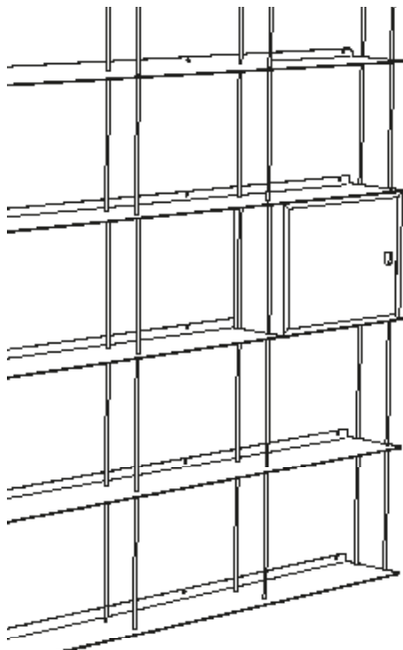


# KROSSING SISTEMA A PARETE

Il sistema Krossing, una volta riempito tende a sparire lasciando il massimo spazio agli oggetti. Ideale come libreria per i libri di narrativa, in cucina per i bicchieri, tazze, barattoli e spezie, oppure in bagno per i profumi, oppure in camera dei bambini per esporre i giochi. È possibile comporre strutture dalla forma regolare oppure dalla forma più fantasiosa.

## FUNZIONAMENTO

Sistema a rete realizzato semplicemente con pianetti, tubetti in alluminio e box di legno. È studiato per contenere un gran numero di libri e oggetti con un ingombro minimo: 15 cm di profondità.



## FINITURE

-  Alluminio anodizzato
-  Bianco opaco RAL 9010
-  Nero opaco RAL 9005
-  Rovere
-  Noce canaletto
-  Laccato bianco opaco RAL 9010
-  Laccato nero opaco RAL 9005

Su richiesta, è possibile ottenere elementi su misura o RAL speciali a scelta.



# KROSSING COMPONENTI

## FINITURE STANDARD

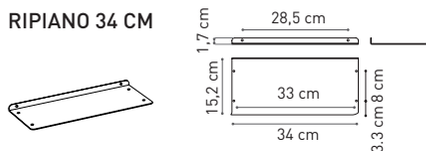
Alluminio Anodizzato
  Bianco opaco RAL 9010
  Nero opaco RAL 9005

## FINITURE BOX IN LEGNO

Rovere
  Noce canaletto
  Laccato bianco opaco
  Laccato nero opaco

✂ Possibilità di colorazioni speciali (codice RAL) opache o lucide. Contattare l'ufficio tecnico.

### RIPIANO 34 CM

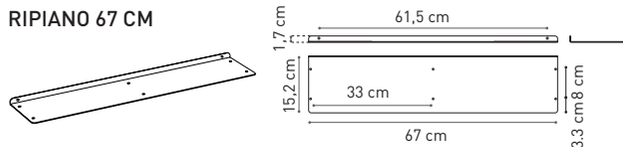


### RIPIANO FRESATO 34 CM (PORTACALICI)

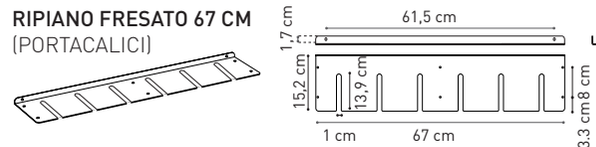


capienza:  
3 calici grandi o  
6 calici piccoli

### RIPIANO 67 CM

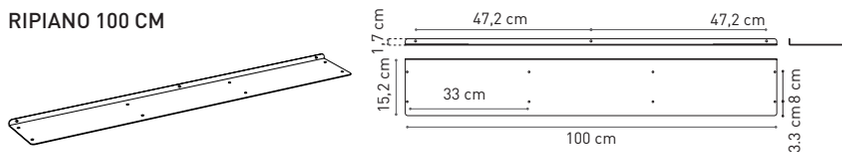


### RIPIANO FRESATO 67 CM (PORTACALICI)

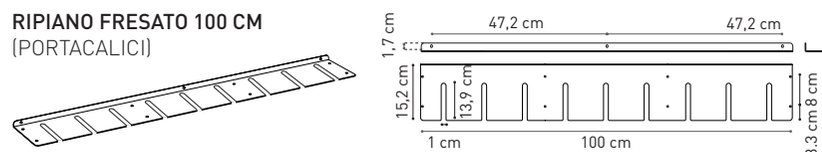


capienza:  
6 calici grandi o  
12 calici piccoli

### RIPIANO 100 CM

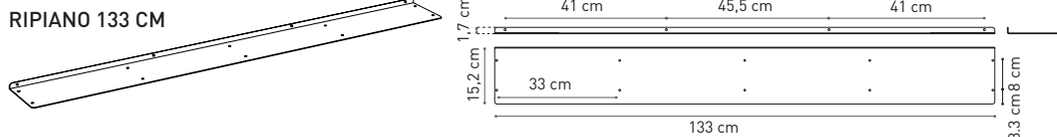


### RIPIANO FRESATO 100 CM (PORTACALICI)

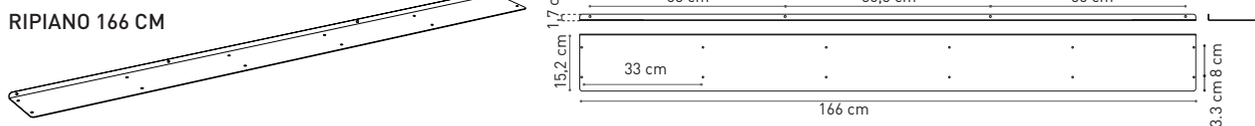


capienza:  
9 calici grandi o  
18 calici piccoli

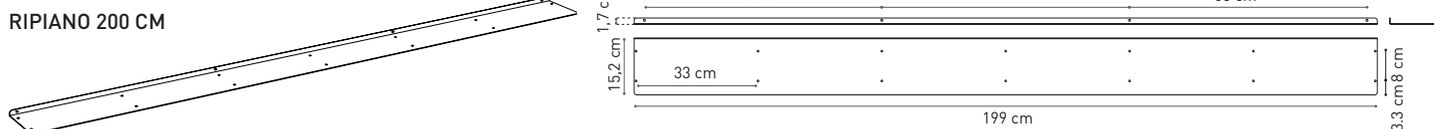
### RIPIANO 133 CM



### RIPIANO 166 CM



### RIPIANO 200 CM



### TUBETTI Ø 0,6 cm

4,8 cm **bicchieri**

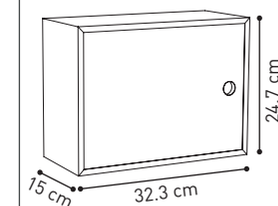
15 cm **CD**

20 cm **DVD**

25 cm **libri**

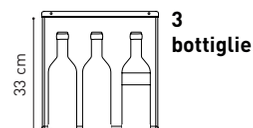
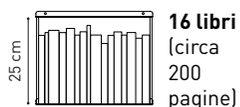
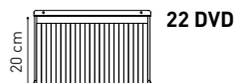
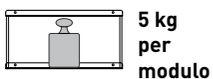
33 cm **bottiglie**

### BOX



Box in legno impiallacciato o laccato con apertura a anta.

### PORTATE



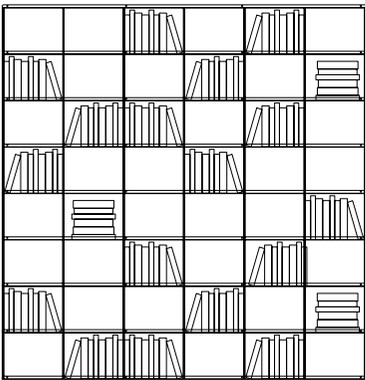
# KROSSING

ESEMPI DI  
COMPOSIZIONI

Il sistema Krossing essendo modulare, ogni composizione è unica e progettata secondo le vostre esigenze.

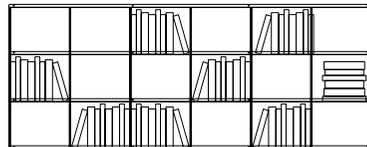
## LIBRERIA | REGOLARE

h. 200 cm | l. 200 cm



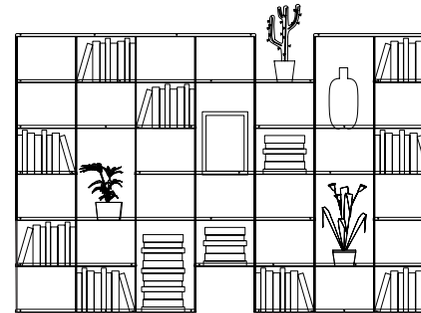
## LIBRERIA | FASCIA

h. 75 cm | l. 200 cm



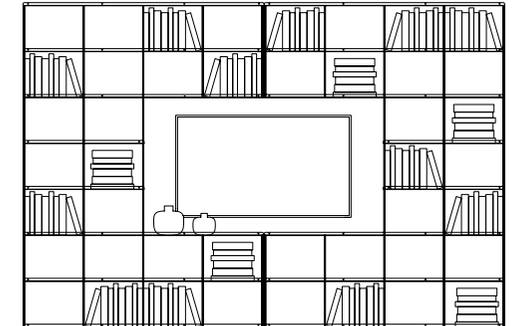
## LIBRERIA | IRREGOLARE

h. 150 cm | l. 232 cm



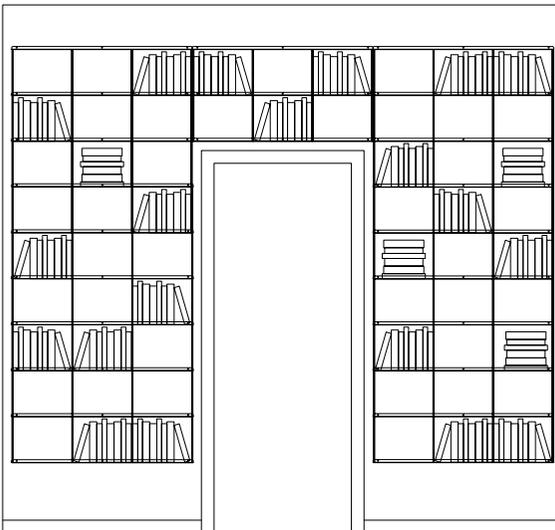
## LIBRERIA CON SPAZIO TELEVISORE

h. 175 cm | l. 266 cm



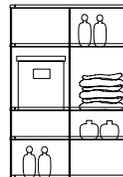
## LIBRERIA A PONTE

h. 225 cm | l. 300 cm



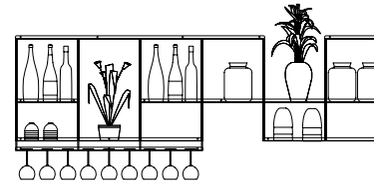
## ARREDO BAGNO

h. 88 cm | l. 67 cm



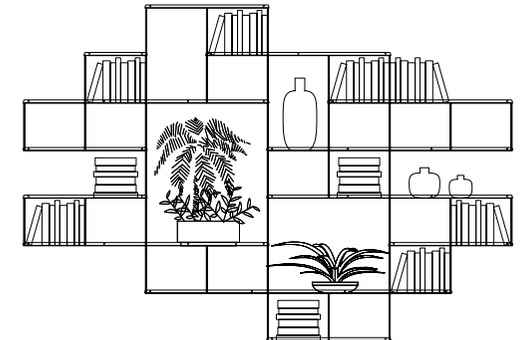
## ARREDO CUCINA

h. 58 cm | l. 200 cm



## LIBRERIA | FORMA LIBERA

h. 175 cm | l. 265 cm



# KROSSING FERRAMENTA

FERRAMENTA	AVVITAMENTO	LUNGHEZZA / ALTEZZA	DIAMETRO
 Tasselli da muro	-	38 mm	6 mm
 Viti da muro	A croce / testa bombata	30 mm	filetto: 4 mm / testa: 7 mm
 Viti fissaggio ripiani-tubetti	A croce / testa bombata	10 cm	filetto: 4 mm / testa: 8 mm
 Viti fissaggio ripiani svasati-tubetti	A croce / testa piatta	14 mm	filetto: 4 mm / testa: 7 mm
 Vite senza testa	-	18 mm	filetto: 4 mm
 Distanziali	-	-	int. 6 mm / est. 16 mm
 Vite per fissaggio box	-	9 mm	4 mm

# KROSSING MANUTENZIONE

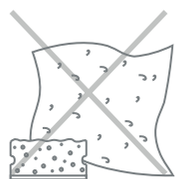
## ELEMENTI IN METALLO



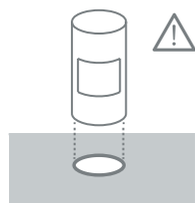
Manutenzione ordinaria con detergente per piatti e un panno umido.



Sono severamente vietati prodotti a base di acetone, aceto o ammoniacca.



L'utilizzo di prodotti abrasivi per la pulizia: spugne abrasive e prodotti a base di creme abrasive o particolarmente aggressivi rischia di graffiare le superfici.

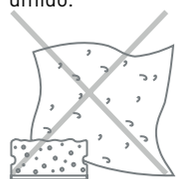


Le macchie di prodotti chimici come i profumi d'ambiente possono compromettere definitivamente le superfici.

## ELEMENTI IN LEGNO



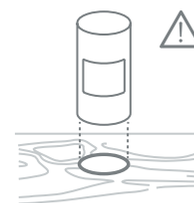
Per la pulizia ordinaria è sufficiente una passata con un panno morbido o al massimo con un panno leggermente umido.



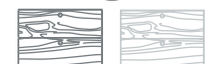
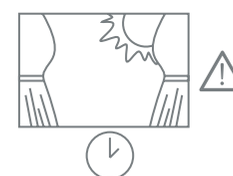
L'utilizzo di prodotti abrasivi per la pulizia (panni in microfibra, spugne per lucidare ecc...) rischia di graffiare le superfici.



Sono severamente vietati prodotti a base di acetone, aceto o ammoniacca.



Le macchie grasse di prodotti alimentari di origine animale o vegetale, le bevande e altri liquidi acidi possono compromettere definitivamente le superfici.



Il legno è un materiale vivo, caratterizzato da variazioni naturali a livello di tonalità e struttura, quindi l'incidenza della luce e dei raggi solari comportano normali variazioni di colore.



Le superfici sono sigillate da una vernice di alta qualità, è vivamente sconsigliato sottoporre il legno ad aria troppo umida o troppo secca. In caso contrario, il legno si deforma malgrado la vernice applicate.