

IMMERSIVE TEACHING SYSTEM

installazione a parete



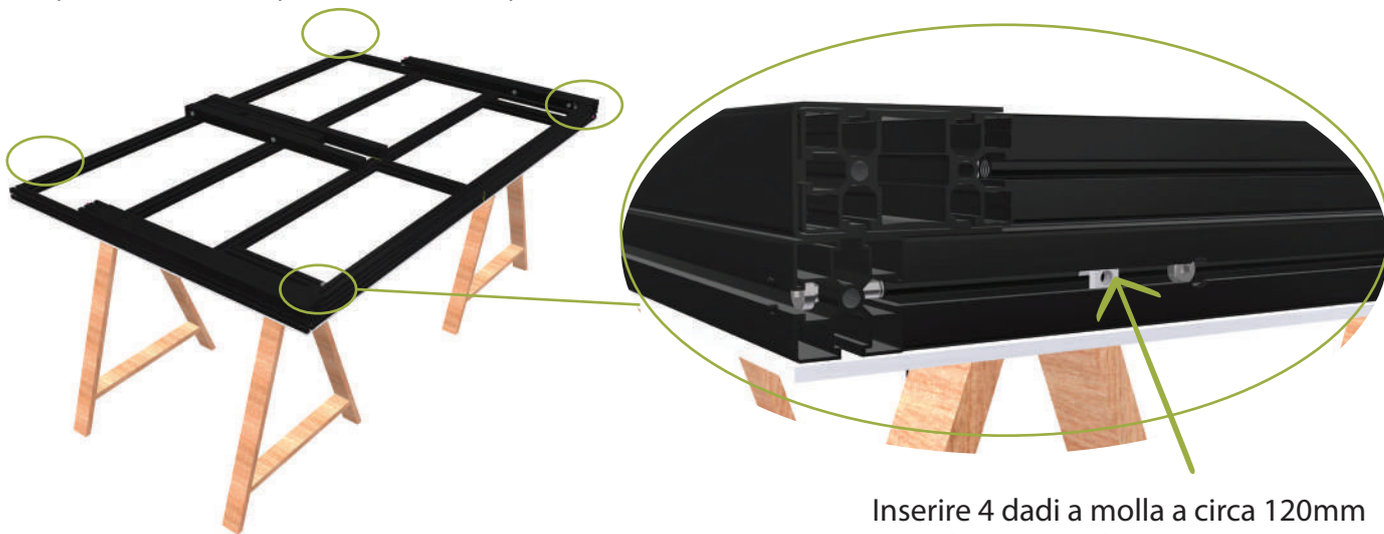
SCREENLINE
the screen makes the difference

Manuale di istruzioni di montaggio ITS STAND ALONE

Il professionista tecnico deve seguire le indicazioni riportate in questo documento per ottenere un'installazione a regola d'arte, sicura e stabile.

Preparazione schermo centrale.

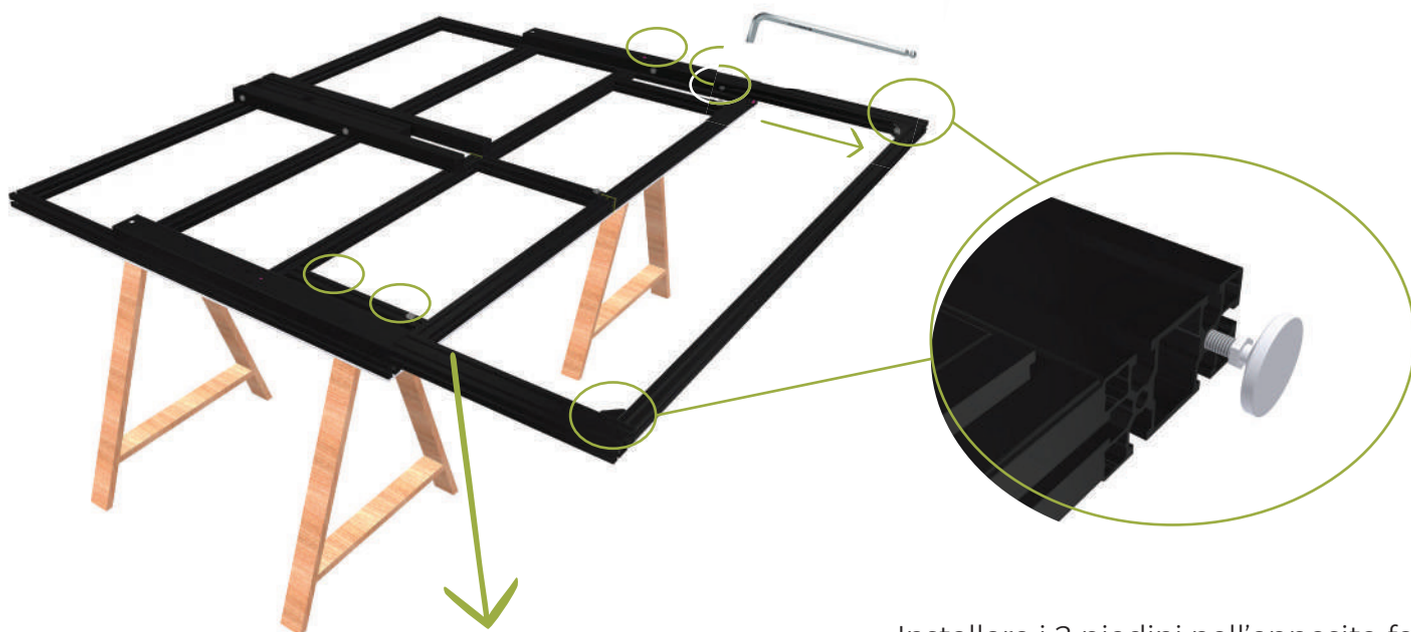
Riporre uno dei pannelli su un piano di lavoro.



Inserire 4 dadi a molla a circa 120mm dalla fine del profilo

Allungare gli stativi telescopici gradutati (allentando le 4 viti) in base all'altezza finale desiderata.

Fissare le viti con la brugola



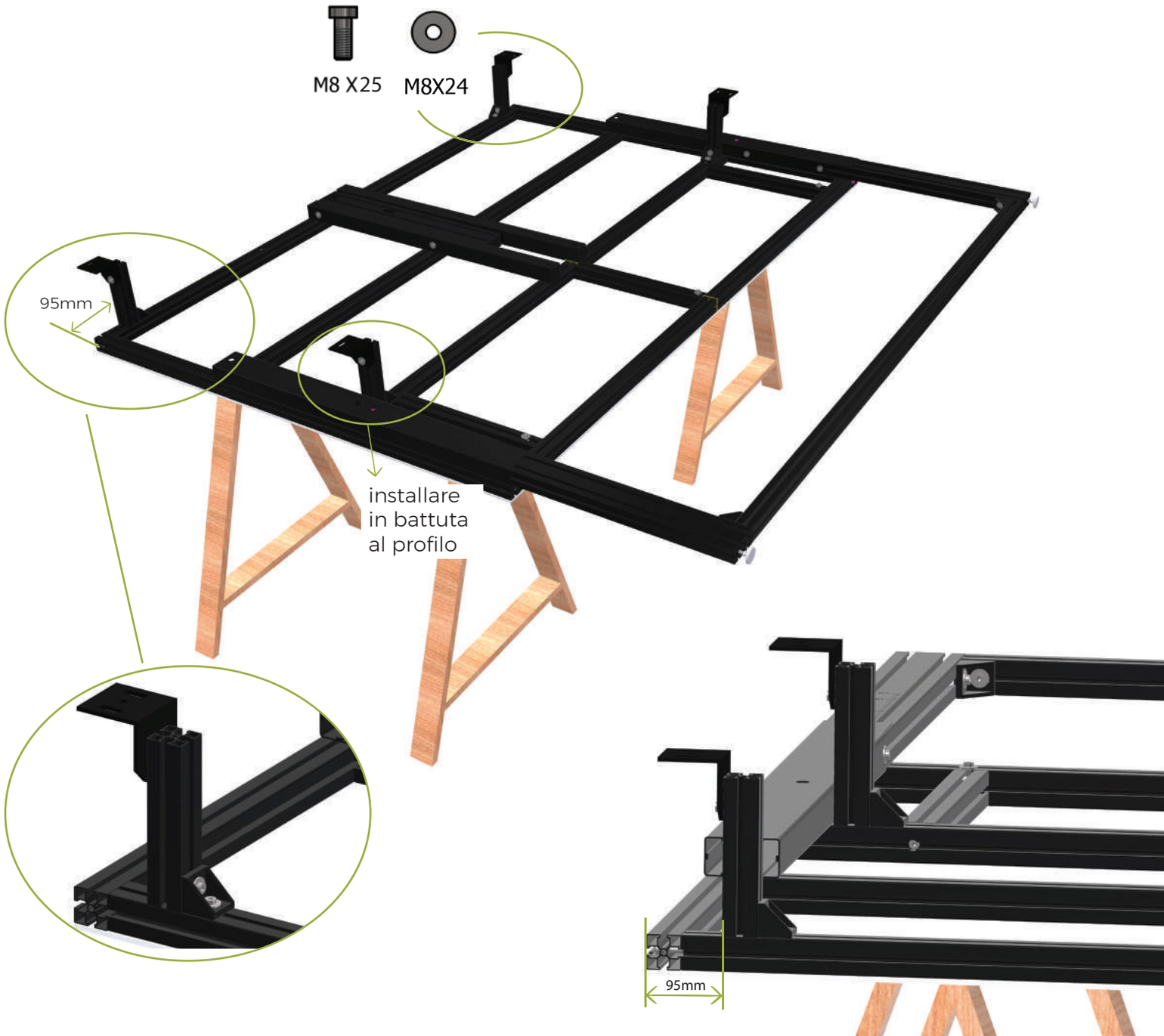
Installare i 2 piedini nell'apposito foro lasciando circa 1cm di filetto per regolazioni finali.



Gli stativi gradutati concedono un'altezza finale degli schermi (non delle staffe vp) da 175cm a max 200cm

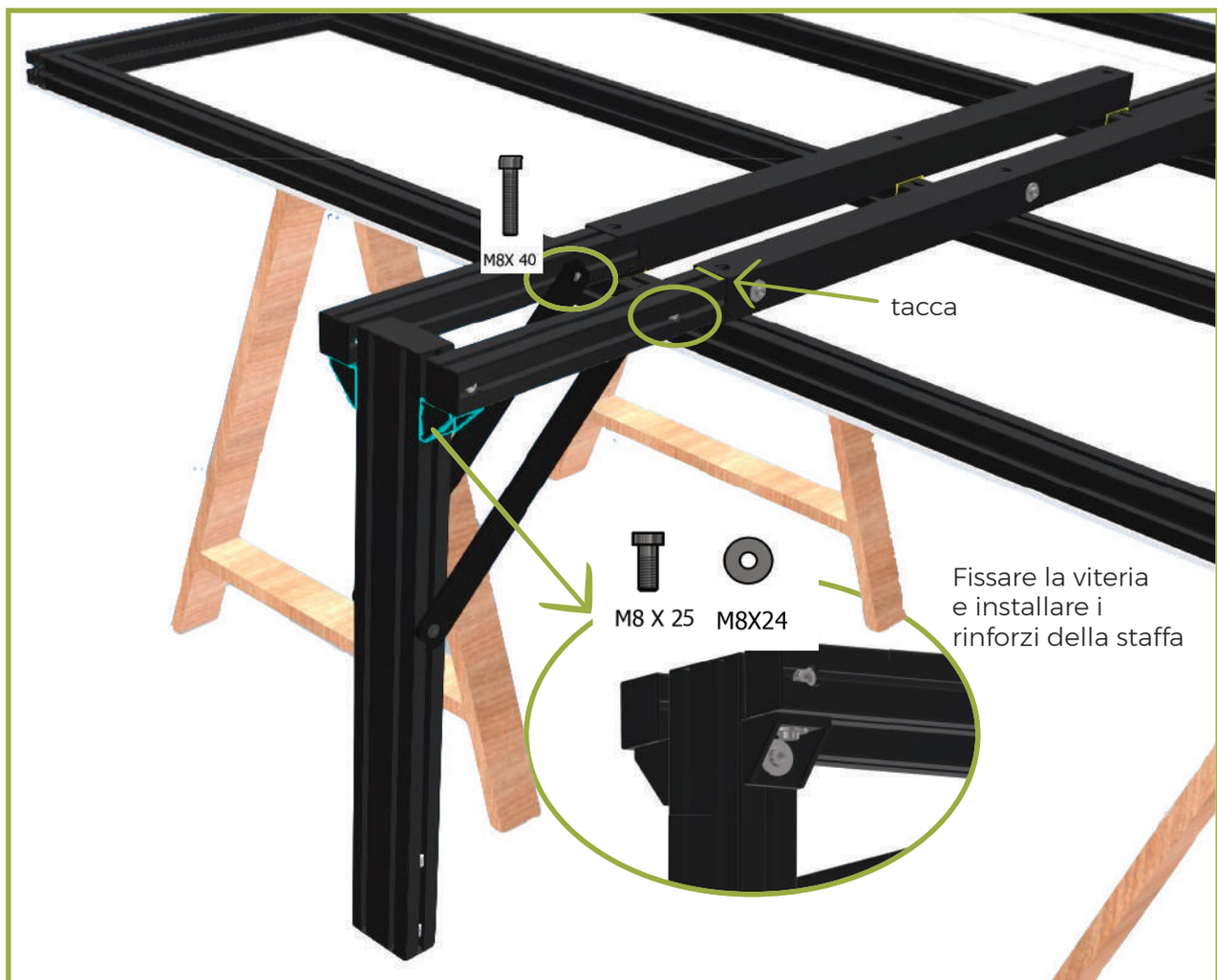
INSTALLAZIONE 4 STAFFE SCHERMO CENTRALE

Scegliere le 4 staffe in dotazione in base alla forma delle pareti a disposizione:



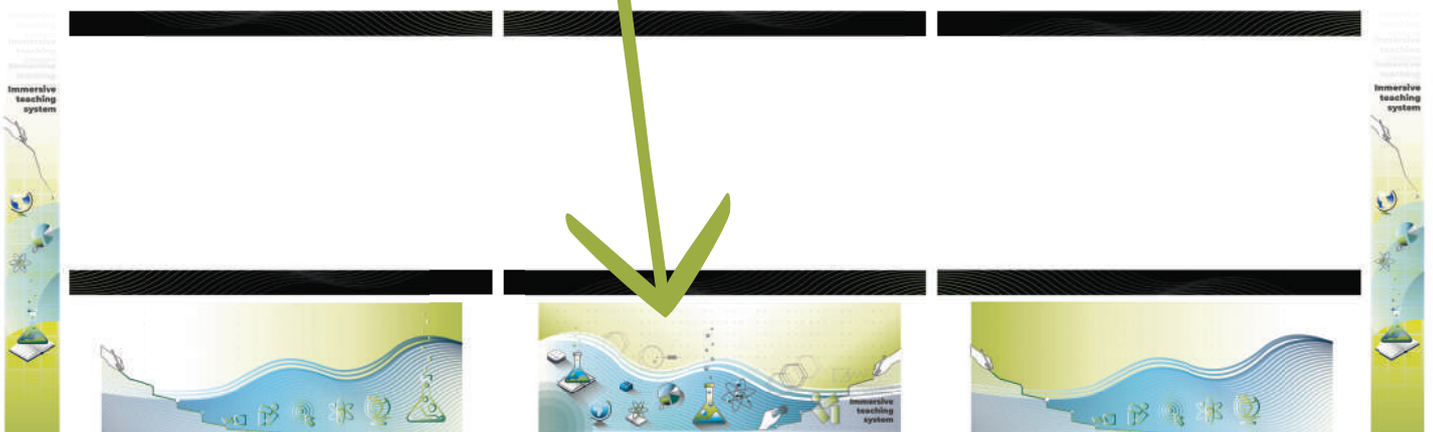
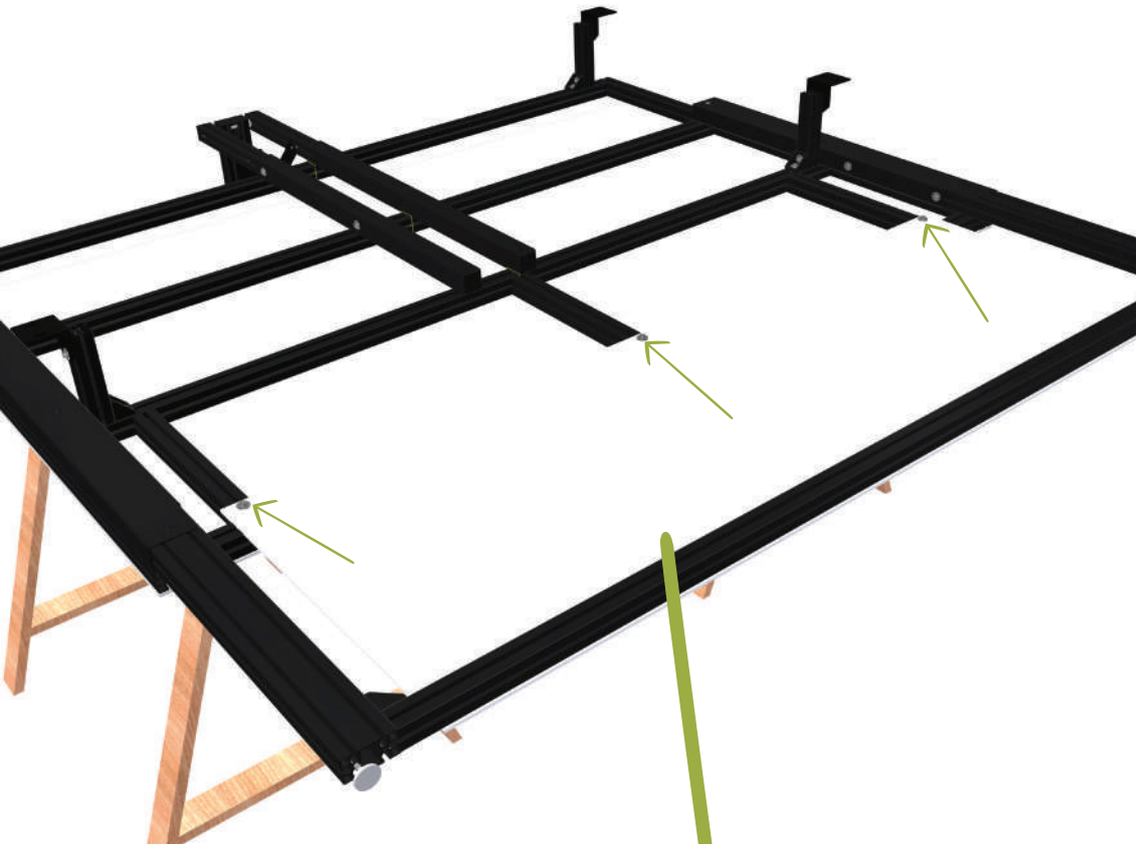
INSTALLAZIONE STAFFA VIDEOPROIETTTORE

Allungare il profilo fino alla tacca e ruotarlo.



INSTALLAZIONE PANNELLO CON GRAFICA CENTRALE

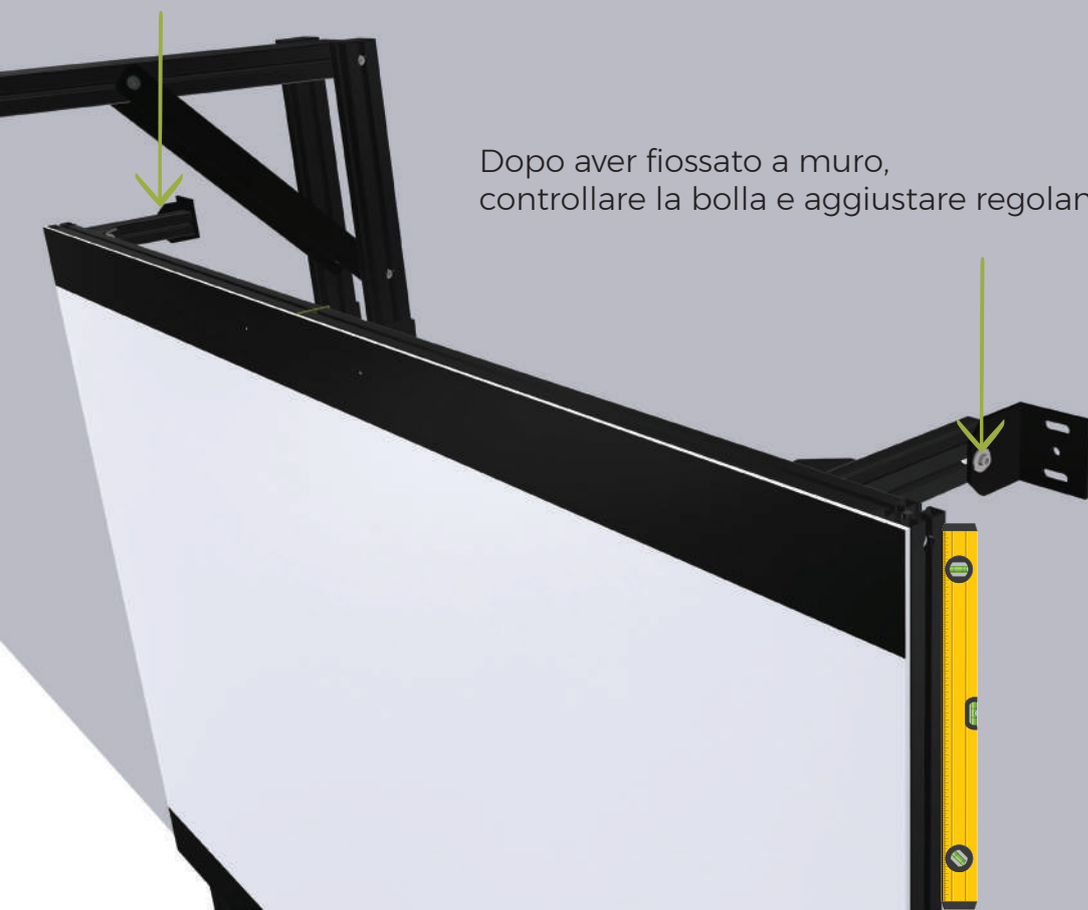
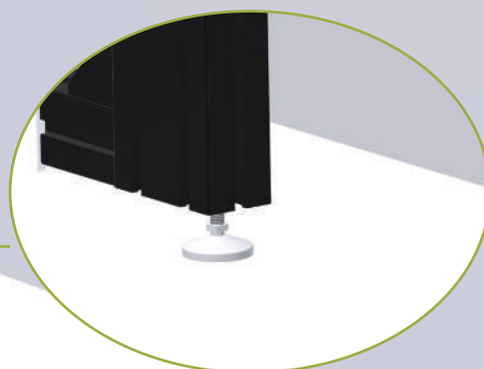
Lasciarlo passare davanti al profilo più basso e fissare le viti.



INSTALLAZIONE PANNELLO CENTRALE A PARETE



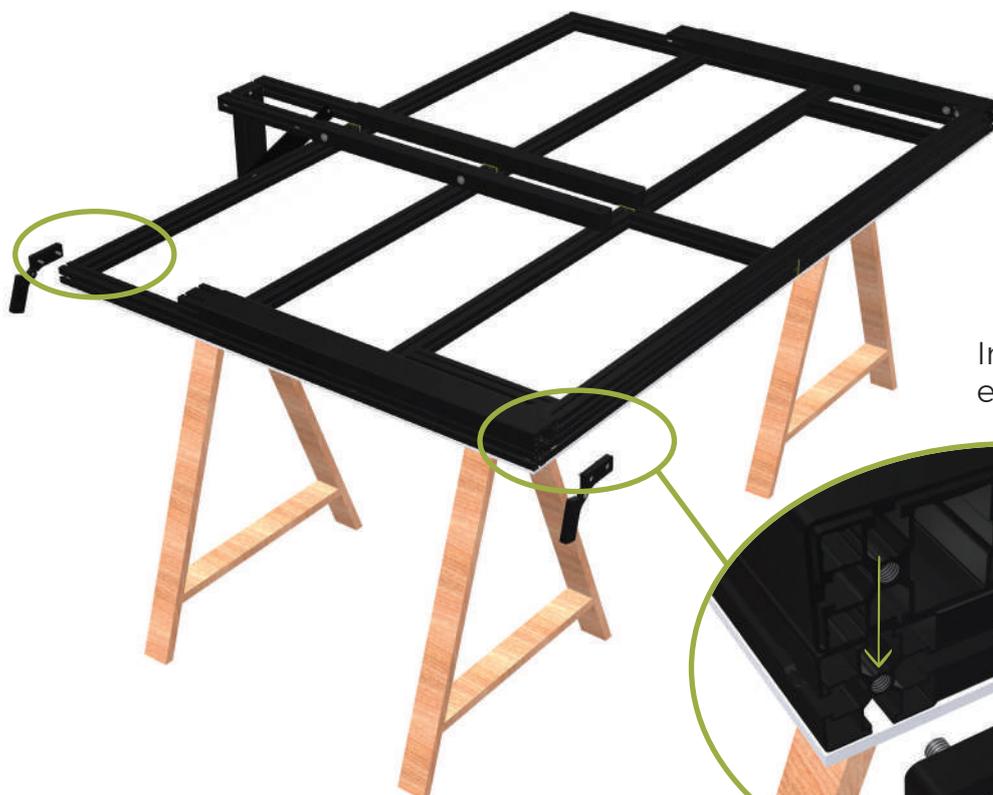
Prima di forare la parete, mettere a livello regolando i piedini con chiave da 12.



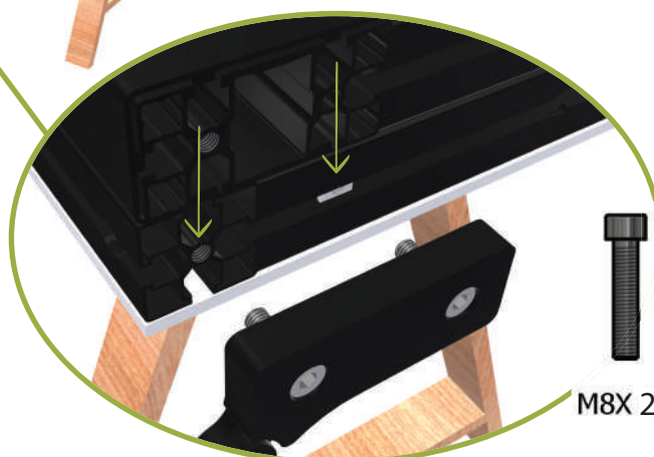
Dopo aver fissato a muro, controllare la bolla e aggiustare regolando le due viti.

PREPARAZIONE PANNELLI LATERALI

Di seguito passaggi per pannello sinistro, ripetere le operazioni per il pannello laterale destro



Installare dado a molla e fissare cerniera di giunzione



M8X 25

fissare le viti
lasciando qualche millimetro di gioco

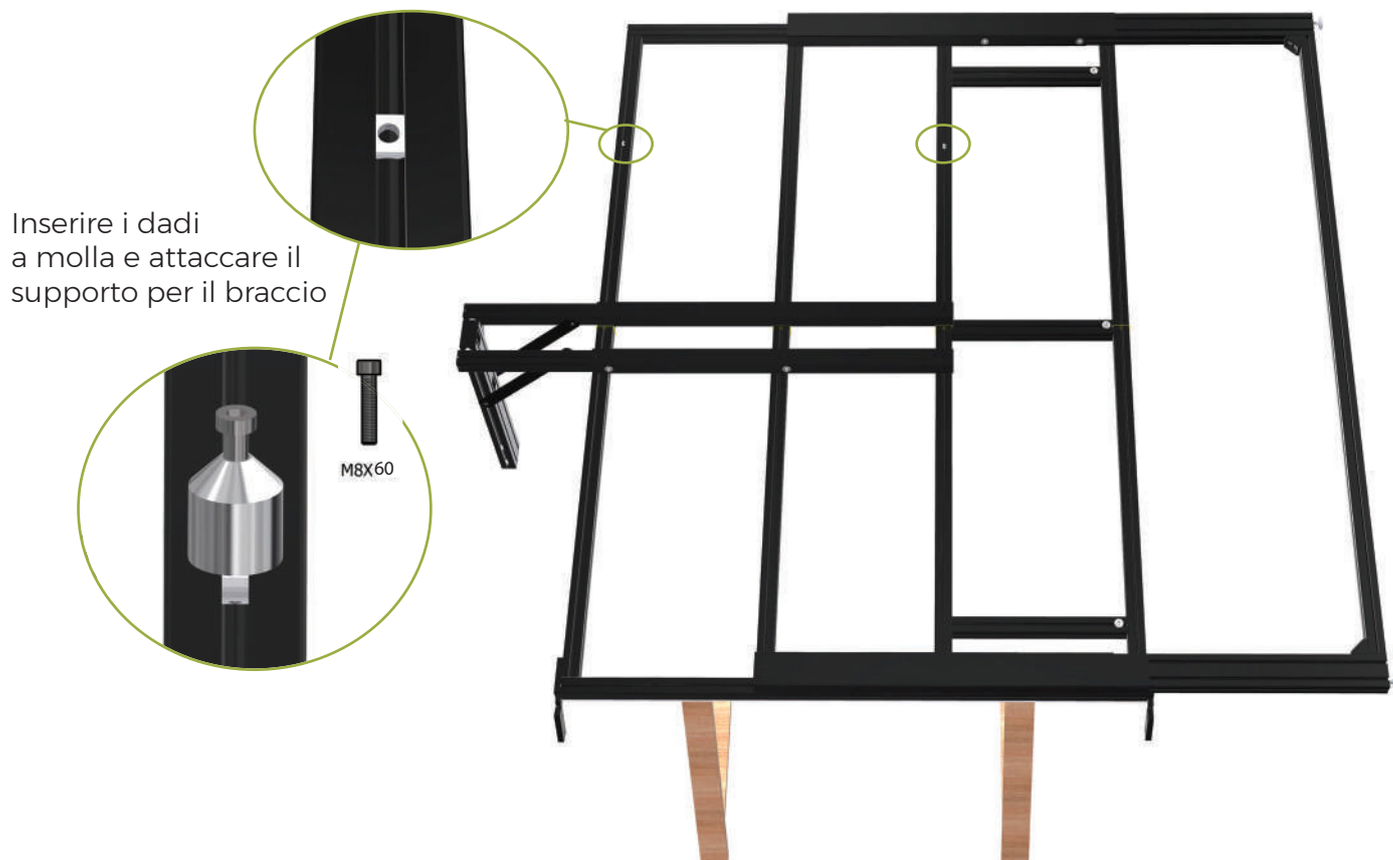


SOLUZIONE INSTALLAZIONE A PARETE 180°



INSTALLAZIONE BRACCIA TELESCOPICHE

Di seguito i passaggi per pannello sinistro, ripetere le operazioni per il pannello laterale destro



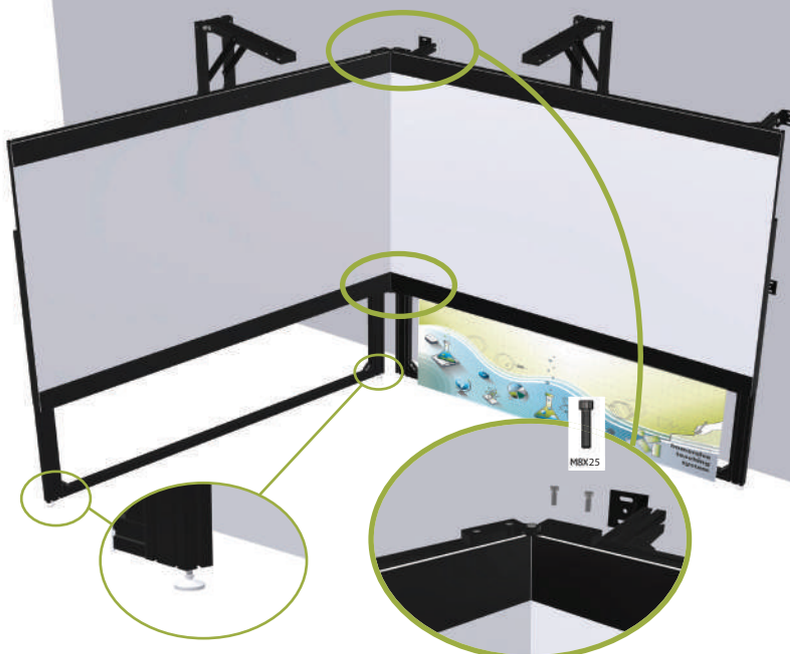
Inserire i dadi a molla e attaccare il supporto per il braccio

M8X60

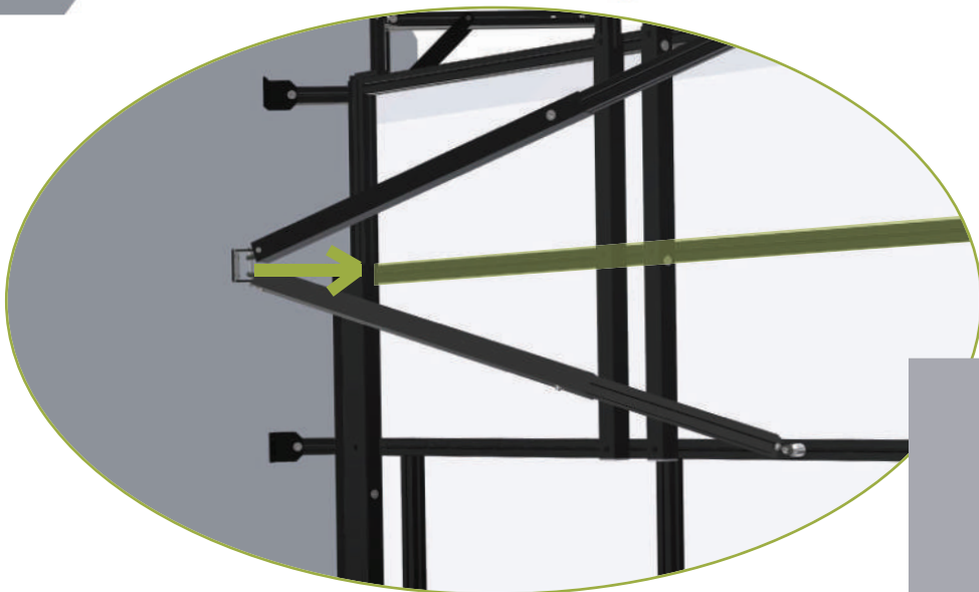
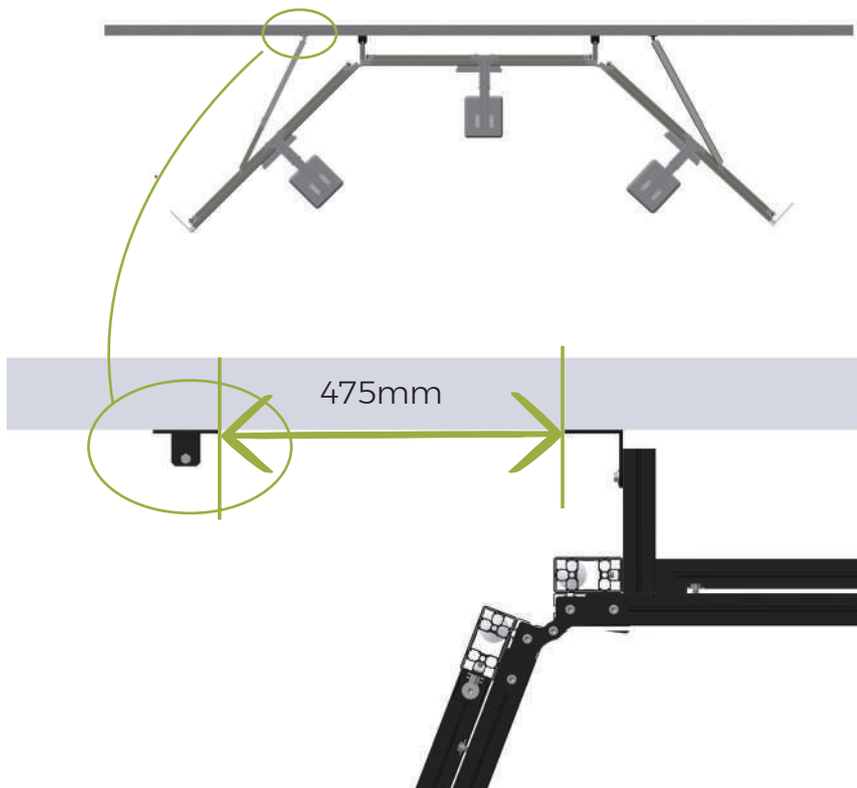
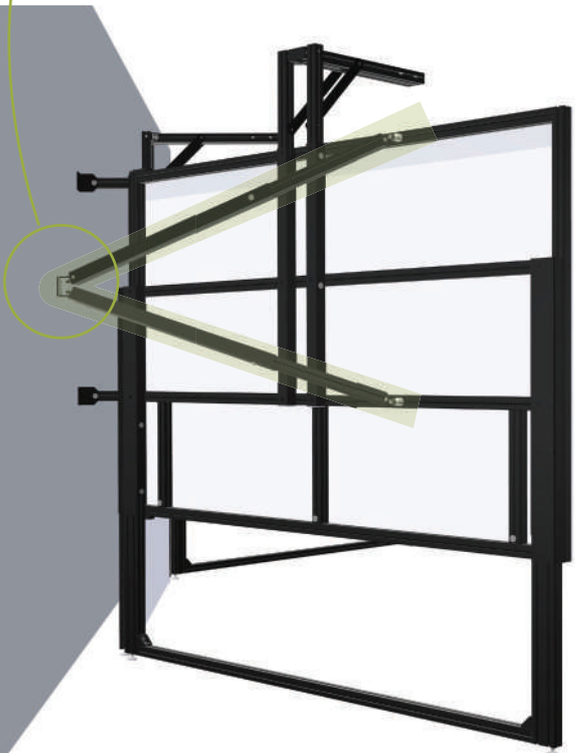
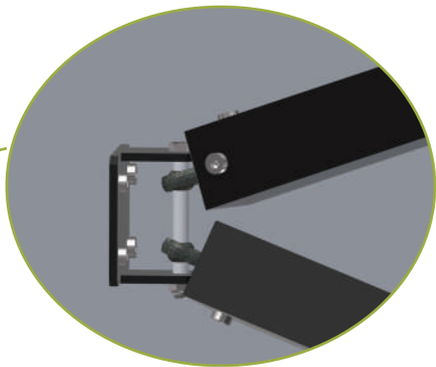
Alzare il pannello e accoppiarlo a quello centrale in base all'angolo immersivo desiderato utilizzando la cerniera superiore e quella inferiore.

Avvicinare il più possibile i pannelli per eliminare il gap di distanza tra i due, quindi serrare definitivamente le viti.

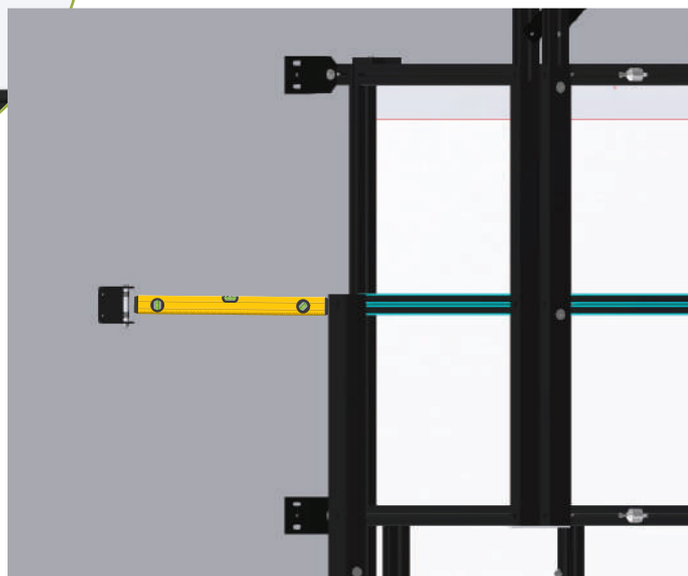
Assicurarsi che entrambi i piedini siano ben appoggiati a pavimento

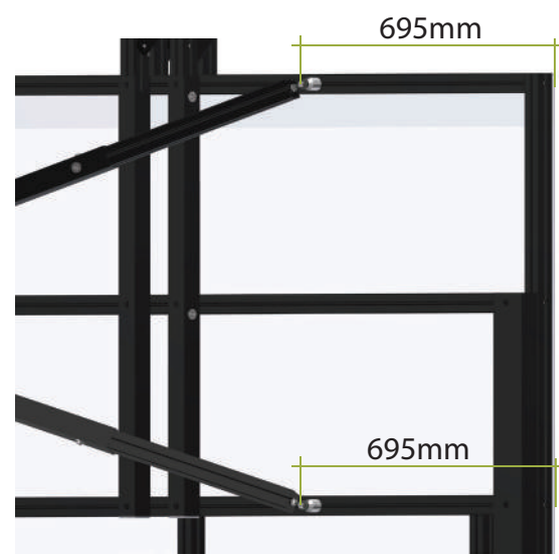
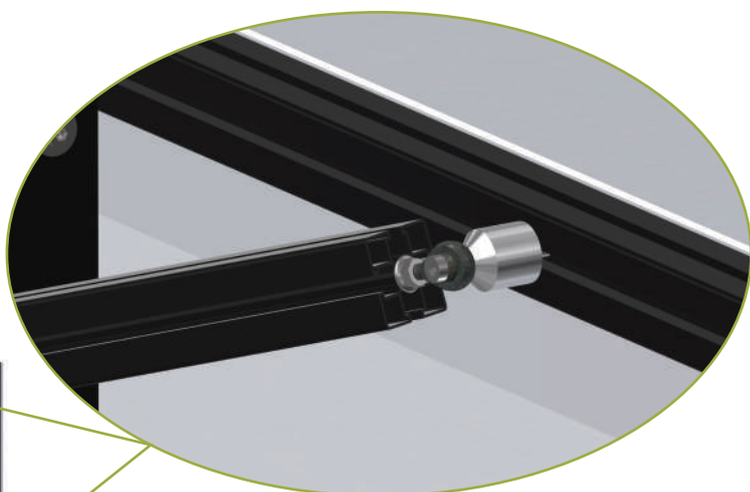
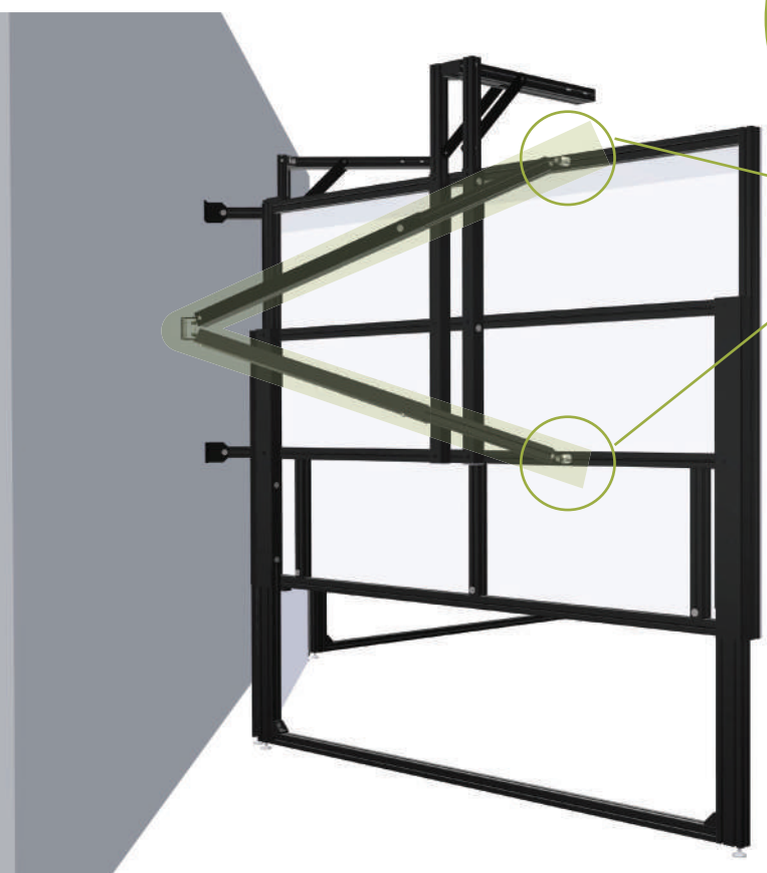


M8X25

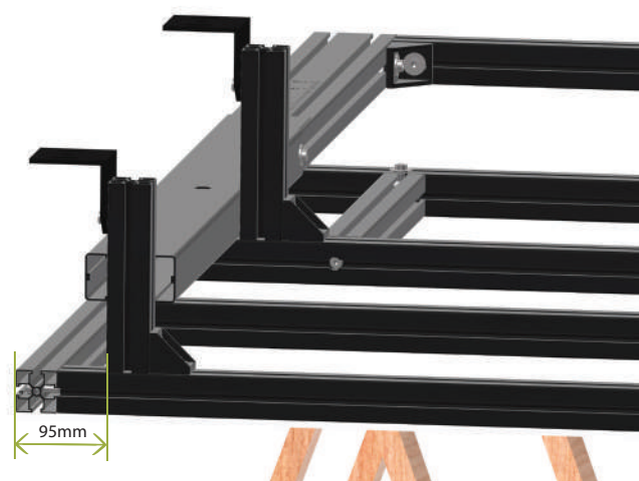
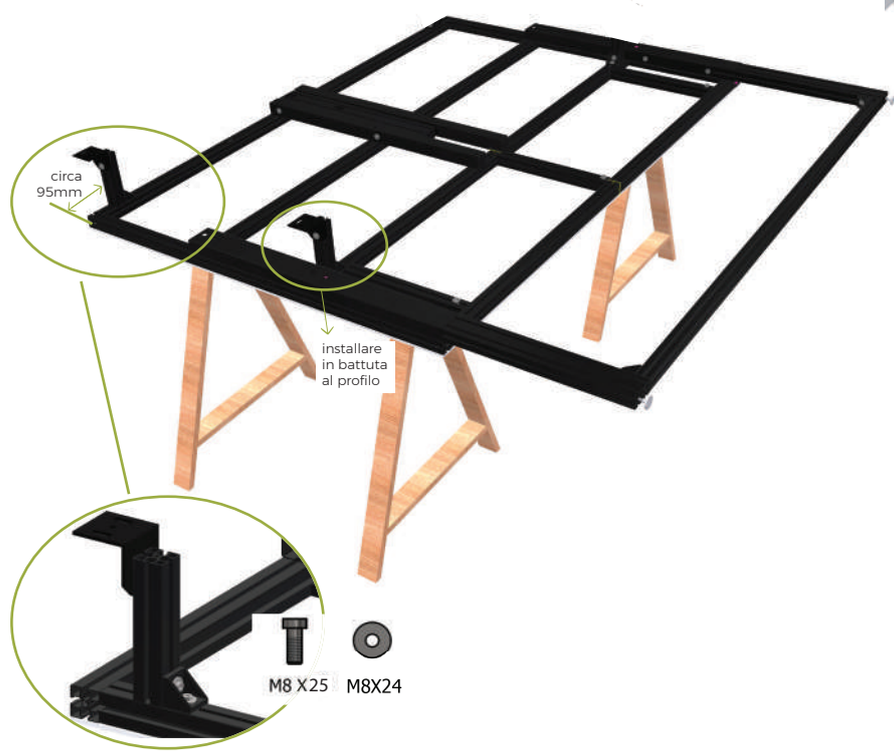


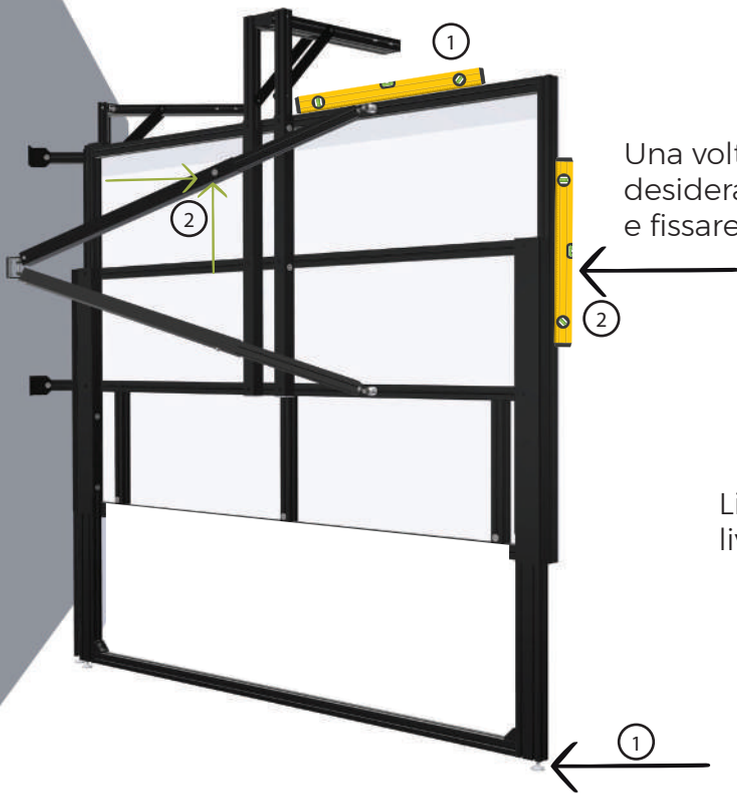
La staffa deve essere allineata al profilo evidenziato. Una volta installata serrare il bullone per eliminare eventuali giochi.





SOLUZIONE INSTALLAZIONE A PARETE 90°
 Di seguito esempio preparazione pannello laterale destro.

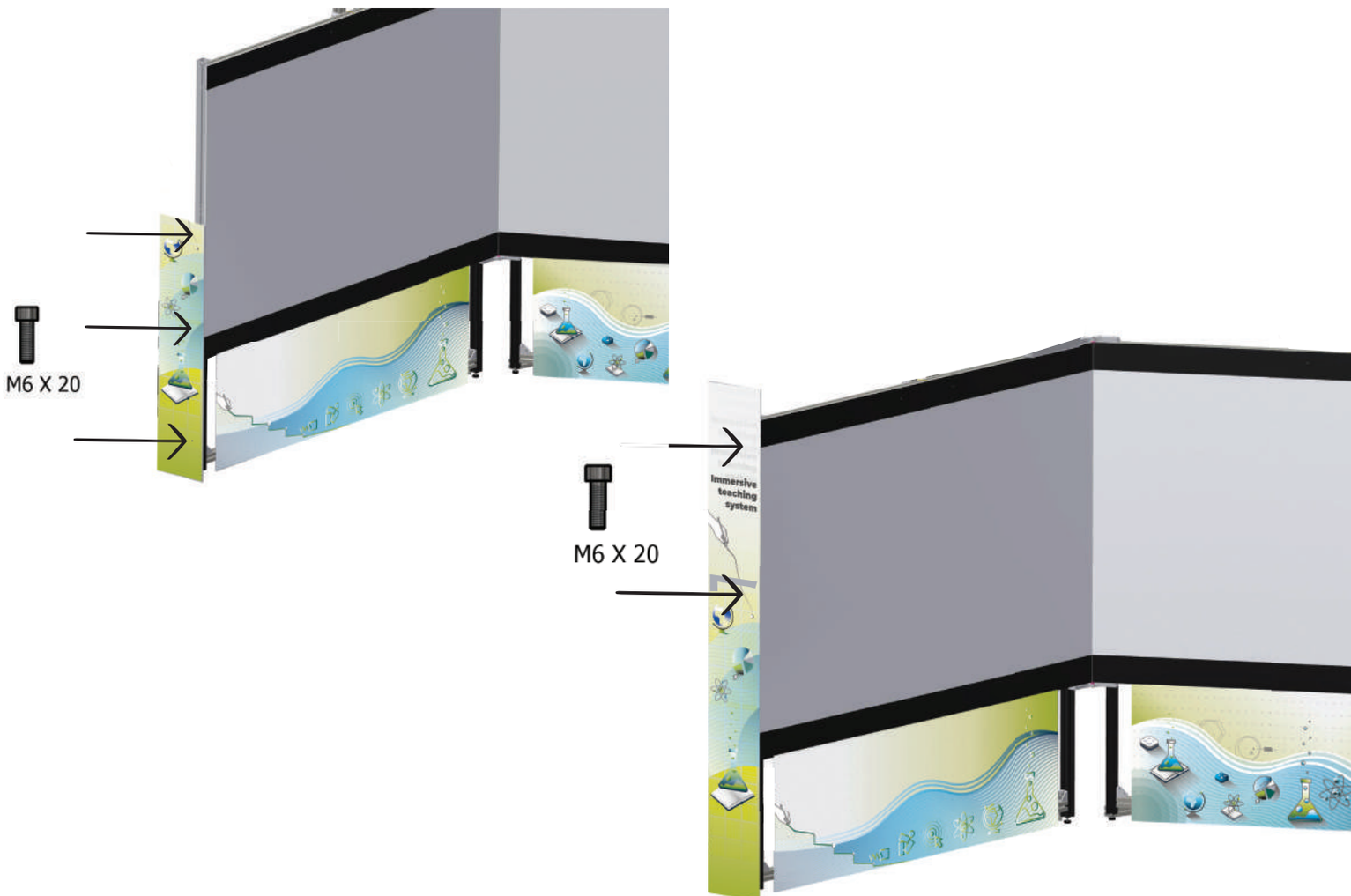




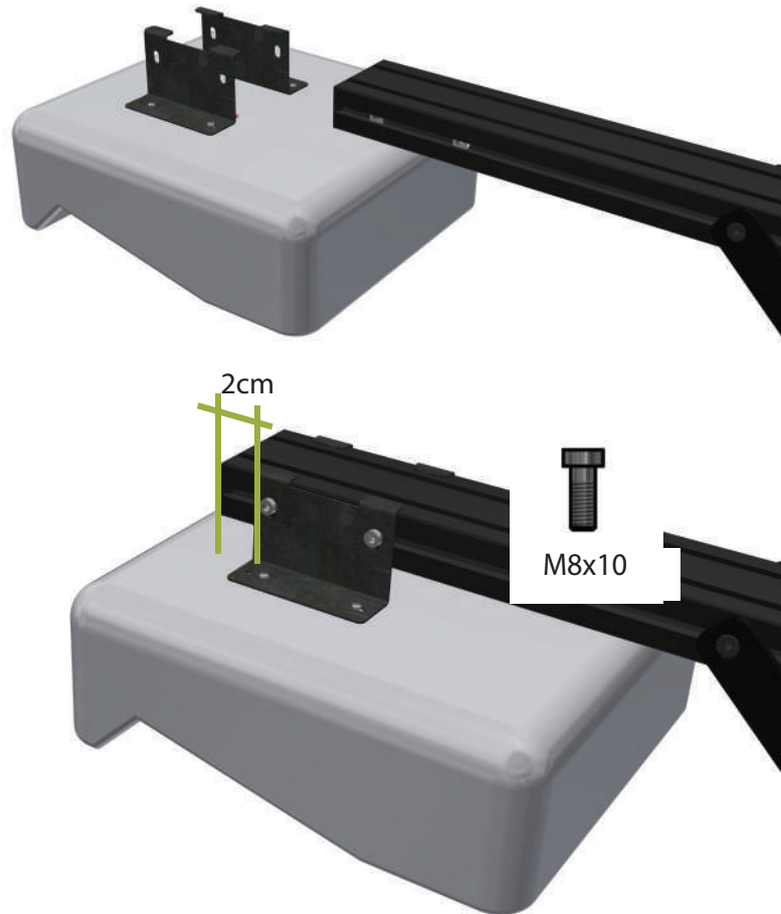
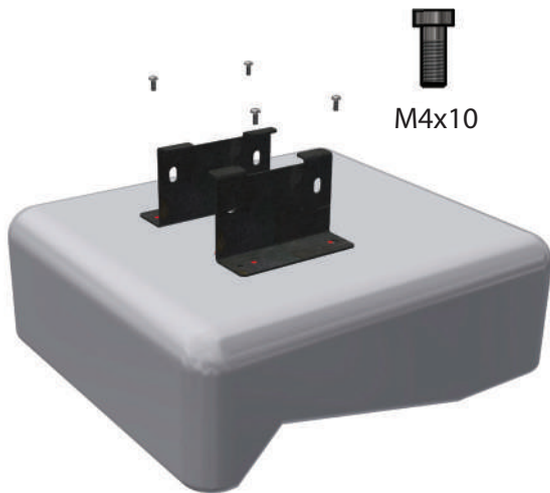
Una volta posizionate le pareti con l'angolo d'immersione desiderato e definitivo, livellare lo schermo e fissare tutta la viteria

Livellare bolla 1 con il piedino
livellare bolla 2 con la vite del braccio

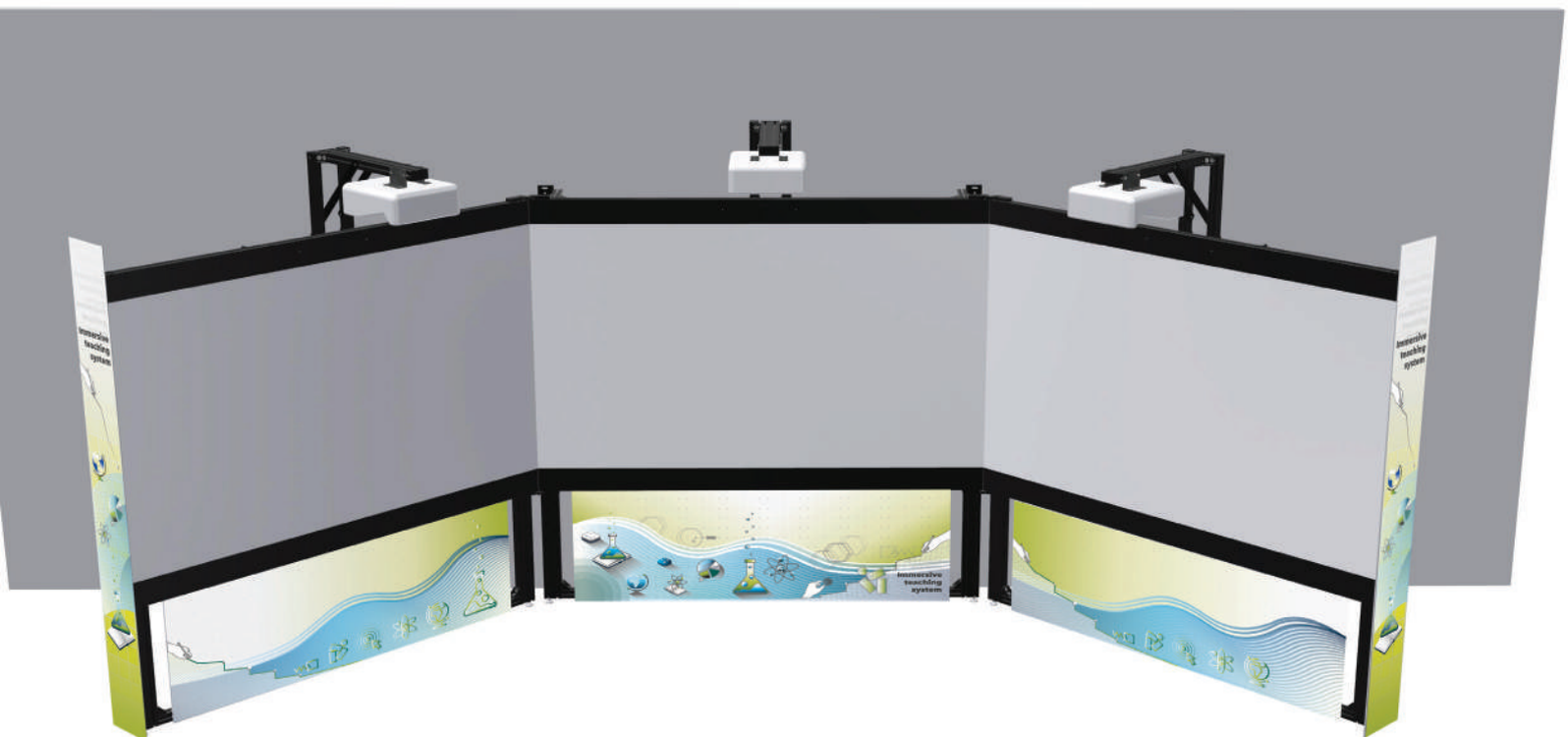
Installazione pannelli lato sinistro



Installazione videoproiettori



Pulire le superficie con le apposite salviette in dotazione



NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



SCREENLINE
the screen makes the difference

38060 Besenello (TN) Via Nazionale, 1/n - 1/u | +39 0464830003
info@screenline.it | screenline.it