

MOBI

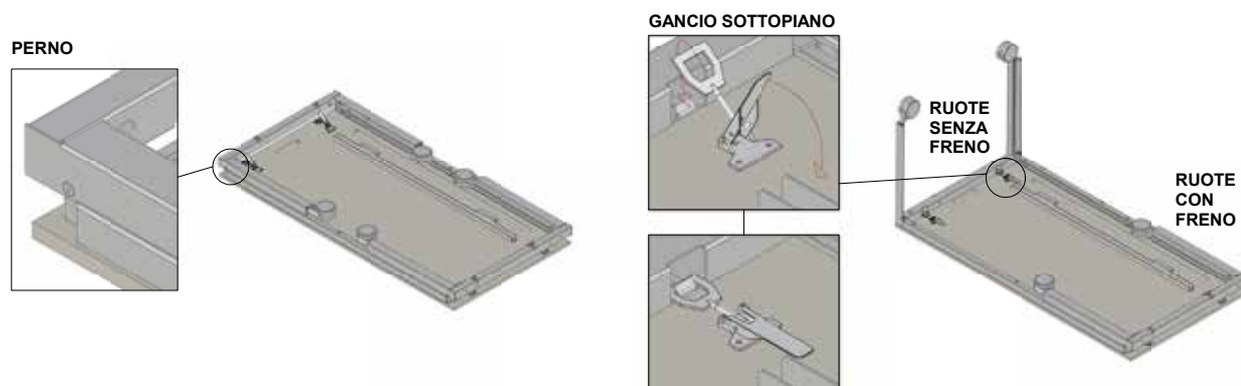


ISTRUZIONI PER L'USO

MOBI - SCRIVANIA - UTILIZZO

La scrivania di Mobi è una **scrivania pieghevole**, progettata in modo che sia **facile da maneggiare** e che occupi il **minor spazio possibile da chiusa**, infatti una volta richiuse le gambe il suo spessore totale è di **circa 12 cm**.

COME APRIRE E RICHIUDERE LE GAMBE DELLA SCRIVANIA:



Far **ruotare** le gambe intorno al loro **perno** finchè non raggiungono la **posizione verticale**.

Bloccare le gambe tramite i **4 ganci a scatto**; regolare la **lunghezza del gancio** girando la testa di quest'ultimo in senso orario o antiorario, successivamente **inserire** il gancio nell'apposito alloggiamento e **serrarlo**.

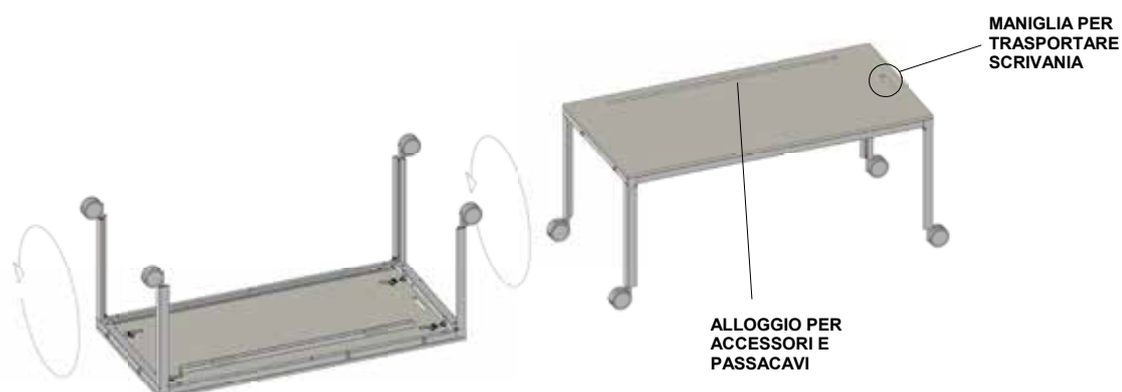
In questo modo le gambe sono bloccate.



Sotto al piano vicino alla fresatura è presente una **barra di sostegno** per evitare che il piano si imbarchi.

Integrati nella barra ci sono anche i **due ganci** che permettono di agganciare la **tasca porta cavi**.

Avvalendosi dell'aiuto di un'altra **persona**, far **ruotare su se stessa la scrivania**, facendo poggiare le ruote a terra.

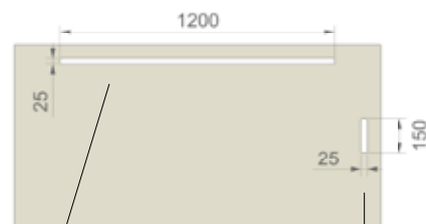


MOBI - SCRIVANIA - DESCRIZIONE COMPONENTI

PIANO

I piani della scrivania sono di **multistrato di pioppo** e presentano due **fresature**, una piccola sul lato corto (80 cm) che ha la funzione di **maniglia** per facilitare lo spostamento della scrivania, mentre l'altra fresatura è situata lungo il lato più lungo (160 cm) e serve per **posizionare gli accessori** e per far passare i cavi nella tasca portacavi sottostante.

Inoltre è possibile scegliere la scrivania con il piano sempre in multistrato di pioppo ma ricoperto da 1 foglio per parte di **laminato bianco**.



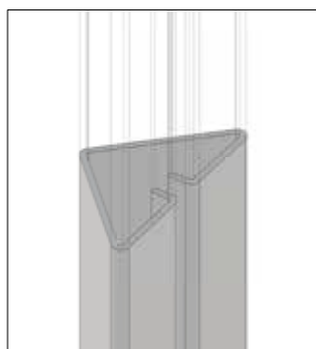
PASSACAVI /
PORTA ACCESSORI

MANIGLIA

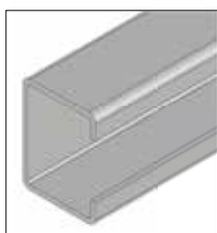
MULTISTRATO NATURALE
+ VERNICE OPACA



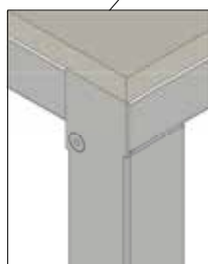
MULTISTRATO
CON 2 FOGLI LAMINATO



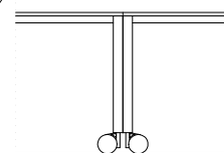
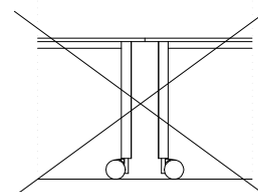
SEZIONE TRIANGOLARE



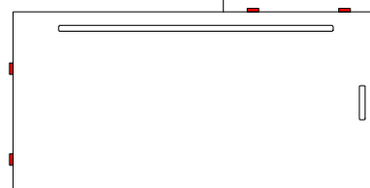
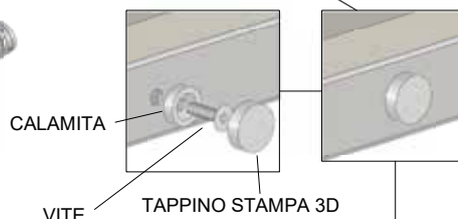
SEZIONE A "C" TRAVI SOTTO
PIANO
PER INSERIRE GANCI PER
SORREGGERE IL PORTA CAVI



PERNO SUL QUALE
RUOTANO LE GAMBE
PER RICHIUDERSI
SOTTO IL PIANO
DELLA SCRIVANIA



GAMBA IN LINEA
CON LA FINE DEL
PIANO



2 CALAMITE X LATO
(no lato operatore)

STRUTTURA

Le gambe richiudibili sono realizzate in **metallo** e hanno una sezione **triangolare** che le rende più accattivanti.

La loro posizione, esattamente in linea con la fine del piano, permette l'**affiancamento** di scrivanie senza avere una ripetizione eccessiva di gambe.

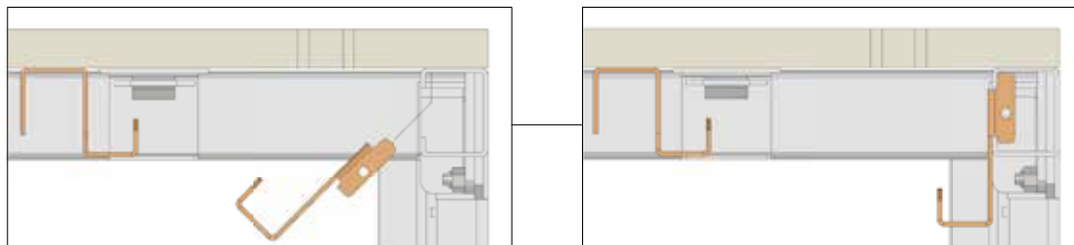
Per evitare che le composizioni create si spostino in continuazione, ogni lato della scrivania (tranne quello più a contatto con la persona seduta) è dotato di **due calamite** che permettono di fissare le scrivanie fra loro agevolmente.

Infine le **ruote**, due frenate e due no, rendono più agile lo spostamento.

MOBI - SCRIVANIA - ACCESSORI

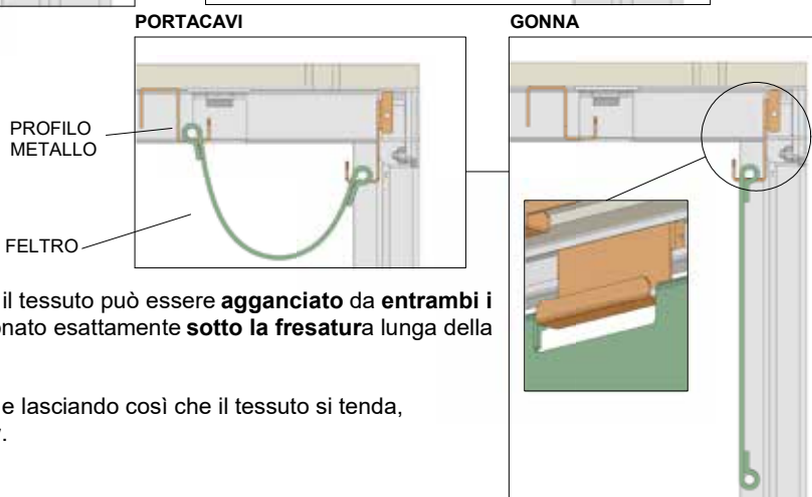
BARRA DI RINFORZO CON GANCI E GANCIO 1

Sotto il piano scrivania è presente la **barra di rinforzo** con annessi i **ganci** per sorreggere il feltro porta cavi. Inserendo i "ganci 1" nella **trave** della struttura caratterizzata da una **forma a C**, si creano gli **alloggi per la tasca porta cavi**. I "ganci 1" si chiamano così perchè servono per agganciare 1 elemento (vedi accessori carrello).



PORTA CAVI

Il porta cavi è un elemento **trasformabile**. Da **porta cavi** diventa **gonna/pannello privacy** e viceversa.



Inserendo i **tondini di ferro** nelle apposite **asole**, il tessuto può essere **agganciato da entrambi i lati**, diventando così **porta cavi**, in quanto posizionato esattamente **sotto la fresatura** lunga della scrivania.

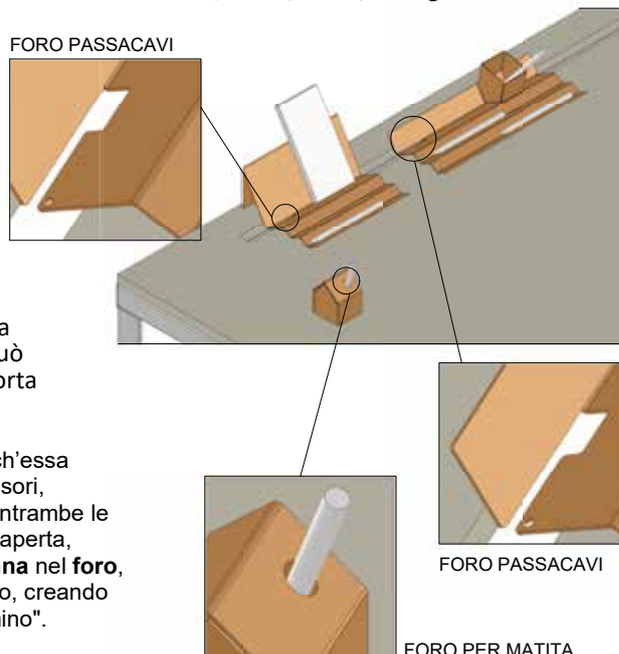
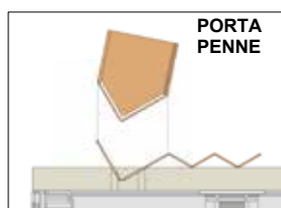
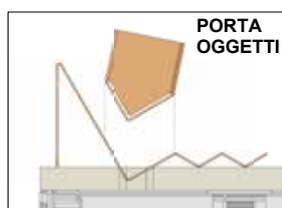
Sganciando il porta cavi dal **lato dell'operatore**, e lasciando così che il tessuto si tenda, l'elemento si **trasforma** in gonna/pannello privacy.

PORTA CELLULARE /PORTA PENNE/CASETTA

Questi 3 elementi, realizzati in **metallo piegato**, servono per organizzare la scrivania.

Grazie alla loro **forma a "zig-zag"** si incastrano perfettamente nella fresatura del piano, restando liberi di scorrere. Inoltre possono essere utilizzati anche sul piano, fuori dalla fresatura.

Il **porta cellulare** e il **porta penne** sono dotati di foro passacavi per ricaricare cellulare/tablet/cuffie/orologi etc.. tenendo il device in questione appoggiato sull'accessorio.



La **cassetta** porta penne invece non interagisce direttamente con la fresatura ma, avendo la stessa inclinazione degli altri accessori, può essere alloggiata nella prima piega sia del porta oggetti che del porta penne.



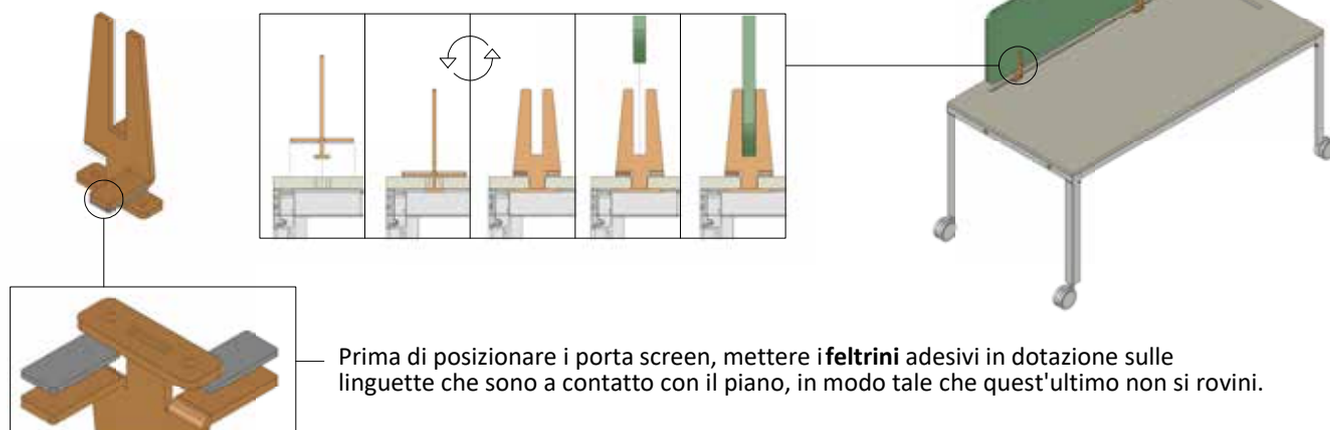
Inoltre, si può utilizzare anch'essa **svincolata** dagli altri accessori, poggiandola sul piano da entrambe le parti inclinate o dalla parte aperta, **inserendo una matita/penna nel foro**, presente su un lato inclinato, creando immaginariamente un "camino".

MOBI - SCRIVANIA - ACCESSORI

PORTA SCREEN

I porta screen, anch'essi realizzati in metallo, vengono **inseriti nella fresatura** e successivamente **ruotati**, in modo da **bloccarsi**.

Una volta posizionati, è possibile **calzare lo screen** di feltro per creare un divisorio.



SCREEN FELTRO 700 E 1200

Pannelli in feltro **spessore 18 mm** che presentano fori di uguali dimensioni rispetto al foro più piccolo del piano della scrivania, che ha la funzione di maniglia, utile per **appenderli** quando non si utilizzano e per **trasportarli**.

Disponibili in 2 dimensioni: **1200x400 mm** e **700x400 mm**.

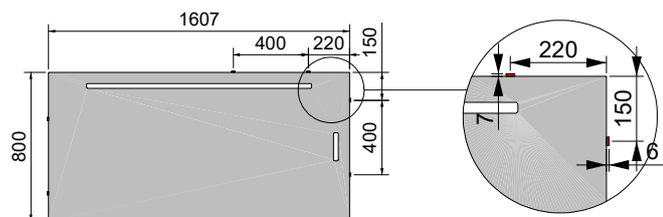


MOBI - COMPONENTI SCRIVANIE

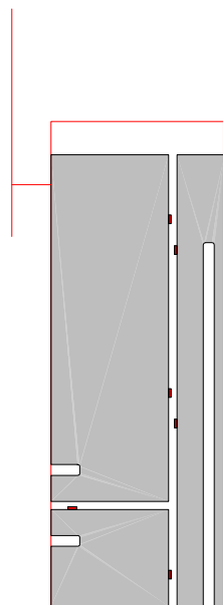
Le scrivanie Mobi sono disponibili in una sola dimensione: **160,7x80 cm**.

Questa dimensione permette di combinare le scrivanie in tutti i modi possibili, affiancandole fino a creare tavoli di dimensioni maggiori.

La **calamite** che permettono il fissaggio delle scrivanie sono **2 per lato** e sono presenti su tutti i lati tranne su quello a contatto con la persona.



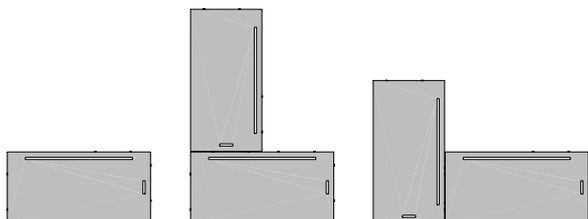
Le calamite **sporgono di 7 mm** dalla struttura e sono **sfasate** rispetto alla trave alla quale sono fissate così da evitare che calamite di diverse scrivanie entrino in conflitto quando si uniscono 2 o più scrivanie.



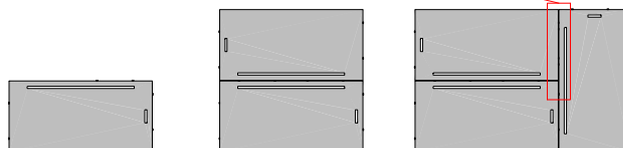
AFFIANCAMENTO LINEARE



AFFIANCAMENTO A L

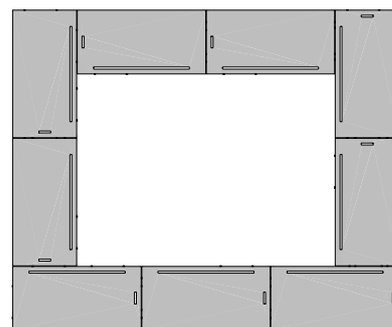
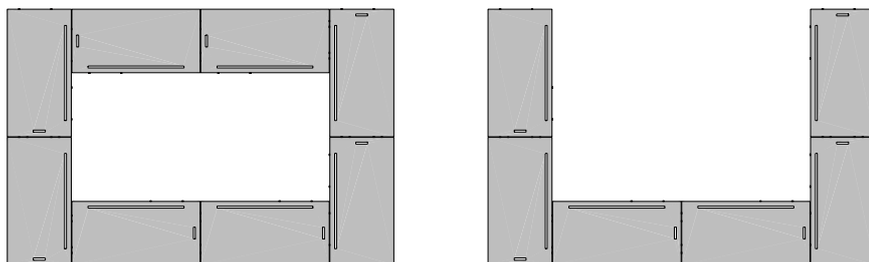


AFFIANCAMENTO FRONTALE

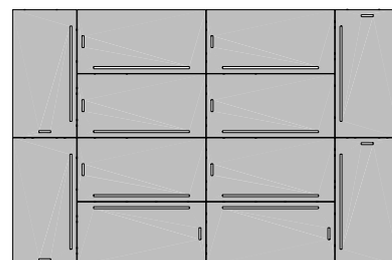


ESEMPI COMPOSIZIONI

AFFIANCAMENTO LINEARE+ AFFIANCAMENTO A L



AFFIANCAMENTO LINEARE+ AFFIANCAMENTO FRONTALE

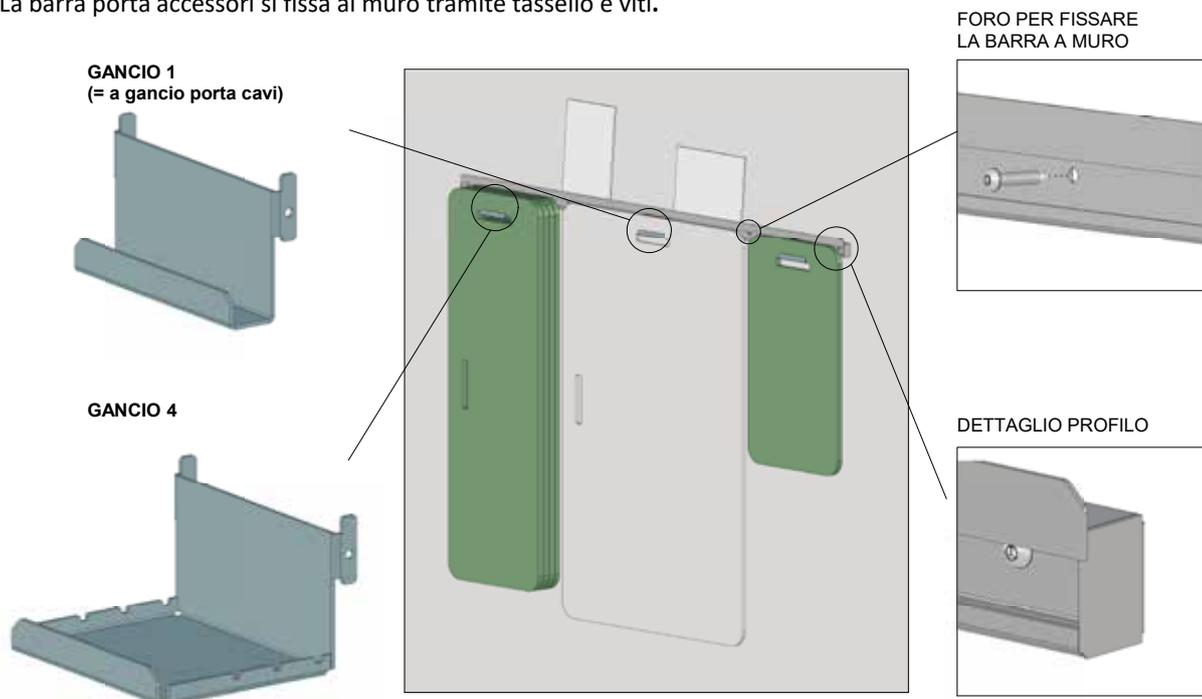


MOBI - TRAVE A MURO PER ACCESSORI

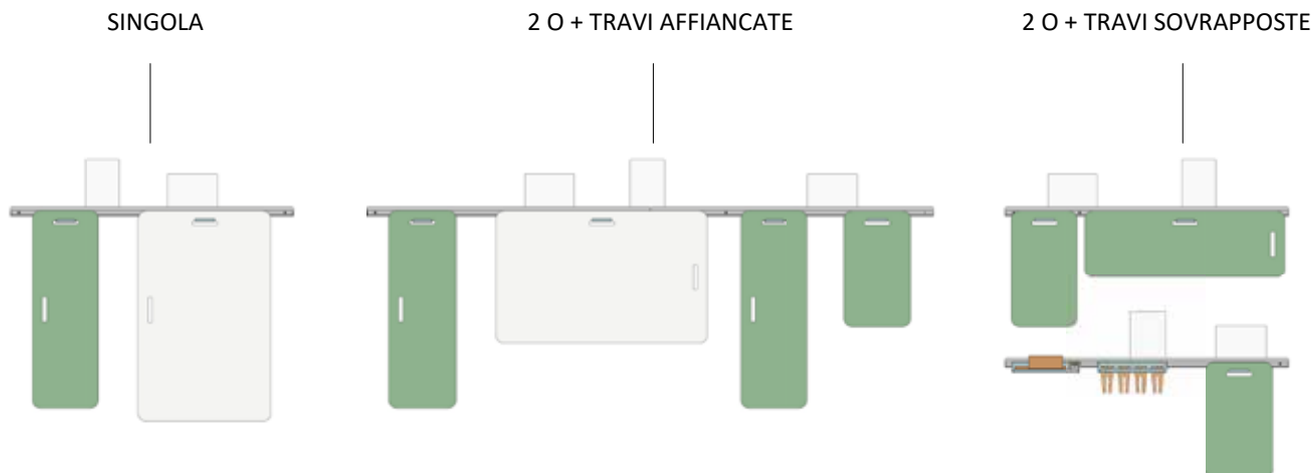
La trave a muro è costituita da un **profilo a C** da 170 cm, realizzato come le **travi sottopiano della scrivania**, dove poter incastrare tutti gli accessori comprensivi di gancio, come il "**GANCIO 1**", il "**GANCIO 4**" e la "**MENSOLA PORTA ACCESSORI**", utilizzabili anche sul carrello (vedi istruzioni assemblaggio carrello).

Inoltre presenta un **rialzo** nella parte frontale superiore, che permette di appoggiare piccoli oggetti e/o quadri, quaderni, libri, cartoline, chiavi, cellulari etc...

La barra porta accessori si fissa al muro tramite tassello e viti.



COME POSIZIONARLA

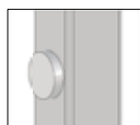


MOBI - CARRELLO

Dopo essere stato montato il carrello si presenta in questo modo:

CALAMITE

per far sì che quando si affiancano 2 o più carrelli rimangano uniti



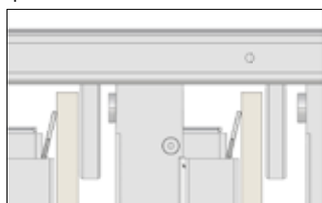
TRAVERSI SUPERIORI / PROFILO SUPERIORE FIANCO / TRAVERSI



sezione a C come quella delle travi sotto il piano della scrivania, per accogliere gli accessori a gancio

BLOCCHI PER SCRIVANIE

per dare un limite al movimento delle scrivanie quando sono chiuse e inserite nel carrello



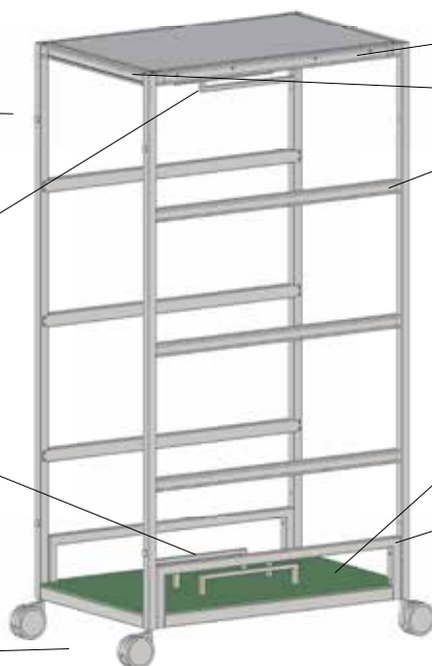
BASE IN FELTRO

per agevolare lo scorrimento delle scrivanie

TELAI INFERIORI

per far sì che la struttura sia stabile

2 RUOTE PIROETTANTI CON FRENO



2 RUOTE PIROETTANTI SENZA FRENO

L'utente, essendo le scrivanie richiudibili e concepite per essere spostate in continuazione e riconfigurate a seconda delle esigenze, ha la necessità di potervi accedere facilmente, sia per attingere a quelle di cui ha bisogno, sia per riporle.

Da questa esigenza nasce il **carrello multifunzionale Mobi**, che ha appunto la funzione di:

- trasportare fino a un massimo di **4 scrivanie**
- trasportare gli **accessori** delle scrivanie quando non vengono utilizzati

COME RIPORRE LE SCRIVANIE NEL CARRELLO:

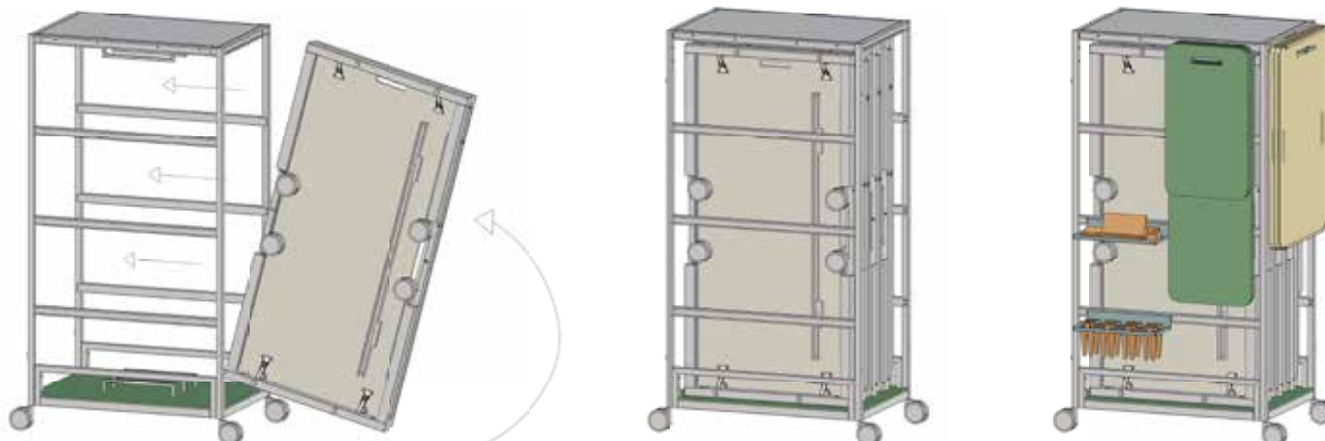
- portare il carrello vicino alla scrivania da riporre e **BLOCCARE** le ruote
- **ripiegare** su se stesse le **gambe delle scrivanie** come visto in precedenza
- portare in **posizione verticale le scrivanie** sollevandole dal lato corto, facendo **perno** sul lato corto opposto
- con l'aiuto di un'altra **persona** sollevare un angolo della scrivania e **poggiarlo** sulla base in feltro del carrello
- **spingere** nella sede la scrivania che scivolerà facilmente grazie al feltro sottostante

COME ESTRARRE LE SCRIVANIE DEL CARRELLO:

Ripetere gli stessi passaggi al contrario:

- **tirare** la scrivania verso di sé
- con l'aiuto di una persona **poggiare** la scrivania a terra, con la **struttura a vista**
- **aprire e bloccare** le gambe della scrivania e successivamente **girarla**

CARRELLO ACCESSORIATO



MOBI - CARRELLO - ACCESSORI

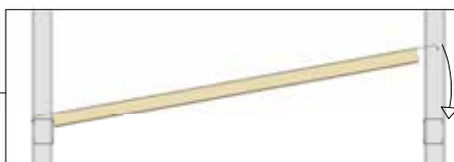
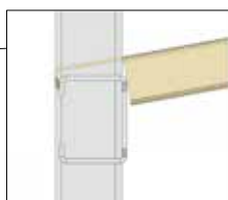
KIT 3 RIPIANI

Quando il carrello è vuoto e quindi le scrivanie vengono utilizzate, con l'aggiunta del kit 3 ripiani il carrello si trasforma in un pratico **scaffale**.

COME MONTARE I RIPIANI:

- Iniziando dal basso, inserire il ripiano dal **lato corto** del carrello e **poggiare il lato lungo** a un traverso

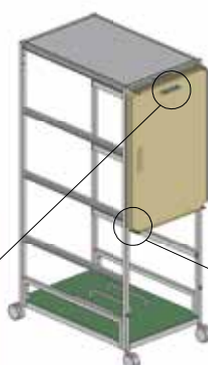
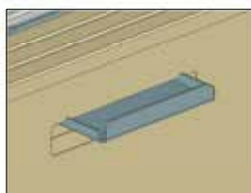
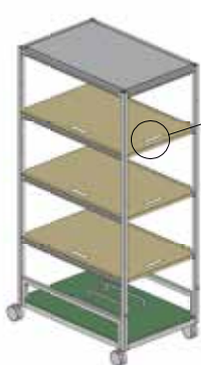
- Far scendere dolcemente il resto del ripiano arrivando a **poggiare il lato opposto** al traverso di fronte



ASOLE RIPIANI

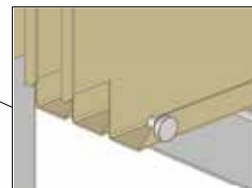
I ripiani presentano **due asole**, come quelle presenti sulla lavagna e sugli screen fonoassorbenti, che servono per appenderli ai "ganci 4" quando non utilizzate.

In più sono utili da usare come **maniglie** per riporre i ripiani sui traversi del carrello.



GOMMINI

Ogni ripiano è dotato di **4 gommini** di plastica trasparente, per evitare che i ripiani sbattano fra di loro e che si rovinino.



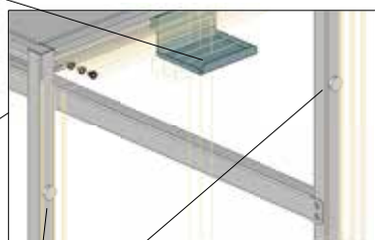
POSIZIONAMENTO RIPIANI

I ripiani possono essere **appesi al "gancio 4"** sia in **orizzontale** che in **verticale**, in qualsiasi posizione lungo i traversi. Appendere i ripiani in modo tale da avere le **pieghe della lamiera verso di sè**.

VERTICALE SUL LATO CORTO

Il primo ripiano che viene posizionato si fisserà al carrello tramite le **calamite presenti sul fianco**, così da ridurre il movimento dei ripiani quando si sposta il carrello.

GANCIO 4

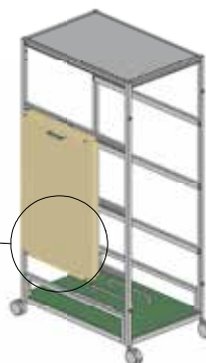
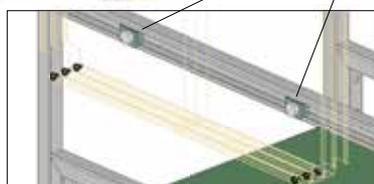


CALAMITE LATO CARRELLO

VERTICALE E ORIZZONTALE SUL LATO LUNGO

Come verrà spiegato più avanti, si inserisce la "**coppia calamite ferma ripiani**" su un traverso sottostante a quello dove è fissato il gancio, e successivamente il primo ripiano, in modo da bloccarlo tramite le calamite.

CALAMITE FERMA RIPIANI

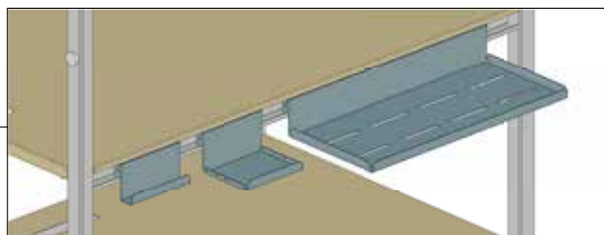
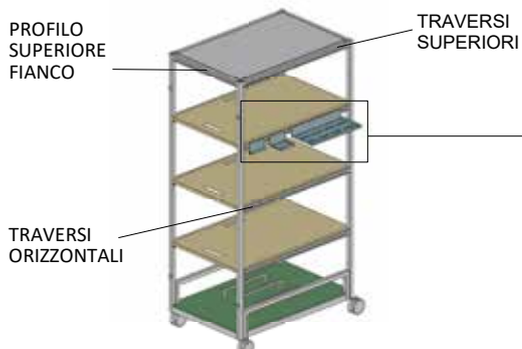


MOBI - CARRELLO - ACCESSORI

Il carrello può essere accessorizzato con gli elementi a gancio.

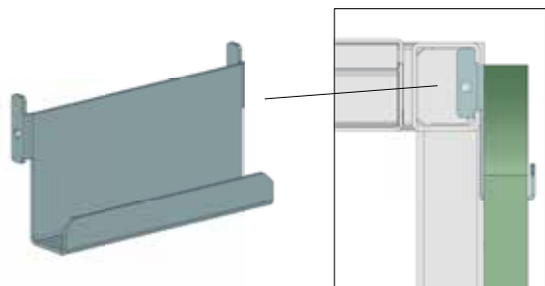
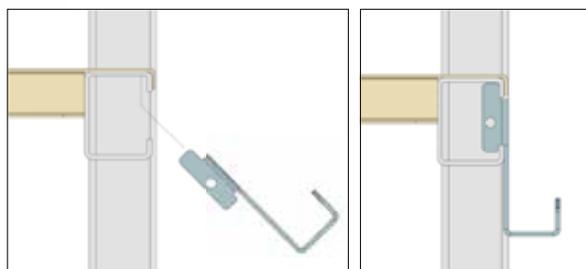
Gli elementi del carrello a cui agganciare gli accessori sono:

TRAVERSI SUPERIORI - TRAVERSI ORIZZONTALI - PROFILO SUPERIORE FIANCO



INCASTRO ACCESSORI A GANCIO

Per gli accessori che si incastrano ai traversi del carrello, la modalità di fissaggio è la **medesima** dei "ganci 1" che sorreggono il porta cavi sotto la scrivania e degli accessori della barra porta accessori, in quanto il **profilo di questi elementi è sempre lo stesso**.



GANCIO 1

COSA PUÓ PORTARE?

- 1 screen
- 1 lavagna

Gancio 1 è un gancio che serve per appendere **1 elemento**.

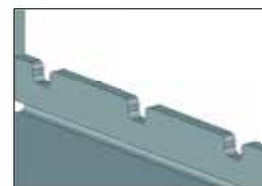
È lo **stesso gancio** che serve per appendere il "porta cavi" sotto la scrivania, e lo stesso che può essere **attaccato** alla "barra a muro".

GANCIO 4

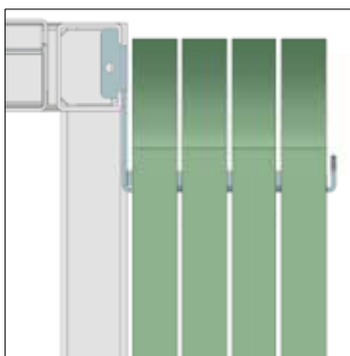
COSA PUÓ PORTARE?

- 4 screen
- 3 ripiani

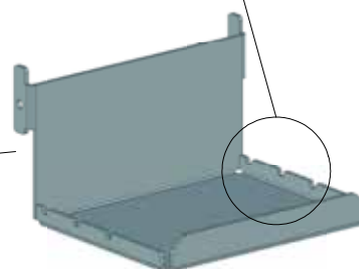
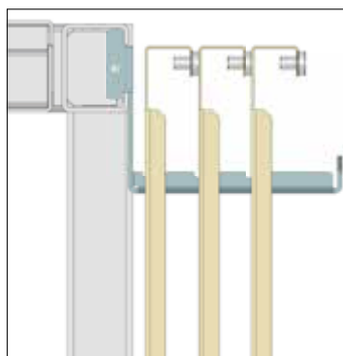
Il "Gancio 4" può portare fino a **4 screen** oppure i **3 ripiani** del "kit ripiani". Il gancio presenta su entrambe le sponde **3 scanalature**, per permettere di inserire i ripiani e farli rimanere in sede.



4 SCREEN



3 RIPIANI

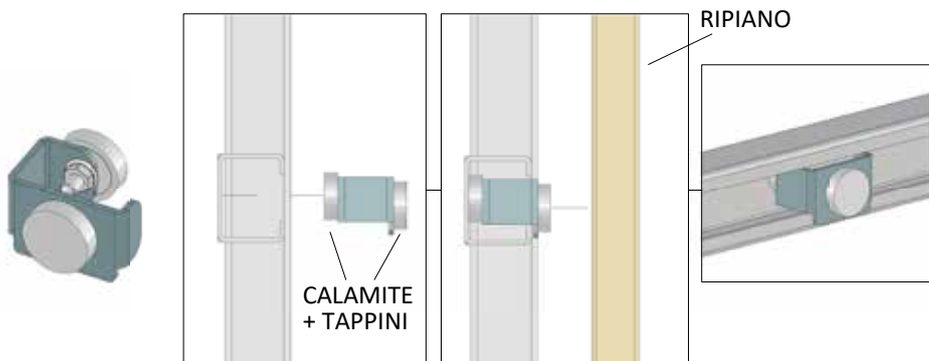


MOBI - CARRELLO - ACCESSORI

COPPIA CALAMITE FERMA RIPIANI

La coppia calamite ferma ripiani, a differenza degli altri accessori, non si fissa al traverso tramite un gancio a incastro, ma grazie a una **calamita**.

Questo accessorio permette ai **ripiani** e alla **lavagna magnetica** di rimanere fissi quando si sposta il carrello accessorio.

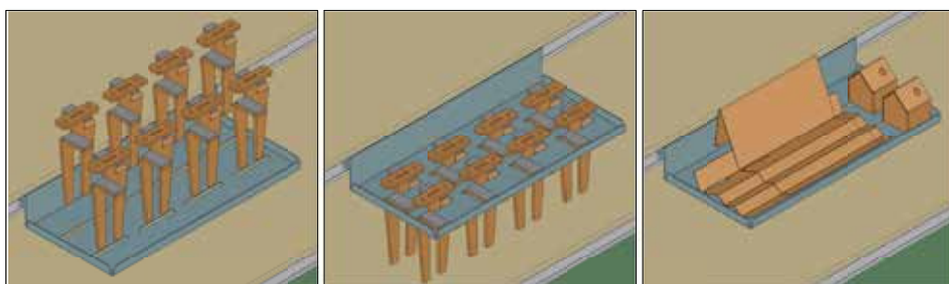


MENSOLA PER ACCESSORI

COsa PUÓ PORTARE?

- 4 coppie reggiscreen
- accessori scrivania

La **mensola** si **aggancia ai traversi** esattamente come gli altri ganci e presenta dei **fori** per riporre sottosopra i **reggi screen**, oltre ad **accogliere anche gli altri accessori**.

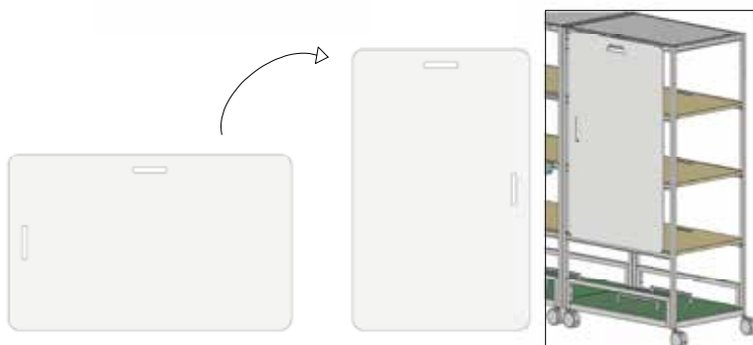


LAVAGNA MAGNETICA MULTISTRATO / LAVAGNA MULTISTRATO

Entrambe le lavagne sono esteticamente uguali, cambia il laminato bianco lucido con il quale è ricoperto il pannello di multistrato: **uno è magnetico e l'altro no**.

Le lavagne sono **bifacciali** e scrivibili con pennarelli.

Presentano gli **stessi fori degli screen** **fonoassorbenti** per essere **appese e trasportate**.



COMPONIBILITÀ CARRELLO

Se si ha a disposizione **2 o più carrelli** si possono **affiancare** linearmente e **fissare** tra loro tramite le **4 calamite** presenti su un solo fianco.

Inoltre si ha la possibilità di **non montare 1 o 2 traversi** (mantenendo sempre quello centrale) per avere **più spazio** fra un ripiano e l'altro.



