

UNIFOR

Flipper

Luciano Pagani, Angelo Perversi

FAO Catalogue

Flipper

Luciano Pagani, Angelo Perversi

Tavoli per ufficio che si qualificano per le forme essenziali, l'accurato disegno dei particolari costruttivi e l'uso di materiali selezionati. Solidi, stabili e leggeri, questi elementi modulari, disponibili in diverse forme e dimensioni, sono progettati per rispondere alle esigenze di un ambiente dinamico, capace di modificarsi in continuazione. Un luogo di lavoro dove convivono attività operative, di comunicazione, di relazione... Componenti d'arredo flessibili e funzionali, che permettono ampie possibilità compositive. Pochi componenti di un unico sistema costruttivo si combinano con semplicità per risolvere ogni aspetto progettuale. Scrivanie e tavoli riunione per gli spazi contemporanei.

Office tables that stand out for their simplicity of form, carefully designed structural details and use of selected materials. Solid, stable and lightweight, they are available in modular shapes and sizes designed to accommodate the requirements of a dynamic, continuously changeable environment. Their flexible and functional nature permit endless compositional possibilities for a workplace that simultaneously supports task work, communications, and personal interaction. The simple modular components combine with ease using a single assembly system, for desks, workstations and conference tables well-suited to the needs of the modern office.







Qualificato dal bordo in massello e dalla finitura superficiale in legno naturale, il piano di lavoro del tavolo scrivania è attrezzato con boccole passacavi collegate al cestello sottopiano. Le gambe con sezione a goccia in estruso di alluminio rivestito in legno sono disponibili sia nella versione fissa che regolabile in altezza.

Table-desk with top in natural wood finish and solid wood edging, fitted with grommets for routing power and data cables to the tray below. The legs, in teardrop-section extruded aluminum encased in wood, are available both in fixed-height and adjustable-height versions.





Le postazioni di lavoro sono separate da uno schermo divisorio a media altezza nelle stesse finiture del tavolo (legno naturale o laminato). Il profilo superiore in alluminio è predisposto per l'aggancio di mensole, contenitori pensili (raccolgitori, vaschette) e braccio snodato per il fissaggio del monitor.

The workstations are separated by a mid-height divider panel in the same finish as the table (natural wood or laminate). The aluminum strip along the top of the panel is designed for mounting shelves, containers for small items (folders, trays), and a hinged monitor support arm.





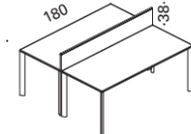
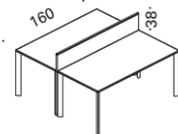
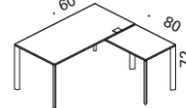
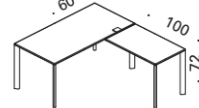
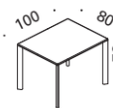
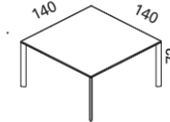
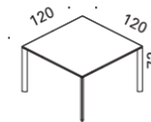
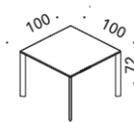
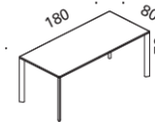
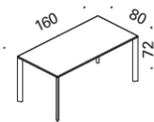
Il tavolo scrivania è disponibile anche nella versione con piano di lavoro in laminato plastico grigio platino e gambe in estruso di alluminio verniciato nello stesso colore. Il cestello sottopiano per la raccolta dei cavi di alimentazione delle attrezzature multimediali è facilmente accessibile mediante raffinate bussole metalliche con coperchio a filo piano.

The table-desk is also available with worktop in platinum gray plastic laminate and legs in extruded aluminum, painted in the same color. The under-desk tray for power and data cables is easily accessible by means of elegant metal grommets with flush covers.





Flipper



Piani
 GP Laminato Grigio Platino
 BI Laminato Bianco
 RV Rovere Naturale

Strutture
 VP Grigio Platino
 RV Rovere Naturale

Tops
 GP Platinum Grey Laminate
 BI White Laminate
 RV Natural Oak

Structure
 RV Platinum Grey
 RV Natural Oak

Unifor ha ottenuto le certificazioni UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004.

I prodotti illustrati nel presente catalogo sono conformi all'allegato DLGS 81:2008 e rispondenti alle principali norme applicabili ai diversi tipi di prodotti.

I prodotti descritti nel catalogo sono composti da materiali in classe E1 (a basso contenuto di formaldeide), e hanno ottenuto la certificazione Greenguard®.

Unifor has obtained UNI EN ISO 9001:2008 and UNI EN ISO 14001:2004 certification.

The products illustrated in this catalog are in conformance with the Italian decree law DLGS 81:2008 and with all of the principal regulations applicable to the various types of products.

The products described in this catalog are made with class E1 materials (low formaldehyde content), and are Greenguard® certified.

Progetto
Studio Cerri & Associati
Pierluigi Cerri
Alessandro Colombo

Collaborazione grafica
Carla Parodi studio associati

Foto
Mario Carrieri

Printed in Italy, October 2011

UNIFOR

via Isonzo, 1
22078 Turate (Como) Italy
tel. +39 02 967 191
fax +39 02 9675 0859
02 9675 0399
www.unifor.it
unifor@unifor.it