

MONTAGGIO del CARRELLO su RUOTE cod. 275213 e STAFFE per CARRELLO su RUOTE cod. 275208 e 275209

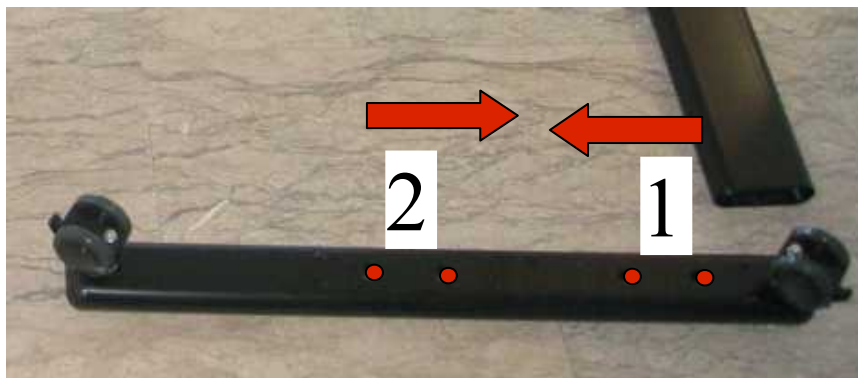
Come prima cosa montare il **CARRELLO su RUOTE**, avvitando le barre verticali (quelle a sezione ovale) con quelle orizzontali (quelle a sezione rettangolare), usando le viti a brugola grosse e le rondelle (foto)



quindi avvitare le staffette usando le viti e le rondelle sulle sedi come da foto, posizionando quelle con la piega (1) nelle sedi superiori, e quelle con il buco (2) nelle sedi inferiori, sempre rivolte verso l'esterno come da foto sottostanti



poi fissare le basi (quelle con le ruote) sempre con le medesime viti e rondelle, posizionandole sui fori più esterni nel caso in cui venga montata sia la LIM che la STAFFA per CARRELLO (posizione 1 nella foto), oppure sui fori centrali nel caso in cui venga montata solo la LIM (posizione 2 nella foto), prestando molta attenzione a **tenere la parte più lunga della base verso il fronte del carrello** sia nel primo che nel secondo caso (vedi direzione indicata dalle frecce sopra i numeri), affinché non si ribalti in avanti



SE FORNITA ANCHE la STAFFA per CARRELLO, PROCEDERE COME SEGUE:

Posizionare la **STAFFA per CARRELLO** su un piano (tavolo, pavimento...), posando il rettangolo lungo 126 cm con i **fori rivolti verso l'alto** (punti rossi in foto) e fissare le varie staffette usando le viti M6 x 15 (quelle più grandi e lunghe) come da foto



a questo punto avremo ottenuto la struttura come da foto



appoggiare il rettangolo rimasto in modo che i buchi combacino con quelli delle staffette, come evidenziato nella foto



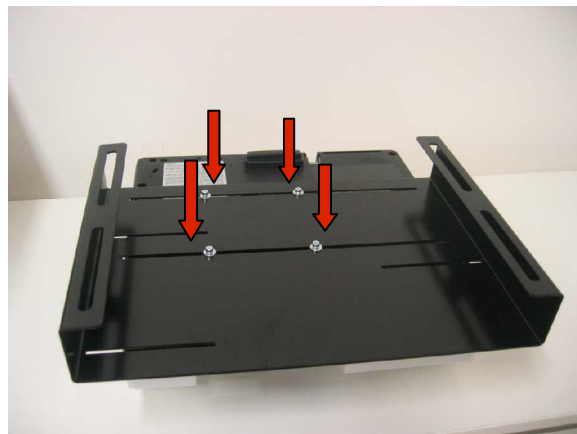
fissare il rettangolo con 8 viti seguendo la sequenza illustrata nelle foto, dopodichè girare la struttura ed avvitare il cassetto portacasse, tenendo il buco del cassetto verso l'angolo della struttura



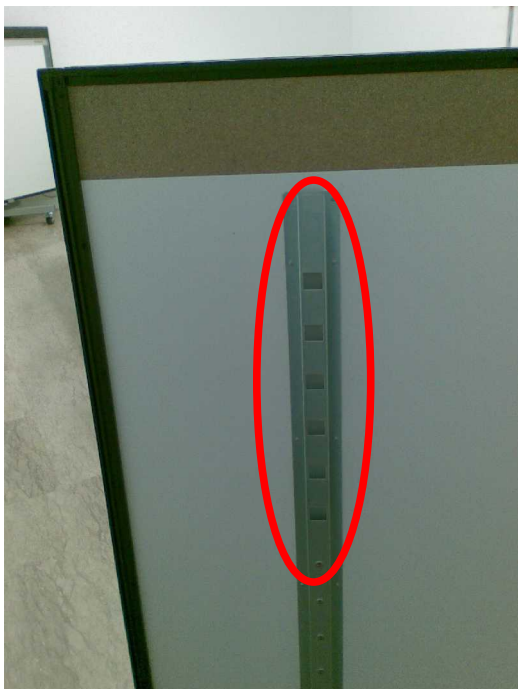
a questo punto inseriamo la staffa sul carrello (come da foto) e la posizioniamo più o meno al centro



Capovolgere il proiettore, togliere i piedini, montarlo sulla **piastra portaproiettore** usando le viti a brugola e le rondelle appropriate, poi infilare la **piastra portaproiettore sul braccio orizzontale** e fissarla con altre viti e rondelle come da foto, poi attaccare tutti cavi al proiettore e i passacavi alla struttura

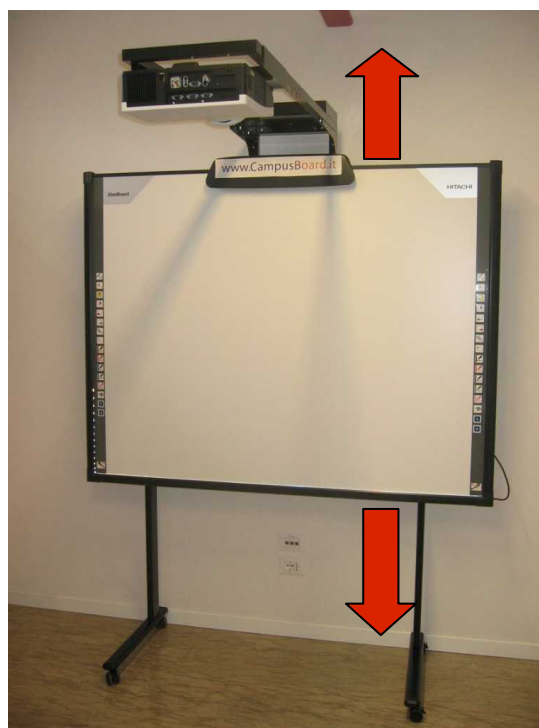


Appendere la LIM al carrello agganciando i buchi posteriori alle staffette con la piega (come con un quadro)



Accendere il proiettore, sistemarne la posizione sia muovendolo avanti e indietro e a destra e sinistra allentando e riavvitando le viti della piastra portaproiettore, sia con la voce "keystone" (oppure "adattamento perfetto" oppure "trapezio") nel menù del proiettore, affinché l'immagine proiettata non esca dall'area utile della lavagna e sia di forma regolare. Ricordarsi di mettere a fuoco il proiettore qualora non lo fosse.

Se il movimento laterale del proiettore sulla piastra portaproiettore non fosse sufficiente, spostare la STAFFA a destra o sinistra in base alle necessità, e se la LIM risultasse troppo alta o troppo bassa, alzarla o abbassarla cambiando i buchi di attacco posteriori



come ultima cosa fissare la STAFFA al CARRELLO utilizzando le viti piccole e le rondelle come da foto



infine fissare la LIM usando le apposite manopole filettate

