



Sistema di attrezzature (ripiani, tubi appendiabito, cassettiere, ecc) sospese su cremagliere fissate a muro. Il tutto può essere completato con pannelli di varie finiture a definire eleganti boiserie. Stack è proposto in nobilitato con l'alternativa del vetro colorato per i pannelli a muro e i frontali delle cassettiere.

## Finiture disponibili

### Pannelli a muro:

nobilitato essenza, nobilitato perla, vetro colorato, specchio.

### Frontali cassettiere:

nobilitato essenza, nobilitato perla, vetro colorato, vetro colorato e vetro trasparente.

### Cassetto portaoggetti su ruote:

nobilitato essenza, nobilitato perla.

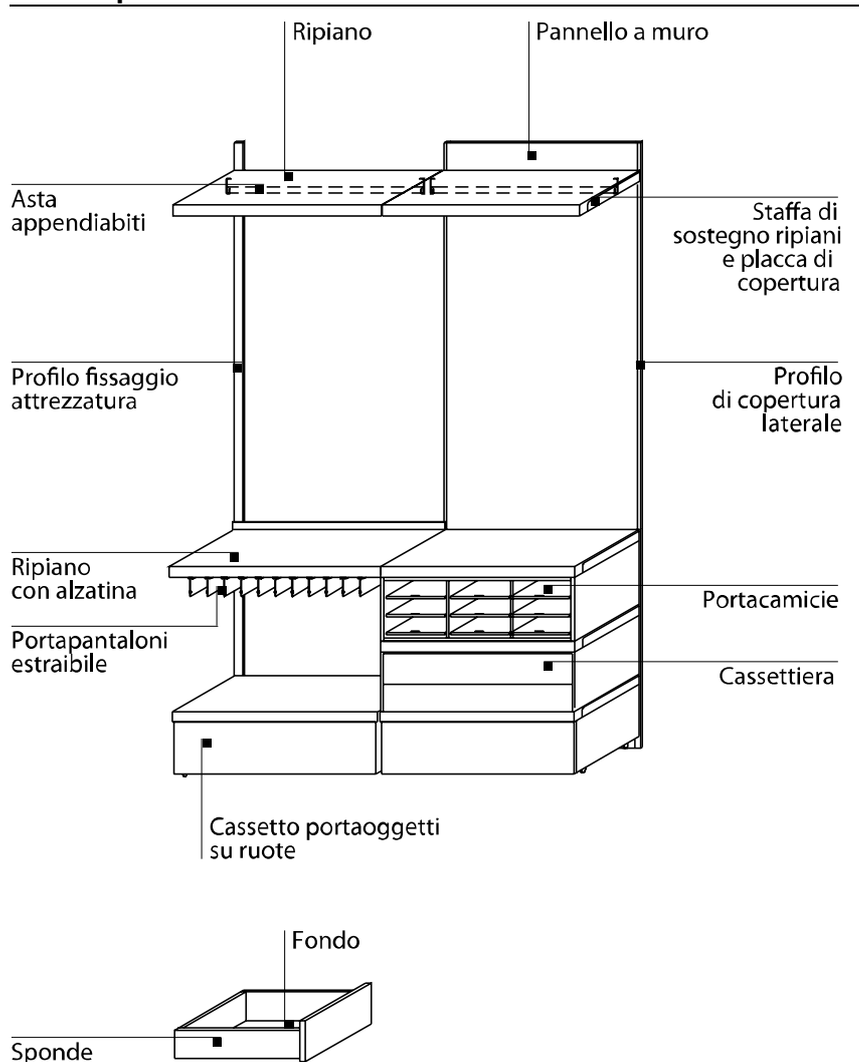
### Portacamicie:

essenza, nobilitato perla.

### Ripiani:

nobilitato essenza, nobilitato perla.

## Componenti



## Materiali

---

**Profilo fissaggio attrezzatura**

Coppia di estrusi d'alluminio anodizzati.

**Staffa di sostegno ripiani**

Acciaio cromato

**Placca di copertura**

Lamiera piegata, cromata.

**Ripiano e ripiano con alzatine**

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica. Alzatina in alluminio estruso ed anodizzato.

**Pannello a muro, struttura cassettera, frontali cassettera, struttura portacamicie e fondo cassetto**

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica.

**Cassetto portaoggetti su ruote**

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica. Il fondo è disponibile anche in lamiera forata con verniciatura antigraffio.

**Vassoi portacamicie**

Pannello di fibra a media densità rivestito con nobilitazione melaminica.

**Pannello a muro e frontali cassettera (versioni vetro)**

Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica, con applicato cristallo temperato sp. 5 mm verniciato nei colori della "Gamma Molteni".

**Sponde interno cassetto**

Supporto composto da pannello multistrati centrale con pannelli di fibra a media densità all'esterno, con nobilitazione melaminica

**Fondo interno cassetto**

Pannello di particelle di legno, con nobilitazione melaminica.

**Asta appendiabiti**

In ferro cromato o in legno massello di Ramin rivestito con carta melaminica. Supporti in lamiera cromata.

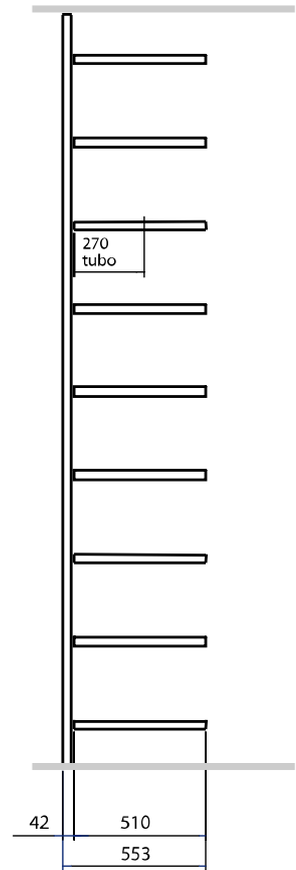
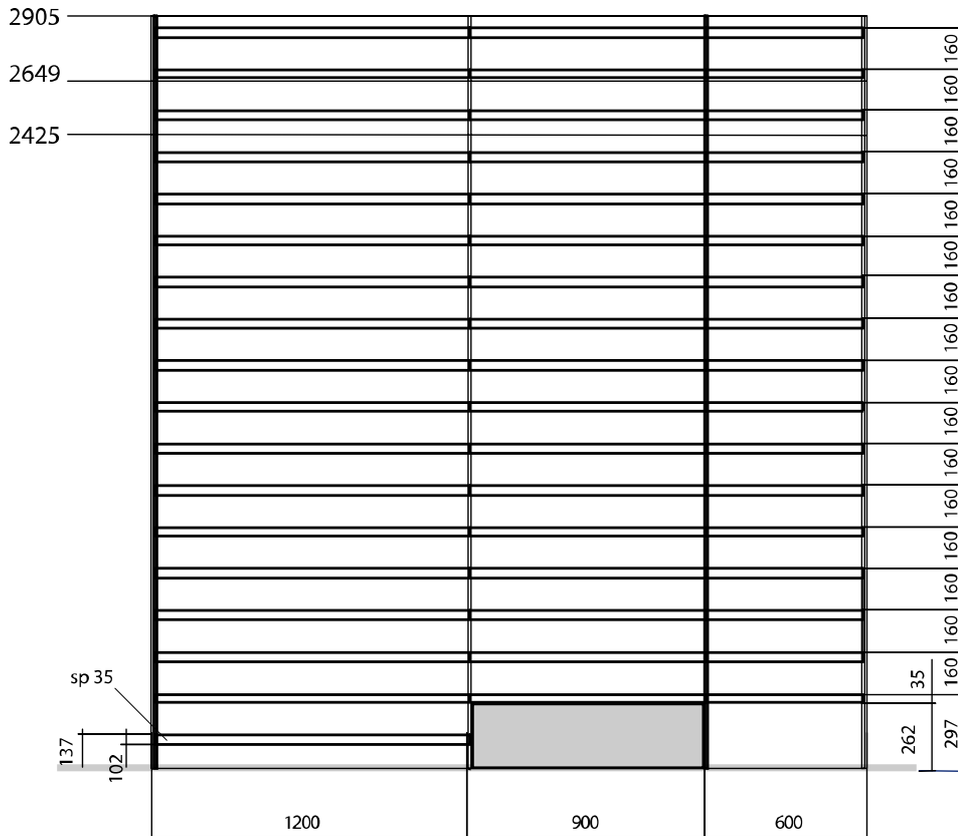
**Profilo copertura laterale**

In legno massello di Ramin con inserto in alluminio.

**Porta pantaloni estraibile**

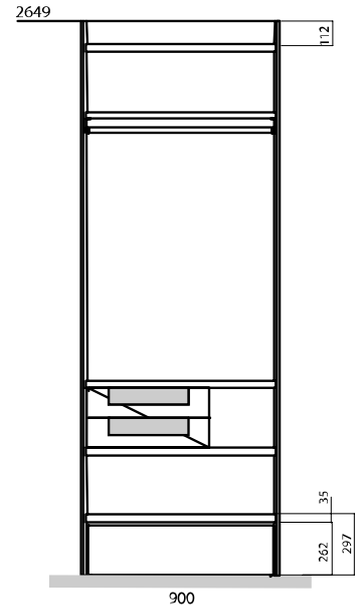
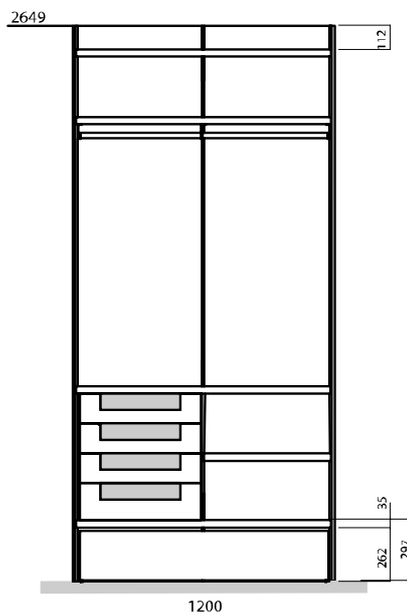
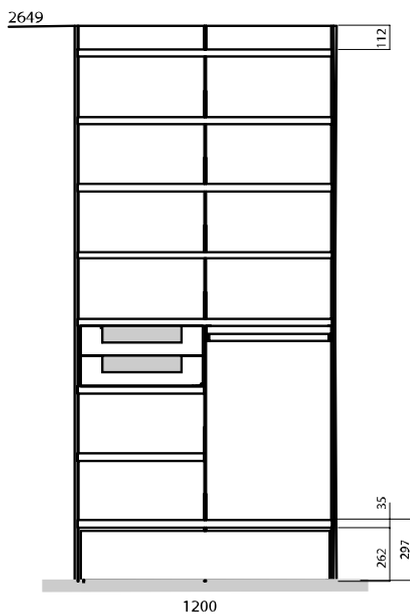
Acciaio cromato con rivestimento superiore in carta vellutata antiscivolo.

## Modularità



Il posizionamento dei ripiani è a passo costante di mm 160.  
 Partenza mm 137 da terra.  
 I moduli sono riducibili in altezza ed in larghezza.  
 I profili cremagliera sono sempre in finitura alluminio lucido.

## Esempi di composizione



## Uso e manutenzione

---

Il prodotto è destinato per l'utilizzo all'interno delle abitazioni.

Il montaggio a muro della cabina deve essere eseguito previa verifica da parte dell'acquirente della resistenza dei materiali che compongono la parete; i ripiani hanno una portata massima di 25Kg uniformemente distribuiti; non salire, non sedersi e non appendersi ai ripiani; le guide metalliche a scomparsa dei cassetti sono dotate di richiamo automatico di chiusura e di fermo di sicurezza che evita la caduta.

Le guide a chiusura controllata evitano che il cassetto urti contro la struttura grazie ad un sistema di ammortizzazione.

Lo scorrimento leggero e silenzioso avviene grazie ad un sistema di sfere in acciaio temperato; le guide non necessitano di manutenzione. La portata dei cassetti e dei portaoggetti su ruote è di 25Kg; non salire sui cassetti e non appendersi.

Le parti laccate possono lasciare sul pannello del colore; ciò non è un difetto e si esaurisce una volta eliminata la polvere di vernice depositata sulla superficie durante l'essiccazione nel processo di verniciatura; evitare ogni genere di urto contro le parti in cristallo; evitare di intervenire per manutenzioni sui componenti del prodotto e per ogni evenienza contattare il rivenditore; evitare che i piani rimangano a contatto con l'acqua o con altri liquidi, anche per brevi periodi; i bordi non devono essere posti in prossimità di fonti di calore superiori ai 45°C.

Eventuale presenza di odori particolari emessi dal prodotto appena tolto dall'imballo non costituisce fonte di pericolo e scompare con l'esposizione in ambiente arieggiato.

### **Spostamento ripiani**

A - alzare il ripiano;

B - estrarre e spostare i supporti reggipiani all'altezza desiderata;

C - riporre il ripiano.

### **Manutenzione parti nobilitate, vetro e metallo**

La pulizia di queste parti è consigliabile eseguirla utilizzando alcool diluito con acqua e asciugando subito con panno morbido. Tutte queste operazioni devono essere effettuate con molta attenzione per non graffiare la superficie. L'esposizione alla luce diretta del sole può alterare il colore del legno e della laccatura. Evitare prodotti contenenti acetone, ammoniaca, cloro e solventi, prodotti abrasivi e cere per mobili.

### **Smaltimento**

Una volta dismesso, il prodotto od i suoi componenti non vanno dispersi nell'ambiente ma conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento.