

MIX

STEELBOX  
STEEL&STYLE

“L'unico modo di fare un ottimo lavoro è amare quello che fai. Se non hai ancora trovato ciò che fa per te, continua a cercare, non fermarti, come capita per le faccende di cuore, saprai di averlo trovato non appena ce l'avrai davanti. E, come le grandi storie d'amore, diventerà sempre meglio col passare degli anni. Quindi continua a cercare finché non lo troverai. Non accontentarti. Sii affamato. Sii folle.”

“The only way to be truly satisfied is to do what you believe is a great job. And the only way to do a great job is to love what you do. If you haven't found it yet, keep looking. Don't settle. As with all the matters of the heart, you'll know when you find it. And, like any great relationship, it just gets better and better as the years roll on. So keep looking until you find it. Don't settle. Stay hungry. Stay foolish.”

Steve Jobs



**CEO  
LORELLA PEDICONE**

Un'eredità storica da preservare, un mercato da soddisfare, nuovi prodotti da ideare e molti altri obiettivi da raggiungere, sono alcuni dei punti fermi della strategia aziendale della divisione Steelbox di Metalway S.r.l.

Il marchio Steelbox raccoglie tutta la sapienza di un produttore che per 20 anni ha saputo trasformare semplice lamiera in contenimento e strutture che migliorano ogni giorno la vostra esperienza lavorativa.

A historical legacy to preserve, a market to satisfy, new products to design and much more goals to achieve, are some of the key points of the business strategy for the Steelbox division of Metalway Ltd.

The brand Steelbox collects all the wisdom of a manufacturer who for 20 years has been able to a simple steel foil into containment and structures able to improve your daily work experience. Preparation and experience come together in Metalway, with twenty years of experience in metal working, mixes



Grazie alla ventennale esperienza e preparazione di Metalway nella lavorazione del ferro, tecnologia, know how e nuove lavorazioni si amalgamano creando oggetti adatti a supportare l'utente nelle nuove sfide del lavoro moderno. Coniugando il know-how industriale con una visione lungimirante del futuro, il marchio Steelbox si candida come partner ideale del cliente che è alla ricerca di affidabilità e qualità, parole d'ordine in ogni reparto di produzione aziendale. Situata nella zona industriale di Tortoreto, l'azienda Metalway S.r.l. ha dedicato alla Steelbox ben

technology, experience and new processes, we mix to create new objects suitable to support the user in the challenging modern workplace.

Combining the industrial know-how with a farsighted vision of the future, the brand Steelbox is the ideal partner of the customer who is looking for reliability and quality, mottoes in every production department of the Company.

Located in the industrial zone of Tortoreto, the company Metalway Ltd dedicated to Steelbox division 5.000 square meters of its total surface, with numerical control machines and an

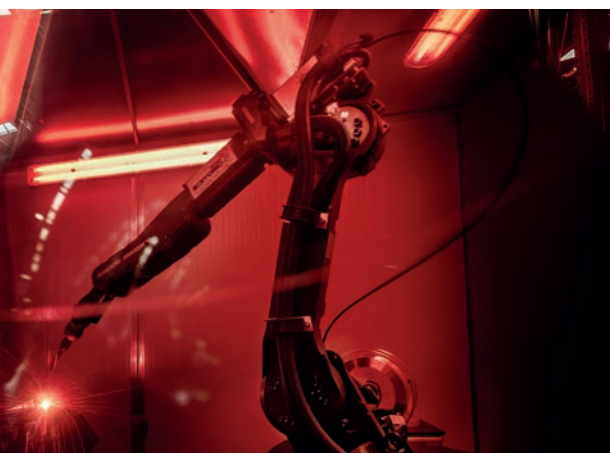
5000 mq. di superficie, macchinari innovativi a controllo numerico associati a un capitale umano inestimabile. La Steelbox produce una gamma di mobili metallici che possono soddisfare ogni richiesta del mercato, completata da una scaffalatura leggera, componibile e adatta anche ad ambienti pubblici. Armadi polifunzionali, pance per spogliatoi tavoli mensa, pannelli acustici, tavoli da coffee e prodotti per horeca arricchiscono il pacchetto, soddisfacendo ogni esigenza di mercato. Dal 2018 è stata introdotta



una collezione di pannelli acustici che ha proiettato definitivamente l'azienda nel mondo del design e del contract. Attraverso la sua rete capillare di distribuzione in Italia e all'estero, la Steelbox si propone di migliorare tramite il confronto con il mercato, attuando soluzioni in sincronia con i propri rivenditori e agenti, per trasformare ogni prodotto in un arredo speciale.

Il centro studi e ricerche della divisione Steelbox in collaborazione con i tecnici della Metalway, con architetti e ingegneri specializzati, sfida giornalmente le leggi dell'ergonomia e della fisica

irreplaceable human capital, to produce a range of metal furniture that can satisfy every demand of the market, complemented by a lightweight shelving system, modular and suitable to public spaces. Multifunctional locker cabinets, locker room benches, canteen tables, acoustic panels, coffee tables and horeca products complete the package, satisfying every need of the market. Since 2018, a collection of acoustic panels has been introduced, which has definitively projected the company into the world of design and contract.



Through its extensive network of distribution in Italy and abroad, Steelbox aims to improve every day facing the market challenges, implementing solutions according with its dealers and agents, to turn every product into a special furniture.

The Research and Development center of the Steelbox, in cooperation with the technical department of Metalway, architects and engineers, are daily challenging the laws of ergonomics and physics to shape the simple metal and other materials to create articles to empower your daily work.

per plasmare il semplice metallo e altri materiali realizzando oggetti adatti a potenziare il vostro lavoro quotidiano. Gli ordini accuratamente controllati e confermati dal nostro ufficio vendite, sono inseriti nel potente sistema informatico che permette al nostro team di gestione di eseguire immediatamente ordini di materie prime e produzione di tutti gli elementi richiesti.

Il prodotto è sottoposto a stretti controlli di qualità durante le fasi di trascrizione, presso piegatura, foratura e saldatura di precisione eseguita da

All the orders, carefully checked and confirmed by our sales department are entered in the powerful IT system that allows our management team to execute immediately orders of raw materials and production of all required elements.

The product is subjected to strict quality controls during cutting, press folding, drilling and precision welding performed by anthropomorphic robots. The final step of coating is realized with epoxy powders after a treatment of phosphor-degreasing. The packaging made with care and the preparation



robot antropomorfi. La fase finale di verniciatura è realizzata con polveri epossidi-poliesteri previo trattamento di fosfo-sgrassaggio. L'imballaggio eseguito con cura e la preparazione del prodotto già destinato alla vendita, completano il processo di qualità, che permette alla Steelbox di conquistare anche i mercati più esigenti.

La determinazione e gli sforzi del team di lavoro orientato al mercato, contribuiscono a creare quello che per noi è lo Steel & Style, un'importante sfida d'innovazione e qualità che appaga il nostro lavoro e la necessità del nostro cliente.

of the product to be shipped, complete the quality process, which allows Steelbox to conquer even the most demanding markets.

The determination and efforts of our market oriented team work, are helping to create what for us is the Steel & Style, a major challenge for innovation and quality that satisfies our work and our customer's needs.



[www.steelbox.it](http://www.steelbox.it)

## MIX

L'armadio metallico MIX con ante battenti e scorrevoli, disponibile in diverse finiture e con la possibilità di ante fonoassorbenti, rappresenta una scelta sofisticata e funzionale per chi cerca un arredo d'ufficio moderno e personalizzabile. Mix, con un design moderno e linee sottili e minimali rappresenta un'eccellente soluzione di archiviazione che si integra perfettamente con l'estetica contemporanea degli ambienti di lavoro. Un elemento distintivo di questo armadio è la disponibilità di ante fonoassorbenti. L'integrazione fluida con la linea di scrivanie York evidenzia la coerenza stilistica tra gli arredi d'ufficio.

The MIX metal cabinet with swing and sliding doors, available in various finishes and with the option of sound-absorbing doors, represents a sophisticated and functional choice for those seeking a piece of modern and customizable office furniture. With its modern design and sleek, minimalist lines, Mix offers an excellent storage solution that seamlessly integrates with the contemporary aesthetics of workspaces. A distinctive feature of this wardrobe is the availability of sound-absorbing doors. The seamless integration with the York desk line highlights the stylistic consistency among office furnishings.



**Scarica la brochure.**  
Download the leaflet.



**Scarica il technical book.**  
Download the technical book.







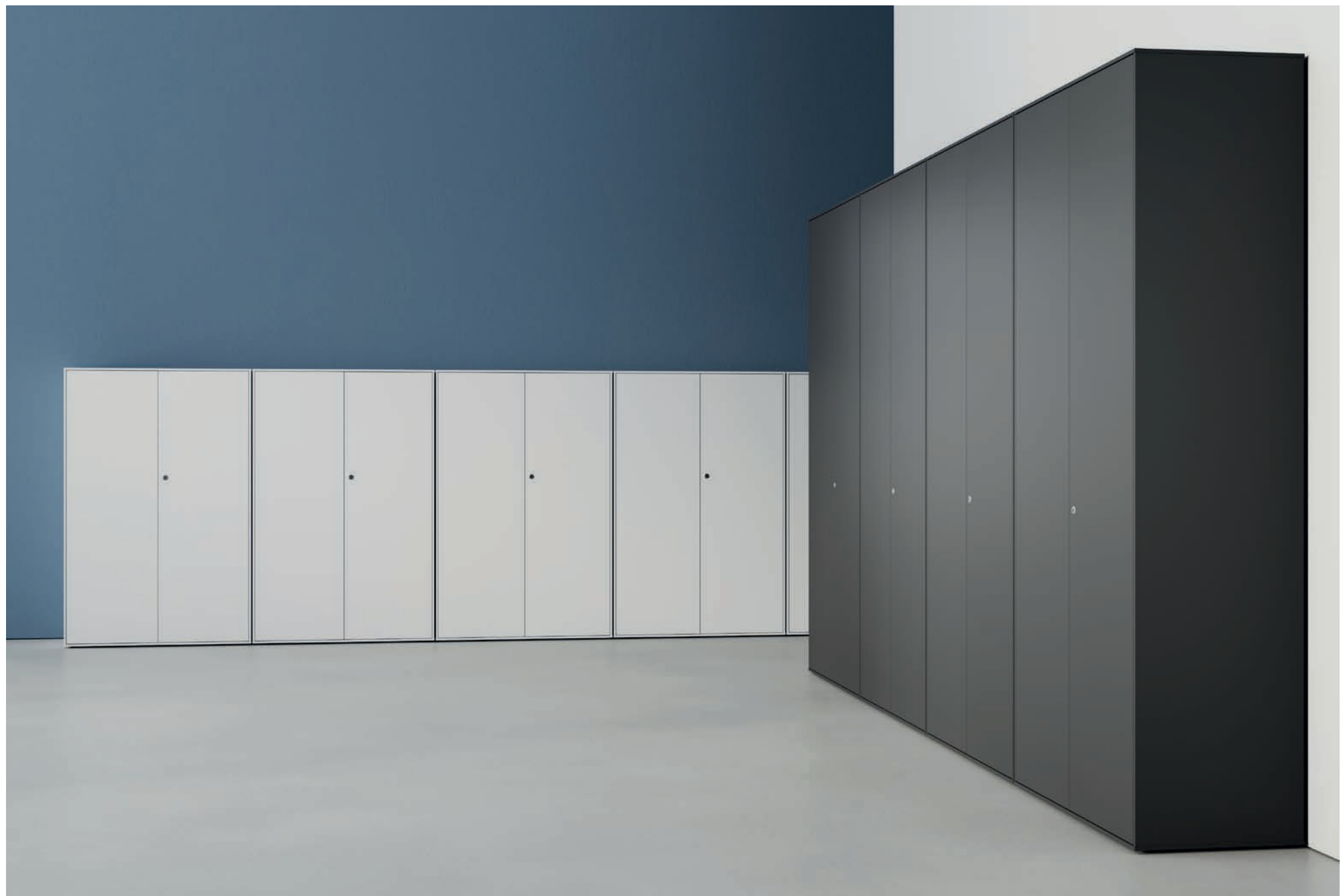


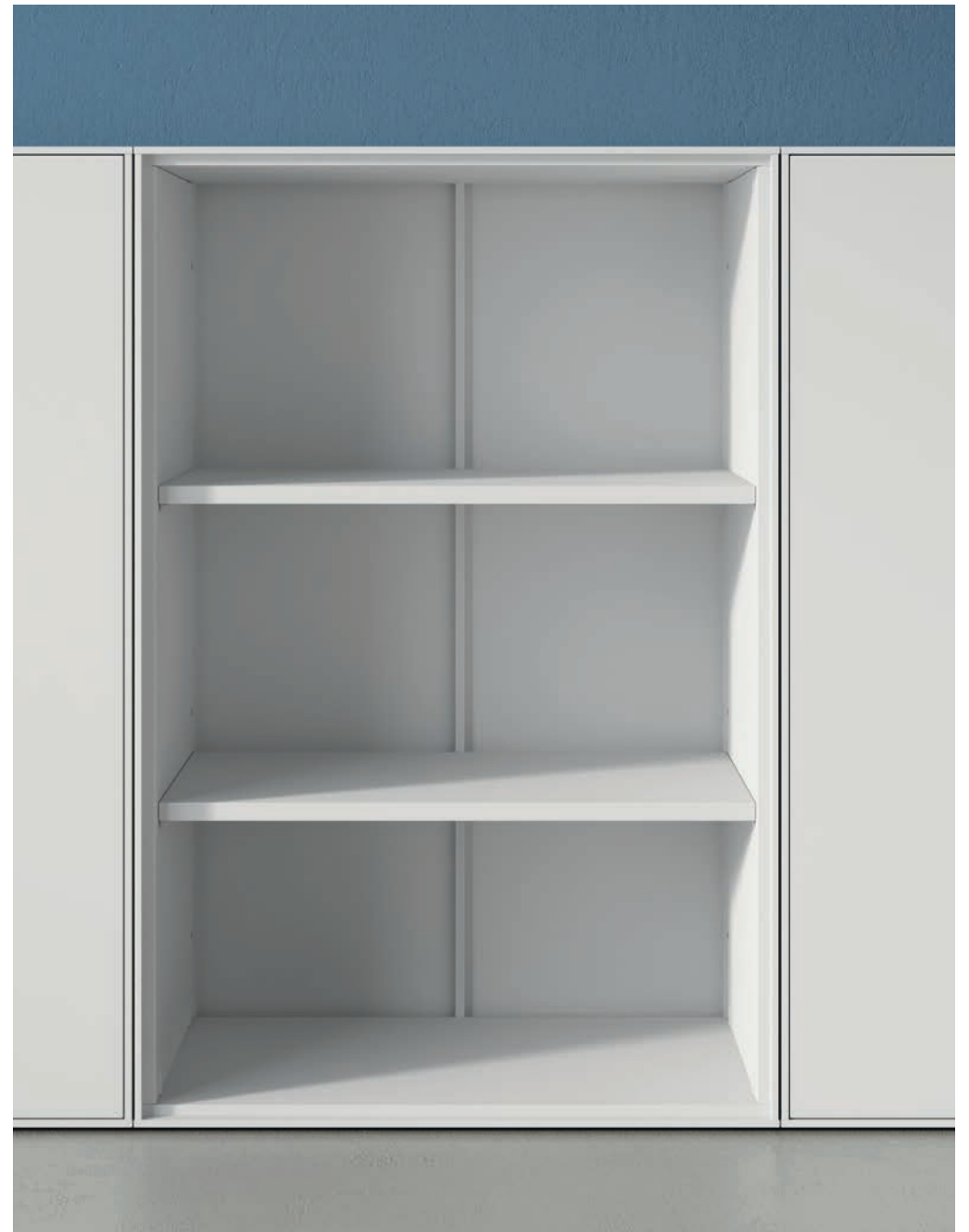


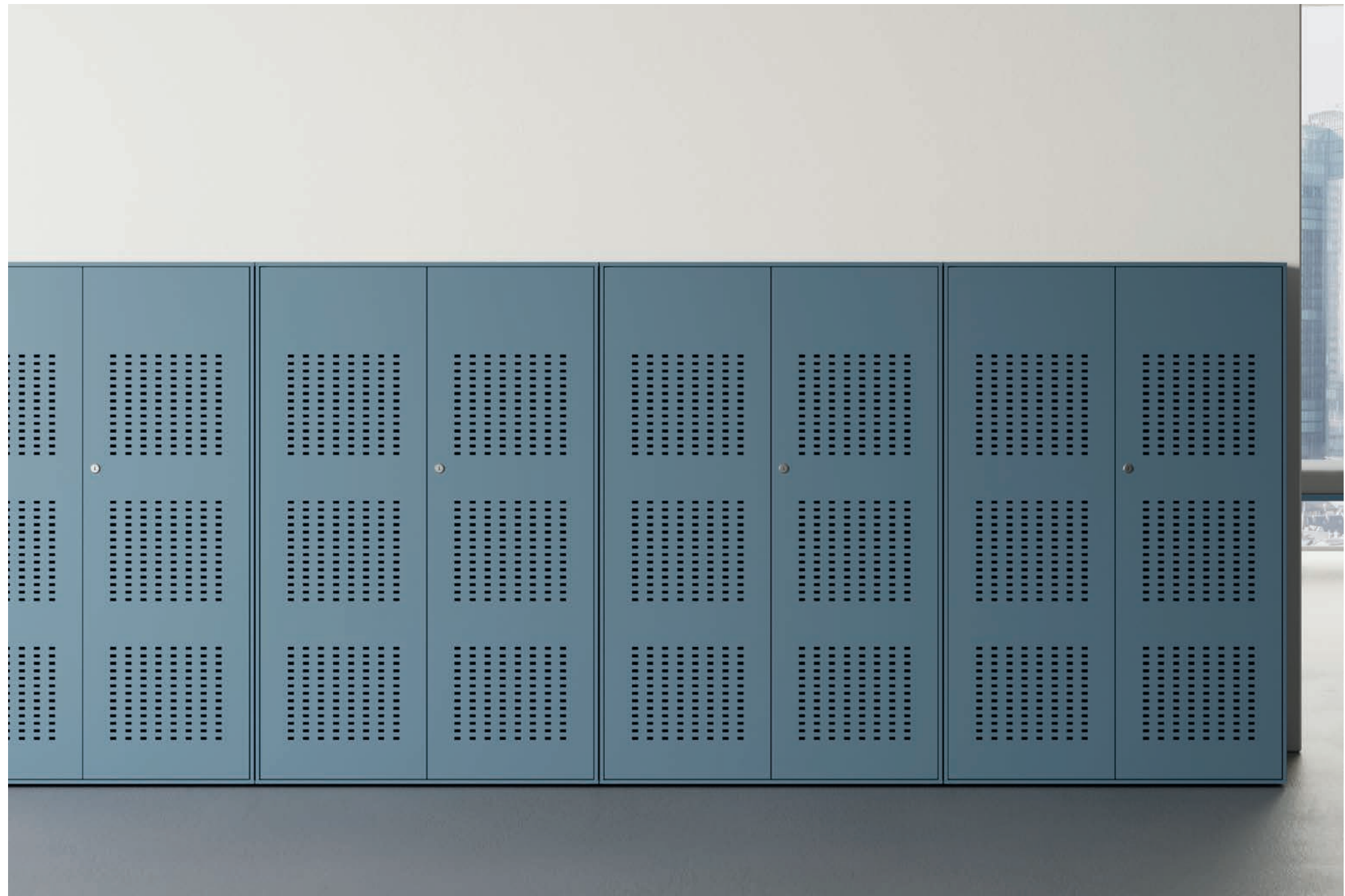














Le ante battenti legno/metallo si possono utilizzare solo con le carcasse da cm 90  
 The wooden/metal swing doors can be used only on W 90 cm cabinets

Ante battenti in metallo: in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Apertura 110°. L'interno dell'anta battente è completamente rifinita con una doppia lamiera che garantisce rigidità ma soprattutto preserva l'estetica del prodotto, caratteristico per il suo minimalismo estetico e pulizia di linee.

Metal swing doors: in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. 110° opening. The interior of the hinged door is completely finished with double sheet metal, ensuring rigidity but above all preserving the aesthetics of the product, characteristic for its aesthetic minimalism and clean lines.



Tutte le ante battenti metalliche sono tamburate.  
 All metal doors have an internal finishing panel

Ante battenti in metallo fonoassorbenti: in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Apertura 110°.

Metal acoustic swing doors: in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. 110° opening.



Le ante cm H90 hanno la serratura meccanica standard a paletto mentre le ante cm H138 e H200 hanno la serratura meccanica standard. Entrambe le serrature hanno aste rotanti e sono dotate di cilindro estraibile con numerazione progressiva (di distinta numerazione) e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica.

Made of 8/10 gauge first-choice DC01 steel sheet, cold-pressed. Door opening angle of 110°. The doors with a height of 90 cm have standard mechanical latch locks, while the doors with heights of 138 cm and 200 cm have standard mechanical latch locks as well. Both locks have rotating rods and come with a removable cylinder with progressive numbering (distinct numbering) and double foldable anti-accident keys.

Anta battente legno: realizzata con pannello di particelle di legno sp. mm 18 nobilitato melaminico i bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

Wood swing door: made with panel of wood particles 18 mm MFC, the perimeter edges are in ABS 2 mm in the same color as the surface.

Tutte le ante metalliche sono vernicate a polveri elettrostatiche di resine epossipoliester, previo trattamento di fosfograssaggio.  
All doors are painted with electrostatic powders of epoxy-polyester resin, after phosphor-degreasing treatment.

Ante scorrevoli in metallo: in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata.  
Metal sliding doors: in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded.



Ante scorrevoli in metallo fonoassorbenti: in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata.  
Metal acoustic sliding doors: in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded.

Maniglie circolari incassate dello stesso colore delle ante.  
Circular recessed handles matching the color of the doors.

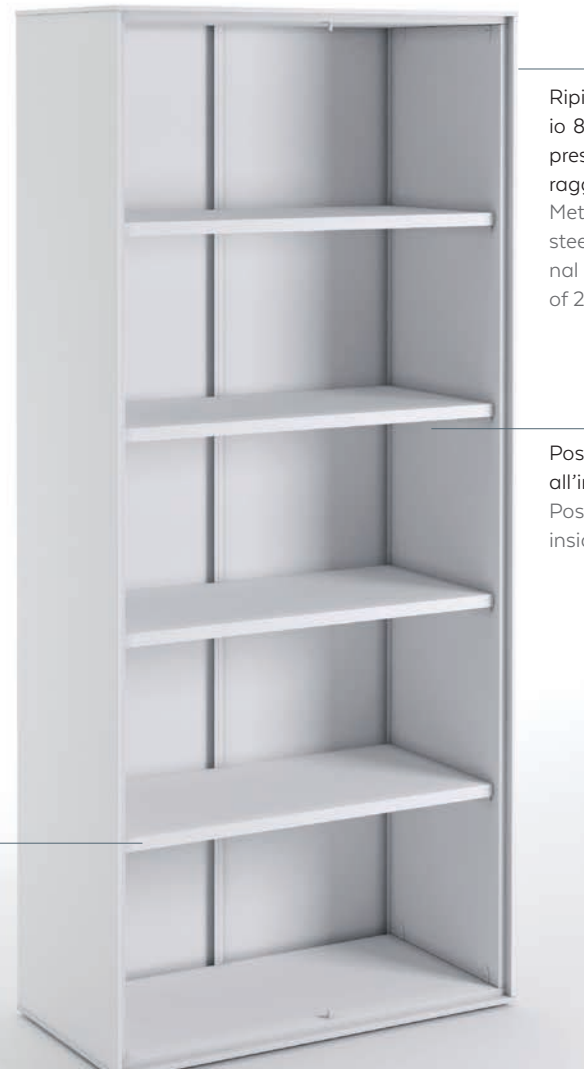
Serratura meccanica standard a paletto è dotata di cilindro estraibile con numerazione progressiva (di distinta numerazione) e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica.  
Mechanical standard lock is equipped with an extractable cylinder with progressive numbering (of distinct numbering) and double folding anti-accident key.



Carcassa armadio realizzato in struttura componibile autoportante, in lamiera d'acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Spigoli esterni arrotondati con raggio di curvatura di 2 mm. Dotato di n°4 piedini levellatori. Verniciato a polveri eletrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfossgrassaggio.

Open cabinet made of a self-supporting modular structure, made of first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. External rounded corners with a radius of curvature of 2 mm. Equipped with 4 levelling feet. Painted with electrostatic powders of epoxy-polyester resin, after phosphor-degreasing treatment

Ripiani predisposti per l'inserimento delle cartelle sospese int. 330 mm sotto al ripiano.  
Shelves designed for the hooking of suspended folders int. 330 mm underneath the shelf.



Ripiani metallici realizzati in lamiera d'acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Spigoli esterni arrotondati con raggio di curvatura di 2 mm.

Metal shelves made of first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. External rounded corners with a radius of curvature of 2 mm

Possibilità di regolazione dei ripiani di 30 mm all'interno dell'armadio.

Possibility of adjusting the shelves of 30 mm inside the cabinet



---

Carcasse basse cm L 90 per ante battenti  
Low cabinets cm W 90 for swing doors



---

Carcasse basse cm L 120 per ante scorrevoli  
Low cabinets cm W120 for sliding doors



---

Carcasse basse cm L 150 per ante scorrevoli  
Low cabinets cm W 150 for sliding doors



---

Carcasse basse cm L 180 per ante scorrevoli  
Low cabinets cm W 180 for sliding doors



---

Carcasse medie cm L 90 per ante battenti  
Medium cabinets cm W 90 for swing doors



---

Carcasse medie cm L 120 per ante scorrevoli  
Medium cabinets cm W 120 for sliding doors



---

Carcasse medie cm L 150 per ante scorrevoli  
Medium cabinets cm W 150 for sliding doors



---

Carcasse medie cm L 180 per ante scorrevoli  
Medium cabinets cm W 180 for sliding doors



Carcasse alte cm L 90 per ante battenti  
High cabinets cm W 90 for swing doors



Carcasse alte cm L 120 per ante scorrevoli  
High cabinets cm W 120 for sliding doors



Carcasse alte cm L 150 per ante scorrevoli  
High cabinets cm W 150 for sliding doors



Carcasse alte cm L 180 per ante scorrevoli  
High cabinets cm W 180 for sliding doors

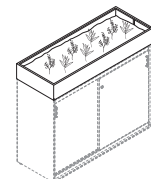


# FIORIERA, CASSETTIERA & MOBILE DI SERVIZIO

PLANTER, PEDESTAL & EXTENSION

misure in cm / dimensions in cm

Fioriera in metallo per mobili  
Planter for cabinets



Cassettiera 3 cassetti  
3 drawers pedestal



Mobile servizio su ruote anta sx o dx + cassetto  
Desk extension on castors with left or right door



Fioriera in metallo per mobili L.120xP.45 cm  
Planter for cabinets L 120xD 45 cm



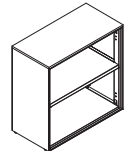
# ARMADI MIX

## MIX CABINETS

misure in cm / dimensions in cm

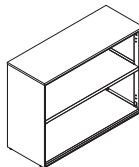
Mobile basso a giorno per ante battente  
Open low cabinet only for swing doors

L. 90 x P. 45 x H. 90



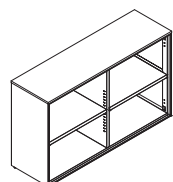
Mobile basso a giorno  
Open low cabinet

L. 120 x P. 45 x H. 90



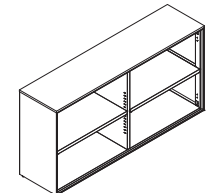
Mobile basso a giorno  
Open low cabinet

L. 150 x P. 45 x H. 90



Mobile basso a giorno  
Open low cabinet

L. 180 x P. 45 x H. 90



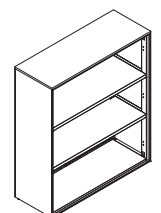
Mobile medio a giorno per ante battente  
Open medium cabinet only for swing doors

L. 90 x P. 45 x H. 138



Mobile medio a giorno  
Open medium cabinet

L. 120 x P. 45 x H. 138



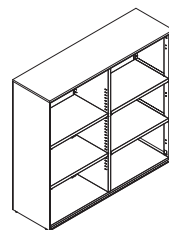
# ARMADI MIX

## MIX CABINETS

misure in cm / dimensions in cm

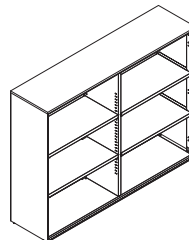
Mobile medio a giorno  
Open medium cabinet

L. 150 x P. 45 x H. 138



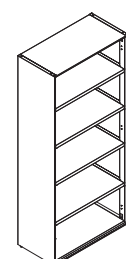
Mobile medio a giorno  
Open medium cabinet

L. 180 x P. 45 x H. 138



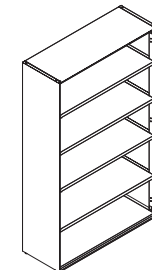
Mobile alto a giorno per ante battente  
Open high cabinet only for swing doors

L. 90 x P. 45 x H. 200



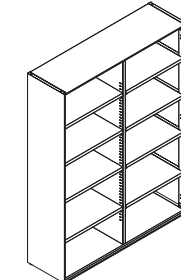
Mobile alto a giorno  
Open high cabinet

L. 120 x P. 45 x H. 200



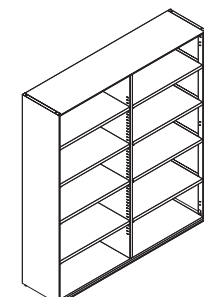
Mobile alto a giorno  
Open high cabinet

L. 150 x P. 45 x H. 200



Mobile alto a giorno  
Open high cabinet

L. 180 x P. 45 x H. 200



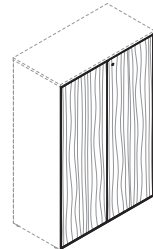
## ANTE BATTENTI

### SWING DOORS

misure in cm / dimensions in cm

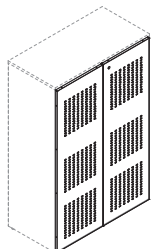
Coppia ante in legno  
Set of 2 wooden doors

L. 90 x H. 90 / 138 / 200



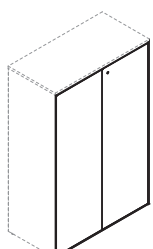
Coppia ante fonoassorbenti in metallo  
Set of 2 acoustic steel doors

L. 90 x H. 90 / 138 / 200



Coppia ante in metallo  
Set of 2 steel doors

L. 90 x H. 90 / 138 / 200

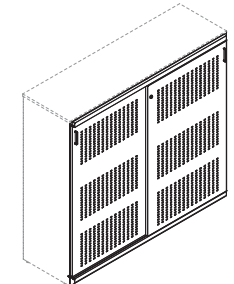


## ANTE SCORREVOLI

### SLIDING DOORS

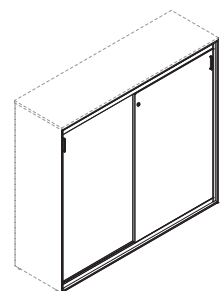
Coppia ante metalliche scorrevoli fonoassorbenti  
Set of 2 acoustic metal sliding doors

L. 120 x H. 90/138/200  
L. 150 x H. 90/138/200  
L. 180 x H. 90/168/200



Coppia ante metalliche scorrevoli  
Set of 2 metal sliding doors

L. 120 x H. 90/138/200  
L. 150 x H. 90/138/200  
L. 180 x H. 90/168/200



# DESCRIZIONI TECNICHE

## TECHNICAL FEATURES

**Armadio a giorno:** armadio realizzato in struttura componibile autoportante, in lamiera d'acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Spigoli esterni arrotondati con raggio di curvatura di 2 mm. Dotato di n°4 piedini levellatori e ripiani metallici a colore con la struttura. Ripiani metallici realizzati in lamiera d'acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Possibilità di regolazione dei ripiani di 30 mm all'interno dell'armadio, predisposti per l'inserimento delle cartelle sospese int. 330 mm sotto al ripiano. Verniciato a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

**Anta battente metallica:** in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Apertura ante 110°. Le ante cm H90 hanno la serratura meccanica standard a paletta mentre le ante cm H138 e H200 hanno la serratura meccanica standard. Entrambe le serrature hanno aste rotanti e sono dotate di cilindro estraibile con numerazione progressiva (di distinta numerazione) e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Le Ante sono verniciate a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

**Anta battente metallica fonoassorbente:** in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Apertura ante 110°. Le ante cm H90 hanno la serratura meccanica standard a paletta mentre le ante cm H138 e H200 hanno la serratura meccanica standard. Entrambe le serrature hanno aste rotanti e sono dotate di cilindro estraibile con numerazione progressiva (di distinta numerazione) e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Le Ante sono verniciate a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

**Anta battente legno:** realizzata con pannello di particelle di legno sp.mm 18 nobilitato melaminico i bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie. Le cerniere sono del tipo ad ala metallica con apertura a 110°, complete di basi, con regolazione 3D. Serratura meccanica standard a paletta è dotata di cilindro estraibile con numerazione progressiva (di distinta numerazione) con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica.

**Ante metallo scorrevoli:** in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Serratura meccanica standard con perno di bloccaggio e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Verniciato a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio. La maniglia metallica è integrata nell'anta scorrevole, di forma circolare, nella stessa finitura dell'anta.

**Ante metallo scorrevoli fonoassorbenti:** in lamiera di acciaio 8/10 di prima scelta DC01 - UNI EN 10130, presso piegata. Serratura meccanica standard con perno di bloccaggio e doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Vernicate a polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio. La maniglia metallica è integrata nell'anta scorrevole, di forma circolare, nella stessa finitura dell'anta.

**Cassettiera:** disponibile su ruote a 3 cassetti. Realizzata in lamiera di acciaio di prima scelta 8/10 DC01 UNI EN 10130 verniciata con polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio. I cassetti scorrono su guide in acciaio stampato con cuscinetti a rullo in nylon con sistema di soft-closing, serratura a cilindro con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. La cassettiera è dotata di dispositivo antiribalzamento che consente l'apertura di 1 solo cassetto per volta. L'apertura dei cassetti avviene mediante gola laterale.

**Mobile di servizio:** tutti i componenti sono realizzati in lamiera di acciaio di prima scelta 8/10 DC01 UNI EN 10130 verniciati con polveri elettrostatiche di resine epossipoliestere, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

L'anta ha apertura 100°, con sistema di apertura push-to-open, ed all'interno c'è un ripiano regolabile in altezza passo 3 cm. Il cassetto scorre su guide in acciaio stampato con cuscinetti a rullo in nylon con sistema di soft-closing, serratura a cilindro con doppia chiave pieghevole anti-infortunistica. Il mobile è provvisto ruote.

**Open cabinet:** made of a self-supporting modular structure, made of first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. External rounded corners with a radius of curvature of 2 mm. Equipped with 4 levelling feet and metal shelves in color with the structure. Metal shelves made of first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. Possibility of adjusting the shelves of 30 mm inside the cabinet, designed for the hooking of suspended folders int. 330 mm underneath the shelf. Painted with electrostatic powders of epoxy-polyester resin, after phosphor-degreasing treatment

**Metal hinged door:** made of 8/10 gauge first-choice DC01 steel sheet, cold-pressed. Door opening angle of 110°. The doors with a height of 90 cm have standard mechanical paddle locks, while the doors with heights of 138 cm and 200 cm have standard mechanical latch locks. Both locks have rotating rods and come with a removable cylinder with progressive numbering (distinct numbering) and double foldable anti-accident keys. The doors are powder-coated with electrostatic polyester resin, after phospho-degreasing treatment.

**Acoustic metal hinged door:** made of 8/10 gauge first-choice DC01 steel sheet, cold-pressed. Door opening angle of 110°. The doors with a height of 90 cm have standard mechanical paddle locks, while the doors with heights of 138 cm and 200 cm have standard mechanical latch locks as well. Both locks have rotating rods and come with a removable cylinder with progressive numbering (distinct numbering) and double foldable anti-accident keys. The doors are powder-coated with electrostatic polyester resin, after phospho-degreasing treatment.

**Wood hinged door:** made with 18 mm melamine-coated wood particle board, with 2 mm ABS edges matching the surface color. The hinges are metal wing type with a 110° opening angle, complete with bases and 3D adjustment. The standard mechanical latch lock is equipped with a removable cylinder with progressive numbering (distinct numbering) and double foldable anti-accident keys.

## COLORI LEGNO

### WOOD COLORS

**Metal sliding door:** in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. Mechanical standard lock is equipped with an extractable cylinder with progressive numbering (of distinct numbering) and double folding anti-accident key. Painted with electrostatic powders of epoxy-polyester resin, after phosphor-degreasing treatment. The metal handle is integrated in the sliding door, round-shaped, with matching finishing with the door

**Acoustic metal sliding doors:** in first choice 8/10 sheet steel DC01 - UNI EN 10130, press-folded. Mechanical standard lock is equipped with an extractable cylinder with progressive numbering (of distinct numbering) and double folding anti-accident key. Painted with electrostatic powders of epoxy-polyester resin, after phosphor-degreasing treatment. The metal handle is integrated in the sliding door, round-shaped, with matching finishing with the door.

**Drawer unit:** available on 3-wheel casters with 3 drawers. Made of first-choice 8/10 DC01 UNI EN 10130 steel sheet, painted with electrostatic polyester resin powder coating, after phospho-degreasing treatment. The drawers slide on stamped steel guides with nylon roller bearings and a soft-closing system. It features a cylinder lock with double foldable anti-accident keys. The drawer unit is equipped with an anti-tipping device that allows the opening of only one drawer at a time. Drawer opening is done through a side gola handle.

**Extension:** all components are made of first-choice 8/10 DC01 UNI EN 10130 steel sheet, painted with electrostatic polyester resin powder coating, after phospho-degreasing treatment.

The door has a 100° opening angle, with a push-to-open opening system, and inside there is a height-adjustable shelf with a 3 cm pitch. The drawer slides on stamped steel guides with nylon roller bearings and a soft-closing system. It features a cylinder lock with double foldable anti-accident keys. The unit is equipped with casters.



cod. 0003  
ROVERE  
Oak



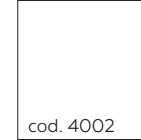
cod. 0007  
NOCE CLASSICO  
Classic walnut



cod. 0013  
NOCE MODERNO  
Modern walnut



cod. 0039  
ROSSO GRANATA  
Granata red



cod. 4002  
BIANCO  
White  
RAL 9003



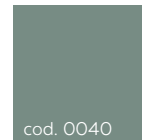
cod. 7035  
GRIGIO CHIARO  
Light grey  
RAL 7035



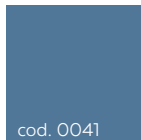
cod. 7016  
ANTRACITE  
Anthracite  
RAL 7016



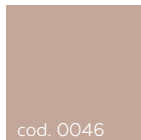
cod. 2003  
CAFFÈ  
Coffee  
RAL 8019



cod. 0040  
VERDE SALVIA  
Sage green



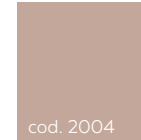
cod. 0041  
AVIO  
Misty blue



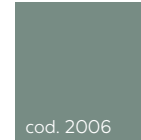
cod. 0046  
CIPRIA  
Dusty pink



cod. 0059  
NERO MATT  
Matt black



cod. 2004  
CIPRIA  
Dust pink  
#C7AD9D



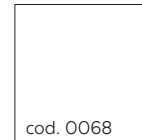
cod. 2006  
VERDE SALVIA  
Sage green  
#868B81



cod. 3900  
ROSSO GRANATA  
Granata red  
RAL 3005



cod. 2008  
AVIO  
Misty blue  
RAL 5014



cod. 0068  
BIANCO  
White



cod. 5000  
NERO MATT  
Matt black  
RAL 9011

Altri colori RAL sono disponibili su richiesta con un sovrapprezzo del 10%

Other RAL colors are available on demand with 10% overprice

I codici colori dei metalli corrispondono alle codifiche RAL standard internazionali

The color codes of our metal match with International Standard RAL

**ENGINEERING**

R&D Metalway srl

**DESIGNER**

Roberto Molteni: Zen, Mikai, Mbox, Kaffeina, Tuck, Hawk, Suite tables&sofa, Jet System, Loop, York

Barbara Pollini: Clara

Officina di Architettura: My Flower

R&D Metalway: Kyoto, Snap, B-Cat, Bin&Umbrella, D-Utility, Mix, Tepee, String, Simplex collection

**RENDERING**

Matic® Animation

**GRAFICA**

Damco I Creativi Digitali

**STAMPA**

Industrie Grafiche Martintype

**MARKETING**

Forwell Marketing USA

Marketing Department Metalway

Aggiornamento Aprile 2024/Update April 2024

Powered by:



L'azienda si impegna a migliorare i propri prodotti per soddisfare le esigenze di un mercato in continua evoluzione.  
A tale scopo ci riserviamo il diritto di apportare le necessarie migliorie e modifiche ai prodotti senza preavviso.

La Direzione

Metalway srl is engaged to improve its products to satisfy the needs of an evolving market.  
For this reason all necessary improvements as far as modifications can be carried on without prior notice.  
The Management





**Steelbox**  
**division of Metalway s.r.l**  
Via dell'Industria 10  
64018 Tortoreto  
Teramo (Italy)

Tel. +39 0861 1994208  
Fax +39 0861 1994382

[www.steelbox.it](http://www.steelbox.it)  
[info@steelbox.it](mailto:info@steelbox.it)

