

smart office architect interior design
MOBILI executives
furniture architecture
office design **PER UFFICIO**
designcracy green office
interior **DIREZIONALI** designer
layout madeinitaly
office furniture

smart office architect interior design
MOBILI executives
furniture architecture
office design **PER UFFICIO**
designcracy green office
interior **DIREZIONALI** designer
layout madeinitaly
office furniture

CHI SIAMO

- **Centrufficio Loreto spa** si occupa di produzione e commercializzazione di **mobili e arredamento per ufficio dal 1986**;
- La sede amministrativa si trova a Pioltello (MI) – IT, dove in circa 20.000 mq sono ubicati gli uffici, il magazzino principale e la gestione della logistica, mentre la sede legale si trova a Milano, in V.le A. Doria 17;
- Il nostro capitale sociale i.v. è pari a 12 milioni di euro ed il fatturato è pari a 35 milioni di euro (2018);
- Siamo 161 dipendenti, suddivisi tra sede amministrativa, poli logistici distaccati di Segrate (MI) e Cologno M.se (MI), stabilimenti di produzione, situati a Motta di Livenza (Treviso), Mombarrocco (Pesaro-Urbino) e Francenigo di Gaiarine (Treviso) e nei n. 21 showroom distribuiti nel Nord e Centro Italia;
- Il nostro core business è costituito dal design, produzione e vendita di **mobili per ufficio, sedute e pareti divisorie**, ma disponiamo di altre divisioni che si occupano di **ristrutturazione di uffici, contract**, arredi su misura ed uffici **chiavi in mano**;
- Il nostro punto di forza è la consegna dei prodotti in scorta a magazzino in **5 giorni** lavorativi dal ricevimento dell'ordine.



Servizio Clienti: veniamo noi da Voi!

L'interior designer direttamente presso di voi: telefonateci per richiedere, senza impegno, la visita di uno dei nostri arredatori che si recherà al Vostro domicilio per conoscere le Vostre esigenze, rilevare le misure dei Vostri locali e proporVi quindi le migliori proposte arredative.

Consegne giornaliere

I prodotti contrassegnati con l'indicazione "Pronta Consegna" possono essere consegnati entro 5 giorni dall'ordine (vedi regolamento integrale sul sito internet).



LA PROGETTAZIONE

Centrufficio SpA mette a disposizione del Cliente due diverse figure professionali:

un architetto progettista ed un architetto di cantiere.

Mentre il primo redige il progetto generale, il preventivo ed il progetto esecutivo, l'architetto di cantiere segue la realizzazione del cantiere nelle varie fasi del progetto "chiavi in mano", sino alla conclusione dello stesso.



INDICE



VITTORIA PAG. 6-9



VITTORIA MEETING PAG. 10-11



MAGENTA PAG. 12-17



MAGENTA MEETING PAG. 18-19



BRERA 2.0 PAG. 20-27



BRERA 2.0 MEETING PAG. 28-31



BRERA 2.0 GLASS PAG. 32-35



DORIA VETRO PAG. 36-43



POP VETRO PAG. 44-47



DORIA MEETING PAG. 48-49



ANYWARE PAG. 50-53



AR.TU PAG. 54-59



BLADE X PAG. 60-65



ELITE PAG. 66-71



FATTORE ALPHA PAG. 72-77



FOLD PAG. 78-83

CATALOGO DEI MOBILI PER UFFICIO DIREZIONALI ED. 2020



GENESIS PAG. 84-89



GO STEEL PAG. 90-95



HAN PAG. 96-101



I MEET PAG. 102-105



JULIO PAG. 106-111



JULIO HG PAG. 112-115



JERA PAG. 116-121



KYO PAG. 122-127



NOTO PAG. 128-135



OPERA PAG. 136-141



OXFORD PAG. 142-149



PIGRECO PAG. 150-155



SHUTTLE PAG. 156-161



TOWER EVO PAG. 162-167



XUNOVE PAG. 168-175







VITTORIA

Design D. LO SCALZO MOSCHERI

Gli elementi che compongono il prodotto sono caratterizzati da un unico linguaggio relativo alle proporzioni, alla linearità e alla dignità dei materiali. L'uso di ferro, cristallo fumè, del laminato speciale in finitura setasil antigraffio e della pietra compatta definisce una cosmetica dei materiali basata su tonalità neutre, ma decise. Vittoria è una serie direzionale, con piani e fianchi realizzati con lastre di laminato Cleaf sp. 13 mm, disponibili nelle due finiture legno **Savello** (tinta scura) e **Ascari** (tinta media, sui toni del grigio). Lo spessore totale di piani e gambe è 100 mm, con interno in tamburato, per permettere l'inserimento sotto piano di un cassetto porta tablet, cellulari, svuotatasche. I tavoli riunione sono realizzati con l'applicazione superiore di una lastra di grès.





Meeting Table
L 100 P 100 H 74
€ 1.680
anziché € 2.090



TAVOLI RIUNIONE







MAGENTA

Design D. LO SCALZO MOSCHERI

Magenta è la versione semidirezionale di Vittoria. Le parti metalliche sono verniciate con tinte ad acqua, con una spazzolatura effetto "seta". Il piano di lavoro ha spessore 30 mm. Il piano di lavoro poggia su un allungo ribassato, realizzato anch'esso in laminato, con finiture alternate tinta legno e tinta unita.











TAVOLI RIUNIONE



Tavolo riunione
L 200 P 120 H 74
€ 1.438
anziché € 1.790



BRERA 2.0

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.






Scrivanía su cassetiera portante
L 210,6 P 99,2 H 73,5

€ 719

anziché € 898

(escluso multipresa Versaflap, oppure
passacavo Exit Dual)



Mobile di servizio su ruote
L 112,6 P 57,6 H 65

€ 348
anziché € 435

Scrivania
L 200 P 90 H 73,5

€ 359
anziché € 452
(esclusa multipresa o paccacavo)



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.

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.





Coffee table su ruote

L 60 P 60 H 44

€ 139

anziché € 175

Cuscino in tessuto acrilico

€ 69

anziché € 86

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.

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 3.8 cm.

A completamento 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.



TAVOLI RIUNIONE



BRERA 2.0 MEETING

PIANI 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 dual, oppure di semplice passacavo Exit Dual.





TAVOLI RIUNIONE

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 GLASS

SOPRA-PIANI IN VETRO

Realizzati in vetro temperato extrachiario retrolaccato spessore 6 mm con bordi molati a filo lucido e angoli smussati; alloggiano, opportunamente forati, il passacavo Exit Dual, oppure la multipresa Versaflap.



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.





Scrivania su cassettera portante
L 190,6 P 99,2 H 74,10
€ 918
anziché € 1.145
(esclusa multipresa o passacavo)





Scrivania piano in vetro
gamba cromata
L 200 P 80 - H 73,5

€ 599
anziché € 748

DORIA VETRO

La versione Directional Working della collezione Doria è costituita da piani in vetro temperato **extrachiario** di spessore 10 mm. retrolaccati nei 5 colori: **bianco, moka, rosso scuro, ecrù e nero**, con bordi molati a filo lucido e spigoli smussati. I piani in vetro sono resi solidali alla struttura metallica di sostegno con distanziatori Inox diametro 30 mm. ed altezza pari a mm. 15.

Mediante l'ausilio di un adesivo in grado di garantire l'opportuna tenuta strutturale sul vetro, anche in presenza del film di vernice colorato, il distanziatore in acciaio Inox viene incollato al piano in vetro, dopo la verniciatura.

Questo processo produttivo consente di avere un piano in vetro completamente retrolaccato nella finitura desiderata, senza interruzioni dovute alla presenza dei punti di ancoraggio alla struttura. Opportuni tappi di testa mascherano l'ancoraggio delle travi alla gamba metallica.





Tavolo riunione
gamba bianca o grigio bonderizzato
L 240 - P 100 - H 73,5
€ 819
anziché € 1.023





Tavolo riunione
gamba cromo
L 200 P 100 - H 73,5
€ 799
anziché € 999



TAVOLI RIUNIONE



LIBRERIA CUBE

Il contenitore DORIA CUBE è un casellario modulare composto da comparti quadrati di dimensione ciascuno 39 x 39 cm., organizzati in colonne di 4 vani.

I vani del Doria Cube possono essere a giorno, oppure dotati di anta con sistema di apertura push-up.

Le ante sono disponibili in bianco, rovere, tortora, nelle finiture del Multicolor, oppure pellicolabili con disegno fornito dal Cliente.

Poltrona direzionale mod. REM

L 47,5 P 42 - H 91/99

**disponibile nei colori: bianco,
tortora, blu, nero, rosso,
verde, cacao o antracite.**





POP VETRO

Doria "POP" ovvero l'opportunità di personalizzare le superfici (sia orizzontali, che verticali) degli elementi che costituiscono la collezione Doria.

L'opportunità produttiva è data dall'applicazione di una particolare pellicola che può essere a tinta unita nel colore richiesto dal Cliente, oppure con la stampa di un disegno, un **logo aziendale** o di **una fotografia**, anche **fornita dal Cliente** al nostro grafico, in formato jpg ad alta definizione.

Alla prima pellicolatura, segue una seconda pellicolatura protettiva trasparente con finitura antigraffio a protezione della stampa applicata, che rende la superficie idonea all'utilizzo.

Il processo di pellicolatura è reversibile: le superfici possono tornare alla loro originaria finitura con la semplice rimozione dei films di pellicola applicati.

Il processo di pellicolatura può essere effettuato anche su piani in melaminico. A seconda che la superficie da pellicolare sia in vetro, oppure in melaminico, si possono ottenere due differenti effetti estetici.

La pellicolatura **riservata ai piani in vetro** può essere **sottopiano** o **soprapiano**.

Mentre per i **piani in melaminico** la pellicolatura consiste in un **rivestimento** che risvolta sul lato non a vista, oltre lo spessore del piano stesso.



PIANI IN VETRO

Pellicolatura **sottopiano**

L'effetto decorativo della pellicola a stampa applicata sottopiano è amplificata dai giochi di riflessi e dalla trasparenza del vetro di cui è costituito il piano.

La pellicolatura deve necessariamente avvenire prima dell'incollaggio dei distanziatori inox che rendono solidale il piano alla struttura.

Il vetro è extrachiario per evitare viraggi di colore sui decorativi sottostanti.

Pellicolatura **soprapiano**

Il piano di lavoro offre al tatto la superficie antigraffio della pellicola protettiva. Il materiale costituente il piano è percepibile tramite la trasparenza dello spessore.







Tavolo Doria Meeting con struttura rinforzata cromata
piano in melaminico, con cava
per alloggiamento di multipresa Versaflap
L 240 P 126 H 73,5

€ 1.298
anziché € 1.617

Versaflap dual +
cavo alimentazione elettrica
lunghezza 2 metri

€ 180 cad.
anziché € 222 cad.

DORIA MEETING

Doria Meeting completa l'assortimento dei tavoli riunione ed è articolato su due differenti tipologie di piani con profondità cm. 126 e cm. 166, corrispondenti rispettivamente alla profondità delle postazioni operative contrapposte. I piani dei tavoli risultano altresì aggregabili tra loro in composizione seriale per profondità analoghe.

I piani possono essere corredati a scelta del cliente da multipresa Versaflap, oppure da passacavo Exit.

Realizzati in conglomerato ligneo nobilitato nelle finiture **bianco venato, rovere o tortora**, con bordo antiurto in ABS.

La struttura metallica di sostegno si avvale delle gambe a ponte a doppia profondità e **struttura rinforzata**, che consentono la realizzazione delle postazioni operative contrapposte ed a queste si affiancano gli speciali supporti con gambe metalliche rientrate.

La **canalizzazione orizzontale** dei tavoli conferenza è resa possibile, oltre che dal top-access posto sul piano, dai marsupi passacavi e basket presenti nell'assortimento della collezione che si assemblano alle travi strutturali, mediante semplice innesto a baionetta.

La **canalizzazione verticale** può avvenire mediante carter magnetici ancorati alle gambe centrali, oppure terminali.





ANYWARE

Piani in legno impiallacciati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 impiallacciati in finitura **noce** o **zebrano chiaro**, protetti da vernice con finitura UV a poro aperto. Bordati legno sp. mm. 1.

Piani laccati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 nobilitati con carta melaminica, bordati con ABS sp. mm. 1,5 e verniciati con vernici poliuretatiche opache.

Piani nobilitati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 nobilitati con carta melaminica finitura **olmo, bianco, rovere naturale, silicio** e **nocino**. Bordo ABS sp. mm. 1,5. Tutti i piani legno sono dotati di calamite ad alto potenziale fissate sulla parte inferiore, per il fissaggio alla struttura perimetrale in acciaio; il centraggio degli stessi è garantito da appositi perni fissati al piano.

Piani in vetro: in vetro sp. mm. 12 con filo lucido piatto ed angoli smussati, laccati.

Piani in vetro no print: vetro sp. mm. 12 con filo lucido piatto ed angoli smussati. L'acidato è un vetro lavorato su una delle facce con una particolare soluzione acida che lo rende antimacchia al tatto delle dita.

Travi: profilo chiuso realizzato in profilato di acciaio a sezione triangolare sp. mm. 1,5 con saldatura in continuo sul lato interno, verniciate con polveri epossidiche in finitura **bianco** o **titanio**.

Sono dotate di asole sul lato interno per l'aggancio degli angolari di fissaggio della struttura.

A richiesta sono disponibili anche laccate con vernici poliuretatiche.

Gambe: il giunto superiore è realizzato in pressofusione di zama, verniciato con polveri epossidiche in finitura **bianco** o **titanio**. La parte centrale della gamba è realizzata in estruso di alluminio verniciato con polveri epossidiche in finitura **bianco** o **titanio**.









AR.TU

Design PERIN & TOPAN

SCRIVANIE

Le scrivanie hanno struttura costituita da pannelli in agglomerato ligneo dello spessore di 50 mm, in particolare il piano di lavoro è costruito in tamburato con inserimento di opportuni rinforzi metallici e spessori atti alle diverse finiture del piano. Le finiture superficiali sono:

- impiallacciatura in essenza di vero legno a scelta fra rovere cotto, noce canaletto, rovere sbiancato (per piani e fianchi).
- laccatura opaca o lucida nei colori bianco, tortora e titanio (per piani laterali, frontali e fianchi).
- rivestimento in eco-pelle nei colori bianco, tortora e titanio (piani lato operatore e top access).

I piani di lavoro delle scrivanie sono realizzati con superficie intera in legno; con interposizione di formelle rivestite in eco-pelle, oppure in laccato opaco con interposta formella in eco-pelle.

Tutti i piani sono completi di top access integrato con sportello rivestito in eco-pelle e relativa vasca di contenimento sottopiano. La salita cavi è prevista a richiesta tramite una canalina verniciata fissata sottopiano, raccordata da canalina a 3 vie alla vasca di contenimento. I fianchi laterali sono aggregati strutturalmente ai piani e sono dotati di piedini micro-regolabili. Completa la scrivania il piano frontale con fianchi aggregati da giunzione a 45°; unisce piani e fianchi una lama continua in metallo a forte spessore 8 mm in finitura cromo-satinato.

Le scrivanie sono disponibili in 4 configurazioni:

- Scrivanie indipendenti.

- Scrivanie a sbalzo in appoggio su consolle.
- Scrivanie a sbalzo in appoggio su dattilo dotato di muretto con accessibilità superiore.
- Scrivanie a sbalzo in appoggio su mobile di servizio.

La consolle a ponte è coordinata nelle finiture lignee alla scrivania, ed è costituita da pannelli di spessore 50 mm, caratterizzati dalla giunzione a 45°, piano e fianco e dalla lama cromo-satinata che percorre il piano di lavoro nella sua lunghezza.

Il muretto, finitura laccata opaca, ha integrato il piano dattilo spessore 50 mm in finitura lignea, la gonna frontale è laccata opaca, con antina superiore di accesso rivestita in eco-pelle, dotata di fessura laterale per passaggio cavi, due passacavi laterali cromati e cerniere rallentate.

TAVOLI RIUNIONE

I piani rettangolari in diverse dimensioni sono caratterizzati da una lama in metallo in finitura cromo-satinata, coordinata al piano delle scrivanie, che percorre l'intera lunghezza del piano stesso dividendolo a metà.

Dotati sempre di sportellino top access in metallo rivestito in eco-pelle. I piani hanno spessore 50 mm sono disponibili in finitura lignea; oppure in alternativa con le teste in finitura lignea o laccata, interposta nella zona centrale da formelle rivestite in eco-pelle, abbinata al top access. Le gambe hanno forma di parallelepipedo, laccato color titanio lucido o bianco e complete di passacavi laterali cromati. Sul fondo delle gambe è previsto un foro di accesso per i cavi a pavimento che si integra alle canalizzazioni del top access.







15

80/80/80

5 LUN



Madia 4 ante, 2 cassetti in legno
e nicchia laccato lucido
finitura rovere cotto
L 200 - P 50 - H 75
€ 2.119
anziché € 2.640







BLADE X

SCRIVANIE

La scrivania è caratterizzata da una coppia di gambe a ponte realizzate partendo da una lamiera di acciaio dello spessore di 12 mm lavorata al laser e da longheroni di sezione esterna rettangolare 60×20 mm e disponibile in vari colori epossidici. Le gambe sono disponibili in due versioni:

- in metallo.
- in metallo con applicati masselli in rovere europeo della stessa tinta del piano. I longheroni vengono agganciati alle gambe tramite un sistema di montaggio ad eccentrico. Il piano, invece, sfrutta una soluzione a molla brevettata che consente una rapida installazione.

Le gambe possono essere singole o doppie e sono sempre dotate di piedino di regolazione millimetrica (+20 mm).

I piani lavoro sono disponibili nei seguenti materiali:

- in agglomerato ligneo spessore 30 mm, densità 690 kg/mc e classe 2 di reazione al fuoco, nobilitato melaminico con bordo in ABS mm 2;
- in agglomerato ligneo spessore 30 mm, densità 690 kg/mc e classe 2 di reazione al fuoco, impiallacciato in essenza di legno precomposto con bordo in legno mm 1;
- in fibra di legno (MDF) spessore 30 mm, densità 750 kg/mc e classe 2 di reazione al fuoco, impiallacciato in essenza di legno precomposto con lati rastremati e bordo in legno mm 1;

DATTILO

La collezione Blade X è arricchita da dattilo indipendenti o agganciati. Quest'ultima tipologia viene direttamente agganciata alla struttura della scrivania tramite una piastra realizzata in lamiera d'acciaio.

MODESTY

Sotto al piano può essere fissato un modesty panel dello spessore di 18 mm in nobilitato melaminico o impiallacciato in essenza di legno precomposto.



Scrivania
gambe rivestite in legno
con modesty panel

L 180 - P 90 - H 73,4

Allungo contenitore con 3 cassetti

L 138,5 - P 59,8 - H 63,1


€ 4.590

anziché € 5.753







A modern office desk with a white ergonomic chair in a contemporary setting. The desk is dark wood with a light wood drawer. The chair is white with a chrome base. The background features a white wall with several framed pictures and a staircase with a dark wood finish.

Scrivania direzionale
con allungo dx/sx L230
(trave canalizzata con 2 USB
charger in dotazione)
Piano in melaminico
L 200 - P 100/218 - H 75

€ 1.478
anziché € 1.843
(escluso top cassetti)



ELITE

SCRIVANIE

Le scrivanie sono di forma rettangolare, disponibili in tre tipologie:

- con cassettera
- con cassettera ed 1 vano porta-CPU. Il vano può essere attrezzato a scelta con un ripiano o con un inserto tipo "A" opzionali.
- con allungo, da completare sempre con un inserto tipo "B" reso disponibile in 3 diversi materiali. (Melaminico- FENIX ®, essenza di legno) Il piano e il fianco scrivania sono disponibili in tre livelli di finiture:

1Melaminico: realizzati con pannelli di particelle di legno di spessore mm 35 nobilitati melaminico, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 2 in tinta con la superficie. Disponibili nei colori: **PIOPPO MORO 63, PIOPPO LIGHT 64.**

2Fenix: realizzati con pannelli di particelle di legno di spessore minimo mm 35 placcati sulle due facce (o contro placcato per il retro dei piani) con FENIX ® mm 0.9, innovativo materiale nanotech, soft touch, anti impronta, riparabile termicamente dai micrograffi, trattato superficialmente con resine acriliche e processo di indurimento Electron Beam Curing . Rifiniti perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 2 in tinta con la superficie. Disponibili nei colori: **NERO PURO 23, GRIGIO LONDRA 24.**

3Essenza di legno: realizzati con pannelli di particelle di legno di spessore minimo mm 35 placcati sulle due facce (o contro placcato per il retro dei piani) con tranciato di legno pre-composto sp. mm 0.6 verniciato superficialmente matt 5 gloss in acrilico poro aperto. Rifiniti perimetralmente con bordo in tranciato sp 1.5 mm in tinta con la superficie. Disponibili nei colori: **EBANO CLASSICO 25, OLMO MODERNO 26.**

Sotto il piano è posizionata una trave strutturale canalizzata idonea al cablaggio ed attrezzata con 2 USB "charger" poste sulla testata e con kit 3 prese (a scelta schucko o prese UK) da inserire lato lungo della stessa.

La trave è realizzata in lamiera metallica sp. 1,2 mm, presso-piegata e verniciata a polveri epossidiche colore nero. Il fissaggio sottopiano, sul fianco e sulla cassettera/allungo avviene tramite viti a passo metrico. Il fianco della scrivania è dotato di piedini livellatori in nylon nero.

L'accoppiamento tra piano di lavoro e fianco di sostegno avviene tramite lavorazione a 45° e fissaggio con giunzioni meccaniche in metallo.

La schiena è realizzata con pannelli di particelle di legno sp. mm 25 colore NERO 53, rifinita perimetralmente con bordo in ABS spessore mm 2 in tinta con la superficie. La schiena è collegata con il fianco e la cassettera o allungo, tramite viti a passo metrico e giunzioni meccaniche.







TAVOLI RIUNIONE



Tavolo riunione in melaminico
con foro per kit elettrificazione

L 140 - P 140 - H 75

€ 498

anziché € 620

(escluso kit elettrificazione)







Scrivania rovere wengé
struttura alluminio finitura lucida
allungo cassetiera

L 200 - P 90 - H 73 piano
L 200 - P 60 - H 65 allungo

€ 2.239
anziché € 2.789

FATTORE ALPHA

Product design AMBOSTUDIO E GRAZIA AZZOLIN

Sistema di tavoli da lavoro, scrittoi direzionali e tavoli riunione che consente di integrare diverse funzioni ed organizzazioni di lavoro attraverso l'utilizzo di molteplici materiali, finiture e attrezzature. È strutturato con un telaio perimetrale in estruso di alluminio che riceve ad incasso i piani di lavoro. Il telaio si integra ad incastro sugli angoli con i supporti verticali a sezione quadra, anch'essi in estruso di alluminio accoppiato con sistema ad incastro mediato da elementi in pet.

Alla base dei supporti verticali un piedino in pmma trasparente ha funzione strutturale e di microregolazione del tavolo.

Le attrezzature per la composizione dei tavoli e per il completamento funzionale si aggregano al telaio perimetrale, attraverso fissaggi scorrevoli su un binario ricavato all'interno del telaio stesso.

I piani dello spessore di mm 18 vengono incassati all'interno del telaio perimetrale con un doppio vantaggio:

- un appoggio perimetrale della larghezza di mm 47 che garantisce una tenuta strutturale superiore a quella propria del piano stesso;
- un bordo perimetrale in alluminio dello spessore di mm 3 che protegge il bordo del piano, in particolare i suoi spigoli arrotondati, dagli urti con oggetti contundenti di maggior durezza garantendo una migliore integrità nel tempo.

I piani in agglomerato di legno, sono fornibili con finiture superficiali in nobilitato melaminico di diversi colori o impiallacciati in essenze di legni di coltura. I piani con superficie in vetro sono dei piani composti con stratificazione superiore in vetro temprato dello spessore di mm 8 retro smaltato in diversi colori.

I piani dei tavoli da lavoro, scrittoi direzionali e tavoli riunione possono essere integrati con top-access in alluminio estruso al fine di agevolare un completo cablaggio degli stessi e delle attrezzature di lavoro.

Completano il sistema gli screen di separazione in vetro acidato, in tessuto fonoassorbente in nobilitato melaminico di diversi colori supportati da un profilo strutturale in alluminio estruso.







TAVOLI RIUNIONE







Scrivania monocoloro

L 200 - P 100 - H 75

€ 1.089

anziché € 1.356

FOLD

SCRIVANIE E APPENDICE

Piano di lavoro e fianchi in MDF nobilitato spessore 18 mm lavorato a folding per uno spessore finale di 70 mm. Ogni fianco scrivania è dotato di una canalina ispezionabile in metallo in colore **Quarzo** per il passaggio dei cavi (quando necessario).

Il piano scrivania è previsto anche con passacavi e vaschetta, il pannello frontale (optional) è agganciato al piano mediante apposite squadrette ed è più corto, rispetto al piano (non arriva ai fianchi). Il programma Fold è previsto in due finiture di **nobilitato Olmo** e **Noce Reale** e queste possono essere fra loro perfettamente intercambiabili ottenendo di conseguenza tavoli bicolore.

TAVOLI RIUNIONE

Piani in MDF nobilitato spessore 18 mm lavorati a folding per uno spessore finale di 70 mm.

Previsti con o senza passacavi e vaschetta.

I fianchi sono realizzati in struttura con una metallica colore quarzo chiusa da due pannelli in nobilitato spessore 18 mm di cui uno con passacavi.







TAVOLI RIUNIONE



Tavolo riunioni
modulare in nobilitato
L 280 - P 120 - H 75
€ 1.488
anziché € 1.856







GENESIS

SCRIVANIE

Le scrivanie Genesis sono caratterizzate dal design ricercato ed unico delle gambe, perfettamente sposato con i piani nelle finiture in **legno rovere (tinto wengé o naturale)**, in **vetro trasparente** ed in **cuoio** (nei colori principali **moka** o **crema**). Le gambe indipendenti della scrivania sono costruite in una robusta fusione di alluminio lucidato. Tre punti d'appoggio per il supporto del piano di cui sono dotate, assicurano la perfetta stabilità delle scrivanie in tutte le loro varianti. Le gambe possono inoltre essere rifinite verticalmente in cuoio cucito a punto sella, conferendo alle scrivanie un aspetto più raffinato e sofisticato. Il piano è proposto in tre varianti: legno, vetro e cuoio. Nella versione legno costruito in MDF impiallacciato (medium density fibreboard) da 30 mm di spessore il piano è bisellato perimetralmente, impiallacciato in legno di rovere verniciato in tinta wengé o naturale con lacca a più mani di vernici poliuretatiche opache. Impreziosisce il piano scrivania, un filo in alluminio lucidato che lo attraversa longitudinalmente.



**Scrivania top in legno
gambe in alluminio**
L 180 - P 100 - H 72
allungo laterale e cassetiera
L 120 - P 60 - H 72
€ 2.879
anziché € 3.599

Nella versione cuoio il piano in MDF è rivestito in cuoio cucito a punto sella e rifinito nei quattro spigoli con angolari in alluminio lucidato. Anche in questo caso, un filo in alluminio lucidato attraversa la scrivania per tutta la sua lunghezza. Nella versione in vetro temprato da 12 mm trasparente, il piano è rifinito con bordo a filo lucido lungo tutto il perimetro. In tutte e tre le finiture dei piani si può abbinare un frontale in multistrati impiallacciato in legno rovere verniciato in tinta wengè o naturale completato alla base da un filo in acciaio cromato. Come

optional a complemento della scrivania è offerto un'elegante alloggiamento in cuoio per i cavi: fissato trasversalmente alle gambe, è percorso da un'asta regolabile in acciaio che permette di gestire la flessibilità dell'astuccio passacavi. È inoltre possibile posizionare lungo la gamba un fodero in cuoio per la salita dei cavi. Un'ulteriore versione offre l'opportunità di sostituire due gambe con un allungo a ponte strutturale, da 40 mm di spessore in legno impiallacciato, con connessione a 45° con i fianchi, completati alla base da un filo in acciaio cromato.





TAVOLI RIUNIONE







GO STEEL

PIANI SCRIVANIA

Piani di lavoro realizzati in melaminico spessore 35 mm. in classe E1 a bassa emissione di formaldeide secondo le norme ISO, finitura cera antiriflesso, bordo perimetrale in ABS spessore 1,3 mm., oppure in vetro spessore 10 mm.

Il fissaggio avviene mediante bussole in zama M6 situate nella parte inferiore del piano.

STRUTTURA

La struttura, trattata con vernice epossidica, è costituita da una coppia di sostegni in metallo con sezione avente dimensione 150 x 90 mm. dotati di un carter apribile elettrificabile e di piedino livellatore, la cui regolazione max è di 10 mm. I sostegni sono collegati tra di loro da un sistema di travi portanti realizzate in lamiera 40 x 25 mm. atte ad accogliere, su richiesta, cestelli passacavi e modesty panel.





Scrivanía piano in vetro
con mobile anta scorrevole
L 240 - P 178 - H 75
€ 1.318
anziché € 1.640



TAVOLI RIUNIONE







HAN

Piani in legno impiallacciati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 impiallacciati in finitura **noce, zebano chiaro e rovere naturale**, protetti da vernice con finitura UV a poro aperto. Bordati legno sp. mm. 1.

Piani in legno laccati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 nobilitati con carta melaminica, bordati con ABS sp. mm. 1,5 e verniciati con vernici poliuretaniche opache goffrate.

Piani nobilitati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 14 nobilitati con carta melaminica finitura **olmo, bianco, rovere naturale, nocino e silicio**. Bordo ABS sp. mm. 1,5. Il fissaggio dei piani avviene mediante appositi agganci realizzati in nylon e viti a passo metrico per connettere i piani stessi alla struttura in alluminio estruso.

Piani in vetro: in vetro sp. mm. 12 con filo lucido piatto ed angoli smussati, retrolaccati.

Piani in vetro no print: vetro sp. mm. 12 con filo lucido piatto ed angoli smussati, retrolaccati e acidati sulla superficie a vista. L'acidatura è una lavorazione su una delle facce con una particolare soluzione acida che rende la superficie antimacchia al tatto delle dita.

Struttura: telaio realizzato in estruso di alluminio, sezione mm 63x60, unito tramite giunto in pressofuso di alluminio (flangia), fissato dall'interno con viti a passo metrico, il tutto verniciato con polveri epossidiche in finitura alluminio, oppure nella finitura brill alluminio spazzolato (travi) e cromato (flange).







TAVOLI RIUNIONE







I MEET

Piani disponibili in due tipologie:

- **Piani in legno:** realizzati con pannelli in fibra di legno tipo MDF sp. 30 mm. rivestiti con 3d-foil, con angoli smussati.
- **Piani in cristallo:** realizzati in lastra temperata di sp. 12 mm. retro-laccati a filo lucido con angoli smussati.

Il fissaggio alla struttura avviene tramite placche di acciaio incollate sul lato interno del piano stesso.

Top access

Realizzato in alluminio estruso, dotato di sportellino con apertura a ribalta per l'accesso al sottostante vano wire management, oltre all'apertura passacavi lineare con spazzolino parapolvere nero.

Leggio

Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno sp. 18 mm., nobilitati in melaminico, rifiniti perimetralmente con bordo melaminico sp. 0,4 mm. in tinta con la superficie. Tutti gli elementi a vista, pannello frontale, la mensola superiore e fianchi sono realizzati con pannelli in MDF rivestiti con 3d-foil. Sopra la mensola, sulla schiena interna e sulla base sono inseriti passacavi cromati per il passaggio del cablaggio.





Tavolo piano in cristallo
struttura cromata
L 160 - P 160 - H 75

€ 3.949
anziché € 4.937





JULIO

Scrivanie e tavoli riunione con telaio metallico

Costituiti da piani (legno o vetro) con struttura metallica.

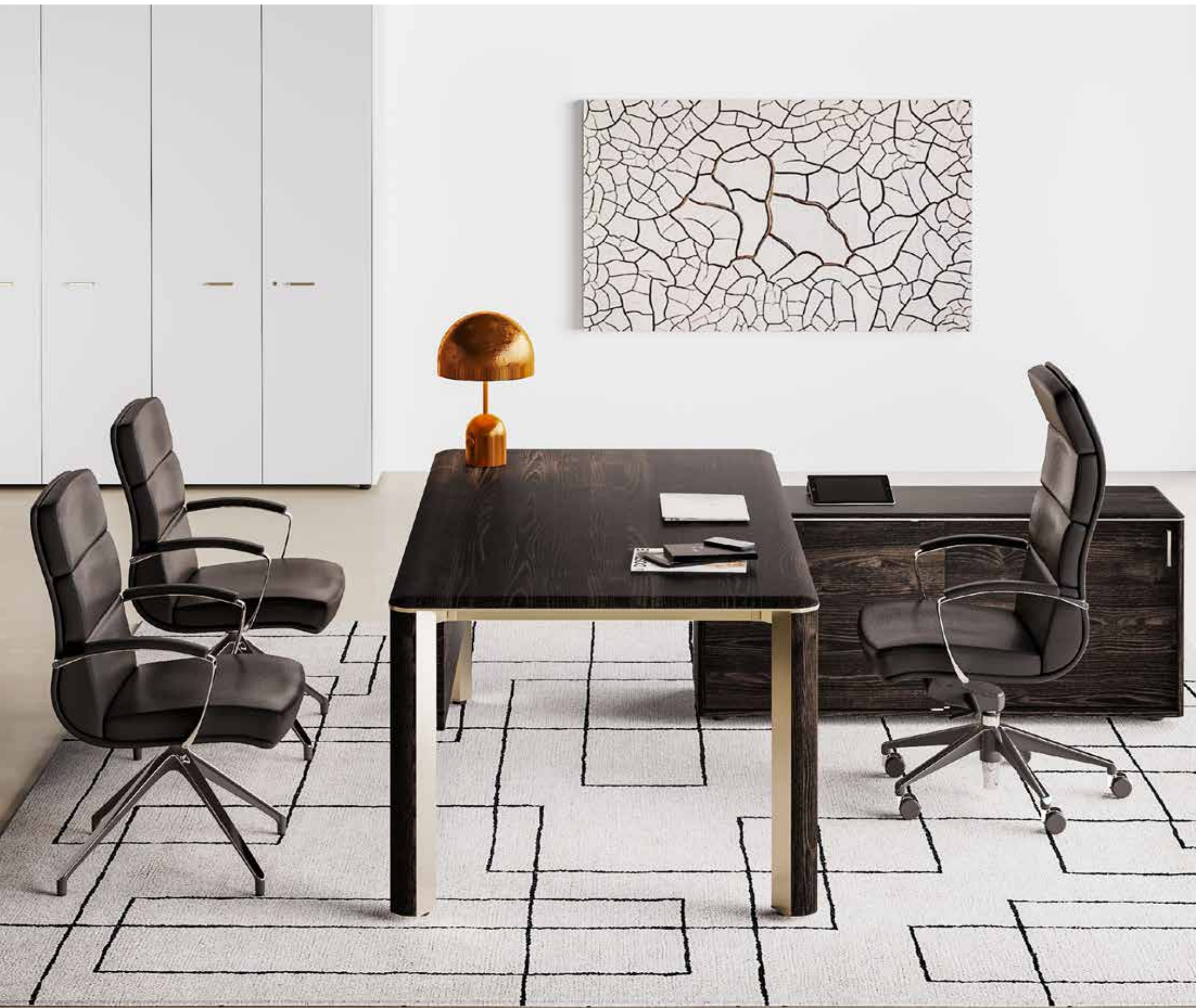
I piani legno sono realizzati con pannello di fibre di legno tipo MDF sp. mm. 25 con bordi perimetrali sagomati. Rivestiti nella parte a vista con 3d-foil e controplaccati in melaminico nella parte inferiore.

I piani dei tavoli riunione sono dotati di top access integrato con apertura "flip-top" in tinta con la superficie stessa e vaschetta passacavi sottopiano in lamiera metallica sp. 1 verniciata a polveri epossidiche.

I piani in vetro temperato retro-laccato, spessore mm. 12, con bordi perimetrali lavorati a filo lucido, sono utilizzabili solo in abbinamento alla struttura metallica ed ancorati alla stessa, mediante supporti torniti in acciaio inox.

La struttura metallica è formata da telaio realizzato in tubolare metallico a sezione rettangolare 50 x 25 sp. mm. 1,5 trattato con vernici a polveri epossidiche colore **inox grey**.

Le gambe sono in estruso di alluminio colore **inox grey** con vano verticale passacavi ispezionabile tramite carter rimovibile, sono dotate di anima strutturale in acciaio spessore mm. 3, opportunamente sagomata e forata per l'ancoraggio ai telai e per i piedini livellatori. Le decorazioni sono costituite da profilature verticali in MDF sagomato, rivestito con 3d-foil.







TAVOLI RIUNIONE



**Tavolo riunione circolare
basamento metallico**
Diam. 120 - H 72
€ 478
anziché € 595







JULIO HG

Scrivanie e tavoli riunione con piani in vetro retrolaccato.

Costituite da piani vetro con struttura metallica.

I piani in vetro temperato retro-laccato, spessore mm. 12, con bordi perimetrali lavorati a filo lucido, sono utilizzabili solo in abbinamento alla struttura metallica ed ancorati alla stessa, mediante supporti torniti in acciaio inox. I piani in vetro sono disponibili nei colori: **nero** e **bianco extra**.

La struttura metallica è formata da telaio realizzato in tubolare metallico a sezione rettangolare 50 x 25 sp. mm. 1,5, trattato con vernici a polveri epossidiche colore **nero** o **bianco**.

Le gambe sono in estruso di alluminio lucido con vano verticale passacavi ispezionabile tramite carter rimovibile, sono dotate di anima strutturale in acciaio spessore mm. 3, opportunamente sagomata e forata per l'ancoraggio ai telai e per i piedini livellatori.

Le decorazioni sono costituite da profilature verticali in MDF sagomato, rivestito con 3d-foil, nei colori: **nero** e **bianco extra**. Testate di finitura in ABS stampato **cromato**.

Le scrivanie con struttura metallica possono essere corredate da schiene (optional) realizzate con pannelli di fibre di legno tipo MDF sp. mm .18 rivestiti in 3d-foil nei colori: **bianco natur mat** e **nero natur mat**.



TAVOLI RIUNIONE







JERA

Scrivanie disponibili in due versioni:

- scrivania con fianco e schiena tappezzati in **RENO** eco-pelle
 - scrivania con fianco e schiena tappezzati in **RENO** eco-pelle e allungo laterale
- Dimensioni disponibili: L 2400 e L 2100 x P 1050 mm.

Il piano ad alto spessore da 90 mm. è realizzato con struttura a scocca autoportante costituito da: fodera superiore e fasce perimetrali in pannello di MDF sp. 18 rivestito nella parte a vista, con 3d-foil effetto legno: **olmo grey, noce bali, frassino brown.**

Fodera inferiore e intelaiatura strutturale interna costituita da pannello nobilitato melaminico sp. mm. 18.

La schiena e il fianco sono realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm. 18 accoppiati a sandwich per uno spessore totale di 90 mm., tappezzati nella parte a vista, con **RENO** eco-pelle nei colori **antracite** e **grigio**, supportata da ovatta di fibra acrilica sp. 12 mm., decorati con impunture lineari.

Nella parte inferiore, a contatto con il pavimento, sono inseriti scivoli in nylon nero sp. 10 mm. dotati di feltrini autolivellanti.





Mobili totem
con anta dx o sx
e 2 cassetti
L 70 - P 48,5 - H 261,80
€ 1.180
anziché € 1.457



TAVOLI RIUNIONE





KYO CEMENT





KYO

Piani legno: realizzati in tamburato di truciolare sp. mm. 70 impiallacciato con precomposto di ajus in finitura **ebano, noce, zebrano chiaro**.

Piani laccati opachi: realizzati in tamburato di MDF sp. mm. 70 nobilitato con carta melaminizzata e fondo poliuretano, verniciati con vernici poliuretatiche goffrate opache.

Piani vetro: realizzati in tamburato di truciolare sp. mm. 65 nobilitato con carta melaminizzata, sono rivestiti con vetri temperati sp. mm. 4 e laccati. L'unione tra il piano in vetro ed il bordo avviene con giuntura a quartabuono.

Piani pelle o ecopelle: realizzati in tamburato di MDF sp. mm. 70, nobilitati con carta melaminizzata e fondo poliuretano e rivestiti in pelle o ecopelle.

Piani solid surface: realizzati in tamburato di truciolare sp. mm. 65 nobilitato con carta melaminizzata, sono rivestiti con una lamina di «Solid Surface» (resina acrilica) **bianco** di sp. mm. 3 sia sulla faccia superiore, che sul lato lungo dei bordi; l'unione tra il piano in vetro ed il bordo avviene con giuntura a quartabuono.

Piano con pannello frontale in pelle ed ecopelle: realizzati in tamburato di truciolare sp. mm. 65 nobilitato con carta melaminizzata e rivestito in pelle ed ecopelle.

Piani Fenix® nero: realizzati in tamburato di truciolare e multistrato nobilitato con laminato Fenix® sp. mm. 0,9 nero opaco sul lato superiore e laminato nero sp. mm. 0,9 sul lato inferiore. Bordo ABS nero opaco.









TAVOLI RIUNIONE







NOTO

PIANI DI LAVORO IN VETRO

Realizzati in vetro temprato extra-chiaro sp. 12 mm con bordi perimetrali lavorati a filo lucido, disponibili nelle finiture trasparente o fumè; Corredati di ghiera in zama incollate al piano di lavoro, il fissaggio alle travi ed al traverso della gamba avviene mediante viti.

PIANI DI LAVORO IN GRES PORCELLANATO

Composti da piano di lavoro realizzato in vetro temprato trasparente sp. 8 mm, accoppiato con piano in gres porcellanato sp. 6 mm nelle finiture bianco "extra-white" oppure nero "marquina". Corredati di ghiera in zama incollate al piano di lavoro, il fissaggio alle travi metalliche ed al traverso della gamba avviene mediante viti.

PIANI DI LAVORO IN CUOIO

Realizzati in conglomerato ligneo sp. 25 mm con rivestimento in cuoio bianco, nero o testa di moro sp. 2 mm con cuciture grigie. Il fissaggio alle travi in metallo ed al traverso della gamba avviene mediante viti. Sotto il piano di lavoro vengono posizionati dei distanziali in Fe sp. 3 mm.

PIANI DI LAVORO IMPIALLACCIATO

Realizzati in conglomerato ligneo sp. 25 mm al quale è applicato un tranciato **noce canaletto** verniciato trasparente, bordi in legno verniciato sp. 1 mm. Il fissaggio alle travi in metallo ed al traverso della gamba avviene mediante viti. Sotto il piano di lavoro vengono posizionati dei distanziali in Fe sp. 3 mm.









Tavolo riunione con piano in vetro
L 178 P 149 H 73,5
€ 2.280
anziché € 2.788



TAVOLI RIUNIONE







OPERA

Piani in melaminico: pannello in agglomerato di legno rivestito in melaminico, spessore mm. 18. Bordi perimetrali, a colore del piano, in ABS stondato.

Piani in laminato: pannello in agglomerato di legno spessore 20 mm. rivestito in laminato plastico da 10/10, finitura tinta lucida e opaca. Bordi perimetrali, a colore del piano, in ABS stondato.

Piani in laminato "FENIX": pannello in agglomerato di legno spessore 20 mm. rivestito in laminato "FENIX" da 10/10, nella finitura con le particolari caratteristiche di ripristinabilità dei micro-graffi, antinpronta e con bassa riflessione della luce. Bordi perimetrali, a colore del piano, in ABS stondato.

Piani in vetro: in vetro temprato spessore mm.10, superficie inferiore verniciata. Bordi perimetrali e spigoli arrotondati a filo lucido, posizionato sulla struttura su distanziali antiscivolo in silicone con effetto ventosa.











TAVOLI RIUNIONE



Tavolo piano singolo in laminato
L 120 - P 120 - H 76,7
€ 1.180
anziché € 1.473





OXFORD

TAVOLO SCRIVANIA E TAVOLO SCRIVANIA INTEGRABILE:

Disponibile con piano composto, nelle versioni destro o sinistro, o con doppia gamba terminale. Piano di lavoro e gambe realizzati in conglomerato ligneo sp. 38 mm; Modesty panel realizzato in conglomerato ligneo sp. 25 mm; rivestimento in melaminico **bianco, noce "Maroncelli", rovere chiaro o rovere moro**, bordi perimetrali in ABS sp. 1,5 mm. Il piano di lavoro lato operatore e il modesty panel sono disponibili anche nelle finiture effetto pelle nelle colorazioni **arena, caffè, jasmine e nero**; bordi perimetrali effetto pelle in ABS sp. 1 mm in tinta. L'unione tra gamba terminale-piano e tra i pannelli della gamba ad "L" avviene mediante un distanziale realizzato in alluminio sp. 8 mm in finitura brill e specifica ferramenta. Piedini con livellatore realizzati in ABS verniciati colore alluminio in finitura cromo.

TAVOLO SCRIVANIA SLIDING INTEGRABILE:

Piano di lavoro e gambe realizzati in conglomerato ligneo sp. 38 mm; Modesty panel realizzato in conglomerato ligneo sp. 25 mm; rivestimento in melaminico **bianco, noce "Maroncelli", rovere chiaro o rovere moro**, bordi perimetrali in ABS sp. 1,5 mm. Il piano di lavoro sliding e il modesty panel sono disponibili anche nelle finiture effetto pelle nelle colorazioni **arena, caffè, jasmine e nero**, bordi perimetrali in ABS sp. 1 mm in tinta. Il piano fisso parallelo al piano sliding è corredato di spazzolina nera. L'unione tra gamba terminale e piano fisso avviene mediante un distanziale realizzato in alluminio sp. 8 mm in finitura brill e specifica ferramenta. Trave metallica realizzata in tubolare a sezione rettangolare 50x30 sp. 1,5 mm, saldate alle estremità n°1 piastrina realizzata in lamiera sp. 2 mm e n°1 piastrina piegata realizzata in lamiera sp. 1,5 mm. Traversi metallici per lo scorrimento composti da un tubolare metallico a sezione rettangolare 50x30xsp. 1,5 mm al quale viene saldata in una delle estremità n°1 piastrina realizzata in lamiera sp. 2 mm. Il tutto verniciato colore **alluminio goffrato**. Sistema di scorrimento per il piano sliding composto da specifica ferramenta. Piedini con livellatore realizzati in ABS verniciati colore alluminio in finitura cromo.









**Tavolo riunioni quadrato
rovere moro e gambe bianche
(escluso top access)**

L 140 P 140 H 75

€ 548
anziché € 683



TAVOLI RIUNIONE







PIGRECO

SCRIVANIA

Piani nobilitati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 30 nobilitati con carta melaminica finitura **olmo, bianco, silicio, rovere naturale, titanio e nocino**. Bordo ABS sp. 1,5 mm nella stessa finitura. I piani bianco e titanio possono essere bordati con bordo ABS finitura nocino, olmo, rovere naturale e rovere Nucleo.

Piani laccati: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 30 nobilitati con carta melaminica, bordati con ABS sp. mm. 1,5 e verniciati con vernici poliuretatiche opache goffrate.

Piani cemento: pannelli fibrolegnosi sp. mm. 30 nobilitati e bordati con ABS sp. mm. 1,5, rivestiti in resina finitura cemento con applicazione manuale.

STRUTTURA

Barre di rinforzo: struttura realizzata in lamiera di acciaio presso-piegata e saldata di sp. mm. 2,5, verniciata con polveri epossidiche bianche.

Gambe singole in metallo: realizzate in lamiera di acciaio sp. mm. 2,5, presso-piegate con angolo acuto e sezione variabile, dotate di piastra superiore triangolare con fori per il fissaggio al piano, verniciate a polveri epossidiche bianche e titanio. Tutte le gambe sono dotate di piedino livellatore realizzato in abs con vite in acciaio. A richiesta sono disponibili anche laccate con vernici poliuretatiche opache. Le gambe singole in metallo sono disponibili anche cromate.

Gambe singole in legno: sono realizzate mediante l'unione di due tavole di frassino massiccio presentando in questo modo nella parte interna un incavo ad angolo acuto. Sono verniciate con vernici acriliche opache e sono dotate di piedino livellatore realizzato in abs con vite in acciaio.

Nella parte superiore della gamba viene fissata una piastra in acciaio, utile al fissaggio della gamba stessa, al piano del tavolo.







TAVOLI RIUNIONE



Tavolo riunione gambe WO 033
melaminico bianco
L 320 - P 160 - H 75
€ 1.780
anziché € 2.167







SHUTTLE

Piani

I piani di lavoro sono previsti in **vetro**, in essenza di **noce nazionale** spessore 30 mm. o in nobilitato spessore 25 mm. **olmo, rovere grigio e noce reale.**

Il programma prevede scrivanie e tavoli riunioni anche modulari, oltre a tavoli attesa e allunghi laterali per scrivanie.

Struttura

Costituita da gambe realizzate interamente in lamiera di acciaio spessore 15/10 pressopiegata ed opportunamente rinforzata.

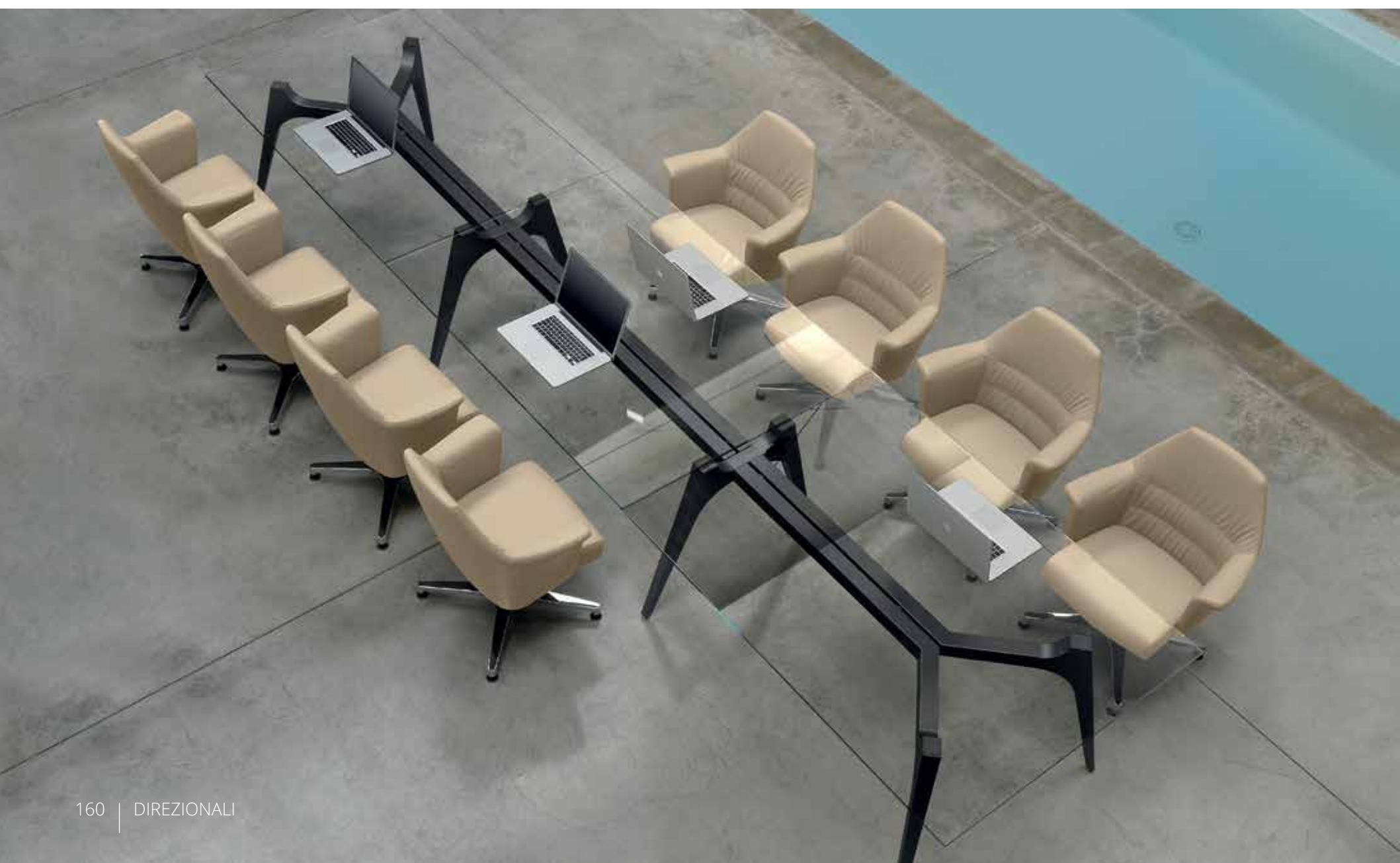
Ogni gamba è dotata di piedino di regolazione e carter metallico di chiusura ed un piastra superiore per il fissaggio dei piani.

Travi indipendenti ad angolo variabile collegano le gambe realizzate in tubolare di acciaio di sezione quadrata mm. 60x60 e spessore 20/10 calandrato e rinforzato da giunti torniti ed opportuni perni di collegamento in acciaio. Gambe e travi sono verniciate a polveri epossidiche.



Tavolo rettangolare
con piano in nobilitato
L 200 - P 100 - H 74
€ 1.138
anziché € 1.415





TAVOLI RIUNIONE







TOWER EVO

Piani di lavoro in legno: piani di lavoro scrivania, tavoli riunioni e appendici, in nobilitato melaminico spessore mm. 38, colore **Tranché Frassino Grigio, Tranché Olmo Tafira, Tranché Rovere Bruges** bordi perimetrali a colore del piano in ABS da mm. 2 stondato.

Piani di lavoro in vetro: piani di lavoro scrivania, tavoli riunioni e appendici, in vetro temprato spessore mm. 10, superficie inferiore verniciata colore **Grigio Silicio, Grigio Quarzo**, bordi perimetrali e spigoli arrotondati a filo lucido.

Fianchi scrivania e appendici in nobilitato melaminico spessore mm. 38, colore **Tranché Frassino Grigio, Tranché Olmo Tafira, Tranché Rovere Bruges** bordi perimetrali a colore del piano in ABS da mm. 2 stondato, distanziali superiori, a supporto del piano a filo e basette a pavimento, dotate di piedini di livellamento in lega metallica finitura a canna di fucile, collegati da traversa strutturale in nobilitato melaminico spessore mm.18 a colore dei fianchi, oppure da coppia di travi sottopiano in tubolare di acciaio da mm. 35 x 35 spessore mm. 2 finitura nera. Contenitore sospeso per “fianco muretto” in nobilitato melaminico spessore mm.18, colore **Grigio Silicio, Grigio Quarzo** bordi perimetrali a colore in ABS stondato.

Gambe in metallo: fianchi in tubolari di acciaio da mm.100x40 spessore mm. 2, colore **Grigio Silicio, Grigio Quarzo** saldati con taglio a 45° a “U” rovesciata, collegati da coppia di travi sottopiano in tubolare di acciaio da mm. 35 x 35 spessore mm. 2.





Scrivania con fianco attrezzato
sx/dx
L 200 - P 190 H 74
€ 449
anziché € 559
(cassettiera esclusa)





TAVOLI RIUNIONE







XUNONOVE

Scrivanie e tavoli riunione

La struttura è costituita da 4 gambe in alluminio spessore 20/10 a sezione trapezoidale irregolare con appositi rinforzi interni.

La gamba è sempre dotata di piede di regolazione e tappo superiore in metallo pressofuso, entrambi sempre in finitura **cromata**.

Alla gamba si fissano 4 solide staffe in alluminio pressofuso; a loro volta nelle staffe tramite un sistema rapido ad espansione si innestano due traverse e due travi (4 per i tavoli profondità 160 cm).

Le travi sono sempre nello stesso colore delle gambe; in caso di gambe cromate le travi sono metallizzate.

Per i tavoli riunione modulari è prevista una gamba centrale in metallo canalizzabile e dotata di due passacavi.

Piani di lavoro in legno: piani in legno spessore mm. 18 impiallacciati nelle finiture **ebano** e **noce canaletto**.

I piani in legno hanno la caratteristica di avere il profilo perimetrale con taglio a 45°, rivolto verso l'alto a vista, escluso tavoli riunione.

Piani di lavoro in nobilitato: I piani in nobilitato sono previsti in spessore 18 mm. antigraffio ed antiriflesso con bordo perimetrale in ABS raggato.

Piani di lavoro in vetro: piani in vetro tutti temperati e in spessore 10 mm. disponibili in: finitura **Satinovo**, morbida al tatto, non lascia impronte (soft touch) ed è prevista nei colori **bianco** e **nero**.

La seconda è il vetro **verniciato bianco** su base **Extralight**, oppure vetro verniciato **nero**.



Tavolo con piano in legno
e struttura verniciata.

L 200 - P 100 - H 74

€ 909
anziché € 1.137











TAVOLI RIUNIONE



CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.

SEDE AMMINISTRATIVA E MAGAZZINO CENTRALE:
PIOLTELLO (MI) - VIA SONDRIO, 10 - TEL. +39.02.25377.1
SEDE LEGALE: 20124 MILANO - VIALE ANDREA DORIA, 17
CAPITALE SOCIALE E RISERVE € 17.913.000 - CCIAA DI MILANO: N. 08312370151 DEL 19.2.96
PARTITA IVA 00902270966 - CODICE FISCALE 08312370151 - REA 1215041 DEL 20.5.86

STABILIMENTI DI PRODUZIONE:
MOTTA DI LIVENZA (TREVISO)
MOMBAROCCIO (PESARO-URBINO)
FRANCENIGO DI GAIARINE (TREVISO)

I nostri showroom:

ALESSANDRIA

C.so Monferrato 85/87
Tel. 0131.227457 - Fax 0131.288088
alessandria@cuf.it

BERGAMO

Viale G. Cesare, 3
Tel. 035.232620 - Fax 035.230862
bergamo@cuf.it

BOLOGNA

Via di Corticella, 98
Tel. 051.370262 - Fax 051.370268
bologna@cuf.it

BRESCIA

Via Triumplina, 339
Tel. 030.2010329 - Fax 030.2010748
brencia@cuf.it

BUSTO ARSIZIO (VA)

Largo Giardino, 1
Tel. 0331.320920 - Fax 0331.320921
busto@cuf.it

COMO

Via Milano, 228
Tel. 031.279603 - Tel. 031.243885 - Fax 031.279596
como@cuf.it

CUNEO

Via Sobrero, 9 angolo via Castellani
Tel. 0171.691444 - Fax 0171.649920
cuneo@cuf.it

FIRENZE

Via F. Datini 45,
angolo Via Traversari
Tel. 055.461051 - Fax 055.492432
toscana@cuf.it

GENOVA

Via Lungobisagno Iстриa, 23Srosso
Tel. 010.3625084 - Fax 010.3705511
genova@cuf.it

MILANO

Viale A. Doria, 17
Tel. 02.2870851 (6 linee r.a.) - Fax 02.2846844
milano@cuf.it

MILANO CENTRO

20124 - Via G. Rosales, 3/5
Tel. 02.366.34.298
rosales@cufmilano.com

MILANO PROVINCIA

Cologno Monzese (MI)
Via A. Doria, 19
Tel. 02.25.55.51
provinciamilano@cuf.it

MODENA

Via Pico della Mirandola, 44/A
Tel. 059.454883 - Fax 059.3161531
modena@cuf.it

NOVARA

C.so Risorgimento, 51
Tel. 0321.476972 - Fax 0321.339636
novara@cuf.it

PADOVA

Via D. Valeri, 25
Tel. 049.8360700 - Fax 049.8786253
padova@cuf.it

PARMA

Strada Baganzola, 29E - Uscita N. 7 Parma
Tel. 0521.293148 - Fax 0521.945987
parma@cuf.it

PAVIA

Viale Canton Ticino, 14
Tel. 0382.468562 - Fax 0382.572704
pavia@cuf.it

PIACENZA

Via IV Novembre, 148
Tel. 0523.713053 - Fax 0523.713626
piacenza@cuf.it

TORINO

C.so Vigevano, 58
Tel. 011.2475051 - 011.2871833
Fax 011.2475053
torino@cuf.it

VERONA

Viale del Lavoro, 33
Tel. 045.8250218 - Fax 045.8212521
verona@cuf.it

VICENZA

Viale del Lavoro, 12
Tel. 0444.286096 - Fax 0444.284925
vicenza@cuf.it

BOLZANO-TRENTO e provincia, TREVISO - BELLUNO FRIULI VENEZIA GIULIA

Mario Titton - Agente di zona
Cell. 348.7061790
Tel. 049.8360700 - Fax 049.8786253
m.titton@cuf.it

MANTOVA

Serena Fazion - Agente di zona
Tel. 045.8250218 - Fax 045.8212521
verona@cuf.it

SONDRIO

Vinicio Gagliardi - Agente di zona
Cell. 339.6009967
Fax 02.2846844
v.gagliardi@cuf.it

VALLE D'AOSTA

Orlando Vergerio - Agente di zona
Cell. 333.4947218
Tel. 011.2475051 - Tel. 011.2871833
Fax 011.2475053
o.vergerio@cuf.it

SVIZZERA

Via Milano, 228 - Como
Tel. +39.031.279603
Tel. +39.031.243885
Fax +39.031.279596
como@cuf.it

ESTERO

Tel. +39.02.25377280
r.spano@cufmilano.com



www.centrufficio.it

AVVERTENZE

- 1** Tutti gli articoli di questo catalogo s'intendono offerti per l'intero periodo di validità dello stesso, ovvero dal 01/12/2019 sino alla prossima ristampa, con le precisazioni qui di seguito indicate e **fatti salvi eventuali errori di stampa.**
- 2** Centrufficio Loreto S.p.A. si riserva la facoltà di variare le spese di spedizione e/o contrassegno, di trasporto, di montaggio, nonché di accettare gli ordini d'acquisto subordinatamente all'effettiva disponibilità dei prodotti, di modificare gli articoli offerti, di sospendere e/o cessare la fornitura in ogni momento e/o di sostituire qualsiasi articolo non più disponibile con un articolo di qualità analoga, in funzione della reperibilità.
- 3** Caratteristiche e prezzi dei prodotti qui indicati ove presenti, s'intendono subordinati all'effettiva disponibilità dei medesimi, fatta salva altresì ogni evenienza di forza maggiore e qualsiasi modifica dipendente da una sensibile variazione dei costi di produzione, acquisto, trasporto e montaggio.
- 4** I prezzi di questo catalogo ove presenti, sono aggiornati al 01/11/2019, dopo tale data potranno subire variazioni, dipendenti anche da eventuali modifiche fiscali e/o alle spese di trasporto e montaggio, anche derivanti da disposizioni legislative.
- 5** I dati relativi a colori, dimensioni, particolarità costruttive, pesi e capacità possono essere soggetti a variazioni.
- 6** I campionari dei colori e finiture sono soggetti a variazioni per esaurimento, riassortimento ed aggiornamento finiture.
- 7** Il processo di stampa del catalogo potrebbe alterare e quindi modificare i colori e altre caratteristiche estetiche degli articoli presentati e del campionario colori.
- 8** I prezzi esposti ove presenti, sono IVA esclusa e al netto di trasporto, montaggio, posa e tiro in sito.
- 9** Regolamento **Pronta Consegna:**
- 5 giorni si intendono lavorativi;
 - Quando l'ordine prevede il versamento di un acconto, il termine di consegna decorre dal giorno successivo al ricevimento di detto acconto;
 - Se l'ordine prevede forniture di pareti o interventi di ristrutturazione, il termine di consegna decorre inoltre dal momento della firma del Cliente a conferma dell'ordine;
 - La consegna in 5 giorni è valida solo per la merce di nostra produzione e più precisamente:
 - linee operative nelle finiture di serie;
 - sedute nei colori e rivestimenti di serie;
 - pareti divisorie nei colori e nei moduli standard;
 - armadi metallici (nelle misure L 120 e L 180) e classificatori a 4 cassetti nelle finiture di serie.
- Per le zone del Centro-Sud Italia e per le Isole è necessario raggruppare diverse consegne per completare il carico di un autocarro, ed è per questo motivo che il tempo di consegna impegnativo è di 30 giorni dal ricevimento del pagamento. (regolamento integrale su www.centrufficio.it)
- 10** Vedi foglio "errata corrige" allegato.
- 11** Edizione 2020: la presente edizione annulla e sostituisce le precedenti.
- 12** Per segnalare eventuali errori scrivere a: rosynatale@cuf.it

© COPYRIGHT
CENTRUFFICIO S.p.A.
MILANO ITALY
Finito di stampare nel novembre 2019

www.centrufficio.it
info@cuf.it