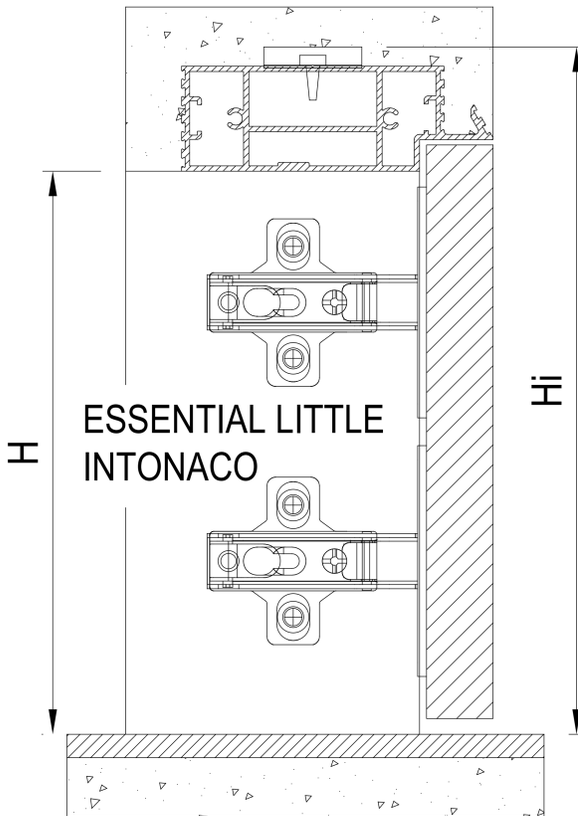
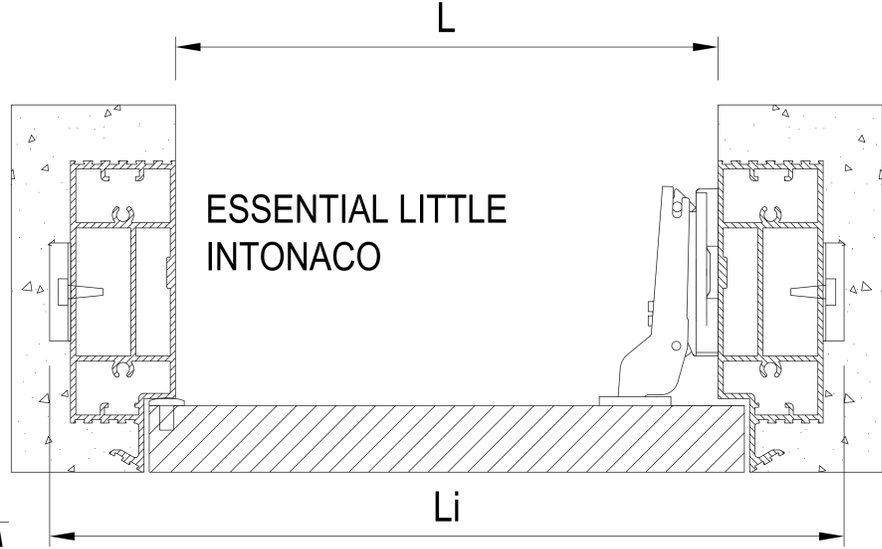


**Dimensioni del foro muro**

E' necessario prevedere un gioco di 30mm in larghezza e in altezza che consenta l'inserimento agevole del telaio. Il "gioco" può essere modificato in base alle diverse esigenze di cantiere

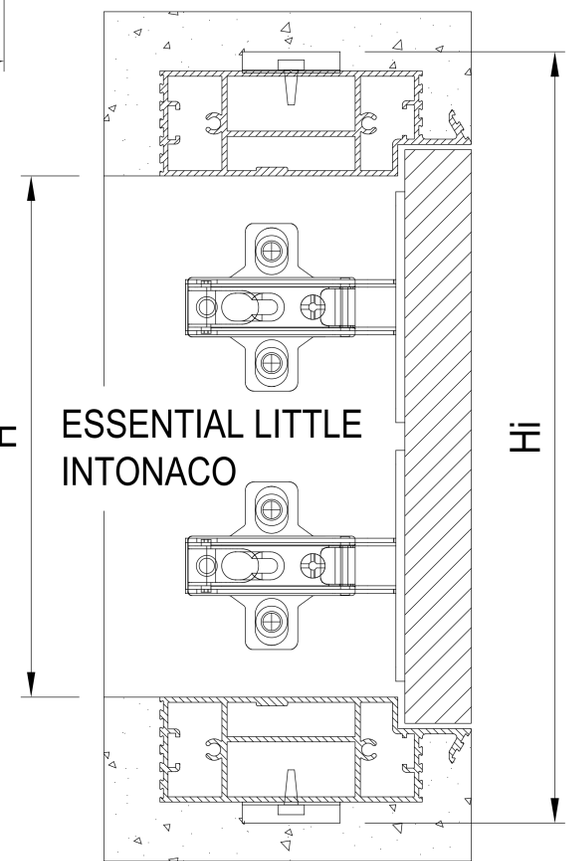
**MONTAGGIO IN PARETI DI LATERIZIO ANTA SINGOLA**

**INGOMBRI TELAIO**



L Larghezza Luce	H Altezza Luce	Li Ingombro Telaio	Hi Ingombro Telaio
400	400	470	470
	600		670
	800		870
	1000		1070
600	1200	670	1270
	1500		1570
	1800		1870
	*2100		*2140
	*2400		*2440

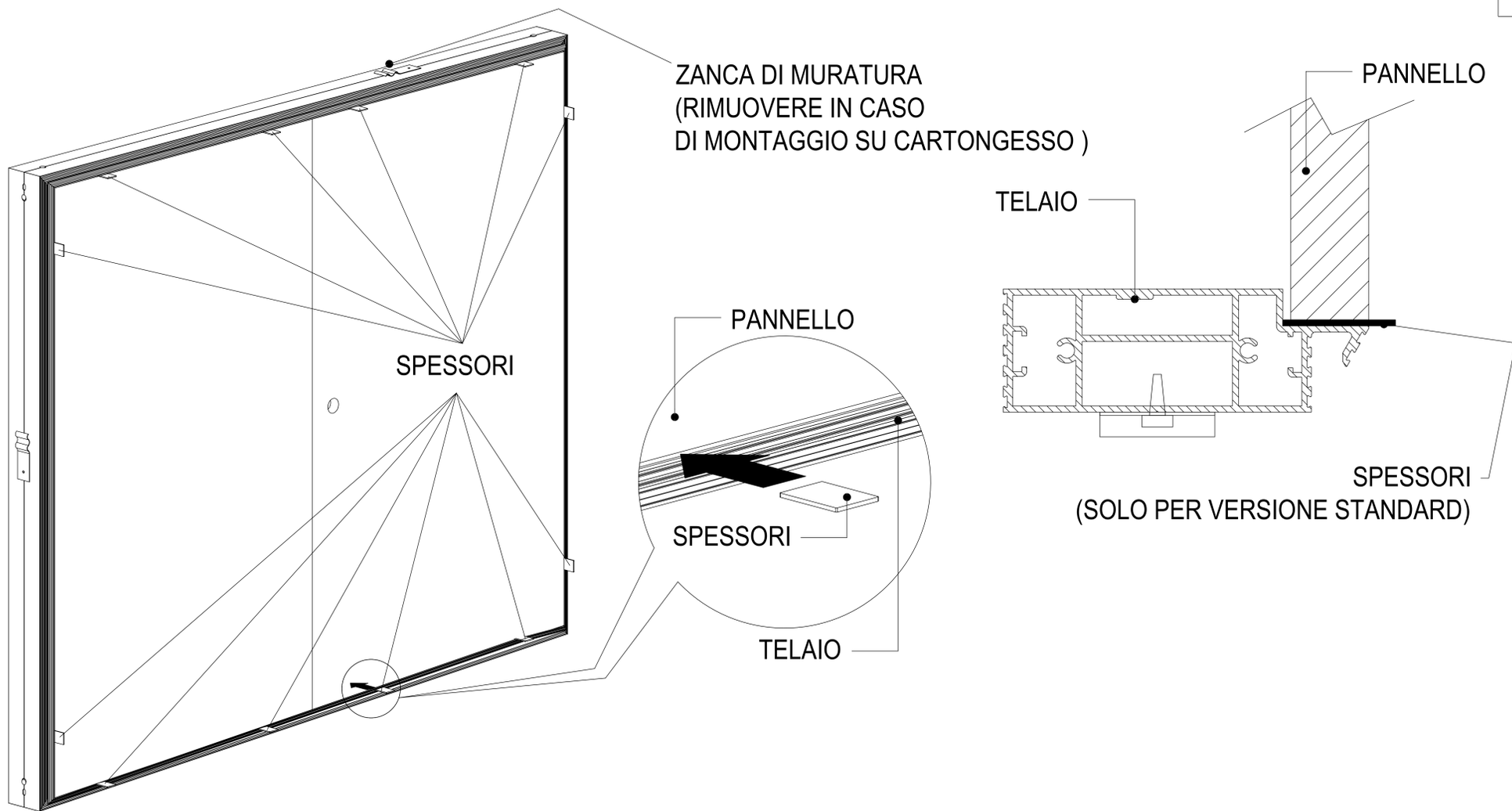
L Larghezza Luce	H Altezza Luce	Li Ingombro Telaio	Hi Ingombro Telaio
300÷600	300÷1500	370÷670	370÷1570



**TELAIIO 3 LATI Tirare DX**  
(per altezza 2100 e 2400 mm)

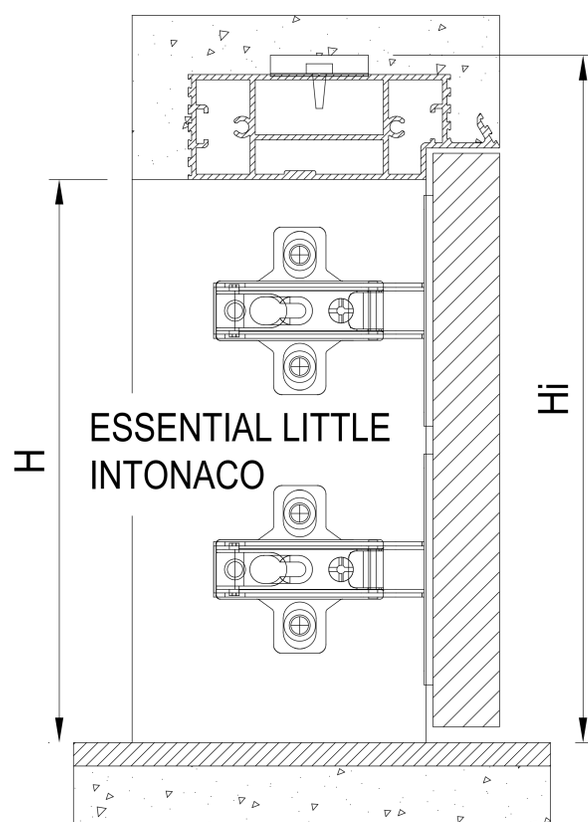
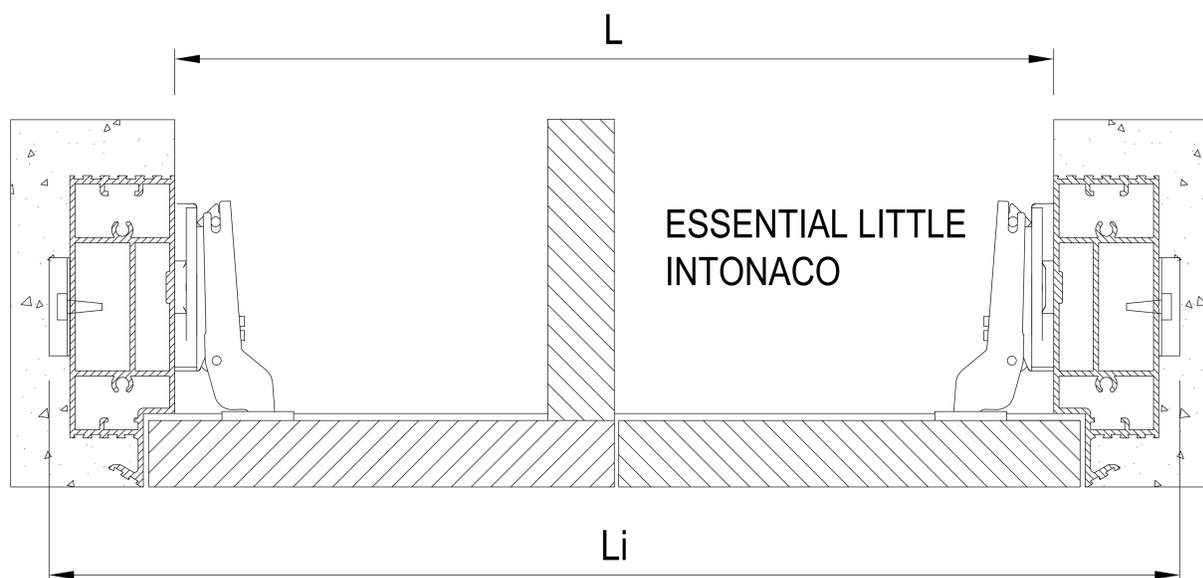
**TELAIIO 4 LATI**

I dati pubblicati sono indicativi. SCRIGNO S.p.A. declina ogni responsabilita' per le possibili inesattezze contenute, dovute ad errori di stampa, di trascrizione o per qualsiasi altro motivo e si riserva il diritto di apportare modifiche atte a migliorare i prodotti senza preavviso. La riproduzione anche parziale é severamente vietata a norme di legge.



## MONTAGGIO IN PARETI DI LATERIZIO ANTA DOPPIA

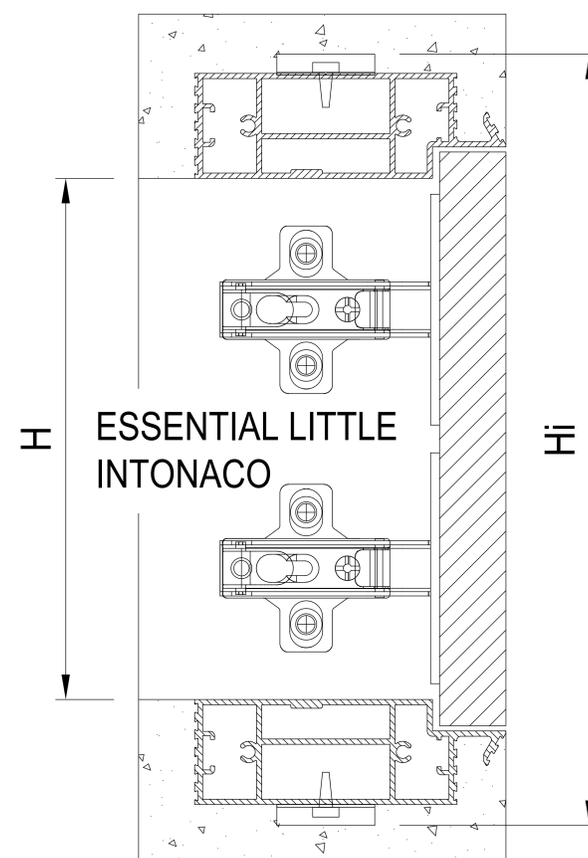
### INGOMBRI TELAIO



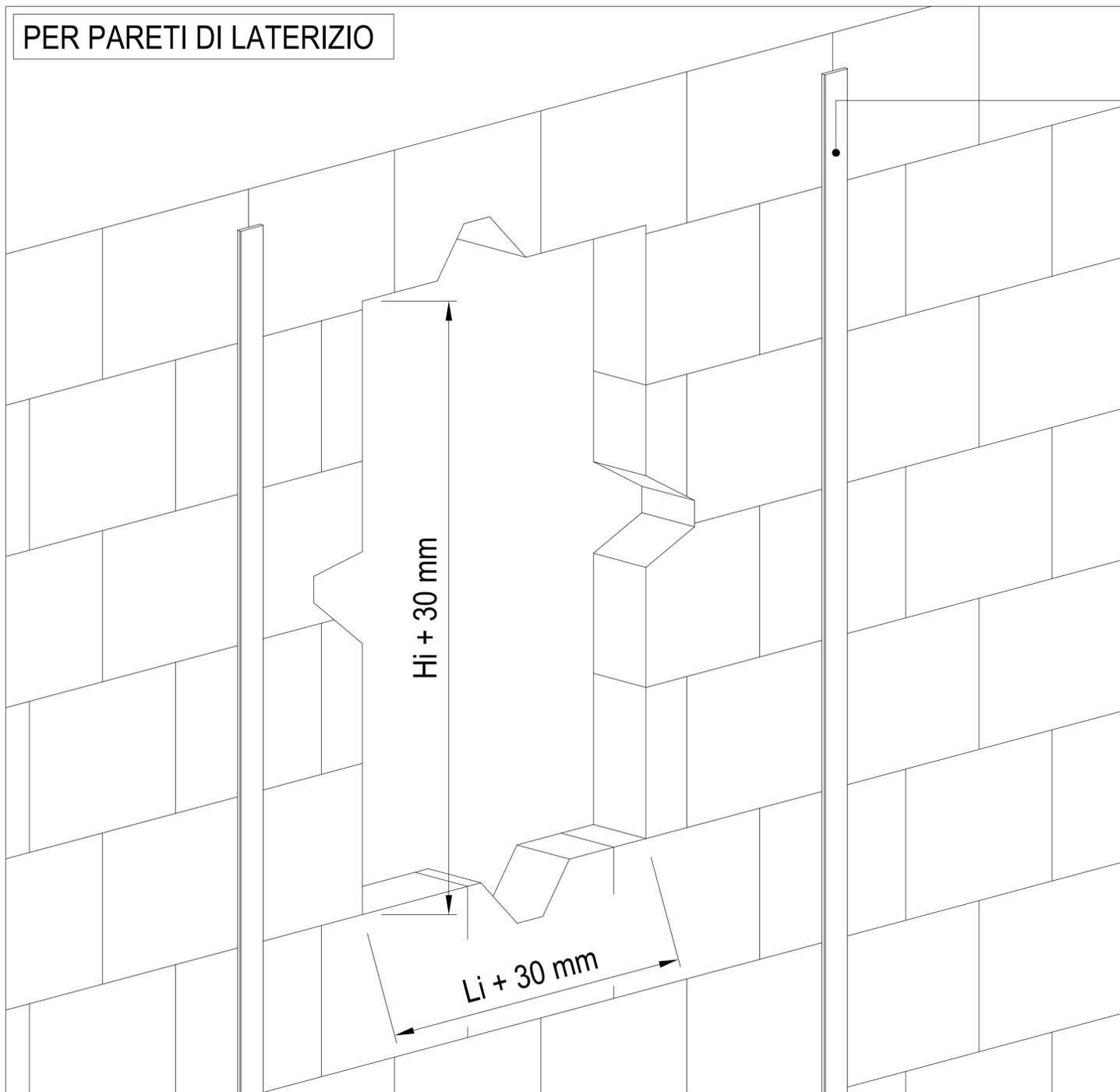
TELAIO 3 LATI Tirare DX  
(per altezza 2100 e 2400 mm)

L Larghezza Luce	H Altezza Luce	Li Ingombro Telaio	Hi Ingombro Telaio
816	400	886	470
	600		670
	800		870
	1000		1070
1216	1200	1286	1270
	1500		1570
	1800		1870
	*2100		*2140
	*2400		*2440

L Larghezza Luce	H Altezza Luce	Li Ingombro Telaio	Hi Ingombro Telaio
600÷1200	300÷1500	670÷1270	370÷1570

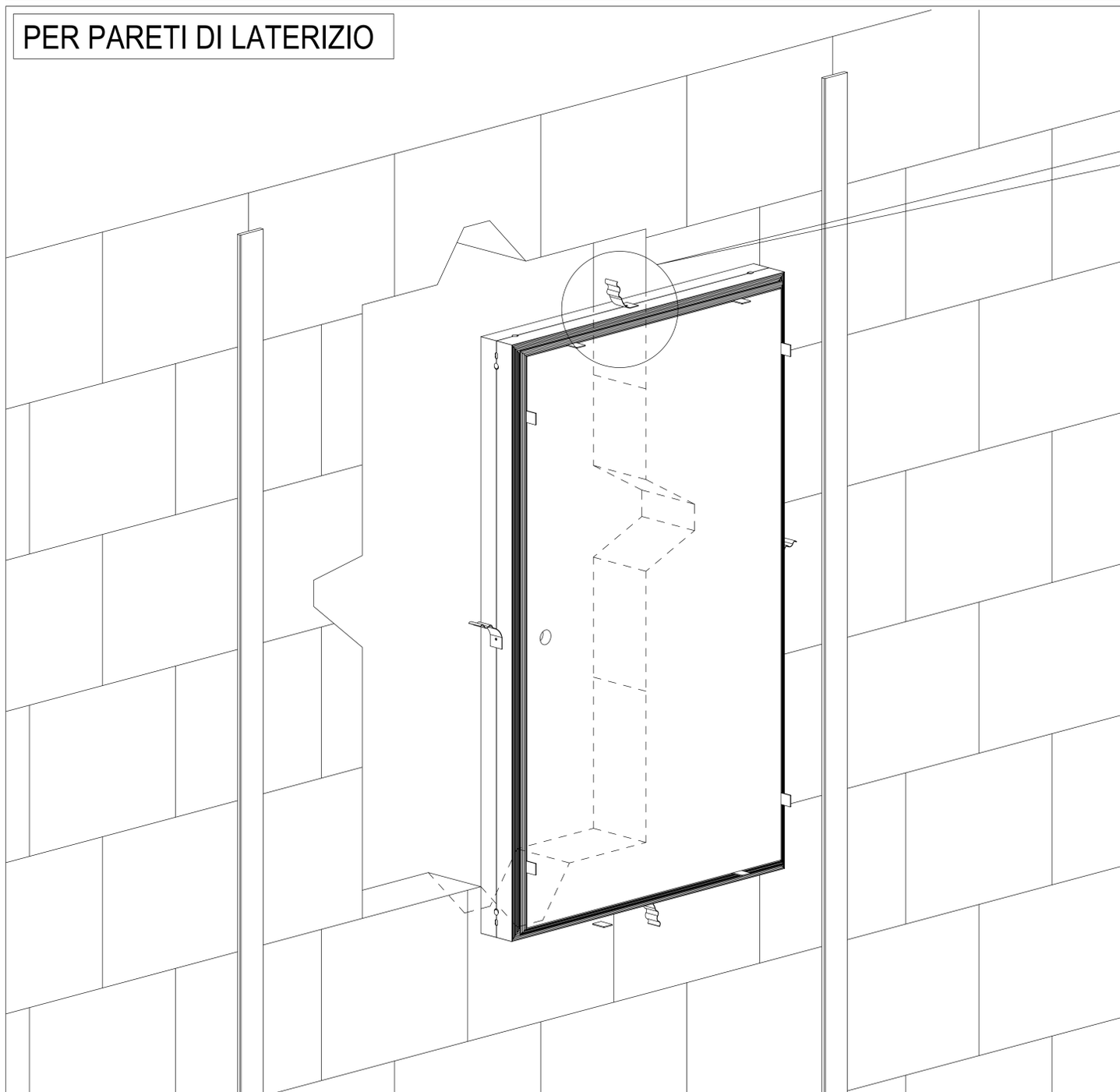


TELAIO 4 LATI



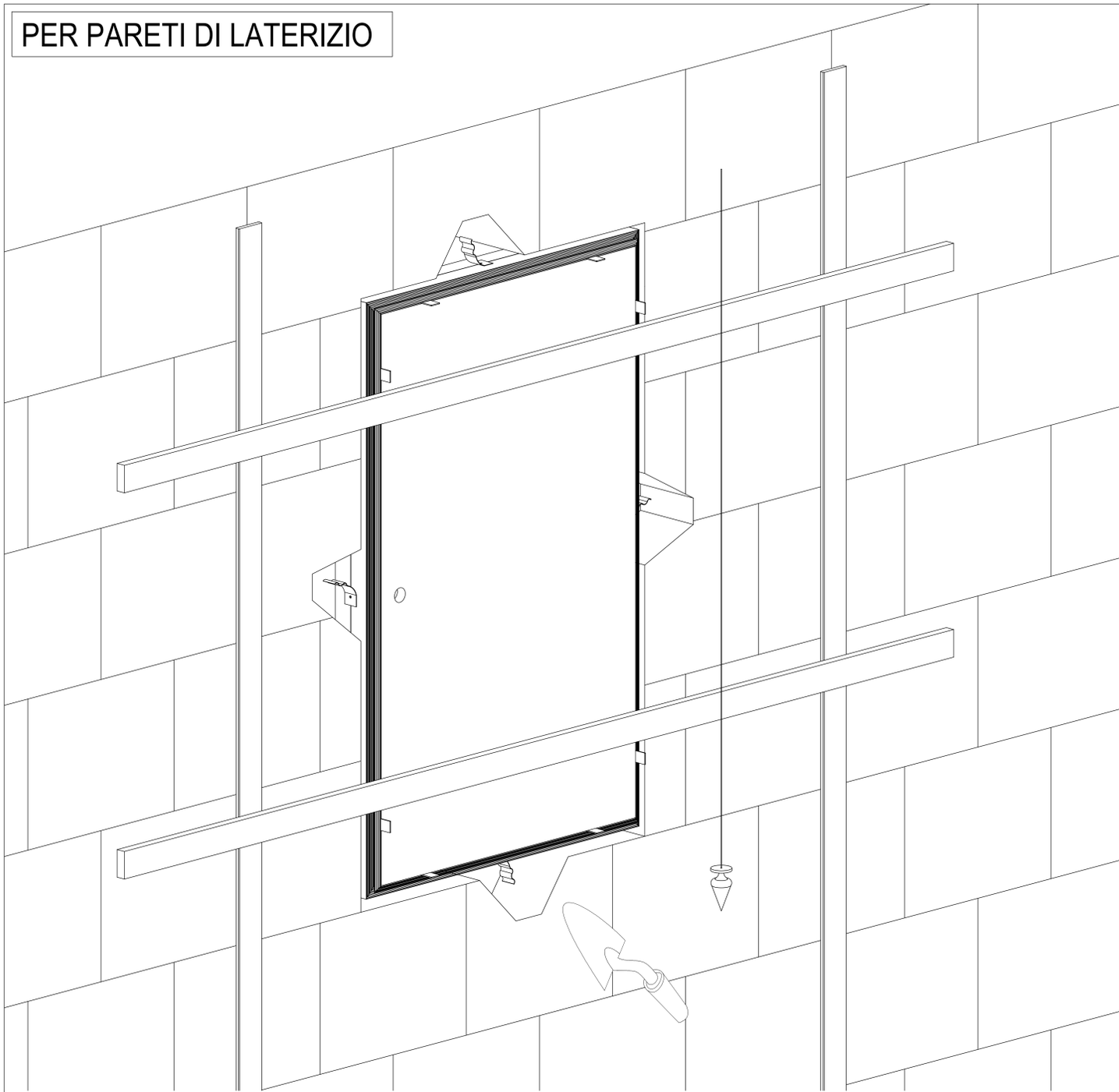
TESTIMONI

Realizzare il vano per accogliere il telaio secondo le indicazioni della pagina precedente.  
 Rompere il vano in prossimità delle zanche di muratura  
 Realizzare dei testimoni, in modo da avere delle guide di corsa per la staggiatura dell'intonaco

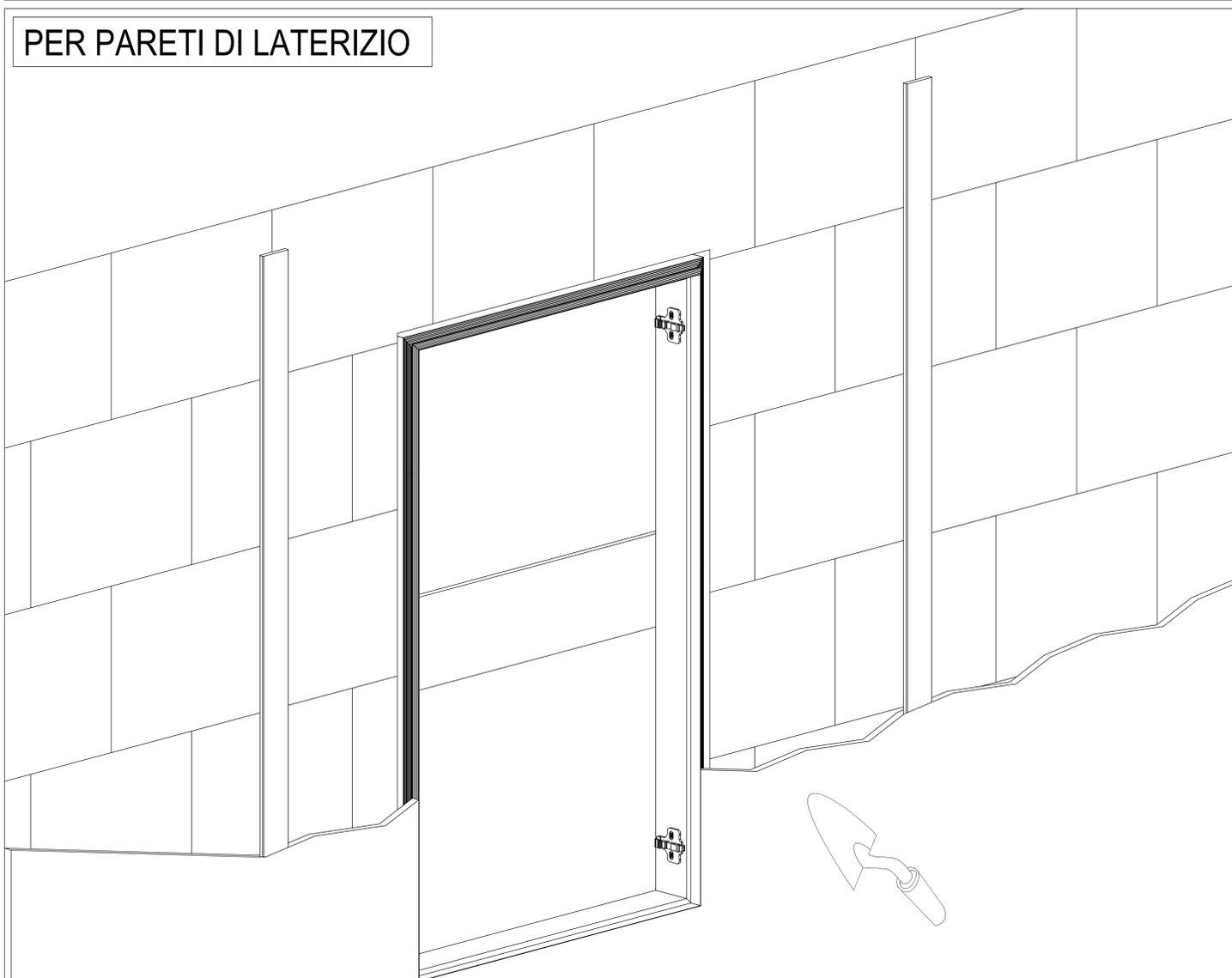


ZANCA DI MURATURA

Ripiegare le zanche in metallo fissate al telaio.  
 Posizionare il telaio assicurandosi di allineare il piombo e il piano.



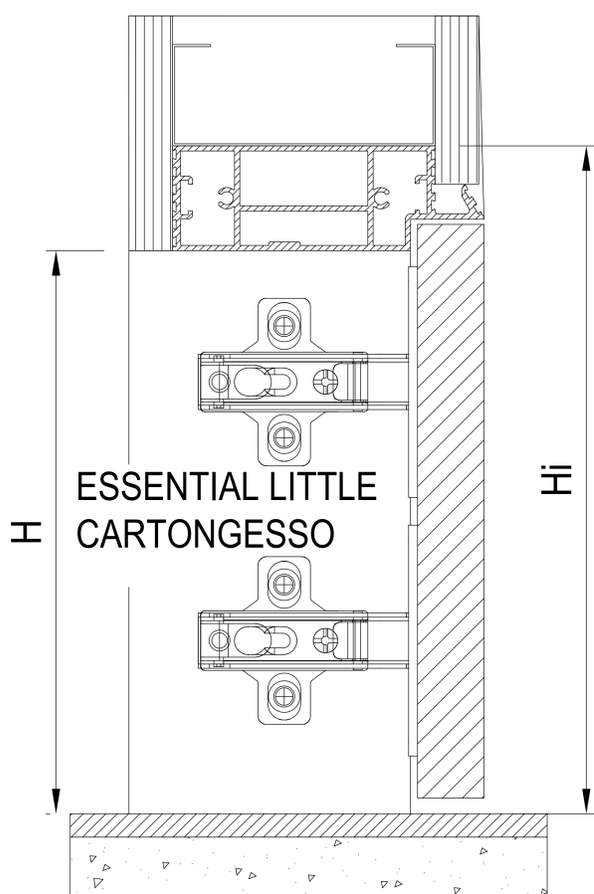
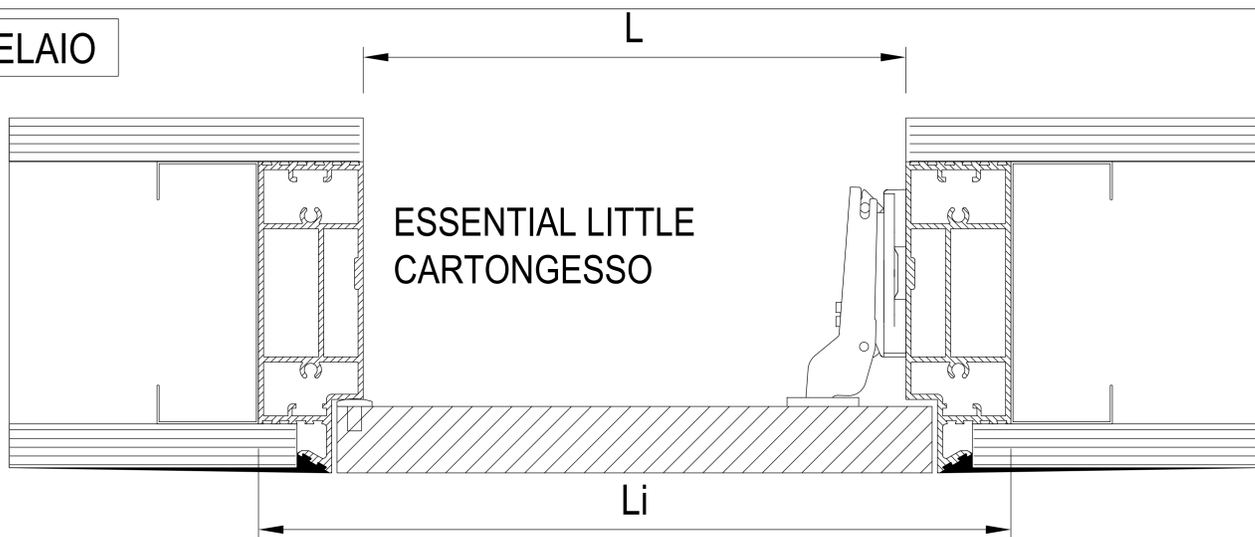
Bloccare il telaio al vano creato con dei cunei in legno solo in prossimità degli angoli e allineare al filo muro finito un lato del telaio. Controllare allineamento, piombo e piano del telaio. Fermare il telaio con punti di cemento a pronta presa nelle zanche e a tratti lungo le parti perimetrali. Procedere al riempimento, con malta cementizia, degli spazi vuoti fra telaio in alluminio e la parete grezza, prestando la massima attenzione a non causare movimenti, attendere l'asciugatura della malta.



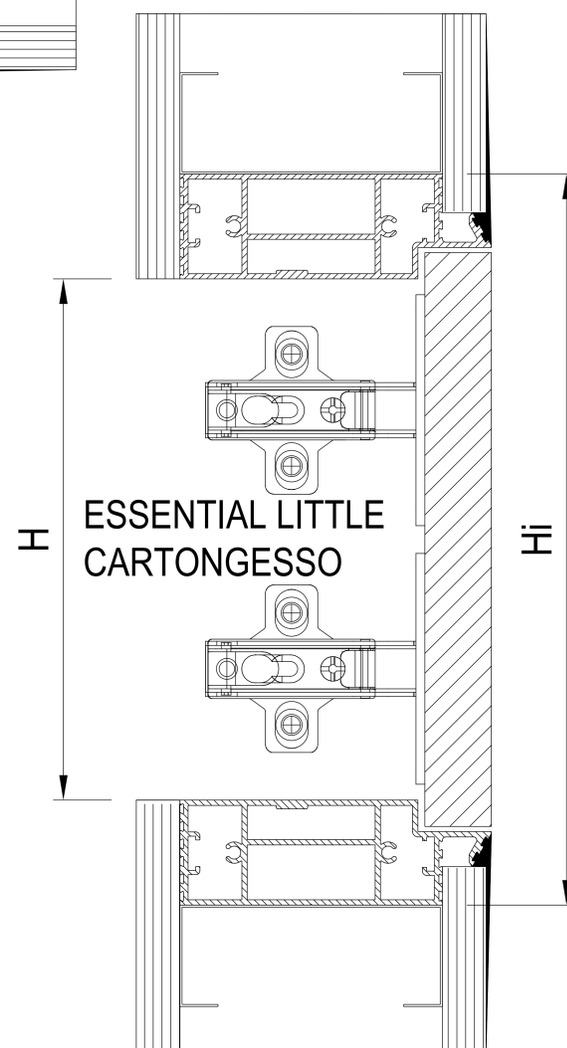
Rimuovere gli spessori tra il telaio e il pannello, smontare il pannello dal telaio in alluminio. Procedere alla rasatura delle pareti rispettando scrupolosamente il filo intonaco determinato dal telaio stesso. **Attenzione sormontare il filo intonaco dato dal telaio in alluminio compromette il corretto funzionamento del pannello e annulla l'effetto estetico di planarità fra parete e pannello.**

# MONTAGGIO IN PARETI DI CARTONGESSO

INGOMBRI TELAIO

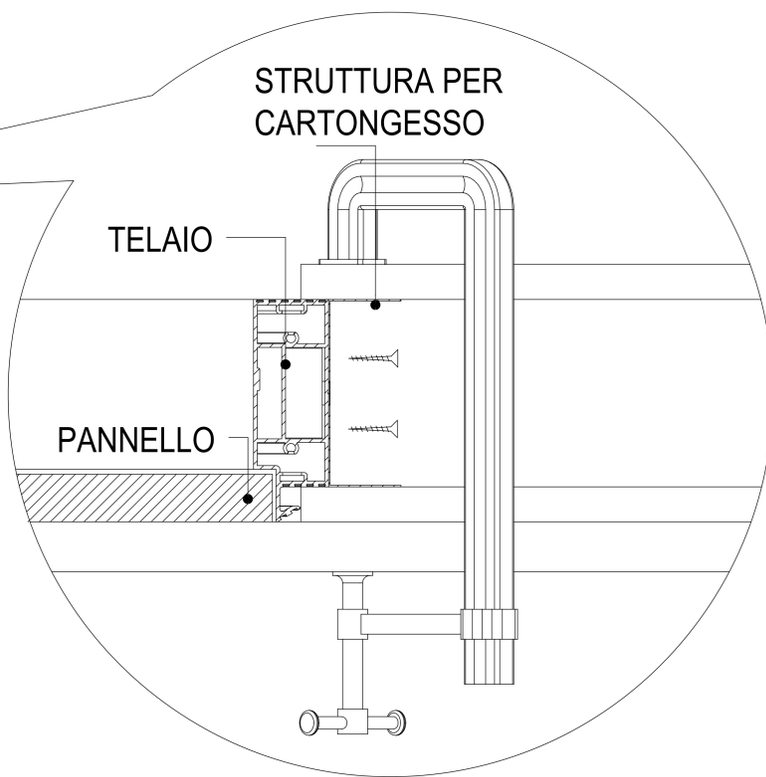
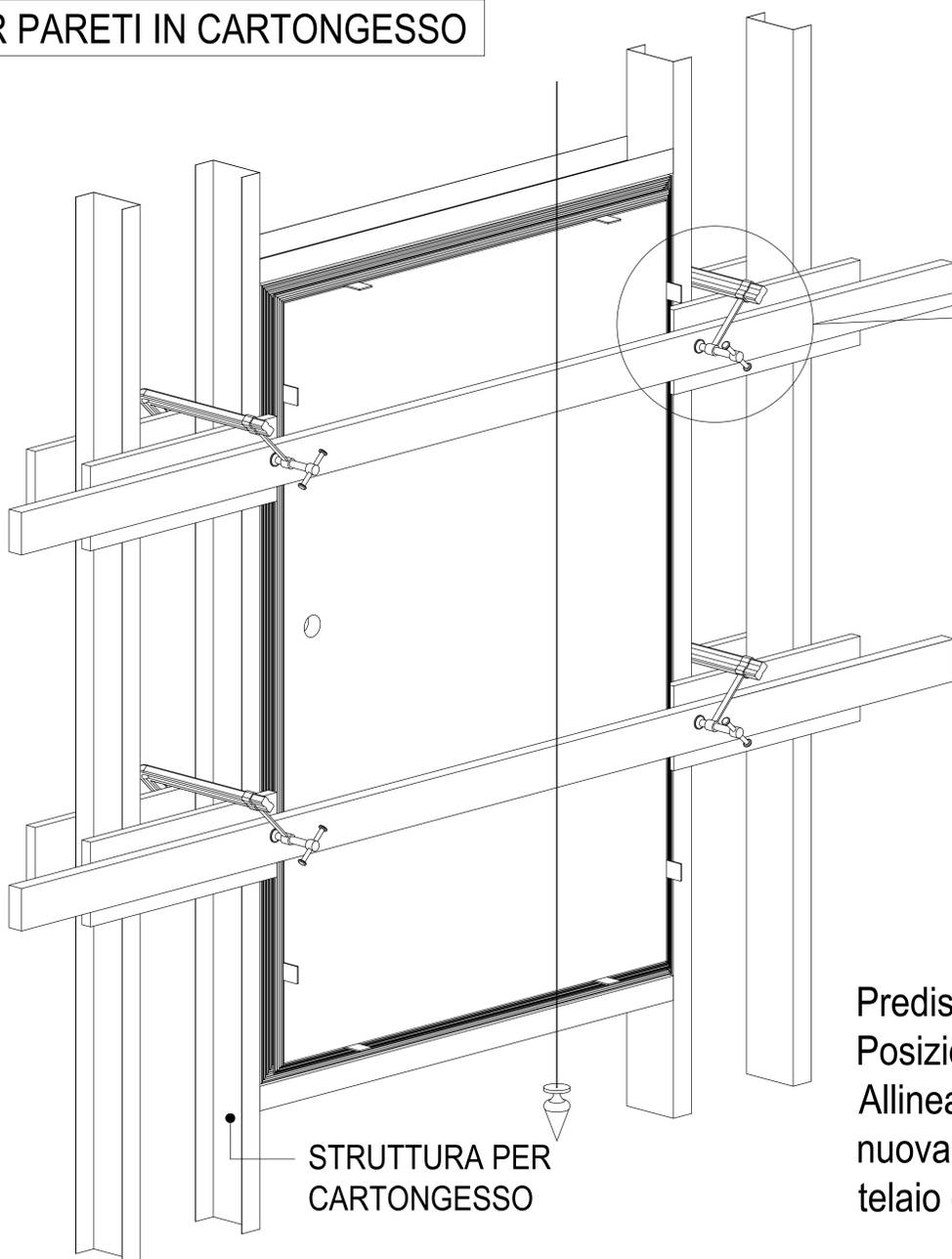


DISEGNI PER ANTA DOPPIA  
TABELLE MISURA  
VEDERE CORRISPONDENZA  
VERSIONE INTONACO

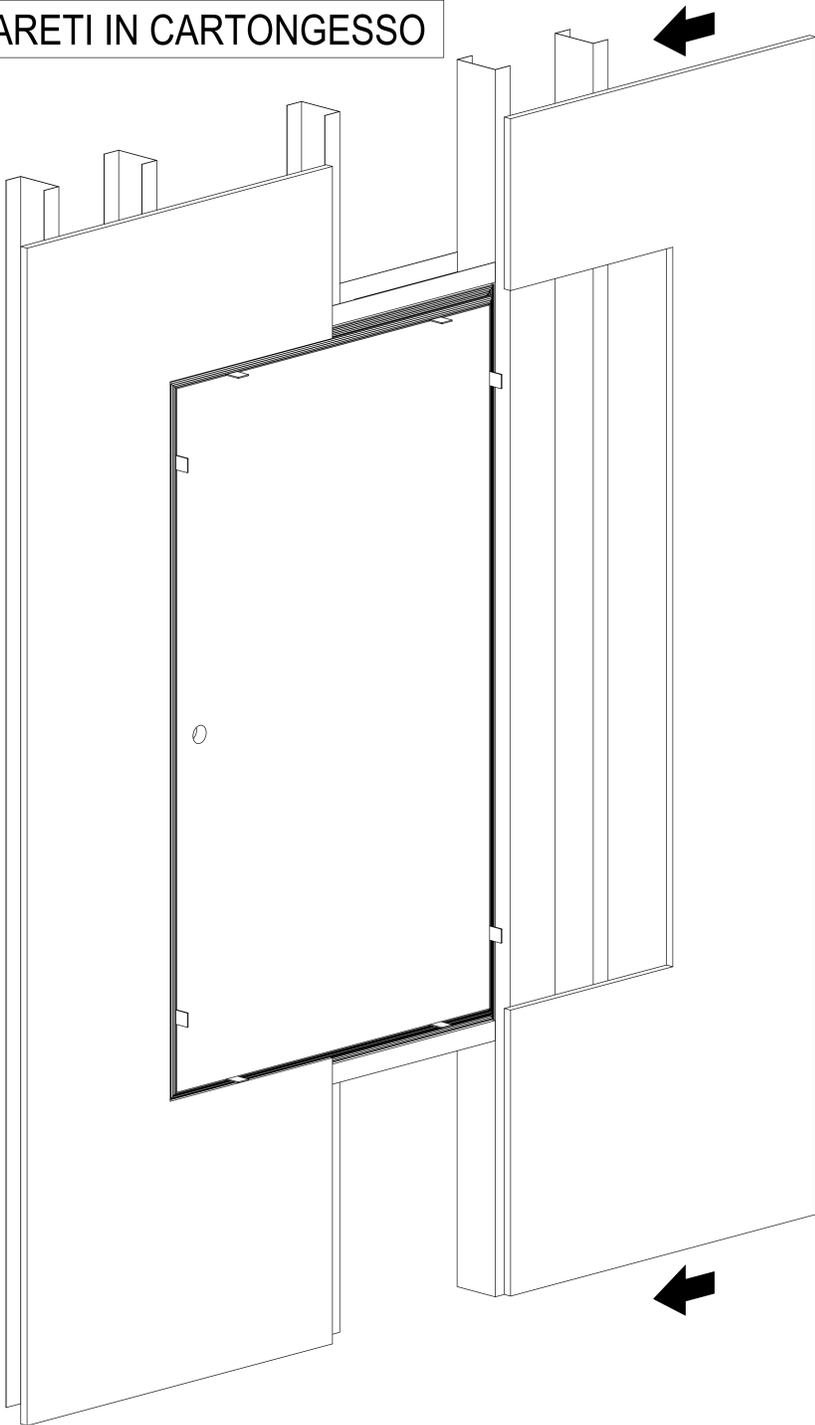


PER PARETI IN CARTONGESSO

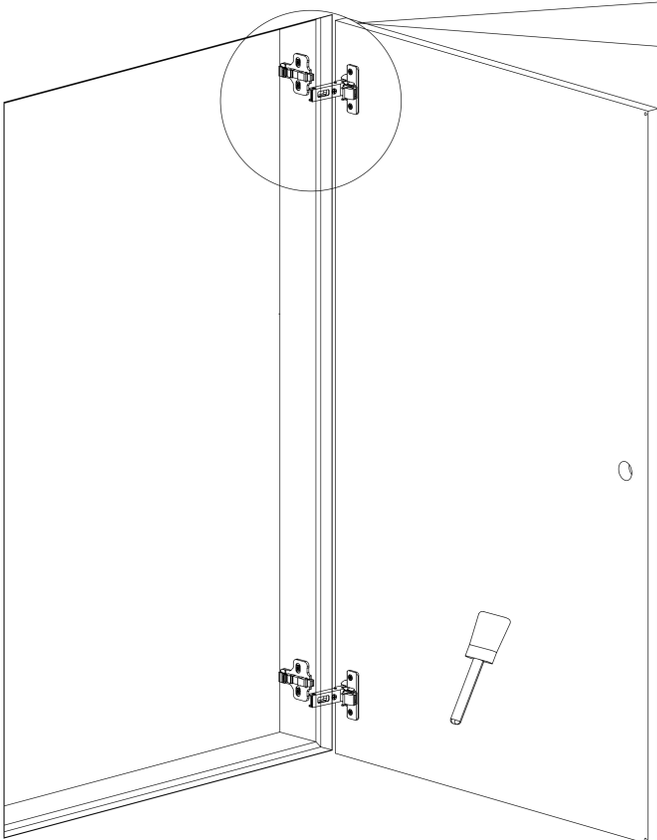
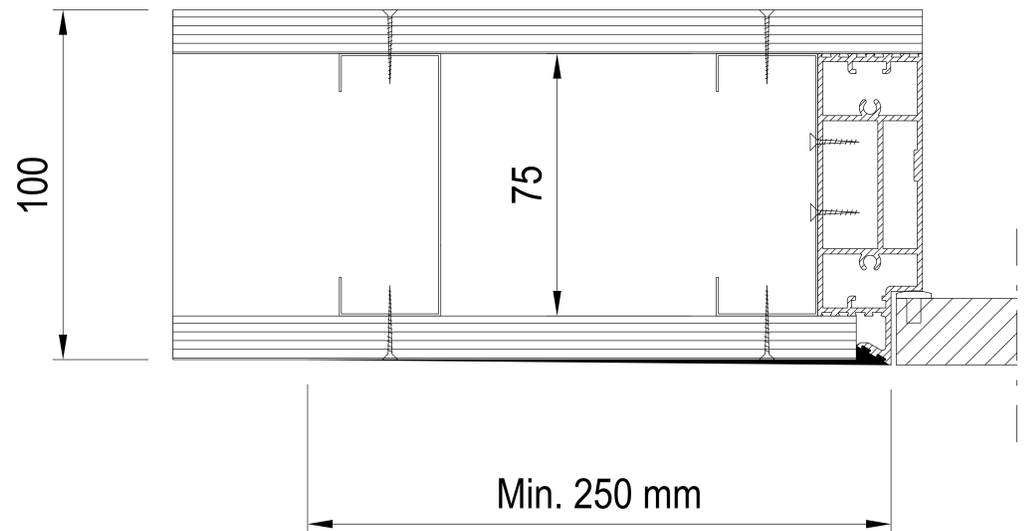
6



Predisporre il vano in funzione delle misure di ingombro.  
Posizionare il telaio assicurandosi di allineare il piombo ed il piano.  
Allineare il telaio al vano creato, bloccarlo con morsetti, accertarsi nuovamente dell'allineamento e del piombo del telaio. Fissare il telaio con viti lungo i montanti verticali ed il traverso superiore.



Posizionare le lastre di cartongesso, fissarle con viti al telaio ed alla struttura per cartongesso. Applicare la rete a maglia fine per giunti e stuccare. Raccordare i profili che delimitano la luce di passaggio alla parete mediante rasatura.



Per smontare il pannello, agire sulla vite di sgancio della cerniera. Pulire accuratamente il pannello, avendo cura di pennellarlo uniformemente su ambo i lati e sui bordi.

Applicare come prima mano della cementite opportunamente diluita. Procedere alla finitura con una passata leggera di vernice coprente.

**Attenzione: Coprire con carta adesiva le cerniere, evitare forti spessori o accumoli di vernice nei bordi potrebbero compromettere il movimento del pannello.**

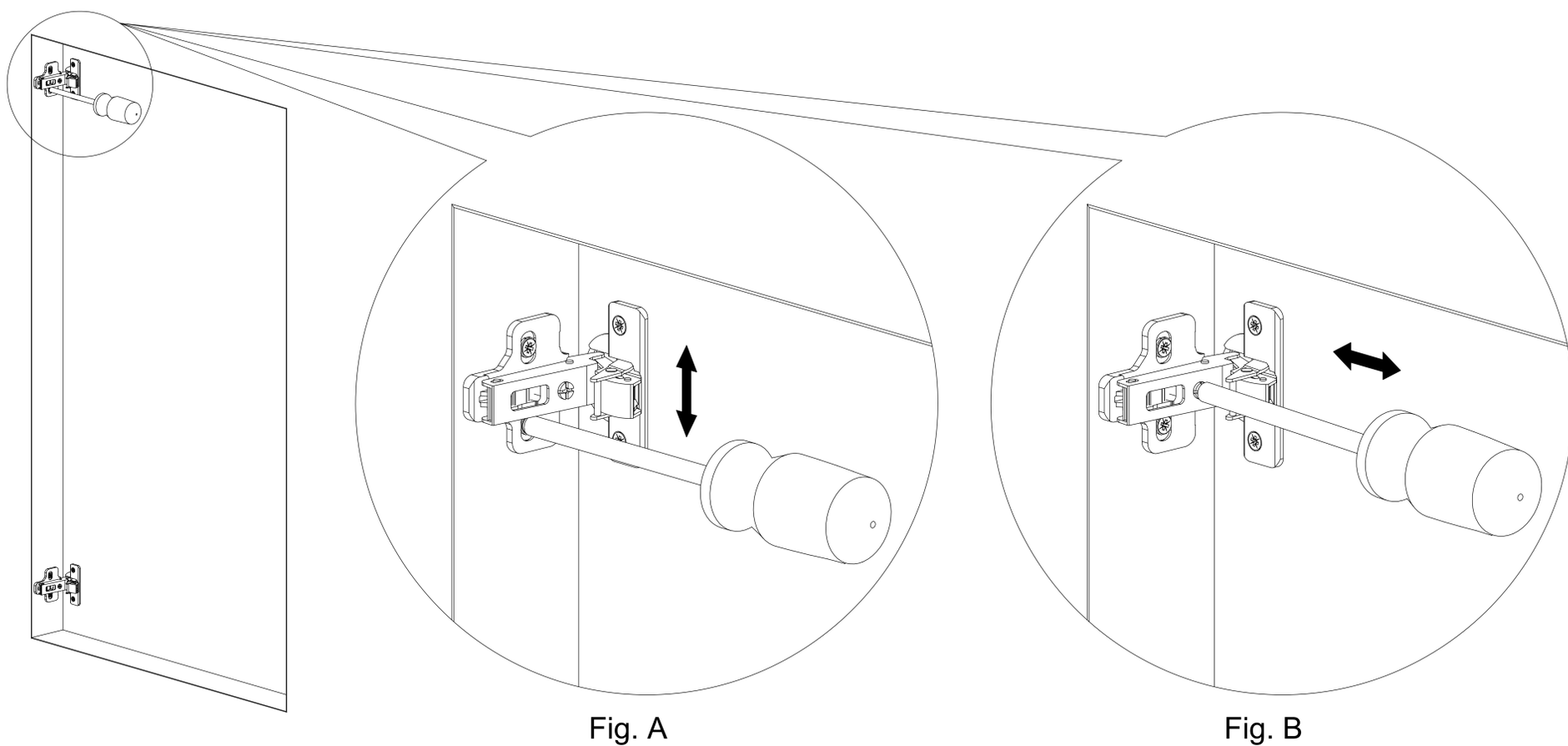
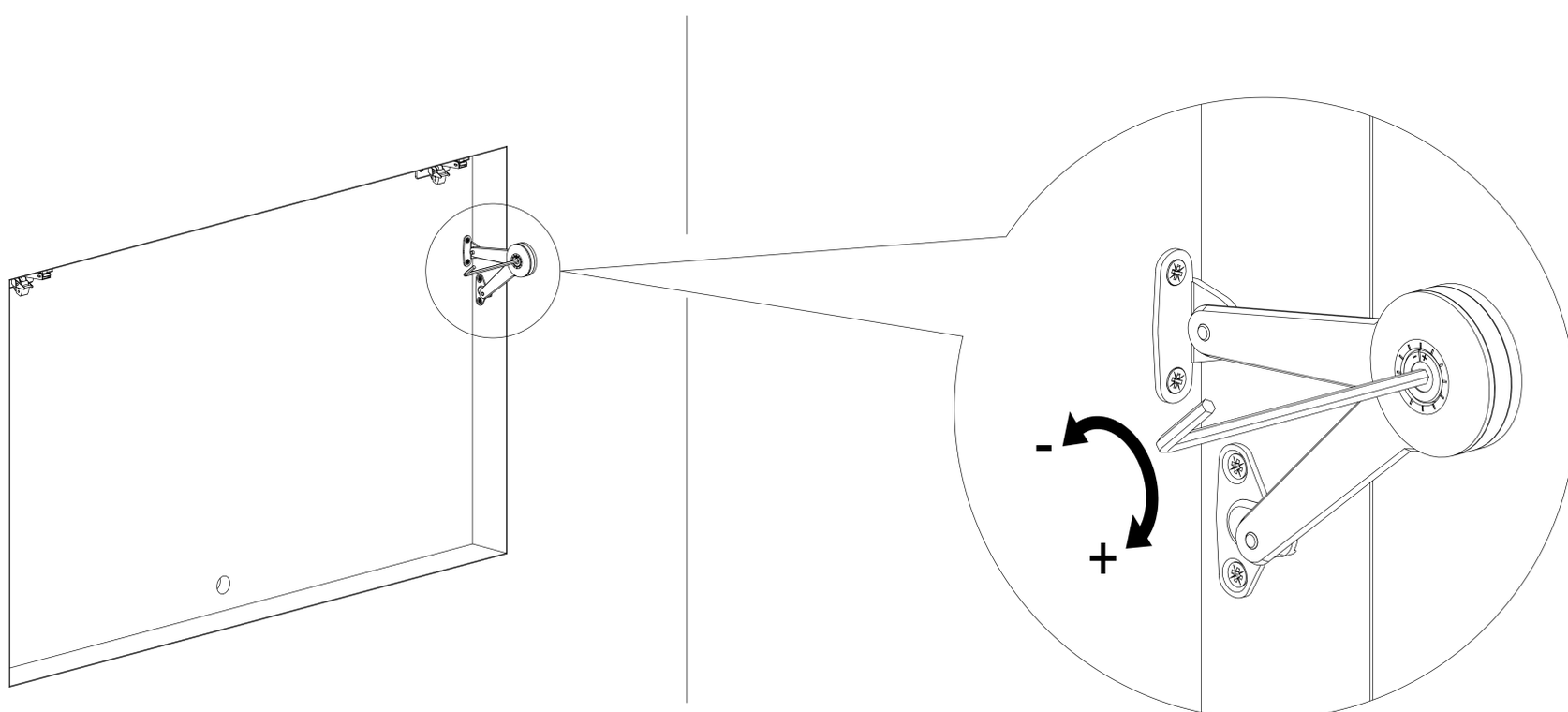


Fig. A

Fig. B

Per rimontare il pannello, agganciare le cerniere poste sul pannello alle basi sul telaio in alluminio.  
 Per eventuali regolazioni in altezza, agire sulle viti di fissaggio delle basi per le cerniere (Fig. A).  
 Per la regolazione laterale, intervenire sulla vite posta sulla cerniera (Fig. B).

L Larghezza Luce	H Altezza Luce	Li Ingombro Telaio	Hi Ingombro Telaio
300÷1500	300÷600	370÷1570	370÷670



Nel caso di installazione orizzontale è consigliato l'utilizzo di un limitatore di chiusura.