

GREPPÀ



Costruisci il tuo futuro
FERMI of Bologna



$$\vec{F} = m \vec{a}$$

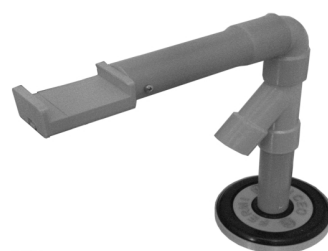
$$E = \frac{1}{2}mv^2 + V(x)$$



1x

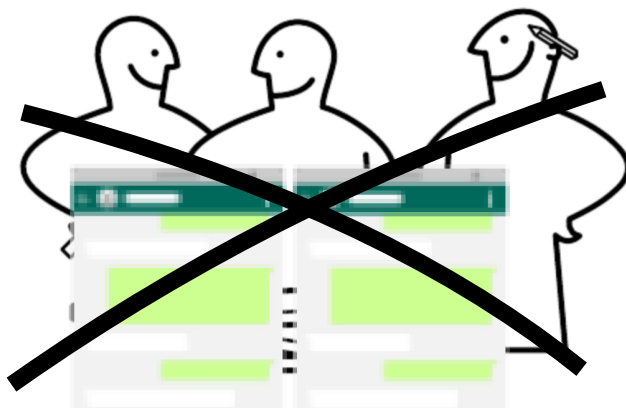


5x



1x

$$\vec{F} = m \vec{a}$$



ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

1) Assemblare i tre pezzi: il tubo verticale si avvita sulla base col contrappeso (stringere bene alla base se no balla un pò), mentre quello orizzontale è solo appoggiato/incastrato su quello verticale.

(non sollevare il trespole prendendolo per il tubo orizzontale!).

2) il tubo verticale contiene una lampada led che serve per illuminare il foglio inquadrato dallo smartphone (da tenere accesa anche se c'è luce naturale).

L'alimentatore (standard da 12V/1A, spinotto da 5mm) si connette al connettore alla base del tubo verticale, in alto c'è l'interruttore.

3) lo smartphone va infilato a schermo in su aprendo leggermente la parte mobile della morsa e infilandolo poi nell'altra. Se si apre troppo la parte mobile (o con troppa foga) potrebbe saltare l'elastico, basta rinfilarlo dal di sotto.

ISTRUZIONI PER LO STREAMING VIDEO SMARTPHONE → PC

1) per poter fare streaming dallo smartphone al pc bisogna installare la app gratuita Iriun sullo smartphone e il programma client corrispondente sul pc.

la app si può trovare su Playstore (Android) o Applestore (iPhone),
il programma client per il pc si può scaricare da qui: <https://iriun.com>

2) Si apre prima la app sullo smartphone e successivamente il programma sul pc: quando si vede l'inquadratura dello smartphone dentro al programma client sul pc, si è connessi. Lo streaming video può avvenire sia tramite wifi sia via cavo usb (usb da settare nelle impostazioni generali dello smartphone).

ISTRUZIONI PER LE VIDEOCONFERENZE

Una volta lanciato il client su pc, Iriun può essere selezionato come ingresso video all'interno dei software per videoconferenza come Google Meet, Zoom, Skype etc.

Per esempio su Google Meet: cliccare sui tre pallini verticali in fondo a destra, selezionare dal menù di ingresso video → Iriun webcam (lasciare invece come ingresso audio il microfono del pc).

Ricordarsi di disattivare i filtri di sfocatura sfondo di Google Meet, altrimenti il testo sul foglio non verrà messo a fuoco correttamente.

Per Google Meet è preferibile usare come browser Google Chrome, altri browser non riconoscono l'ingresso video di Iriun.