



ATHOS

ivm
since 1948

*Le combinazioni cromatiche
previste dalla collezione sono tre
e ad ognuna di esse è stato
dedicato un capitolo.*



- pag. 6 OLMO_TORTORA
26 OLMO_TESTA di MORO
36 OLMO_PANNA
50 MEETING
63 Specifiche Tecniche

Atmosfere naturali.
Materiali inattesi.
Energia e fascino della
materia tracciano il
design lineare di una
collezione eclettica
dove forme, materiali e
tecniche si accordano.

Dove ogni spazio si
trasforma in un progetto
di grande fascino.
Accogliente.
Contemporaneo.
Suggeritivo.

ATHOS

...le immagini che stai per vedere non sono render, sono immagini reali.

*... the pictures that you're going to see are not derived from a rendering activities... but they are true images.
... les images que vous allez voir ne sont pas un rendu, mais des images réelles.*

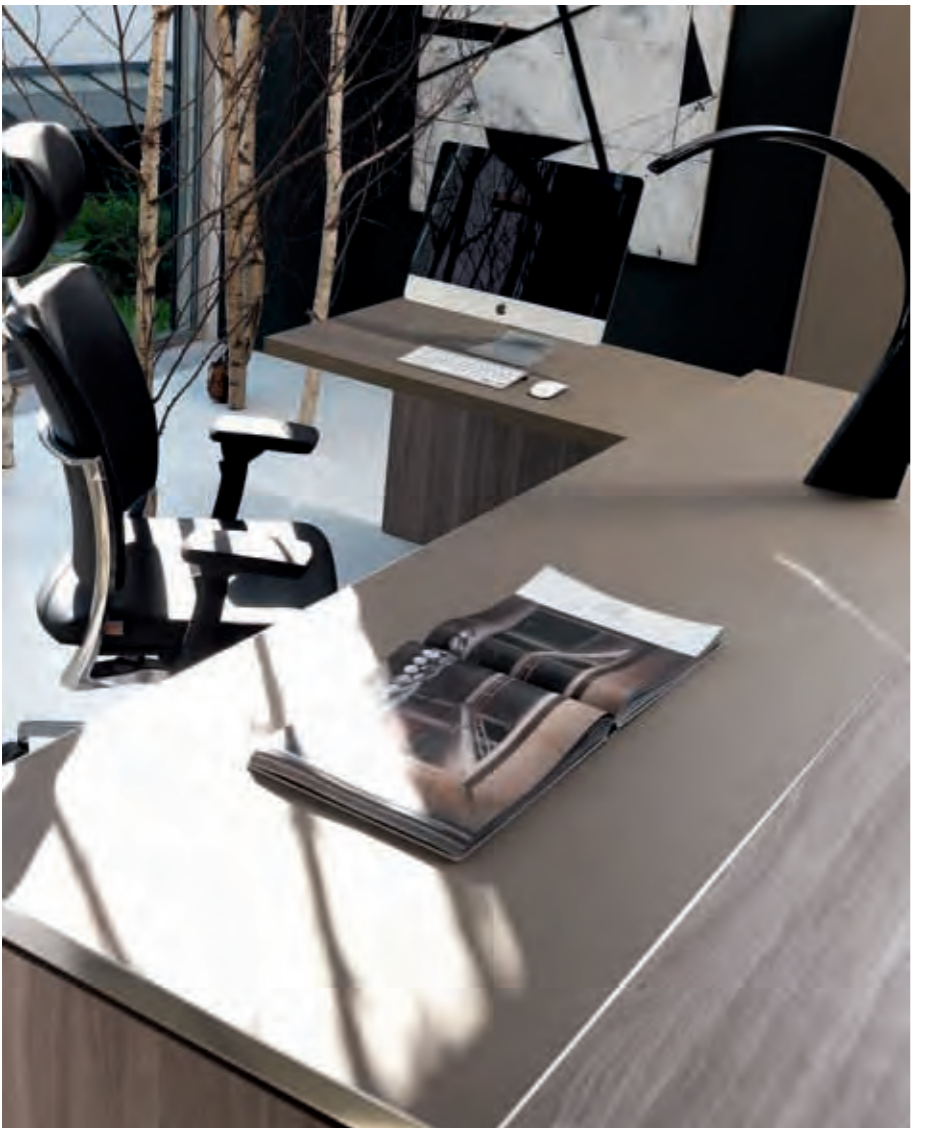
The Nature
in
the
office



Energia e
fascino della
materia
tracciano il
DESIGN
lineare di
una
collezione
eclettica.

OLMO_TORTORA



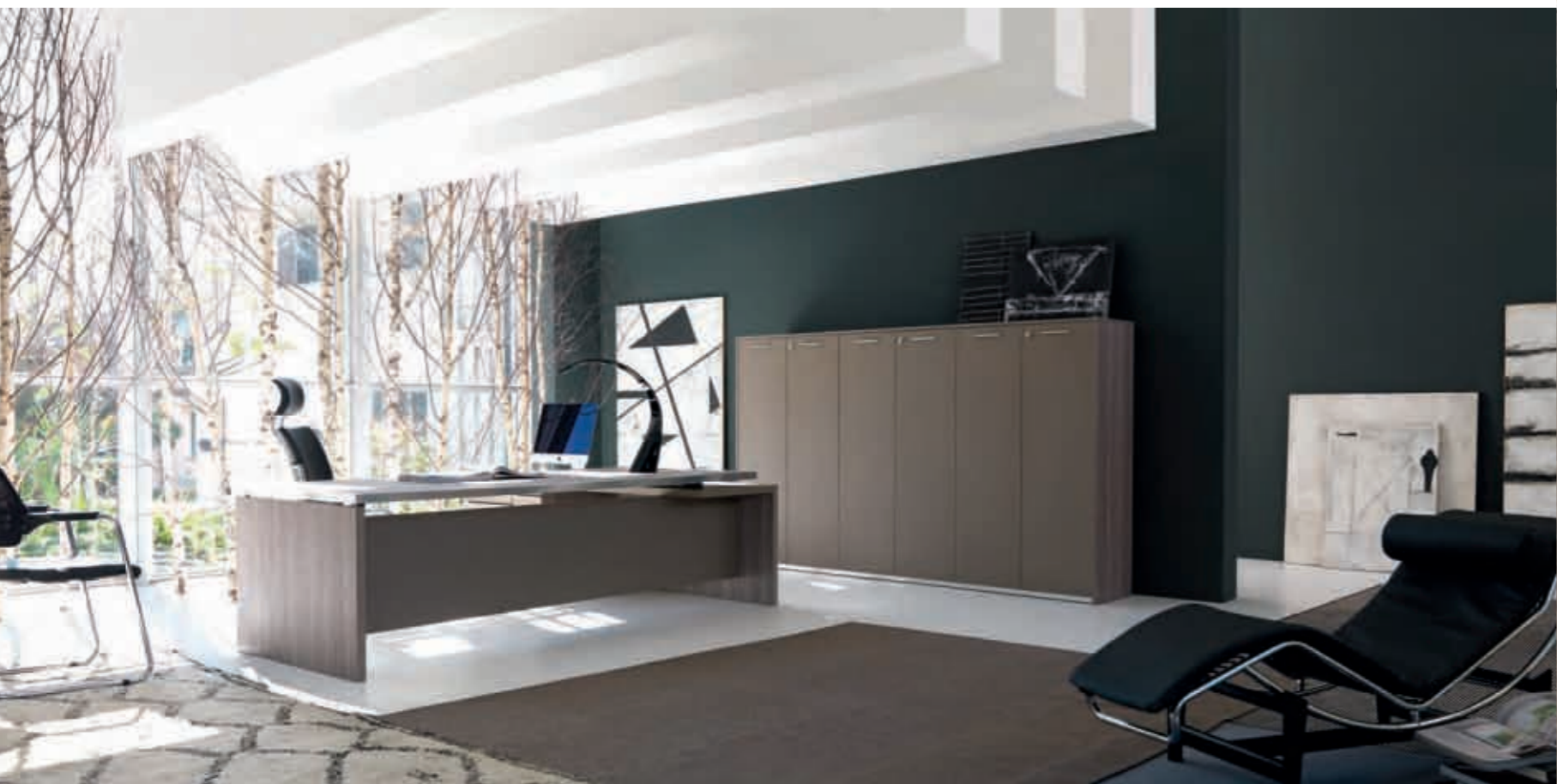


Il piano della scrivania ha una fascia 'sottomano' in Primofiore che si combina nella parte finale della profondità del piano con il nobilitato Olmo. Tra i due diversi materiali del piano è inserito un profilo estetico in alluminio finitura Brill.

The desk top has a combined Primofiore finish desk pad at the final section of the depth of the top – with elm laminate finish. An aluminium Brill finish profile is inserted between the two different finishes used for the desk top.

Le plateau du bureau a une bande de «sous-main» en Primofiore qui se combine, dans la partie finale de la profondeur du plateau, avec un mélaminé en orme. Un profil esthétique en aluminium, finition Brill, est intégré entre les deux différentes matières.





Le composizioni ottenute dall'accostamento dei contenitori devono essere 'rifinite' con set di finitura o con ponte perimetrale. Il set di finitura, che vedete nella foto, prevede top e spalle in spessore 18 mm e basamento in spessore 30 mm, con profilo in finitura cromo lucido.

The compositions obtained by the combination of the storage units must be 'finished' with storage unit finishing set or as alternative a perimeter deck .
The finishing set that you see in the picture, includes top and side panels 18 mm thick and 30 mm base polished aluminium finish profile framed.



Les compositions obtenues en combinant les armoires doivent être « finies » avec un kit de finition ou avec un pont de pourtour. Le kit de finition que vous voyez dans la photo prévoit un top et des montants d'une épaisseur de 18 mm et une base d'une épaisseur de 30 mm avec un profil en finition chrome brillant.



Sotto il piano dell'allungo è possibile posizionare l'elemento porta tower, completo di cassetiera. In corrispondenza dell'anta, previste sulla spalla due griglie per la perfetta aerazione del tower stesso.

Under the side extension top a cpu holder and drawers unit can be fitted. Beside the doors two ventilation grids are fitted on the structural side extention side panel to ensure perfect pc unit ventilation

Sous le plateau d'extension, il est possible de placer l'élément de support pour l'unité centrale, comprenant des tiroirs. Au niveau de la porte, deux grilles sont prévues sur le montant, pour une parfaite aération de l'unité centrale.



Previste per la scrivania due diverse configurazioni, con 2 due spalle o con allungo laterale, entrambe accessoriabili con top access.

Desks are available in two different configurations, with end panel or side extension, both can be equipped with top access.

Deux différentes configurations sont prévues pour le bureau, avec 2 montants ou avec extension latérale, chacune des deux pouvant être munie d'un top access.



L'allungo laterale h67_
accessoriabile con top access_
sporge in larghezza dal
piano scrivania per 18 cm.
Disponibile anche con
piano in Primofiore.

H67 side extension can be
equipped with top access and
extends 18 cm out of the width
of the desk top. Also available
with desk extention top in
Primofiore finish.

L'extension latérale_ qui
a une hauteur de 67 cm
et peut être dotée d'un
top access_dépasse de la
largeur du bureau de 18 cm
dans la largeur.
Disponible aussi avec un
plateau en Primofiore.





Energy and charm of the material trace the light **DESIGN** of an eclectic collection.

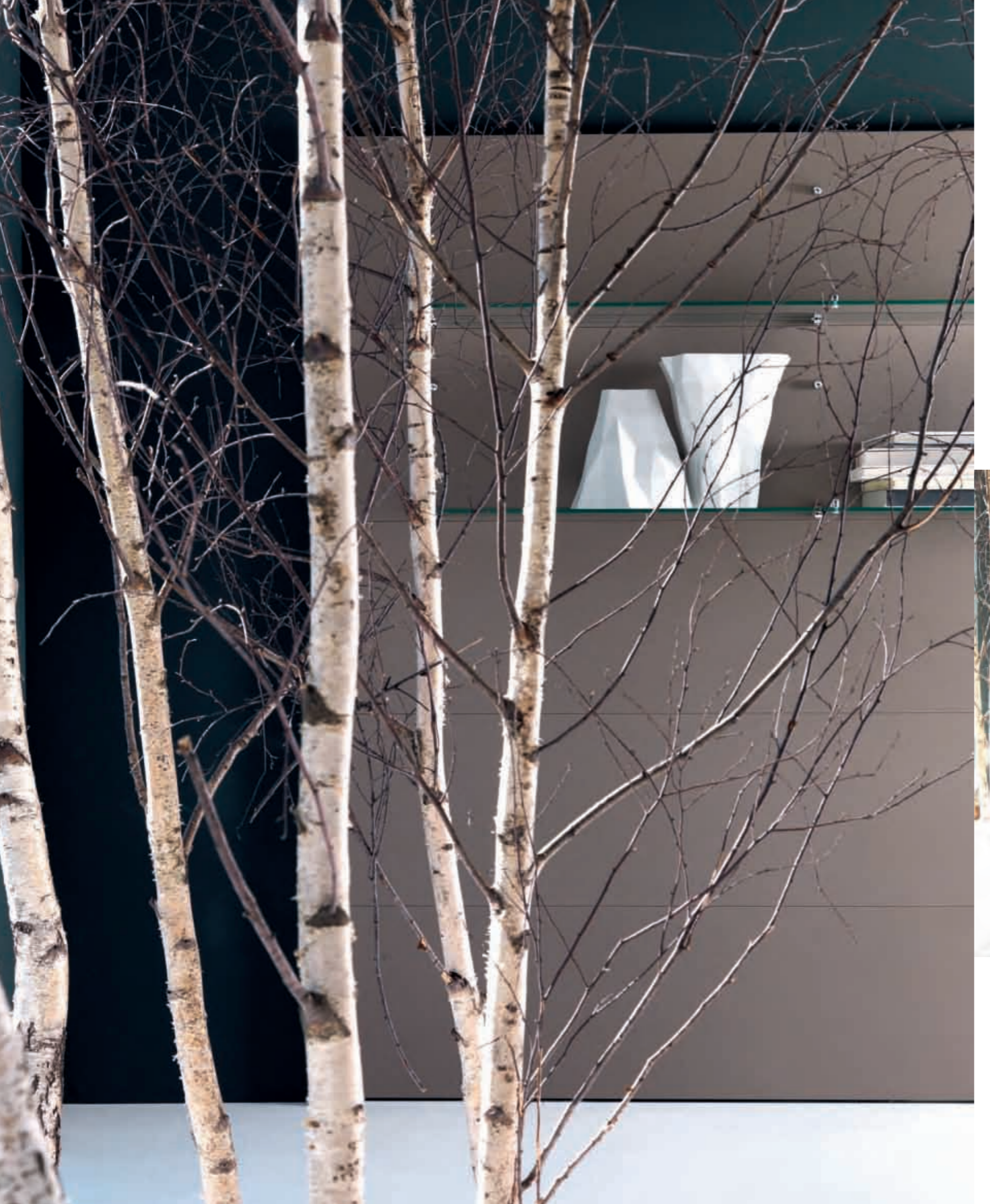


Nella configurazione con due spalle, una delle due spalle è h67 e si aggancia alla scrivania con un piano accessoriabile con top access che sporge in larghezza dal piano scrivania per 18 cm. Per questa configurazione, è utilizzabile la cassetiera pensile, con 2 cassetti e cassetto portac cancelleria.

In the desk side panels configuration, one of the side panels 67 h. is connected to the desk with a top which can be equipped with the top access, that overhangs the width of the desk by 18 cm. For this configuration, the suspended 2 drawers and stationary drawer unit can be included.

Dans la configuration avec deux montants, un des deux montants a une hauteur de 67 cm et s'accroche au bureau avec un plateau pouvant être doté d'un top access qui dépasse de la largeur du plateau du bureau de 18 cm. Pour cette configuration, il est possible d'utiliser le caisson suspendu, composé de 2 tiroirs et d'un petit tiroir pour les fournitures de bureau.





La struttura portante è costituita da spalle e modesty panel. Le spalle, di spessore mm 40 come il piano della scrivania, seguono la finitura olmo scelta per il piano stesso, mentre il modesty panel è in finitura Primofiore.

The desk structure is composed by desk side panels and modesty panel. The desk side panels are made of 40 mm as the desk top and match the same elm finish; the modesty panel has a Primofiore finish.

La structure portante se constitue de montants et d'un modesty panel. Les montants, d'une épaisseur de 40 mm comme le plateau du bureau, respectent la finition en orme choisie pour le plateau lui-même, alors que le modesty panel a une finition en Primofiore.



OIMO



Nell'immagine, dettaglio del set di finitura composto da top e spalle di spessore mm 18 e basamento di spessore mm 30, bordato frontalmente con profilo in finitura cromo lucido. Top e spalle in finitura primofiore con ante in olmo.

The picture shows a close-up of the side storage unit finish set made of 18 mm_thick storage unit top and side panels and 30 mm_thick base framed by an aluminium brill finish profile Storage unit Top and side panels are made in Primofiore finish with elm doors.

La photo montre un détail du kit de finition, composé d'un top et de montants d'une épaisseur de 18 mm et d'une base d'une épaisseur de 30 mm bordée à l'avant d'un profil avec finition en chrome brillant. Top et montants avec finition en Primofiore, portes en orme.





Prevista la versione
con perimetro del
piano bordato
in ABS forte spessore,
con bordo olmo in
corrispondenza della
fascia olmo e bordo in
Primo fiore
in corrispondenza della
fascia Primo fiore.

Is also available the desk
solution with a desk top
edged with high thick
ABS profile elm finish
matching the elm strip
edged with Primo fiore
finish at the Primo fiore
finish strip level.

Une version est prévue
avec le pourtour
du plateau bordé
en ABS de forte
épaisseur, un bord en
orme au niveau de la
bande en orme et un
bord en Primo fiore
au niveau de la
bande Primo fiore.

Forme
materiali e
tecnologie si
accordano.

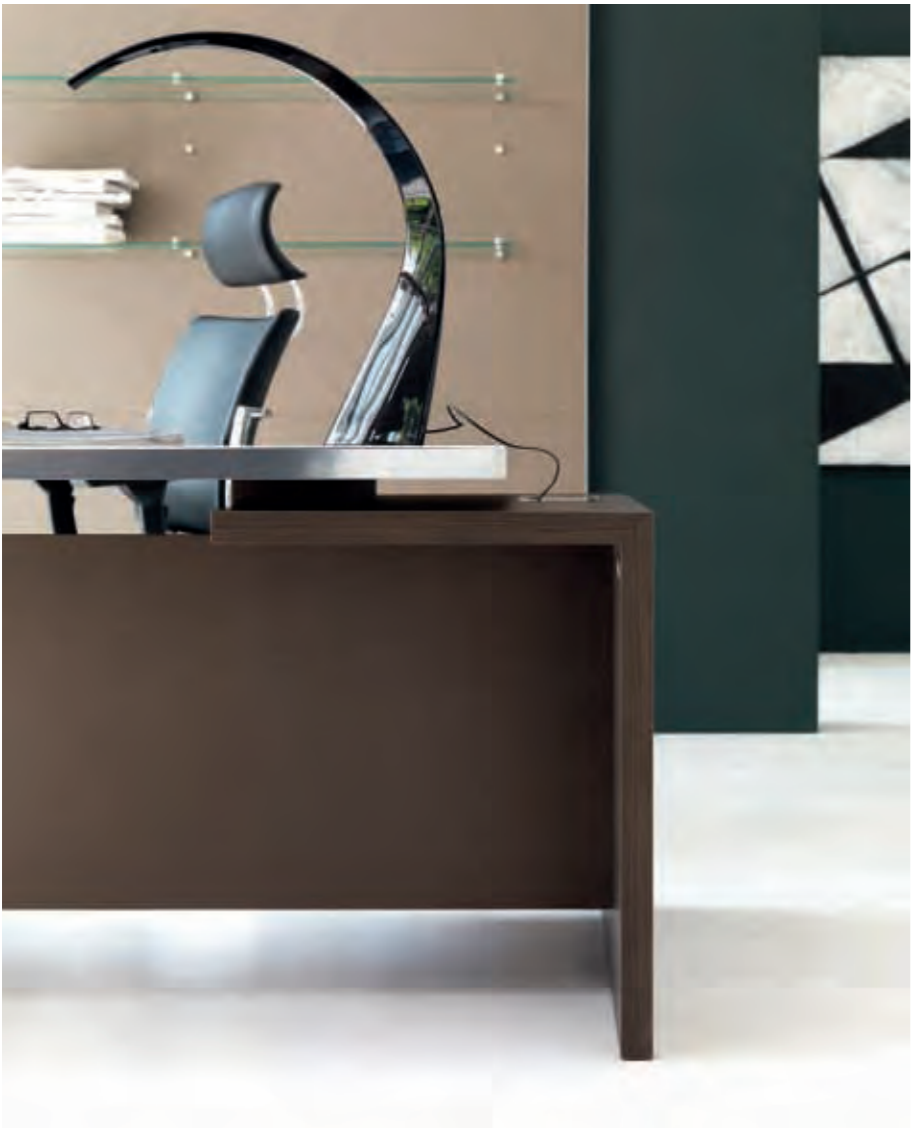
OLMO_TESTA di MORO



The Nature
in
the
office

olmotestadimoro

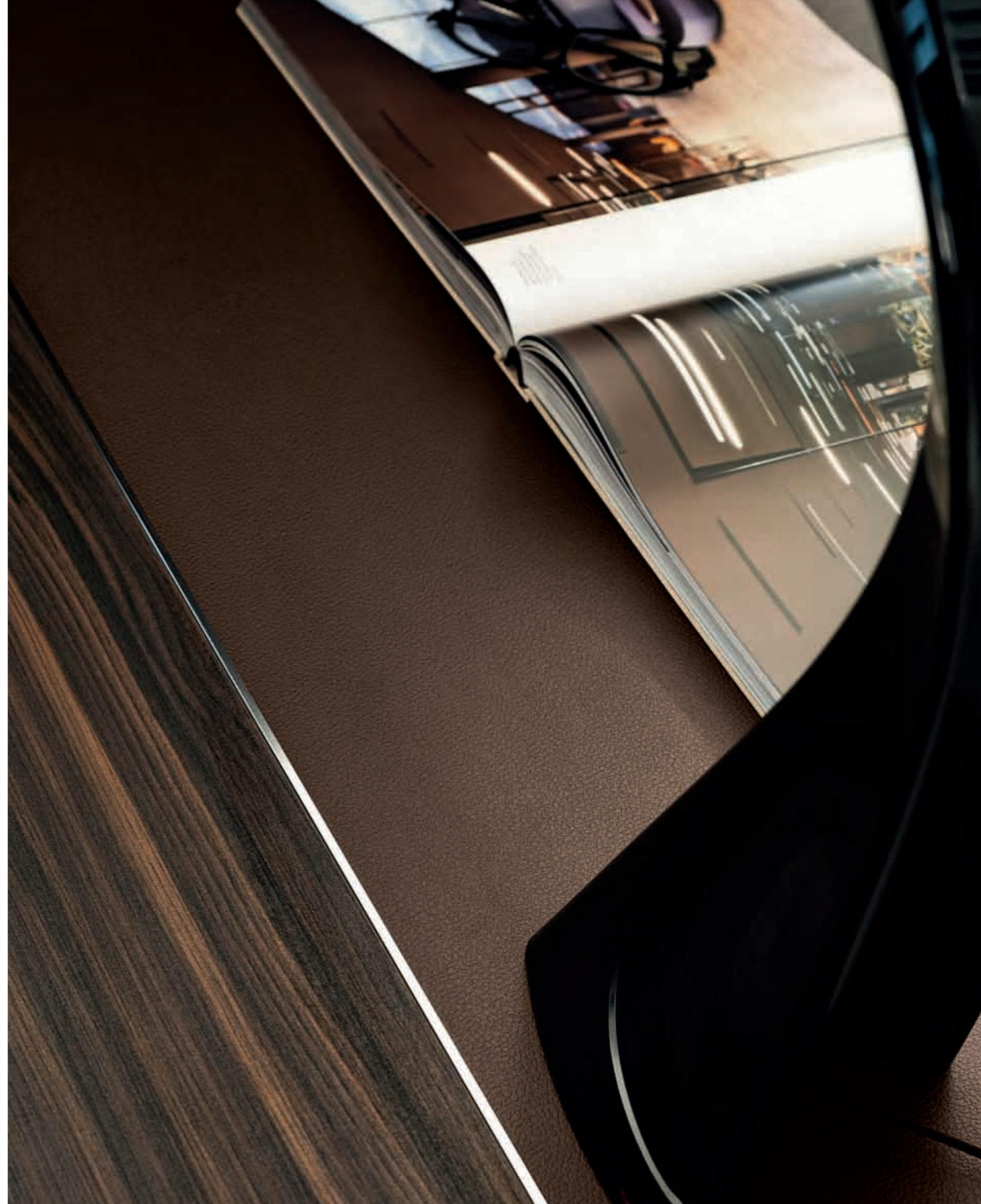
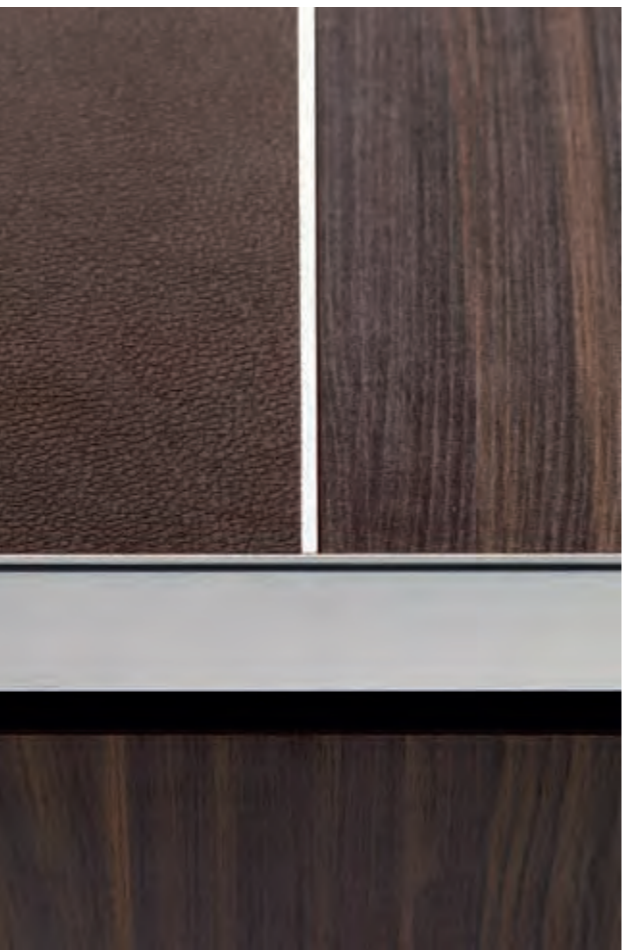




La collezione ATHOS si propone con tre diverse combinazioni cromatiche. Nell'immagine, dettaglio della variante olmo_testa di moro. Le spalle seguono la finitura nobilitato OLMO scelta per il piano

The ATHOS collection features three different finishes combinations. The pictures show a close-up of the elm_dark brown finish variant. The side panels match the ELM veneer finish selected for the desk top.

La collection ATHOS se présente avec trois combinaisons chromatiques différentes. Les photos montrent un détail de la version orme_brun. Les montants ont la même finition en mélaminé ORME que celle choisie pour le plateau.

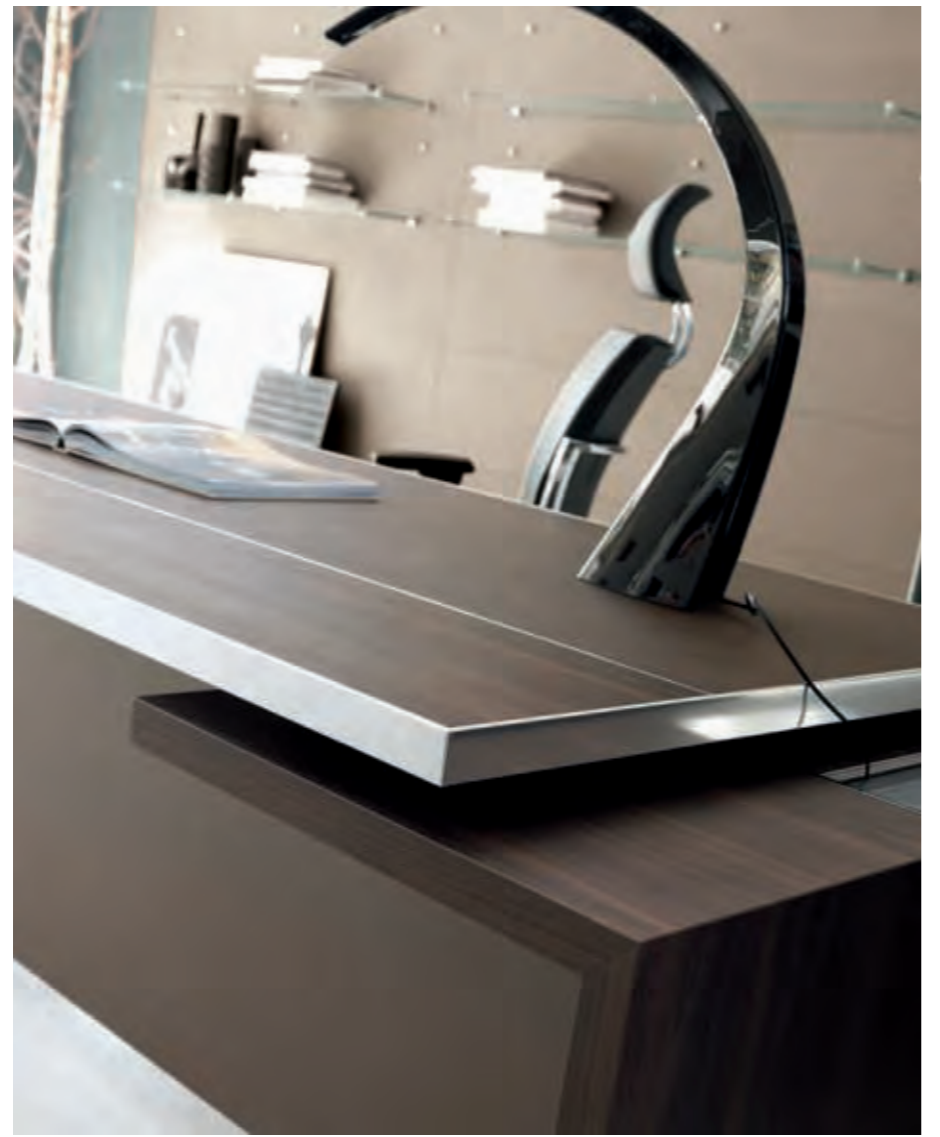




Atmosfere naturali.
Materiali inattesi.







Natural environments.
Unexpected materials.



Ogni spazio
si trasforma in
un progetto
di grande fascino

OLMO_PANNA



The Nature
in
the
office

olmopanna



Nell'immagine,
dettaglio della
variante olmo_panna.
Uno spazio accogliente.
Contemporaneo.
Suggeritivo.

The photographs show
a close-up of the
elm_cream finish variant.
A welcoming space.
Contemporary.
Evocative.

Les photos montrent
un détail de la version
orme_crème.
Un espace accueillant.
Contemporain.
Suggeritivo.





Le composizioni, ottenute dall'accostamento dei contenitori, devono essere 'rifinite' con una delle due diverse possibilità previste dalla collezione. Nell'immagine, soluzione con ponte perimetrale. Le finiture delle ante sono liberamente abbiniabili alla finitura del ponte perimetrale.

The solutions achieved through combination of the storage units are 'finished' with one of the two different options available for the collection. The picture shows the solution with the perimeter bridge. The doors finishes can be combined with the perimeter bridge finish as desired.

Les compositions obtenues en combinant les armoires doivent être «finies» avec une des deux solutions prévues par la collection. La photo montre la solution avec pont de pourtour. Les finitions des portes peuvent être associées en toute liberté à la finition du pont de pourtour.





Ponte perimetrale in finitura Primofiore abbinato ad elementi anta Olmo.
Lungo il perimetro frontale, profilo in alluminio, con spigoli arrotondati, in finitura Brill.

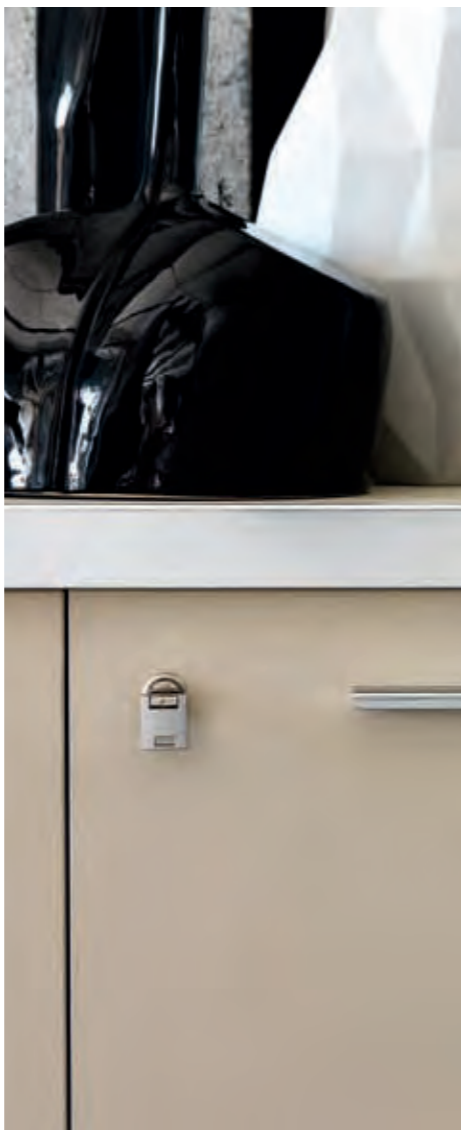
Perimeter bridge with Primofiore finish matched with elm doors.
Rounded edges aluminium Brill finish profile framed the perimeter bridge.



Each space becomes an eye-catching project.

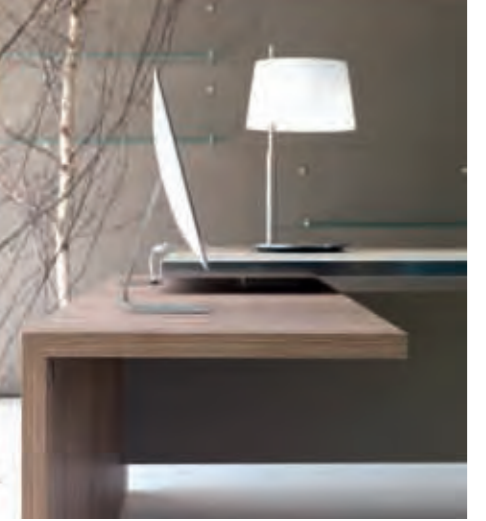
Pont de pourtour avec finition en Primofiore associé à des éléments de porte en orme.
Le long du pourtour avant, profilé en aluminium, des arêtes arrondies dans la finition Brill.





Contemporaneo





Sotto il piano dell'allungo
è possibile posizionare
la cassetiera su ruote.

The drawer unit on castors
can be fitted under
the side extension top.

Il est possible de placer
le caisson sur roulettes
sous le plateau d'extension.

Uno spazio contemporaneo





Versione con perimetro del piano bordato in ABS forte spessore. Bordo olmo in corrispondenza della fascia olmo_bordo in primofiore in corrispondenza della fascia primofiore.



Solution with top perimeter edged in thick ABS.
Elm finish edging at the elm strip – Primofiore finish edging for the Primofiore finish strip.

Version avec pourtour du plateau bordé en ABS de forte épaisseur.
Bord en orme au niveau de la bande en orme et bord en Primofiore au niveau de la bande Primofiore.

ATHOS - meeting

M eeting



The Nature
in
the
office







Le combinazioni cromatiche previste dalla collezione ATHOS MEETING sono tre:

- Olmo Tortora_
- Primofoire Tortora
- Olmo Testa di Moro_
- Primofoire Testa di Moro
- Olmo Panna_
- Primofoire Panna

Three different finishes combinations are available for the ATHOS MEETING collection:

- Tortora Elm_
- Tortora Primofoire finish
- Dark Brown Elm_
- Primofoire finish
- Cream Elm_
- Cream Primofoire finish

Les combinaisons chromatiques prévues par la collection ATHOS MEETING sont au nombre de trois:

- Orme Tortora_
- Primofoire Tortora
- Orme Brun_
- Primofoire Brun
- Orme Crème_
- Primofoire Crème





Per i tavoli rettangolari sono previsti piani in Primofiore con fascia tecnica centrale in Olmo. La fascia tecnica è accessoriabile di top access. I basamenti, quando la fascia tecnica è accessoriata di top access, sono dotati di foro e boccola passacavi.

Basamenti e pannello strutturale sono in finitura identica a quella scelta per la fascia tecnica.



Rectangular meeting tables tops are finished with Primofiore finish with a central technical strip in elm. The technical strip can be equipped with the top access. The meeting tables bases and structural central panel are made of the same finish selected for the technical strip. The bases in case of the technical strip equipped with the top access are provided with holes and bushing for cables passage.

The bases and structural panel are in the same finish as that chosen for the technical strip.

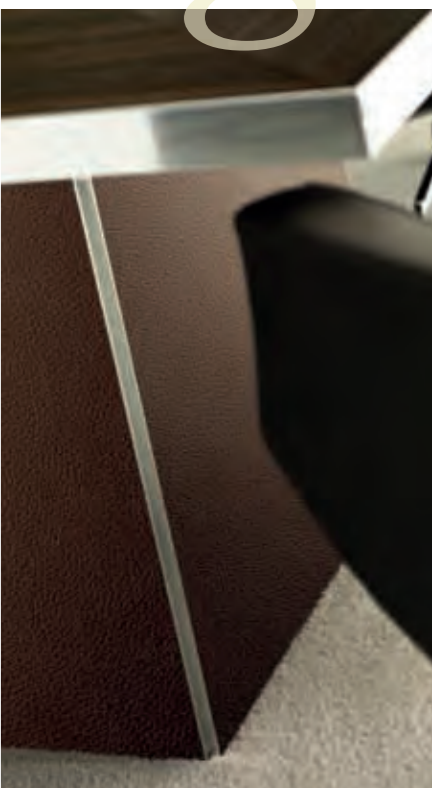
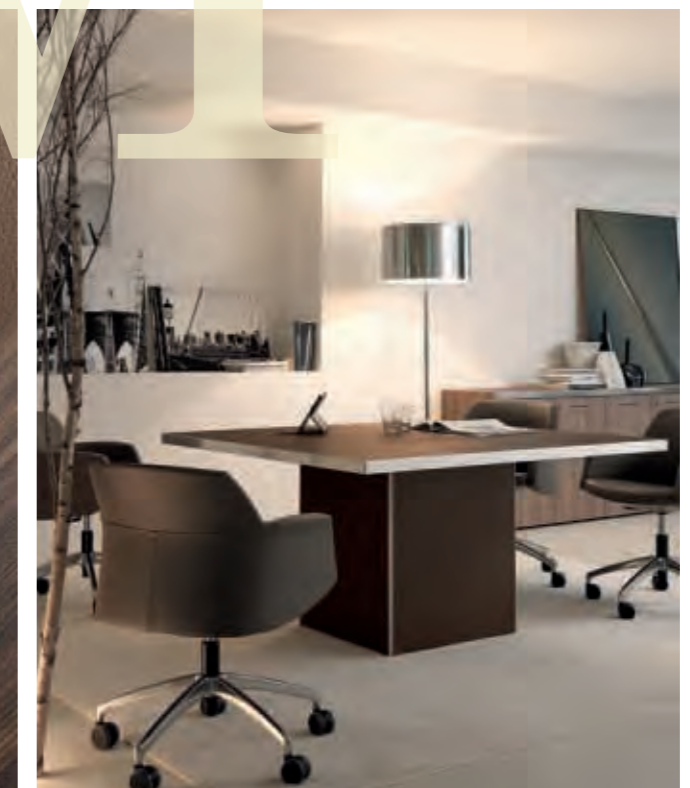
Pour les tables rectangulaires, des plateaux sont prévus en cuir Primofiore avec bande technique centrale en orme. La bande technique peut être dotée d'un top access. Les bases, quand la bande technique est dotée d'un top access, sont équipées d'un trou et d'une douille pour le passage des câbles.

Les bases et le panneau structural ont une finition identique à celle choisie pour la bande technique.





Tavolo quadrato con
inserto centrale in finitura
primofiore e fasce
perimetrali in finitura olmo.
Il basamento segue la
finitura dell'inserto centrale
al piano.
Tutto il perimetro del tavolo
è profilato in alluminio
finitura brill.

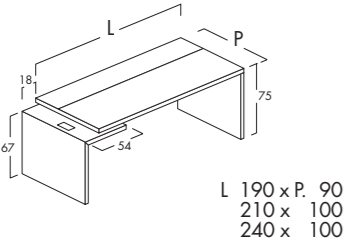


Square meeting tables—
Tops with central insert
in primofiore laminate finish
and edges in elm laminate.
The base follows the finish
of the central insert
on the top.
The entire perimeter
of the table is edged
in 3.5 mm-thick aluminum
featuring rounded corners
with brill finish.

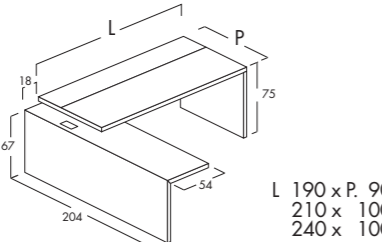
Tables de réunion carrés—
Plateaux avec insert central
carré fini en mélaminé
primofiore et bandes
de pourtour finies
en mélaminé orme.
La base suit la finition de
l'insert central du plateau.
Un profil en aluminium d'une
épaisseur de 3,5mm avec des
arêtes arrondies dans la finition
brill est appliquée sur tout
le pourtour des tables.



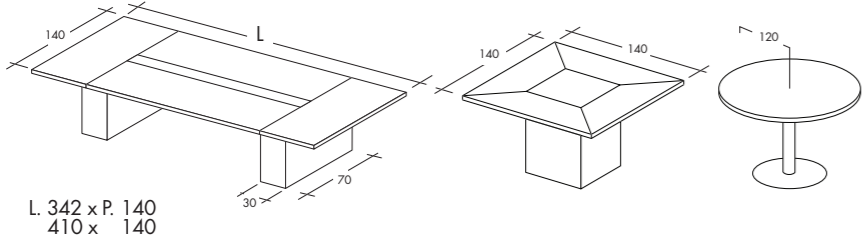
SCRIVANIE CON SPALLA



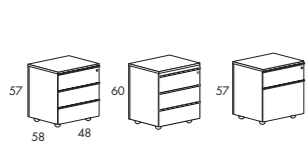
SCRIVANIE CON ALLUNGO



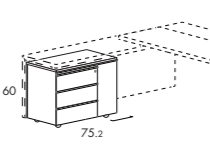
MEETING



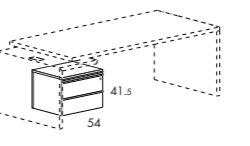
CASSETTIERE SU RUOTE



_PORTA TOWER PC

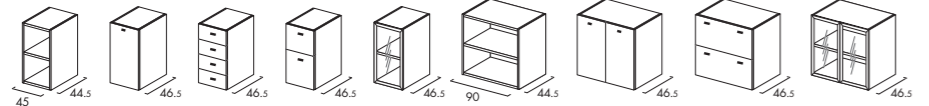


CASSETTIERA PENSILE

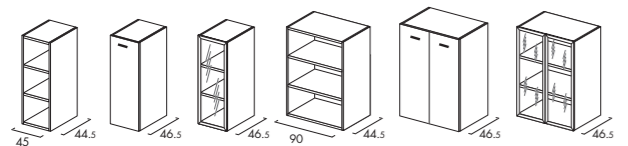


MODULI CONTENITORI

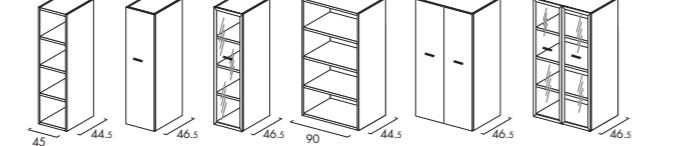
H.78.5



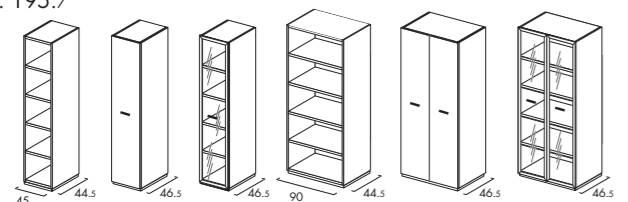
H 117



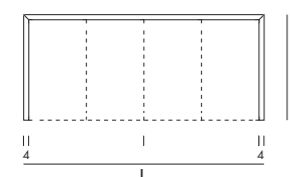
H. 155.5



H. 195.7



PONTE PERIMETRALE

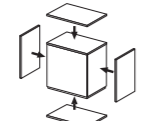


H 82.5 per elementi H 78.5
 H 121 per elementi H 117
 H 159.5 per elementi H 155.5

L 188 per composizioni L 90+90
 L 233 per composizioni L 90+45+90
 L 278 per composizioni L 90+90+90

SET DI FINITURA

Top, spalle e basamento



Per composizioni L. 45 - 90 - 135 - 180 - 225 - 270
Disponibili per elementi H. 78.5 - 117 - 155.5 - 193.7

BOISERIE



L. 135 x H. 198
200 x 198

Art Direction _ Rita Salogni
oggetto Grafico
Photo _ Stefano Tonicello
Elaborazione
Fotolito _ Overscan
Stampa _ Mastergraph
_ 09/2014

specifiche tecniche ATHOS

SCRIVANIE H75

I PIANI, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, con fascia 'softomano' in nobilitato PRIMOFOIRE che si 'combina' nella parte finale della profondità del piano scrivania con il nobilitato OLMO. Tra i due diversi materiali del piano è inserito un profilo estetico in alluminio finitura BRILL. Le combinazioni cromatiche previste sono tre:

- OLMO TORTORA_PRIMOFOIRE TORTORA
- OLMO TESTA di MORO_PRIMOFOIRE TESTA di MORO
- OLMO PANNA_PRIMOFOIRE PANNA

Prevista la doppia versione: con perimetro del piano PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3.5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRILL, o con perimetro del piano BORDATO in ABS forte spessore (bordo OLMO in corrispondenza della fascia OLMO); nella fascia PRIMOFOIRE.

SPALLE SCRIVANIA, la struttura portante dei piani è costituita da SPALLE e MODESTY PANEL. Le spalle sono realizzate in conglomerato ligneo spessore mm 40, nobilitato da entrambi i lati in OLMO (disponibile nelle tre varianti di colore: Tortora, Testa di Moro o Panna); seguono la finitura nobilitato OLMO scelta per il piano. MODESTY PANEL in finitura PRIMOFOIRE (nella variante di colore scelta per il piano scrivania)

Previsi due diverse CONFIGURAZIONI:

- con 2 SPALLE, dove una delle due spalle è h67 e si aggancia al piano scrivania con un piano _accessoriabile con TOP ACCESS _che sporge (in larghezza) dal piano scrivania per 18 cm.
- con ALLUNGO LATERALE, h67 _accessoriabile con TOP ACCESS _che sporge (in larghezza) dal piano scrivania per 18 cm.

In questa configurazione, l'allungo laterale è disponibile anche con piano in PRIMOFOIRE (nelle tre varianti di collezione).

CASSETTIERE

Struttura, top e schienale realizzati in conglomerato ligneo spessore 18 mm, nobilitato da entrambi i lati in OLMO. I FRONTALI realizzati in conglomerato ligneo, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in finitura nobilitato PRIMOFOIRE oppure in LACCATO LUCIDO. Le combinazioni cromatiche previste sono tre:

- Struttura, top e schienale OLMO TORTORA con Frontali PRIMOFOIRE TORTORA o Frontali LACCATO TORTORA
- Struttura, top e schienale OLMO TESTA di MORO con Frontali PRIMOFOIRE TESTA di MORO o frontali LACCATO MOKA
- Struttura, top e schienale OLMO PANNA con Frontali PRIMOFOIRE PANNA o LACCATO PANNA

I cassetti sono in legno color Silver con guida quadra a scomparsa dotata di richiamo automatico, a RIENTRO AMMORTIZZATO. La serratura, con chiave in duplice copia dotata di coprichiavi in ZAMA, permette la chiusura simultanea di tutti i cassetti.

Le ruote, diametro 35 mm, sono piroettanti. I frontalini sono dotati di maniglia a presa continua realizzata in alluminio estruso in finitura BRILL. Nella versione con 'cassetto cancelleria' quest'ultimo è realizzato in mdf sagomato e verniciato in color silver (dotato di guide in metallo). Disponibile anche la versione PENSILE, con 2 cassetti e cassetto porta-cancelleria. La cassetteria pensile NON è UTILIZZABILE per la variante di scrivania con ALLUNGO.

PORTA TOWER PC

Struttura, top e schienale realizzati in conglomerato ligneo spessore 18 mm, nobilitato da entrambi i lati in OLMO. I FRONTALI CASSETTI e l'ANTA, realizzati in conglomerato ligneo conforme alla norma UNI e in classe E1, in finitura PRIMOFOIRE oppure in LACCATO LUCIDO. Sulla spalla (in corrispondenza dell'anta) sono previste due griglie per la perfetta aerazione del pcu. L'elemento PORTA TOWER PC è UTILIZZABILE esclusivamente con la variante SCRIVANIA CON ALLUNGO (posizionato sotto il piano dell'allungo stesso). Le combinazioni cromatiche previste per i porta CPU sono tre:

- Struttura, top e schienale OLMO TORTORA con Frontali PRIMOFOIRE TORTORA o Frontali LACCATO TORTORA
- Struttura, top e schienale OLMO TESTA di MORO con Frontali PRIMOFOIRE TESTA di MORO o frontali LACCATO MOKA
- Struttura, top e schienale OLMO PANNA con Frontali PRIMOFOIRE PANNA o LACCATO PANNA

ELEMENTI CONTENITORI

La STRUTTURA INTERNA è realizzata in conglomerato ligneo conforme alle norme UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in Alluminio (resistente all'abrasione). Cappello, base e fianchi spess. mm 18. Ripiani interni in metallo verniciato con polveri epossidiche in color alluminio spess. mm 25, posizionabili liberamente (passo mm 32). Schienale in conglomerato ligneo spess.mm7 rivestito in PVC finitura alluminio.

Le COMPOSIZIONI ottenute dall'accostamento dei contenitori devono essere 'rifinite' con una delle due diverse possibilità previste dalla collezione:

- A) con SET di FINITURA (da ordinare a parte) composto da FIANCHI TERMINALI (spess. mm 18), TOP (spess. mm 18) e BASAMENTO (spess. mm 30). FIANCHI TERMINALI e TOP sono realizzati in conglomerato ligneo, conforme alle norme UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna); bordati lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore in finitura identica a quella della superficie. Il BASAMENTO, in conglomerato ligneo conforme alle norme UNI e in classe E1, è bordato frontalmente con profilo in finitura CROMO LUCIDO.

Oppure B) con PONTE PERIMETRALE (da ordinare a parte) realizzato in conglomerato ligneo spess. mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi nelle finiture OLMO (disponibile nelle varianti di colore: Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore: Tortora, Testa di Moro o Panna). Lungo il perimetro frontale è applicato un profilo in alluminio spessore 3.5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRILL. A richiesta può essere dotato di pannello di retro-finitura per consentire il posizionamento della composizione a centro stanza. NB: il profilo di alluminio in finitura brill non è presente nel bordo posteriore.

Per i FRONTALI la tipologia prevede: contenitori a giorno, ante piene, ante in cristallo con telaio in alluminio, cassetti e classificatori.

- ANTE LEGNO realizzate in conglomerato ligneo spess.mm18, conforme alla norma UNI e in classe E1; resistente all'abrasione. Dotate di serratura a CILINDRO LUCIDO, con chiave in duplice copia; hanno cerniere in acciaio A CHIUSURA AMMORTIZZATA montate su basi a SGANCIO/AGGANCIO RAPIDO che consentono una facile regolazione. Maniglie in metallo finitura cromo lucido. La serratura delle ante h. 195 sono dotate di aste a cariglione. Disponibili nelle finiture:
a) NOBILITATO (da entrambi i lati) nelle finiture OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna); bordate lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore in finitura identica a quella della superficie;
b) LACCATO LUCIDO nelle varianti di colore Tortora, Moka o Panna
c) CRISTALLO, realizzate in VETRO ("temperato" con fili molati lucidi) TRASPARENTE o EXTRALIGHT LACCATO nei colori TORTORA, MOKA o PANNA; montate su telaio in alluminio anodizzato naturale. Le ante sono dotate di cerniere in acciaio a chiusura automatica montate su basi che consentono una facile regolazione e maniglie in metallo finitura cromo lucido. Le ante in cristallo NON POSSONO essere dotate di serratura.

- CASSETTI con frontalini realizzati in conglomerato ligneo, resistente all'abrasione spess.mm18, conforme alla norma UNI e in classe E1; disponibili in NOBILITATO finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna); sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore, in finitura identica a quella della superficie; oppure in LACCATO LUCIDO nelle varianti di colore Tortora, Moka o Panna. I cassetti interni, spess. mm12, rivestiti in pvc alluminio, sono montati su guide in metallo con movimento agevole e silenzioso.

- CLASSIFICATORI con frontalini realizzati in conglomerato ligneo, resistente all'abrasione spess.mm18, conforme alla norma UNI e in classe E1; disponibili in NOBILITATO finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna); sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore, in finitura identica a quella della superficie; oppure in LACCATO LUCIDO nelle varianti di colore Tortora, Moka o Panna. Telai interni in metallo con guide in metallo a sfera, portata kg 45. Serratura a chiusura contemporanea di tutti i classificatori dotata di sistema anti ribaltamento (permesso l'apertura di un classificatore, il classificatore è attrezzato per contenere cartelle sospese con interasse mm 330/390).

TAVOLI RIUNIONE RETTANGOLARI H 75

I PIANI, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO PRIMOFOIRE con fascia tecnica centrale in NOBILITATO OLMO. La fascia tecnica è accessoriabile di TOP ACCESS. I BASAMENTI, quando la fascia tecnica è accessoriata da TOP ACCESS, sono dotati di foro con boccola passacavi. I basamenti e il pannello strutturale sono in finitura identica a quella scelta per la fascia tecnica. Le combinazioni cromatiche previste dalla collezione sono tre:

- OLMO TORTORA_PRIMOFOIRE TORTORA
- OLMO TESTA di MORO_PRIMOFOIRE TESTA di MORO
- OLMO PANNA_PRIMOFOIRE PANNA

Tutto il perimetro del tavolo è PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3.5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRILL.

TAVOLI RIUNIONE QUADRATI H 75

I PIANI, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40 conforme alla norma UNI e in classe E1, con inserto centrale quadrato in finitura NOBILITATO PRIMOFOIRE e fasce perimetrali in finitura NOBILITATO OLMO.

Il bassamento segue la finitura dell'inserto centrale al piano. Tutto il perimetro del tavolo è PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3.5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRILL. Le combinazioni previste sono:

- inserto centrale/bassamento PRIMOFOIRE TORTORA _ perimetrali OLMO TORTORA
- inserto centrale/bassamento PRIMOFOIRE TESTA di MORO _ perimetrali OLMO TESTA di MORO
- inserto centrale/bassamento PRIMOFOIRE _ perimetrali OLMO PANNA

TAVOLI RIUNIONE TONDI H 75

I PIANI, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40 conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO finitura OLMO o finitura PRIMOFOIRE. BASAMENTO centrale in finitura CROMATO LUCIDO.

TAVOLI ATTESA H 36

I PIANI, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40 conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO finitura OLMO o finitura PRIMOFOIRE.

BASAMENTO a crociera disponibile solo in NOBILITATO finitura OLMO. Le combinazioni previste, nel caso di piano in PRIMOFOIRE sono:

- piano PRIMOFOIRE TORTORA_bassamento OLMO TORTORA
- piano PRIMOFOIRE TESTA di MORO_bassamento OLMO TESTA di MORO
- piano PRIMOFOIRE PANNA_bassamento OLMO PANNA

BOISERIE

La STRUTTURA è composta da un telaio in metallo che va sempre fissato al muro, al quale vengono agganciati i pannelli di rivestimento. I montanti sono dotati di piedini di regolazione che permettono la messa in bolla dell'intera boiserie. Quando la boiserie non termina con mobili contenitori deve essere completata con il set di chiusura laterale composto da profili in alluminio anodizzato naturale.

Nel caso di affacciamento laterale di due boiserie, deve essere utilizzato l'opposto set di unione al fine di permettere il corretto allineamento dei pannelli.

I PANNELLI sono realizzati in conglomerato ligneo resistente, all'abrasione spess. 18 mm, conforme alla norme UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna) o PRIMOFOIRE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Testa di Moro o Panna); i pannelli sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS in finitura identica a quella della superficie.

Tutti i pannelli sono agganciati alla struttura con appositi ganci in acciaio.

Le mensole sono realizzate in vetro trasparente spessore 8mm, "temperato". Sono fissate ai pannelli mediante morsetti in acciaio finitura cromo lucido e tiranti composti da cavi in acciaio inox dotati alle estremità di agganci cilindrici in finitura cromo lucido. Sono previsti due tiranti per le mensole modulo cm135 e tre per quelle modulo cm200.

DESKS h. 75

TOPS made of 40 mm-thick wood fibreboard, in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, with "desk pad" in PRIMOFOIRE laminate which is combined - in the final section of the depth of the top - with ELM laminate. An aesthetic profile in BRILL finish aluminium is placed between the two different materials used for the top.

There are three colour combinations available:

- TORTORA ELM, TORTORA PRIMOFOIRE
- DARK BROWN ELM, DARK BROWN PRIMOFOIRE
- CREAM ELM, CREAM PRIMOFOIRE

Two versions available: with the top EDGED in 3.5 mm-thick ALUMINIUM featuring rounded corners with BRILL FINISH, or with the perimeter of the top EDGED in thick ABS (ELM edging at the ELM strip PRIMOFOIRE edging for the PRIMOFOIRE strip).

DESK SIDE PANELS The load-bearing structure of the tops is composed of SIDE PANELS and a MODESTY PANEL. The side panels are made of 40 mm-thick wood fibreboard, laminated on both sides in ELM (available in the three colours: Tortora, Dark Brown or Cream); the side panels match the ELM laminate finish chosen for the top. The MODESTY PANEL has a PRIMOFOIRE finish (in the colour chosen for the desk top). Two different CONFIGURATIONS are available:

- with two SIDE PANELS, where one of the panels is H67 and is connected to the desk with a top _which can be paired with the ACCESS TOP _that overhangs the width of the desk by 18 cm.
- with LATERAL EXTENSION, H67, which can be paired with the ACCESS TOP _that overhangs the width of the desk by 18 cm. In this configuration, the lateral extension is also available with the top in PRIMOFOIRE (in the three variants available for the collection).

DRAWER UNITS

Structure, top and back made of wood fibreboard with a thickness of 18 mm, laminated on both sides with ELM. THE FRONT PANELS, made of wood fibreboard, in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, are available in PRIMOFOIRE or GLOSSY LACQUER finish. There are three colour combinations available:

- Structure, top and back in TORTORA ELM with TORTORA PRIMOFOIRE or TORTORA LACQUER fronts
- Structure, top and back in DARK BROWN ELM with DARK BROWN PRIMOFOIRE or MOKA LACQUER fronts
- Structure, top and back in CREAM ELM with CREAM PRIMOFOIRE or CREAM LACQUER fronts

Drawers are in silver-coloured wood with automatic return hideaway square guides with SHOCK-ABSORBENT RETURNS. Locking units are provided with two copies of keys and a ZAMA key cover. All drawers can be closed simultaneously, 35 mm-diameter swivel castors are fitted. Fronts are fitted with continuous grip handles in extruded aluminium with a BRILL finish. In the version with a 'stationery drawer', this is built from MDF shaped and finished in silver (fitted with metal guides). Also available in the SUSPENDED version, with two main drawers and a small stationery drawer. The suspended drawer unit CANNOT BE USED with desk variants with EXTENSION.

PC TOWER HOLDER

Structure, top and back made of wood fibreboard with a thickness of 18 mm, laminated on both sides with ELM. THE FRONT PANELS and THE DOOR, made of wood fibreboard, in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, are available in PRIMOFOIRE or GLOSSY LACQUER finish. On the side panel (along the door) there are two grilles to ensure perfect ventilation of the PC. The PC TOWER HOLDER element can be used ONLY with the DESK WITH EXTENSION variant (positioned under the top of the extension).

Three different colour combinations are available for the PC TOWER HOLDER:

- Structure, top and back in TORTORA ELM with TORTORA PRIMOFOIRE or TORTORA LACQUER fronts
- Structure, top and back in DARK BROWN ELM with DARK BROWN PRIMOFOIRE or MOKA LACQUER fronts
- Structure, top and back in CREAM ELM with CREAM PRIMOFOIRE or CREAM LACQUER fronts

STORAGE ELEMENTS

The INSIDE is made of wood fibreboard, class E1 and compliant with UNI standards, laminated on both sides in aluminium (scratch-resistant). 18 mm-thick top, base and sides. The 25 mm-thick metal inner shelves have an aluminium-colour epoxy powder finish and can be positioned freely (32 mm pitch). 7 mm-thick wood fibreboards back panel covered in PVC with an aluminium finish.

The SOLUTIONS achieved through combination of the storage units are "refined" with one of the two different options available for the collection:

- A) with a FINISH SET (to be ordered separately) which includes END SIDES (18 mm thick), TOP (18 mm thick) and BASE (30 mm thick). The END SIDES and TOP are made of wood fibreboard, in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, laminated on both sides in ELM finish (available in Tortora, Dark Brown or Cream) or PRIMOFOIRE (available in Tortora, Dark Brown or Cream). They are edged around the entire perimeter in very thick ABS with a finish identical to that of the surface. The BASE in wood fibreboard in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, is edged on the front with GLOSSY CHROME finish.

or B) with a PERIMETER BRIDGE (to be ordered separately) made from 40 mm-thick wood fibreboard, in compliance with the UNI standard and categorised as Class E1, and laminated on both sides in ELM finish (available in the colours: Tortora, Dark Brown or Cream) or PRIMOFOIRE (available in the colours: Tortora, Dark Brown or Cream). Along the front perimeter, a 3.5 mm-thick aluminium profile is applied, with rounded corners in BRILL finish. Upon request, a rear-finish panel can be provided to allow the solution to be placed in the middle of the room. NB: The aluminium profile with brill finish is not present on the rear edge.

For the FRONTS the following are available: open container units, full doors, glass doors with aluminium frames, drawers and filing units.

- WOODEN DOORS made of 18mm-thick wood fibreboard, compliant with UNI standards and in class E1, scratch-resistant. Provided with GLOSSY CYLINDRICAL locking units, with two copies of keys: they have SHOCK-ABSORBENT steel hinges installed on a QUICK HOOK/UNHOOK base, for easy adjustment. Glossy chrome-finish metal handles. In the 195 height doors, the lock is fitted with a ratchet.

Available in the

- a) LAMINATED (on both sides) in ELM (available in Tortora, Dark Brown or Cream) or in PRIMOFOIRE (Tortora, Dark Brown or Cream); edged around the entire perimeter in very thick ABS with a finish identical to that of the surface;

b) GLOSSY LACQUER in Tortora, Moka or Cream

c) GLASS made from TRANSPARENT or EXTRALIGHT LACQUERED glass ('tempered

BUREAUX H 75

PLATEAUX réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, conforme à la norme UNI et de classe E1, avec une bande de «sous-main» en mélaminé PRIMOFOIRE qui se combine, dans la partie finale de la profondeur du plateau du bureau, avec le mélaminé ORME. Un profil esthétique en aluminium, finition BRILL, est intégré entre les deux différentes matières du plateau.

Les combinaisons chromatiques sont au nombre de trois:

- ORME TORTORA_ PRIMOFOIRE TORTORA
- ORME BRUN_ PRIMOFOIRE BRUN
- ORME CRÈME_ PRIMOFOIRE CRÈME

Une version double est prévue: avec le pourtour du plateau PROFILÉ en ALUMINIUM d'une épaisseur de 3,5 mm et des arêtes arrondies dans la finition BRILL ou avec le pourtour du plateau BORDÉ en ABS de forte épaisseur (bord en ORME au niveau de la bande en ORME et bord en PRIMOFOIRE au niveau de la bande en PRIMOFOIRE).

MONTANTS BUREAU La structure portante des plateaux se constitue de MONTANTS et de MODESTY PANEL. Les montants sont réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, plaqué sur les deux côtés en ORME (disponible dans les trois variantes de couleur: Tortora Brun ou Crème); ils ont la même finition en mélaminé ORME que celle choisie pour le plateau. MODESTY PANEL en finition PRIMOFOIRE (dans la variante de couleur choisie pour le plateau du bureau). Deux différentes CONFIGURATIONS sont prévues:

- à 2 MONTANTS, l'un des deux montants a une hauteur de 67 cm et s'accroche au plateau, pouvant être doté d'un TOP ACCESS, qui dépasse de 18 cm (de la largeur) du plateau du bureau.
- avec EXTENSION LATÉRALE, d'une hauteur de 67 cm, pouvant être doté d'un TOP ACCESS, qui dépasse de 18 cm (de la largeur) du plateau du bureau.

Dans cette configuration, l'extension latérale est également disponible avec plateau en cuir PRIMOFOIRE (dans les trois variantes de la collection).

CAISONS

Structure, top et dos réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 18 mm, plaqué sur les deux côtés en ORME. Les façades réalisées en bois aggloméré, conforme à la norme UNI et de classe E1, sont prévues dans la finition en mélaminé PRIMOFOIRE ou en LAQUÉ BRILLANT. Les combinaisons chromatiques sont au nombre de trois:

- Structure, top et dos ORME TORTORA avec Façades PRIMOFOIRE TORTORA ou façades LAQUÉ TORTORA
- Structure, top et dos ORME BRUN avec Façades PRIMOFOIRE BRUN ou façades LAQUÉ MOKA
- Structure, top et dos ORME CRÈME avec Façades PRIMOFOIRE CRÈME ou LAQUÉ CRÈME

Tous les tiroirs sont en bois coloris Silver et dotés de glissières Quadra escamotables, avec retour automatique, à FERMETURE AMORTIE. La serrure, avec deux clés munies de couvre-clés en ZAMAK, assure la fermeture simultanée de tous les tiroirs. Les roues, d'un diamètre de 35 mm, sont pivotantes. Les façades sont munies d'une poignée sur toute la largeur de la façade réalisée en aluminium extrudé dans la finition BRILL.

Dans la version avec tiroir fournitures de bureau, ce dernier est réalisé en MDF façonné et peint coloris Silver (avec glissières métalliques).

Disponible également dans la version CAISSON SUSPENDU, avec 2 tiroirs et un petit tiroir pour les fournitures de bureau. Le caisson suspendu NE PEUT PAS ÊTRE COMBINÉ avec la version de bureau avec EXTENSION.

SUPPORT POUR UNITÉ CENTRALE PC

Structure, top et dos réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 18 mm, plaqué sur les deux côtés en ORME. FAÇADES des TIROIRS et PORTE réalisées en bois aggloméré, conforme à la norme UNI et de classe E1, finition PRIMOFOIRE ou LAQUÉ BRILLANT. Deux grilles sont prévues sur le montant (au niveau de la porte) pour une parfaite aération de l'unité centrale. L'élément SUPPORT POUR UNITÉ CENTRALE PC peut être COMBINÉ exclusivement avec la variante BUREAU AVEC EXTENSION (placé sous le plateau de l'extension même). Les combinaisons chromatiques prévues pour les SUPPORTS UNITÉ CENTRALE sont au nombre de trois:

- Structure, top et dos ORME TORTORA avec Façades PRIMOFOIRE TORTORA ou façades LAQUÉ MOKA
- Structure, top et dos ORME BRUN avec Façades PRIMOFOIRE BRUN ou façades LAQUÉ MOKA
- Structure, top et dos ORME CRÈME avec Façades PRIMOFOIRE CRÈME ou LAQUÉ CRÈME

ÉLÉMENTS DE RANGEMENT

La STRUCTURE INTÉRIEURE est réalisée en bois aggloméré, conforme aux normes UNI et de classe E1, plaqué sur les deux côtés en Aluminium (résistant à l'abrasion). Dessus, base et côtés de 18mm d'épaisseur. Étagères intérieures en métal peint avec des poudres époxydiques en coloris aluminium, de 25 mm d'épaisseur, à agencer librement (écartement 32 mm). Dos en bois aggloméré de 7 mm d'épaisseur. Revêtu en PVC finition aluminium.

Les COMPOSITIONS obtenues en combinant les armoires doivent être «finies» avec une des deux solutions prévues par la collection:

- A) avec KIT DE FINITION (à commander séparément) comprenant des FLANCS TERMINAUX (d'une épaisseur de 18 mm), d'un TOP (d'une épaisseur de 18 mm) et d'une BASE (d'une épaisseur de 30 mm). Les FLANCS TERMINAUX et le TOP sont réalisés en bois aggloméré, conforme aux normes UNI et de classe E1. Ils sont plaqués sur les deux côtés et finis en ORME (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème) ou en PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème); ils sont bordés sur tout leur pourtour en ABS de forte épaisseur, finition identique à celle de la surface.

La BASE en bois aggloméré, conforme aux normes UNI et de classe E1, est bordée à l'avant d'un profil avec finition en CHROME BRILLANT.

ou B) avec PONT DE POURTOUR (à commander séparément) réalisé en bois aggloméré d'une épaisseur de 40mm et conforme aux normes UNI et de classe E1.

Il est plaqué sur les deux côtés et fini en ORME (disponible dans les variantes de couleur: Tortora, Brun ou Crème) ou en PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur: Tortora, Brun ou Crème).

Un profil en aluminium d'une épaisseur de 3,5 mm avec des arêtes arrondies dans la finition BRILL est appliqué sur tout le pourtour frontal.

Sur demande, il peut être doté d'un panneau de finition de revers, pour permettre le positionnement de la composition au milieu de la pièce.

NB : Le profil en aluminium en finition BRILL n'est pas présent sur le bord arrière.

La catégorie des FAÇADES prévoit: des éléments ouverts, des portes pleines, des portes en verre à châssis en aluminium, des tiroirs et des classeurs.

- PORTES EN BOIS réalisées en bois aggloméré résistant à l'abrasion, conforme à la norme UNI et de classe E1, de 18mm d'épaisseur. Les portes ont une serrure à CYLINDRE BRILLANT, avec deux clés. Elles ont des charnières en acier A FERMETURE AMORTIE montées sur des bases A ENCLENCHEMENT/DÉCLENCHEMENT RAPIDE qui assurent un réglage facile. Poignées en métal avec finition chromée brillante. La serrure des portes d'une hauteur de 195 cm est dotée de tiges de crémone. Disponibles dans les finitions:

- a) MÉLAMINÉ (des deux côtés), dans les finitions ORME (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème) ou PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème); bordées sur tout leur pourtour en ABS de forte épaisseur, finition identique à celle de la surface;
- b) LAQUÉ BRILLANT, dans les variantes de couleur Tortora, Moka ou Crème.
- c) VERRE, réalisées en VERRE (trempe) avec fils meulés brillants) TRANSPARENT ou EXTRALIGHT LAQUÉ dans les coloris TORTORA, CRÈME ou MOKA; montées sur châssis en aluminium anodisé naturel. Les portes sont équipées de charnières en acier à fermeture automatique montées sur des bases qui permettent un réglage facile et de poignées en métal avec finition chromée brillante. Les portes en verre NE PEUVENT PAS être dotées de serrures.

- TIROIRS avec façades réalisées en bois aggloméré résistant à l'abrasion, conforme à la norme UNI et de classe E1, d'une épaisseur de 18mm; ils sont disponibles en MÉLAMINÉ fini ORME (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème) ou PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème); ils sont bordés sur tout leur pourtour en ABS de forte épaisseur, finition identique à celle de la surface; ou en LAQUÉ BRILLANT dans les variantes de couleur Tortora, Moka ou Crème. Les tiroirs intérieurs, de 12 mm d'épaisseur, revêtus de PVC aluminium, sont montés sur des glissières métalliques à mouvement aisé et silencieux. Poignées en métal avec finition chromée brillante. Les façades des tiroirs NE PEUVENT PAS être dotées de serrures.

- CLASSEURS avec façades réalisées en bois aggloméré résistant à l'abrasion, conforme à la norme UNI et de classe E1, d'une épaisseur de 18 mm; ils sont réalisés en MÉLAMINÉ fini ORME (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème) ou PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème); ils sont bordés sur tout leur pourtour en ABS de forte épaisseur, finition identique à celle de la surface; ou en LAQUÉ BRILLANT dans les variantes de couleur Tortora, Moka ou Crème. Châssis internes en métal avec glissières métalliques à billes, charge de 45 kg. Serrure à fermeture simultanée de tous les classeurs, avec système anti-basculement (permettant ainsi l'ouverture d'un tiroir-classeur). Le classeur est équipé pour contenir des dossiers suspendus avec un écartement de 330/390 mm.

TABLES DE RÉUNION RECTANGULAIRES H 75

Les PLATEAUX réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, conforme à la norme UNI et de classe E1, sont prévus en MÉLAMINÉ PRIMOFOIRE avec bandeau technique central en MÉLAMINÉ ORME. La bande technique peut être dotée d'un TOP ACCESS. Quando la bande technique est dotée d'un TOP ACCESS, les BASES sont équipées d'un trou et d'une douille pour le passage des câbles. Les bases et le panneau structural ont une finition identique à celle choisie pour la bande technique. Les combinaisons chromatiques prévues par la collection sont au nombre de trois:

- ORME TORTORA_ PRIMOFOIRE TORTORA
- ORME BRUN_ PRIMOFOIRE BRUN
- ORME CRÈME_ PRIMOFOIRE CRÈME

Un PROFIL en ALUMINIUM d'une épaisseur de 3,5 mm avec des arêtes arrondies dans la finition BRILL est appliquée sur tout le pourtour des tables.

TABLES DE RÉUNION CARRÉS H 75

PLATEAUX réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, conforme à la norme UNI et de classe E1, avec insert central carré fini en MÉLAMINÉ PRIMOFOIRE et bandes de pourtour finies en MÉLAMINÉ ORME. La base suit la finition de l'insert central du plateau. Un PROFIL en ALUMINIUM d'une épaisseur de 3,5mm avec des arêtes arrondies dans la finition BRILL est appliquée sur tout le pourtour des tables. Les combinaisons prévues sont:

- insert central/base PRIMOFOIRE TORTORA _ bords de pourtour ORME TORTORA
- insert central/base PRIMOFOIRE BRUN _ bords de pourtour ORME BRUN
- insert central/base PRIMOFOIRE CRÈME _ bords de pourtour ORME CRÈME

TABLES DE RÉUNION RONDS H 75

Les PLATEAUX, réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, conforme à la norme UNI et de classe E1, sont prévus en MÉLAMINÉ fini en ORME ou fini en PRIMOFOIRE. BASE centrale avec finition en CHROME BRILLANT.

TABLES SALLE D'ATTENTE H 36

Les PLATEAUX, réalisés en bois aggloméré d'une épaisseur de 40 mm, conforme à la norme UNI et de classe E1, sont prévus en MÉLAMINÉ fini ORME ou fini PRIMOFOIRE. BASE en croix disponible uniquement en MÉLAMINÉ fini ORME. Dans le cas de plateau en PRIMOFOIRE, les combinaisons prévues sont:

- plateau PRIMOFOIRE TORTORA_ base ORME TORTORA
- plateau PRIMOFOIRE BRUN_ base ORME brun
- plateau PRIMOFOIRE CRÈME_ base ORME CRÈME

PANNEAUX MURAUX

La STRUCTURE se compose d'un châssis en métal qui est toujours fixé au mur et sur lequel sont accrochés les panneaux de revêtement. Les montants sont dotés de pieds de réglage qui permettent de mettre à niveau tout le panneau mural. Lorsque le panneau mural ne finit pas par des meubles de rangement, il doit être complété par le kit de fermeture latérale qui se compose de profils en aluminium anodisé naturel.

Si deux panneaux muraux sont montés côté à côté, il est nécessaire de monter le kit d'assemblage afin de garantir le bon alignement des panneaux.

Les PANNEAUX sont réalisés en bois aggloméré, résistant à l'abrasion, conforme à la norme UNI et de classe E1, d'une épaisseur de 18 mm; ils sont plaqués sur les deux côtés et finis en ORME (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème) ou en PRIMOFOIRE (disponible dans les variantes de couleur Tortora, Brun ou Crème); les panneaux sont bordés sur tout leur pourtour en ABS, finition identique à celle de la surface. Tous les panneaux sont fixés à la structure avec des crochets en acier. Les étagères sont réalisées en verre transparent, (trempe), d'une épaisseur de 8 mm. Les étagères sont fixées aux panneaux au moyen d'étaux en acier, avec finition chromée brillante, et de tirants composés de câbles en acier inoxydable, avec finition chromée brillante, munis de crochets cylindriques aux extrémités. Les étagères du module 135 cm ont deux tirants, tandis que celles du module 200 cm en ont trois.



olmo tortora
tortora elm _ orme tortora



olmo testa di moro
dark brown elm _ orme brun



olmo panna
cream elm _ orme crème



primofoire tortora
tortora primofoire _ primofoire tortora



primofoire testa di moro
dark brown primofoire _ primofoire brun



primofoire panna
cream primofoire _ primofoire crème



laccato lucido tortora
tortora glossy lacquer
laqué brillant tortora



laccato lucido moka
moka glossy lacquer
laqué brillant moka



laccato lucido panna
cream glossy lacquer
laqué brillant crème



IVM S.p.A
20851 LISSONE (MB) ITALY
Via C. Cattaneo, 90
www.ivmoffice.it
info@ivmoffice.it
Tel. (+39) 039 2443.1
Fax (+39) 039 2443 252

