

BREERA 2.0

EXECUTIVE
FURNITURE
DESIGNER
MADE IN ITALY

CUF MILANO

office landscapes | since 1986

a brand of **CENTROFFICIO**_{s.p.a.}

BRERA 2.0

DESK TOP

The Brera 2.0 workstations are made of E1 melamine-faced wooden conglomerate with an open pore wood effect surface finish – thickness of 38 mm, with 20/10 ABS edges in the same color of the top.

The desk tops can be equipped with the electrical wiring system Versaflap Dual multi power system or with the Exit top access (not included).

WOOD PANEL LEGS FOR DESKS

The wood panel legs for desks are made of E1 melamine-faced wooden conglomerate with an open pore wood effect surface finish – thickness 38 mm, with 20/10 ABS edges in the same color.

The legs are assembled to the top desk by means of specific fixing systems and metal stiffening brackets. The side panels are provided with adjustable leveling glides that allow a micro-adjustment in height (H.+/-10mm), to allow the leveling.

PIANI SCRIVANIA

Realizzati in conglomerato ligneo nobilitato melaminico classe E1 con finitura superficiale effetto legno a poro aperto avente spessore 38 mm con bordo ABS 20/10, in tinta con la superficie. I piani scrivania possono essere corredati con sistema di cablaggio elettrico multipresa Versaflap dual, oppure con passacavo Exit Dual.

GAMBE A PANNELLO PER SCRIVANIE

Realizzate in conglomerato ligneo nobilitato melaminico classe E1 con finitura superficiale effetto legno a poro aperto, spessore 38 mm e bordo ABS 20/10 in tinta. Le gambe vengono assemblate al piano scrivania mediante opportuni sistemi di fissaggio e da staffe di irrigidimento metalliche. I fianchi a pannello sono dotati di piedini regolabili che permettono una microregolazione in altezza (H.+/-10 mm.) per consentirne il livellamento.









BRERA 2.0

SERVICE UNIT AND DRAWER UNIT ON WHEELS

The structural parts are made of class E1 melamine-faced wood chipboard with an open-pore wood-effect surface finish, 38 mm thick, and have a 20/10 ABS edge to match the surface. These elements are also equipped with a white metal drawer unit with a soft closing mechanism. The service unit and drawer unit are fitted with nylon swivel castors.

For the mobile service unit there is a second monoblock, also completely made of metal, with a door that can be mounted either on the right or left side and an adjustable shelf.

This second metal monoblock with door and shelf can also be inserted in the second open compartment of the supporting service cabinet.

MOBILE DI SERVIZIO E CASSETTIERA SU RUOTE

Le parti strutturali sono realizzate in conglomerato ligneo nobilitato melaminico classe E1 con finitura superficiale effetto legno a poro aperto spessore 38 mm. ed hanno bordo ABS 20/10 in tinta con la superficie. Anche questi elementi sono corredati dal monoblocco cassetiera in metallo colore bianco dotato di soft closing mechanism. Mobile di servizio e cassetiera sono dotati di ruote piroettanti in nylon. Per il mobile di servizio su ruote è previsto un secondo monoblocco, anch'esso completamente in metallo, dotato di anta montabile indifferentemente destra, oppure sinistra e di un ripiano regolabile. Questo secondo monoblocco in metallo con anta e ripiano può essere anche inserito nel secondo vano a giorno del mobile di servizio portante.





BRERA 2.0

MODESTY METAL PANELS

For desks with a side extension or a load-bearing cabinet on one side and a panel side on the opposite side, modesty panels are available in 12/10 press-folded sheet metal, painted in white RAL 9003 matte effect. The modesty panels are attached to the worktop by means of cylindrical spacers and white metal fixing plates.

MODESTY PANEL METALLICI

Per scrivanie con allungo o cassettera portante da un lato ed un fianco a pannello sul lato opposto, sono previsti modesty panel realizzati in lamiera 12/10 pressopiegata, verniciata in colore bianco RAL 9003 effetto opaco. I modesty panel sono resi solidali al piano di lavoro, mediante distanziali cilindrici e piastre di fissaggio metalliche colore bianco.





BRERA 2.0

OPEN BOOKCASES

The range of containers of this series includes high open bookcases with fixed shelves.

These elements are made of 38 mm thick coated melamine with wood effect and have a modularity that goes beyond that of the universal containers, but they are designed in such a way that the double open bookcase has a width of 1350 mm, i.e. corresponding to that of a cabinet with a width of 900 mm, flanked by another one with a width of 450 mm; this bookcase made up of two elements can therefore be aggregated in series to containers with doors.

LIBRERIE A GIORNO

Nella gamma dei contenitori di questa serie sono state inserite librerie alte a giorno con ripiani fissi. Questi elementi, realizzati in nobilitato melaminico spessore 38 mm. effetto legno, hanno una modularità che esula da quella dei contenitori universali, ma sono concepite in modo che la libreria a giorno doppia abbia una larghezza pari a 1350 mm, cioè corrispondente a quella di un mobile con larghezza di 900 mm, affiancato ad un altro con larghezza pari a 450 mm; questa libreria composta da due elementi risulta quindi aggregabile serialmente ai contenitori con ante.





BRERA 2.0

CABINETS, TOPS AND FINISHING SIDES

For the Brera 2.0 series, the use of universal containers with a depth of 426 mm is envisaged, produced by Centrufficio Loreto, made of antiscratch melamine conglomerate in white colour.

These containers will be supplied with back made of melamine 10 mm thick produced in the same wood effect finish as the worktops and doors.

The doors are made of melamine 18 mm thick wood effect and with 20/10 ABS tinted border. The sides and tops of wood effect finish - produced with panels of 38 mm thickness - are available, with the same thickness as the worktops.

Also for the Brera series, all the glass doors with aluminium frames are to be used, which are already used on the other pieces of furniture produced exclusively by Centrufficio Loreto.

CONTENITORI, TOP E FIANCHI DI FINITURA

Per la serie Brera 2.0 è previsto l'utilizzo dei contenitori universali con profondità 426 mm di produzione Centrufficio Loreto, realizzati in conglomerato melaminico antigraffio colore bianco.

Questi contenitori verranno corredati da schiene in melaminico spessore 10 mm prodotte nella medesima finitura effetto legno dei piani di lavoro e delle ante.

Le ante sono realizzate in melaminico spessore 18 mm. effetto legno e con bordo ABS 20/10 in tinta.

Sono previsti fianchi e top di finitura effetto legno, prodotti con pannelli aventi spessore 38 mm, il medesimo spessore dei piani di lavoro.

Anche per la serie Brera è previsto l'utilizzo di tutte le ante in vetro con telaio in alluminio che già si impiegano sulle altre serie di arredi di produzione esclusiva Centrufficio Loreto.





BRERA 2.0

GLASS

GLASS DESK TOP

To the traditional wood tops, rear-lacquered glass plates are added to Brera 2.0 glass workstations, to enrich the collection.

These tops are made of tempered rear-lacquered extra bright glass – thickness 6 mm, with rounded glossy polished glass edges, on which there are, properly drilled, the Exit Dual cable tray or the Versaflap multi power system.

PIANI SCRIVANIA GLASS

Ai tradizionali piani lignei vengono sovrapposte lastre in vetro retrolaccato che impreziosiscono la linea. I sopra-piani sono realizzati in vetro temperato extrachiario retrolaccato spessore 6 mm. con bordi molati a filo lucido e angoli smussati; alloggiano, opportunamente forati, il passacavo Exit Mono/Dual, oppure la multipresa Versaflap Mono/Dual da acquistare separatamente.





BRERA 2.0

GLASS

BRERA 2.0 GLASS is enriched with Brera bookcases and cabinets.

CONTAINERS, TOP AND FINISHING SIDES

For the Brera 2.0 series, the use of universal containers with a 426 mm depth of Centrufficio Loreto production, made of scratch-resistant white melamine conglomerate is envisaged. These containers will be equipped with 10 mm thick melamine backs produced in the same wood effect finish as the worktops and doors.

The doors are made of 18 mm thick wood effect melamine and with matching ABS 20/10 edge. Sides and tops with wood effect finish are provided, produced with 38 mm thick panels, the same thickness as the worktops.

Also for the Brera series is foreseen the use of all the glass doors with aluminum frame that are already used on the other series of exclusive production Centrufficio Loreto.

BRERA 2.0 GLASS è arricchito da librerie e contenitori del programma **BRERA 2.0**

CONTENITORI, TOP E FIANCHI DI FINITURA

Per la serie Brera 2.0 è previsto l'utilizzo dei contenitori universali con profondità 426 mm di produzione Centrufficio Loreto, realizzati in conglomerato melaminico antigraffio colore bianco. Questi contenitori verranno corredati da schiene in melaminico spessore 10 mm prodotte nella medesima finitura effetto legno dei piani di lavoro e delle ante.

Le ante sono realizzate in melaminico spessore 18 mm effetto legno e con bordo ABS 20/10 in tinta. Sono previsti fianchi e top di finitura effetto legno, prodotti con pannelli aventi spessore 38 mm, il medesimo spessore dei piani di lavoro.

Anche per la serie Brera è previsto l'utilizzo di tutte le ante in vetro con telaio in alluminio che già si impiegano sulle altre serie di arredi di produzione esclusiva Centrufficio Loreto.





BRERA 2.0

COFFEE TABLES

BRERA COFFEE TABLES

The Brera coffee tables are available in squared dimensions 60x60cm or rectangular 60x120cm, the base can be chosen with swivel castors or fixed adjustable feet. Available in the Brera standard finishes with panel's thicknesses of 38 mm. On the top surface is possible, as optional, to add a cushion with removable cover, fabrics and finishes can be chosen from our colour chart.

BRERA COFFEE TABLES

Coffee tables Brera, disponibili in forma quadrata 60x60 cm, oppure rettangolare 60x120 cm e nelle versioni su ruote piroettanti o con piedini regolabili. Sono prodotti nelle finiture di serie e con spessore di 38 mm. È previsto un cuscino sfoderabile, opzionale di forma quadrata avente dimensioni 60x60x4 cm da produrre su ordinazione con tessuto a scelta del Cliente tra quelli in assortimento nelle cartelle colori.





BRERA 2.0

MEETING

MEETING TABLES

The tops of the modular meeting tables are made of the same materials and the same finishes as the desk tops and can be equipped with a Versaflap Mono/ Versaflap Dual multi-socket electrical wiring system, or with a simple Exit Mono/ Exit Dual cable gland.

TAVOLI RIUNIONE

I piani dei tavoli riunione modulari sono realizzati con gli stessi materiali e le stesse finiture dei piani scrivania e possono essere corredati da sistema di cablaggio elettrico multipresa Versaflap Mono o Versaflap Dual, oppure di semplice passacavo Exit Mono o Exit Dual (esclusi).





BREERA 2.0

MEETING

PANEL SIDES FOR MEETING TABLES

The panel sides of the meeting tables are suitably shaped to allow wiring.

CROSSPIECES FOR MEETING TABLES

For modular meeting tables, crosspieces made of 38 mm thick wood conglomerate are available in the same finish as the tops. These crosspieces are suitably shaped to allow wiring.

GAMBE A PANNELLO PER TAVOLI RIUNIONE

I fianchi a pannello dei tavoli riunione sono opportunamente sagomati per permettere il cablaggio.

TRAVERSE STRUTTURALI PER TAVOLI RIUNIONE

Per i tavoli riunione modulari sono previste traverse realizzate in conglomerato ligneo spessore 38 mm nella medesima finitura dei piani. Queste traverse sono opportunamente sagomate per permettere il cablaggio.





BRERA 2.0

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

FINITURE E COLORI (Legenda)

Collezione Brera

Piani di lavoro, fianchi, top, ante e schiene contenitori:

WE Wengé, **NA** Noce Albany, **RO** Rovere

Modesty panel e monoblocchi metallici:

BI Bianco RAL 9003 (effetto opaco)

Traverse scrivanie pannellate:

BI Bianco leggermente venato

Strutture contenitori in melaminico:

BI Bianco antigraffio

Accessori:

AL Alluminio, **BI** Bianco, **CR** Cromo

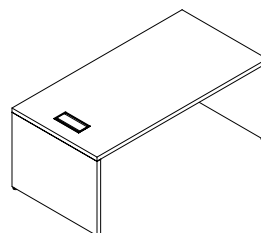
Collezione Brera Glass

Piani di lavoro:

Bianco, Moka, Rosso scuro, Nero, Ecrù.

TAVOLI SCRIVANIA

Scrivanie



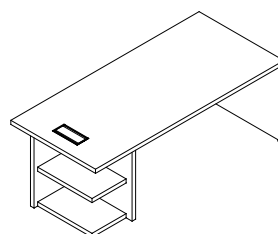
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 01-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 01-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 200 - P 90 - H 73,5 mm.

codice BRVR 02-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 02-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 180 - P 90 - H 73,5 mm.

codice BRVR 03-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 03-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 160 - P 90 - H 73,5 mm.

Scrivanie con modesty panel portante dx-sx

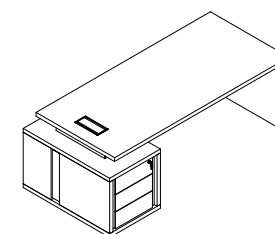


With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 11-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 11-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 200 - P 90 - H 73,5 mm.

codice BRVR 12-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 12-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 180 - P 90 - H 73,5 mm.

Scrivanie su cassettera portante dx-sx

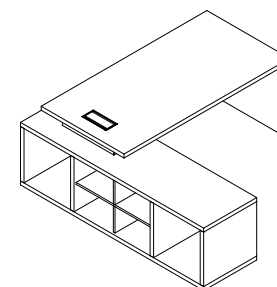


With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 21-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 21-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 210,6 - P 99,2 - H 73,5 mm.

codice BRVR 22-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 22-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 190,6 - P 99,2 - H 73,5 mm.

Scrivanie su mobile di servizio portante dx-sx



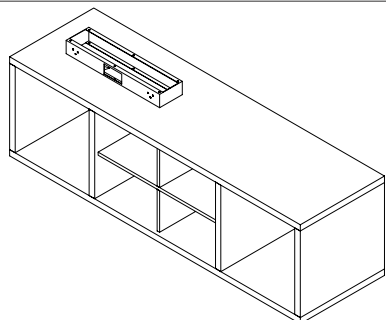
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 31-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 31-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 210,6 - P 199 - H 73,5 mm.

codice BRVR 32-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BRVR 32-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 190,6 - P 199 - H 73,5 mm.

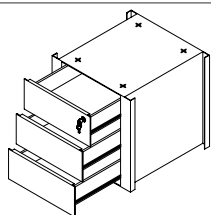
MOBILI DI SERVIZIO

Allungo laterale portante dx/sx
con vani a giorno



codice BRVR 30 NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 199 - P 58,2 - H 61,5 mm.

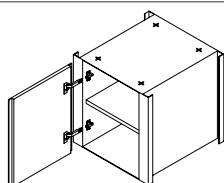
Monoblocco tre cassetti
in metallo per mobili
e allunghi di servizio



codice BR 301 BI
L 50,5 - P 53 - H 51 mm.
Meccanismo Soft Closing

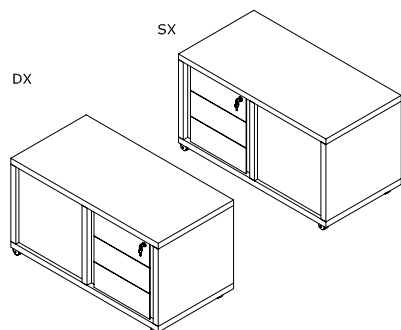
Monoblocco in metallo con anta dx/sx
e ripiano per mobili
e allunghi di servizio

DX/SX



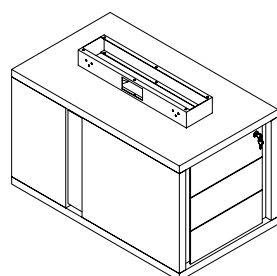
codice BR 302 BI
L 50,5 - P 53 - H 51 mm.

Mobile di servizio su ruote
(con cassettera dx, oppure sx)



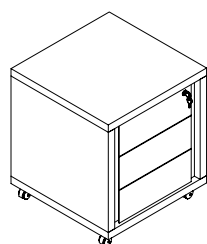
codice BR 50-DX NA + BI / WE + BI / RO + BI
codice BR 50-SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 112,6 - P 57,6 - H 65 mm.
Meccanismo Soft Closing

Cassettera portante dx/sx con vano a
giorno lato ospite



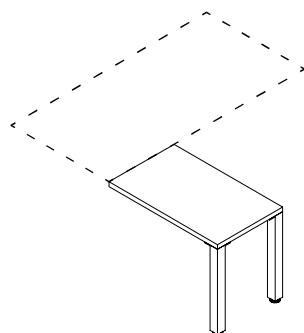
codice BRVR 20 NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 58,2 - P 99,2 - H 61,5 mm.
Meccanismo Soft Closing

Cassettera su ruote

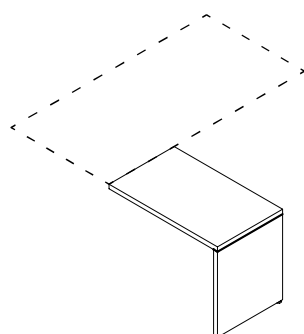


codice BR 40 NA + BI / WE + BI / RO + BI
L 58,2 - P 57,6 - H 65 mm.
Meccanismo Soft Closing

Allungo scrivania con gambe metalliche
(color alluminio)
o gamba pannellata

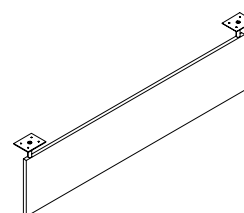


codice BR 61 NA + AL / WE + AL / RO + AL
L 100 - P 54,8 - H 73,5 mm.



codice BR 62 NA / WE / RO
L 100 - P 54,8 - H 73,5 mm.

Modesty panel suppletivo
per scrivania



codice BR 71 BI
L 140,2 - H 43 - sp. 2,0 mm.
per scrivania L 200 mm.
codice BR 72 BI
L 120,2 - H 43 - sp. 2,0 mm.
per scrivania L 180 mm.

Passacavi per piani scrivania



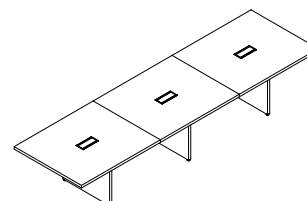
mod. EXIT
BI - NE - BI



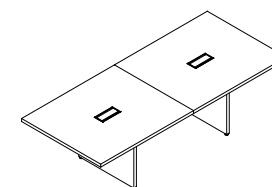
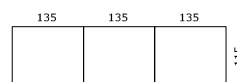
mod. VERSAFLAP
BI - NE - BI

TAVOLI RIUNIONE

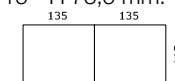
Tavoli riunione modulari
con gambe a pannello



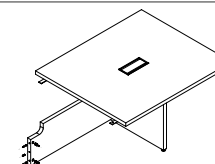
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/
Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual
o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)
codice BRVR 81 NA / WE / RO
L 405 - P 115 - H 73,5 mm.



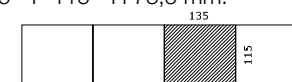
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/
Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual
o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)
codice BRVR 82 NA / WE / RO
L 270 - P 115 - H 73,5 mm.



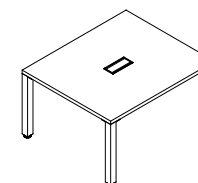
Allungo per tavoli riunione modulari
con gambe a pannello



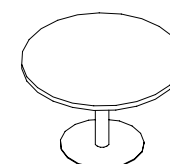
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/
Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual
o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)
codice BRVR 83 NA / WE / RO
L 135 - P 115 - H 73,5 mm.



Tavoli riunione singoli
con gambe metalliche



With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/
Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual
o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)
codice BRVR 91 NA + AL / WE + AL / RO + AL
L 135 - P 115 - H 73,5 mm.

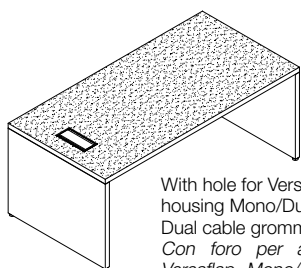


codice BR 92 NA + AL / WE + AL / RO + AL
ø 115 - H 73,5 mm.



BRERA GLASS:

Scrivanie GLASS



With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 01V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 200 - P 90 - H 74,1 cm.

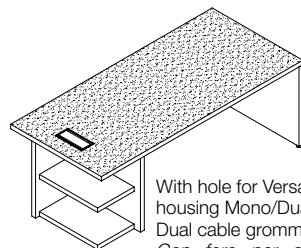
codice BRVR 02V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 180 - P 90 - H 74,1 cm.

codice BRVR 03V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 160 - P 90 - H 74,1 cm.

Scrivanie GLASS con modesty panel portante dx, oppure sx



With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

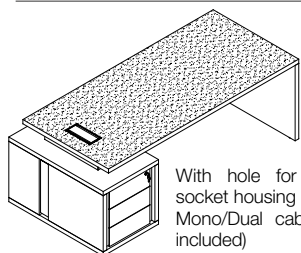
codice BRVR 11V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 200 - P 90 - H 74,1 cm.

codice BRVR 12V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 180 - P 90 - H 74,1 cm.

Scrivanie GLASS su cassetiera sx-dx



With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

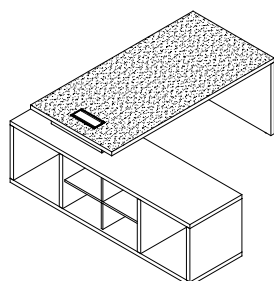
codice BRVR 21V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 210,6 - P 99,2 - H 74,1 cm.

codice BRVR 22V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 190,6 - P 99,2 - H 74,1 cm.

Scrivanie GLASS su mobile di servizio portante dx, oppure sx



With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

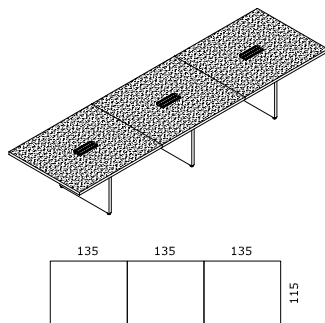
codice BRVR 31V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 210,6 - P 199 - H 74,1 cm.

codice BRVR 32V-DX/SX NA + BI / WE + BI / RO + BI
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 190,6 - P 199 - H 74,1 cm.

Tavoli riunione GLASS modulari con gambe a pannello

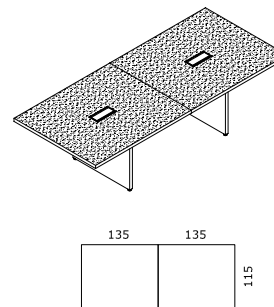


With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 81V NA + BI / WE + BI / RO + BI

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 405 - P 115 - H 74,1 cm.



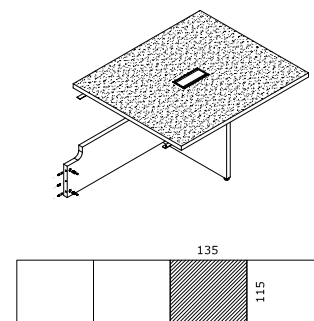
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 82V NA + BI / WE + BI / RO + BI

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 270 - P 115 - H 74,1 cm.

Allungo per tavoli riunione GLASS modulari con gambe a pannello



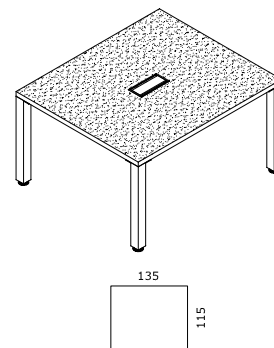
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 83V NA + BI / WE + BI / RO + BI

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 135 - P 115 - H 74,1 cm.

Tavoli riunione GLASS rettangolari con gambe metalliche



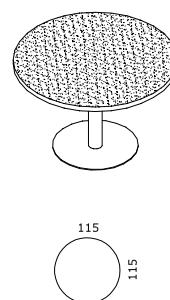
With hole for Versaflap multi-socket housing Mono/Dual or Exit Mono/Dual cable grommet (not included)
Con foro per alloggiamento multipresa Versaflap Mono/Dual o passacavo Exit Mono/Dual (non compresi)

codice BRVR 91V NA + AL / WE + AL / RO + AL

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 135 - P 115 - H 74,1 cm.

Tavoli riunione GLASS rotondi con gambe metalliche

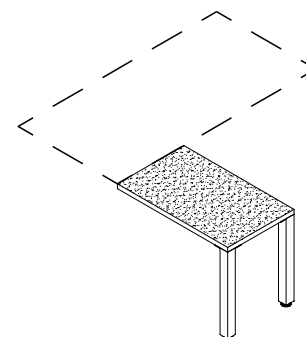


codice BR 92V NA + AL / WE + AL / RO + AL

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

Ø 115 - H 74,1 cm.

Allungo GLASS scrivania con gambe metalliche (color alluminio)

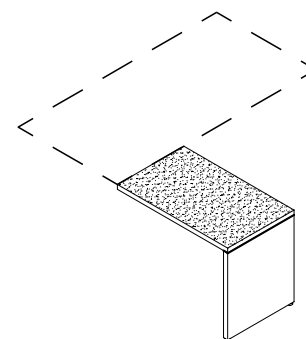


codice BR 61V NA + AL / WE + AL / RO + AL

+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 100 - P 54,8 - H 74,1 cm.

Allungo GLASS scrivania con gamba pannellata

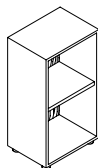


codice BR 62V NA / WE / RO
+ VETRO: BI / EC / MO / RO / NE

L 100 - P 54,8 - H 74,1 cm.

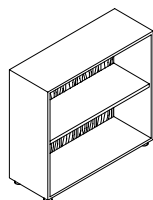
CONTENITORI A GIORNO

Mobile basso a giorno L 45



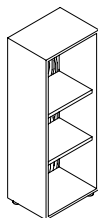
codice 0100-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 450 - P 426 - H 830 mm.
kg. 19,14 - Mc. 0,028 - Colli 3

Mobile basso a giorno L 90



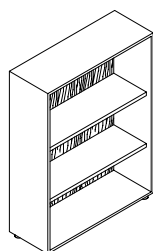
codice 0110-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 900 - P 426 - H 830 mm.
kg. 30,51 - Mc. 0,045 - Colli 3

Mobile medio a giorno L 45



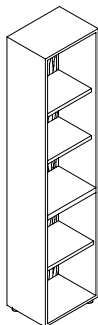
codice 0120-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 450 - P 426 - H 1214 mm.
kg. 28,26 - Mc. 0,042 - Colli 3

Mobile medio a giorno L 90



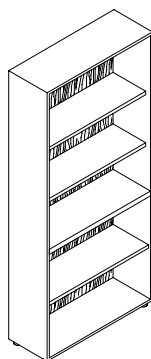
codice 0130-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 900 - P 426 - H 1214 mm.
kg. 45,13 - Mc. 0,066 - Colli 3

Mobile alto a giorno L 45



codice 0140-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 450 - P 426 - H 2014 mm.
kg. 47 - Mc. 0,142 - Colli 4

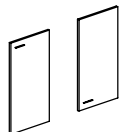
Mobile alto a giorno L 90



codice 0150-42
struttura BI schiena NA / WE / RO
L 900 - P 426 - H 2014 mm.
kg. 78 - Mc. 0,20 - Colli 4

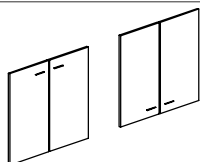
ANTE IN LEGNO PER CONTENITORI P 426 mm.

Anta singola bassa dx/sx



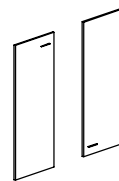
Senza serratura anche da sovrapporre
codice BR-708
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 450 - H 800 mm.
kg. 6,21 - Mc. 0,009 - Colli 2

Coppia ante basse



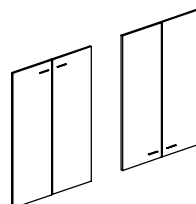
Senza serratura anche da sovrapporre
codice BR-706
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 900 - H 800 mm.
kg. 12,41 - Mc. 0,018 - Colli 3

Anta singola media dx/sx



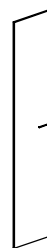
Senza serratura anche da sovrapporre
codice BR-709
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 450 - H 1180 mm.
kg. 9,19 - Mc. 0,014 - Colli 2

Coppia ante medie



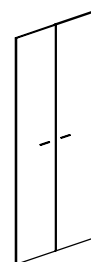
Senza serratura anche da sovrapporre
codice BR-707
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 900 - H 1180 mm.
kg. 18,38 - Mc. 0,027 - Colli 3

Anta singola alta



codice BR-725
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 450 - H 1980 mm.
kg. 12 - Mc. 0,108 - Colli 3

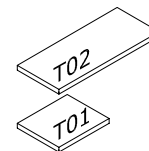
Coppia ante alte



codice BR-726
anta NA / WE / RO maniglia AL / BI / CR
L 900 - H 1980 mm.
kg. 18,38 - Mc. 0,027 - Colli 3

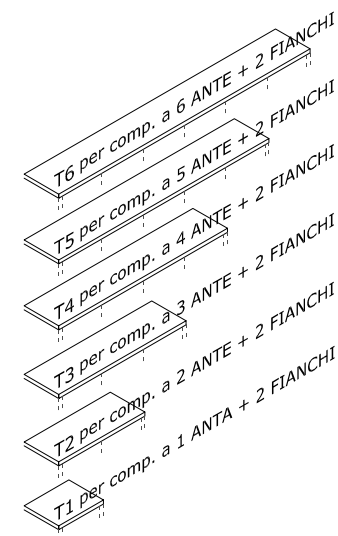
TOP E FIANCHI DI FINITURA: RIPIANI SUPPLEMENTARI

Top SINGOLI
da USARE SEMPRE
SENZA fianchi di finitura



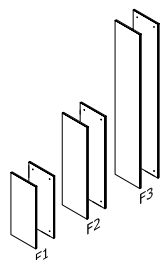
codice BR T01 NA / WE / RO
L 452 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 3,1 - Mc. 0,0031 - Colli 1
codice BR T02 NA / WE / RO
L 902 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 6,2 - Mc. 0,0063 - Colli 1

Top INTERI
da USARE SEMPRE
con fianchi di finitura



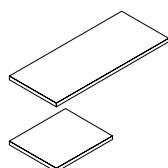
codice BR T1 NA / WE / RO
L 532 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 6,4 - Mc. 0,0064 - Colli 1
codice BR T2 NA / WE / RO
L 982 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 12,8 - Mc. 0,0128 - Colli 1
codice BR T3 NA / WE / RO
L 1432 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 19,2 - Mc. 0,0192 - Colli 1
codice BR T4 NA / WE / RO
L 1882 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 25,6 - Mc. 0,0256 - Colli 1
codice BR T5 NA / WE / RO
L 2332 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 32 - Mc. 0,0320 - Colli 1
codice BR T6 NA / WE / RO
L 2782 - P 450 - Sp. 38 mm.
kg. 38,4 - Mc. 0,0384 - Colli 1

**Coppie fianchi di finitura da
USARE SEMPRE con T6-T1**



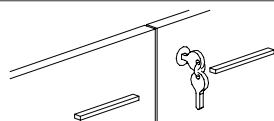
codice BR F1 NA / WE / RO
L 450 - H 800 - Sp. 38 + 38 mm.
kg. 24,8 - Mc. 0,0248 - Colli 1
codice BR F2 NA / WE / RO
L 450 - H 1180 - Sp. 38 + 38 mm.
kg. 37,2 - Mc. 0,0372 - Colli 1
codice BR F3 NA / WE / RO
L 450 - H 1984 - Sp. 38 + 38 mm.
kg. 53,6 - Mc. 0,0536 - Colli 1

**Ripiani supplementari
per contenitori**



codice 0207-42 AL / BI
L 414 - P 400 - Sp. 25 mm.
kg. 2,86 - Mc. 0,0003 - Colli 1
codice 0208-42 AL / BI
L 864 - P 400 - Sp. 25 mm.
kg. 5,9 - Mc. 0,0009 - Colli 1

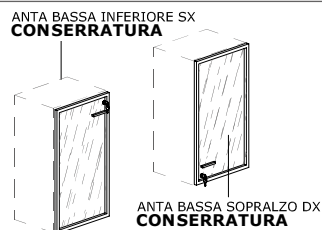
Serratura per ante legno



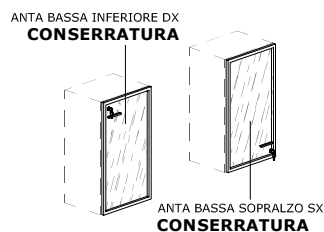
codice GENSER Metallo cromato

**ANTE IN VETRO TEMPERATO
CON TELAIO IN ALLUMINIO**

CON serratura

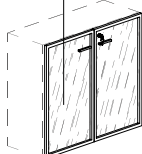


codice 01 TSS Satinato
codice 01 TS Trasparente
L 450 - H 800 mm.
kg. 1,8 - Mc. 0,003 - Colli 2

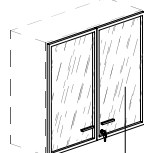


codice 02 TSS Satinato
codice 02 TS Trasparente
L 450 - H 800 mm.
kg. 1,8 - Mc. 0,003 - Colli 2

**COPPIA ANTE BASSE INFERIORI
CONSERRATURA**



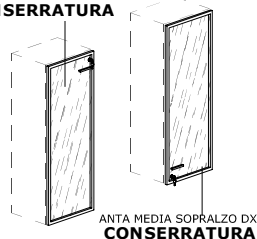
codice 03 TSS Satinato
codice 03 TS Trasparente
L 900 - H 800 mm.
kg. 3,89 - Mc. 0,004 - Colli 3



**COPPIA ANTE BASSE SOPRALZO
CONSERRATURA**

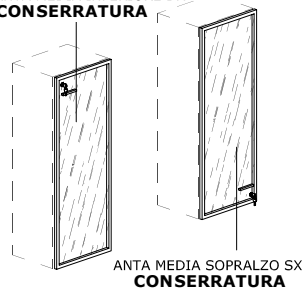
codice 04 TSS Satinato
codice 04 TS Trasparente
L 900 - H 800 mm.
kg. 3,89 - Mc. 0,004 - Colli 3

**ANTA MEDIA INFERIORE SX
CONSERRATURA**



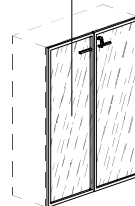
codice 05 TSS Satinato
codice 05 TS Trasparente
L 450 - H 1180 mm.
kg. 2,02 - Mc. 0,009 - Colli 2

**ANTA MEDIA INFERIORE DX
CONSERRATURA**

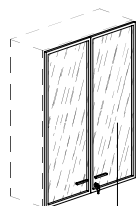


codice 06 TSS Satinato
codice 06 TS Trasparente
L 450 - H 1180 mm.
kg. 2,02 - Mc. 0,009 - Colli 2

COPPIA ANTE MEDIE INFERIORI CONSERRATURA

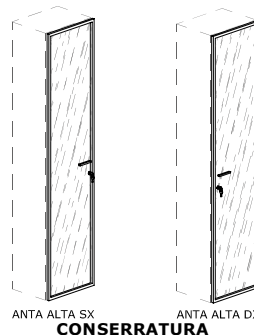


codice 07 TSS Satinato
codice 07 TS Trasparente
L 900 - H 1180 mm.
kg. 4,05 - Mc. 0,005 - Colli 3

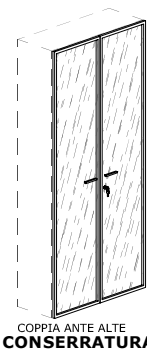


**COPPIA ANTE MEDIE SOPRALZO
CONSERRATURA**

codice 08 TSS Satinato
codice 08 TS Trasparente
L 900 - H 1180 mm.
kg. 4,05 - Mc. 0,005 - Colli 3

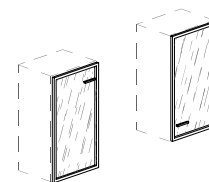


codice 09 TSS anta SX Satinato
codice 09 TS anta SX Trasparente
codice 10 TSS anta DX Satinato
codice 10 TS anta DX Trasparente
L 450 - H 1980 mm.
kg. 3,82 - Mc. 0,016 - Colli 2



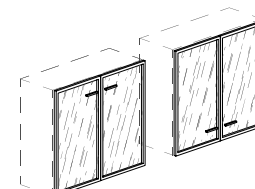
codice 11 TSS Satinato
codice 11 TS Trasparente
L 900 - H 1980 mm.
kg. 3,82 - Mc. 0,032 - Colli 2

SENZA serratura



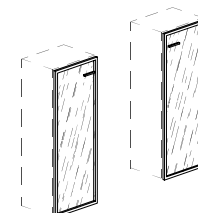
ANTA SINGOLA BASSA DX/SX

Senza serratura anche da sovrapporre
codice 0215 T DX Trasparente
0215 T SX Trasparente
codice 0215 TS DX Satinato
0215 TS SX Satinato
L 450 - H 800 mm.
kg. 1,8 - Mc. 0,003 - Colli 2



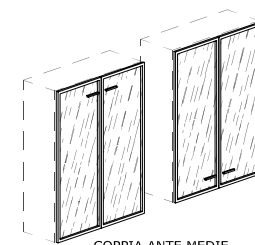
COPPIA ANTE BASSE

Senza serratura anche da sovrapporre
codice 0214 T Trasparente
codice 0214 TS Satinato
L 900 - H 800 mm.
kg. 3,89 - Mc. 0,004 - Colli 3



ANTA SINGOLA MEDIA DX/SX

Senza serratura anche da sovrapporre
codice 0216 T DX Trasparente
0216 T SX Trasparente
codice 0216 TS DX Satinato
0216 TS SX Satinato
L 450 - H 1180 mm.
kg. 2,02 - Mc. 0,003 - Colli 2

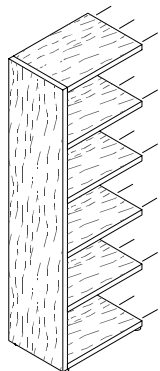


COPPIA ANTE MEDIE

Senza serratura anche da sovrapporre
codice 0217 T Trasparente
codice 0217 TS Satinato
L 900 - H 1980 mm.
kg. 4,05 - Mc. 0,005 - Colli 3

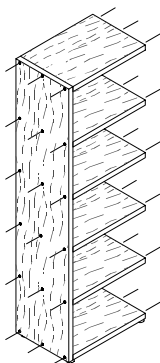
**LIBRERIE A GIORNO:
(senza ante e senza schiene)
RIPIANI FISSI**

Elemento iniziale libreria



codice BRVR 101 NA / WE / RO
L 656 - P 450 - H 2050 mm.
kg. 59,2 - Mc. 0,090 - Colli 4

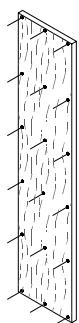
Elemento intermedio libreria



Elemento ripetibile in aggregazione
seriale per il numero di volte desiderato

codice BRVR 102 NA / WE / RO
L 656 - P 450 - H 2050 mm.
kg. 59,2 - Mc. 0,090 - Colli 4

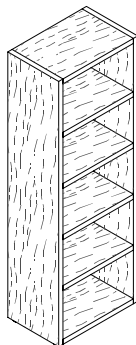
Fianco terminale libreria



codice BRVR 103 NA / WE / RO
Sp. 38 - P 450 - H 2050 mm.
kg. 23,6 - Mc. 0,036 - Colli 1

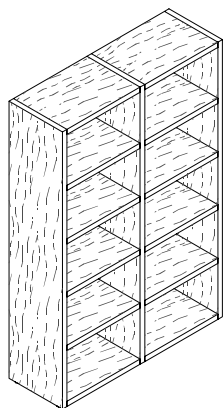
**LIBRERIE A GIORNO:
ELEMENTI COMPOSTI**

Libreria a giorno 1 elemento



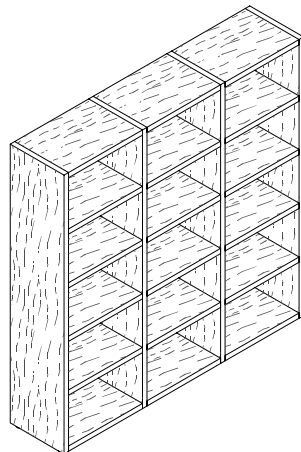
codice BRVR 111
L 695 - P 450 - H 2050 mm.

Libreria a giorno 2 elementi



codice BRVR 112
L 1350 - P 450 - H 2050 mm.

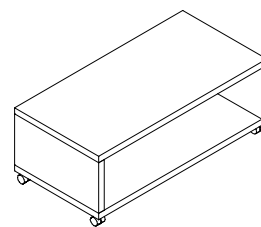
Libreria a giorno 3 elementi



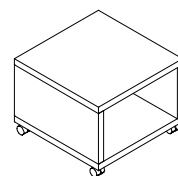
codice BRVR 113
L 2005 - P 450 - H 2050 mm.

COFFEE TABLES:

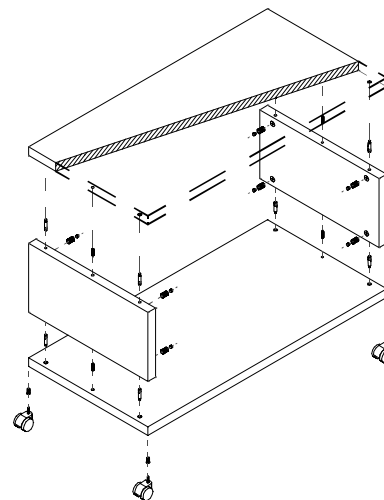
Coffee tables su ruote



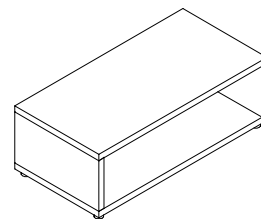
codice BR CT 01 R NA / WE / RO
L 120 - P 60 - H 44 cm.



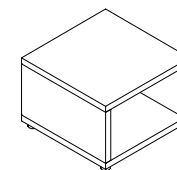
codice BR CT 02 R NA / WE / RO
L 60 - P 60 - H 44 cm.



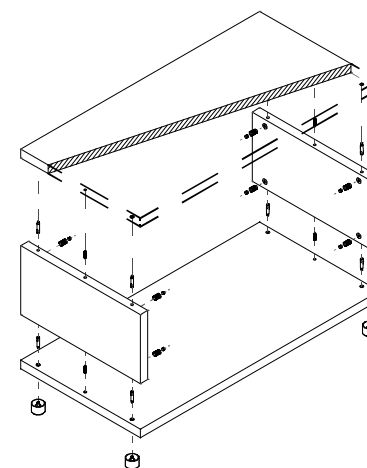
Coffee tables con piedini



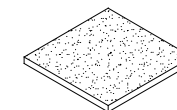
codice BR CT 01 P NA / WE / RO
L 120 - P 60 - H 44 cm.



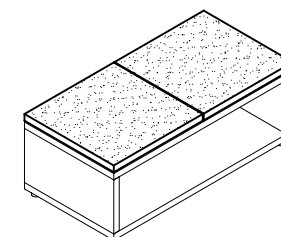
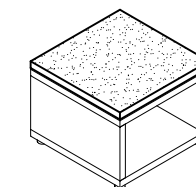
codice BR CT 02 P NA / WE / RO
L 60 - P 60 - H 44 cm.



Cuscino sfoderabile opzionale



codice BR CT CU. Tessuto/Fabric Cat. S, Cat. I, Cat B. Cat. P, Cat. E, Cat. C, Cat. M, Cat. F new, Cat. CM, Vera pelle
L 60 - P 60 - H 4 cm.



FINITURE E COLORI - FINISHES AND COLOURS

Piani di lavoro, fianchi, top, ante e schiene contenitori - Worktops, sides, tops, doors and back containers



WE
Wengé



NA
Noce Albany
Walnut Albany



RO
Rovere
Oak

Modesty panel
e monoblocchi metallici
Modesty panel
and metal monoblocs



Bianco RAL 9003
(effetto opaco)

White RAL 9003
(matte effect)

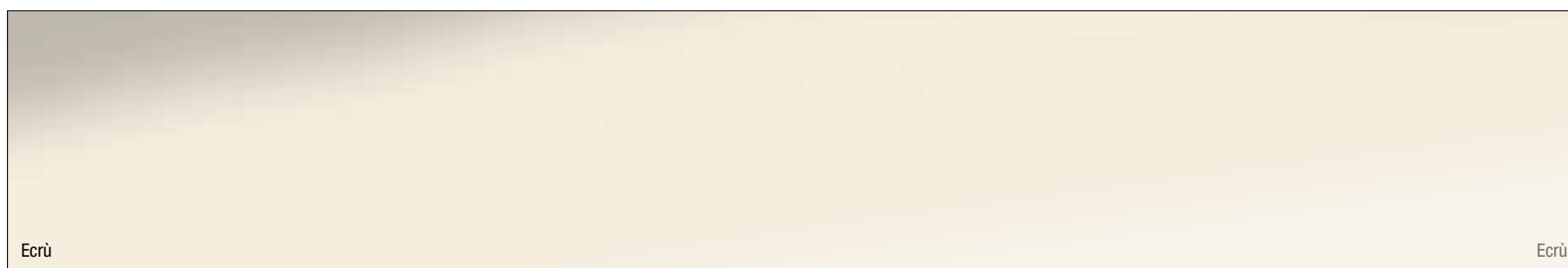
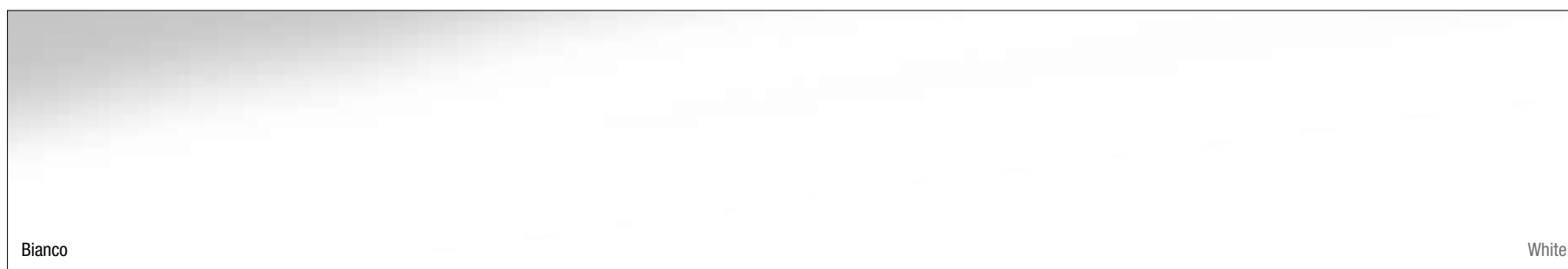
Traverse scrivanie
pannellate
Crossbeams for
desks with panels



Bianco
(leggermente venato)

White
(slightly veined)

SOPRA-PIANI VETRO - WORKTOPS GLASS



Roberto Spanò - Export Manager

Ph: +39 02/25377.280 - Mob.: +39 347/24.89.107

export@cufmilano.com

Alejandra Eslava - Arch. Export Sales & Design Assistant

Ph: +39 02.25.377.282 a.eslava@cufmilano.com

Chiara Motti - Area Manager pays francophones

Ph: +39 02.25.377.283 chiamamotti@cuf.it

Federica Tropiano - Export Sales Assistant

Ph: +39 02.25.377.224 export2@cufmilano.com

Annalisa Mauro - Arch. Export Sales & Design Assistant

Ph: +39 02 25.377.309 a.mauro@cufmilano.com

Showroom Milano centro

Via Gaspare Rosales, 3/5

Milano - Italy

Ph: +39 02/366.34.298

rosales@cufmilano.com

www.cufmilano.com

