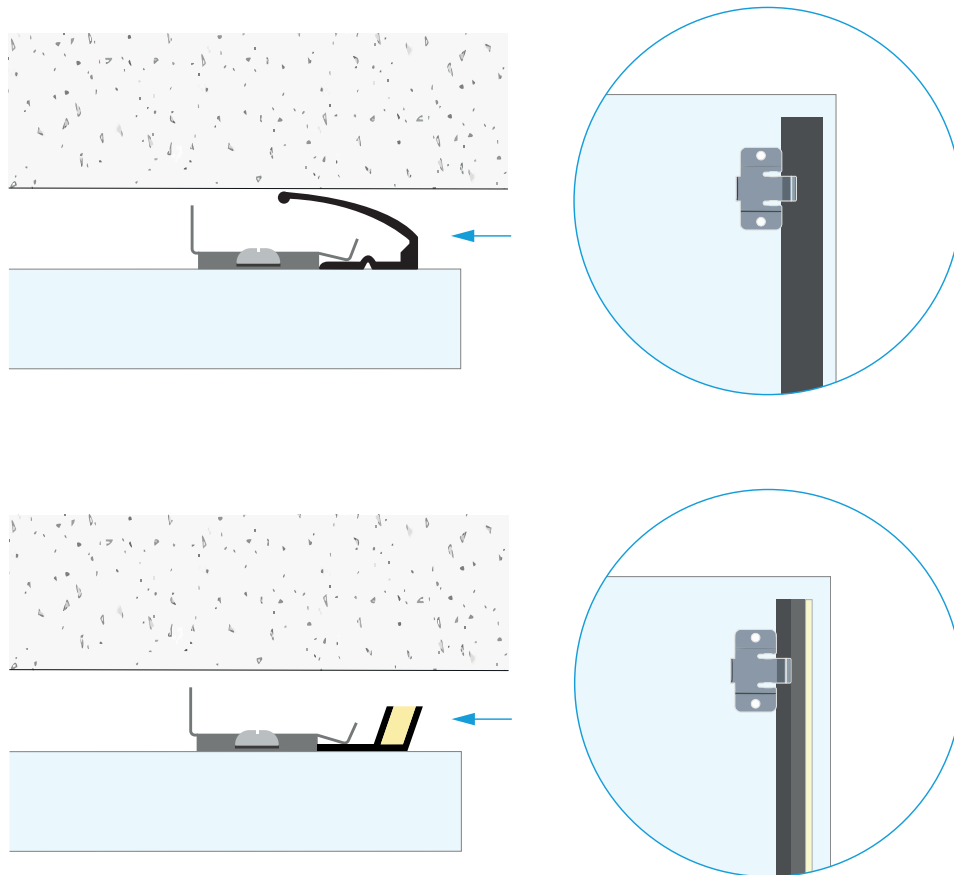


Lo spazio tra pannello e muro è **18 mm**.



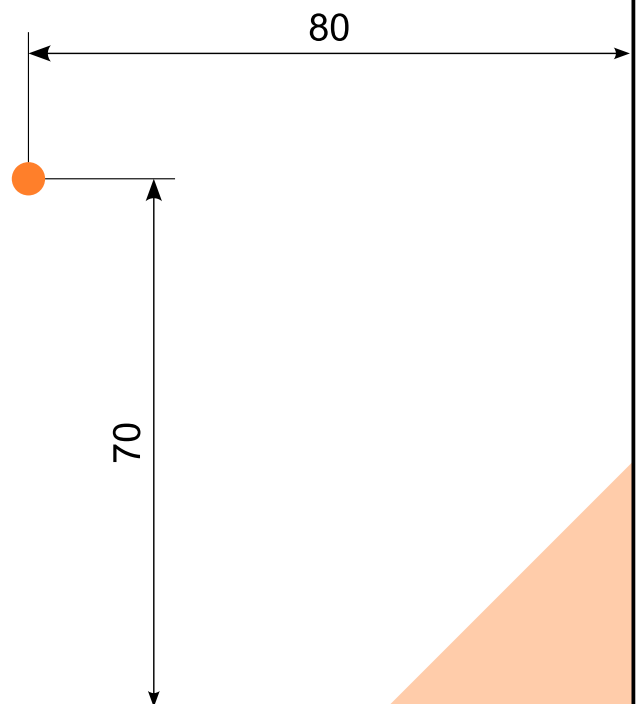
Installazione tamponamento

Le clip consentono il fissaggio dei profili di tamponamento al pannello.



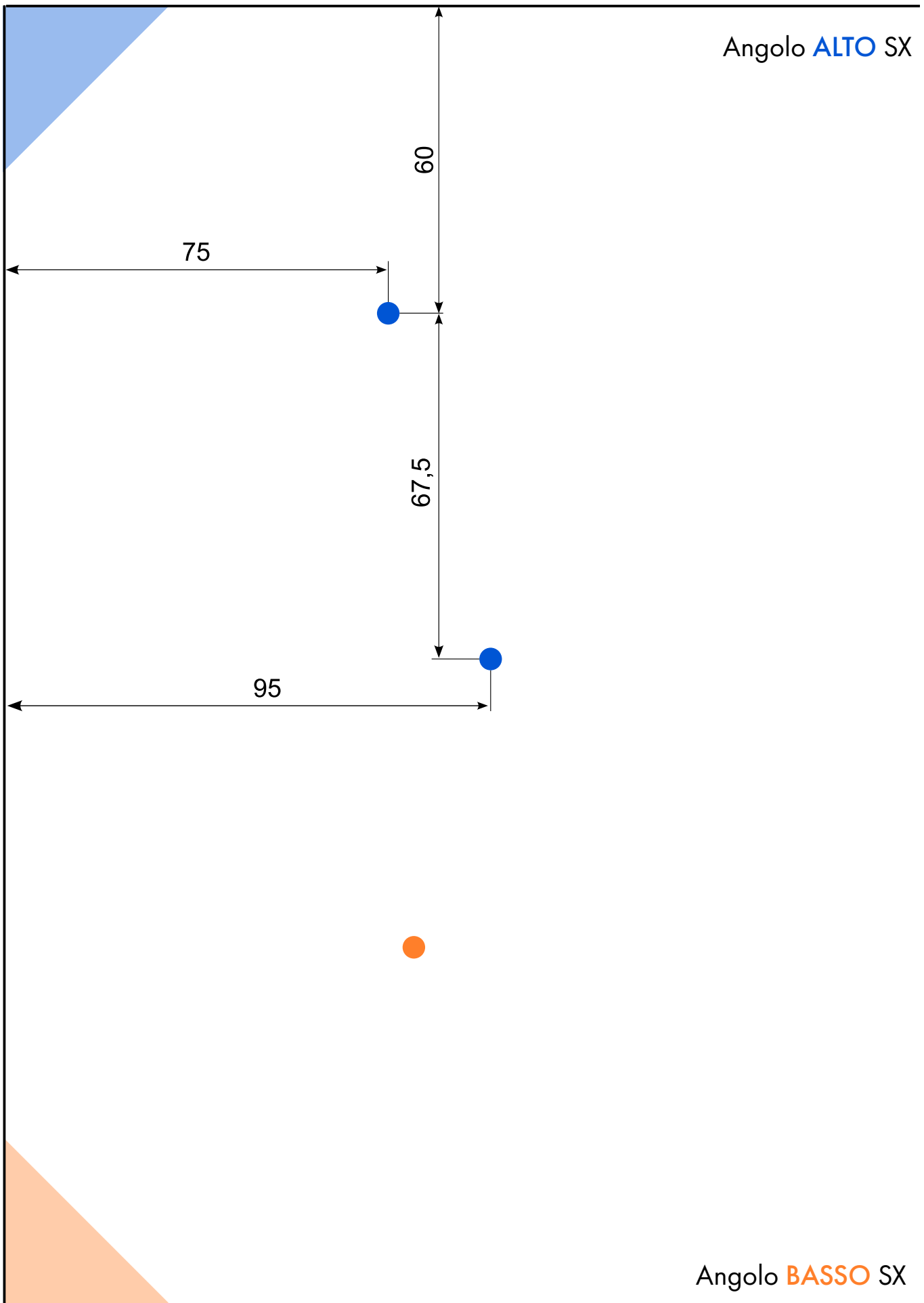
Dima foratura stampabile (scala 1:1) lato destro.

Angolo **ALTO** DX



Angolo **BASSO** DX

Dima foratura stampabile (scala 1:1) lato sinistro.



FERRAMENTA LIVENZA SRL

SEDE: viale L. Zanussi, 21 | 33070 Maron di Brugnera (PN)

T: +39 0434 616211 | F: +39 0434 616218

E: info@ferramentalivezza.it

FILIALE: via Milano, 124 | 61122 Pesaro (PU)

T: +39 0721 283531 | F: +39 0721 280175

www.ferramentalivezza.it