

Maggiolina

Executive and
operative workstation

Product Design:
Bertrand Lejoly

Maggiolina is a refreshing, playful, and adaptable office desk collection that seamlessly blends into any workspace.



Maggiolina

Single workstation | Design by Bertrand Lejoly

EN **Versatility and Adaptability**

With its compact dimensions of 100 cm x 70 cm, Maggiolina fits seamlessly into any environment, from traditional office layouts to shared workspaces. It is also perfect for smart working, whether at home or in co-working spaces.

IT **Versatilità ed Adattabilità**

Con le sue dimensioni compatte di 100 cm x 70 cm, Maggiolina si adatta a qualsiasi ambiente, dai layout di uffici tradizionali agli spazi di lavoro condivisi. È ideale anche per lo smart working, sia in casa che in ambienti di co-working.

EN Silence and Reliability

Height adjustments, essential for postural well-being, are performed quietly and precisely, with smooth movements and intuitive controls. Smart, customizable software ensures ease of use and practicality. The structure is designed for long-lasting durability with no maintenance required, guaranteeing quality and reliability.

EN Silenziosità e Affidabilità

I cambi di altezza, essenziali per il benessere posturale, avvengono in modo silenzioso e preciso, con movimenti fluidi e comandi intuitivi. I software intelligenti e personalizzabili rendono l'utilizzo semplice e pratico. La struttura è progettata per una lunga durata senza necessità di manutenzione, garantendo qualità e affidabilità.





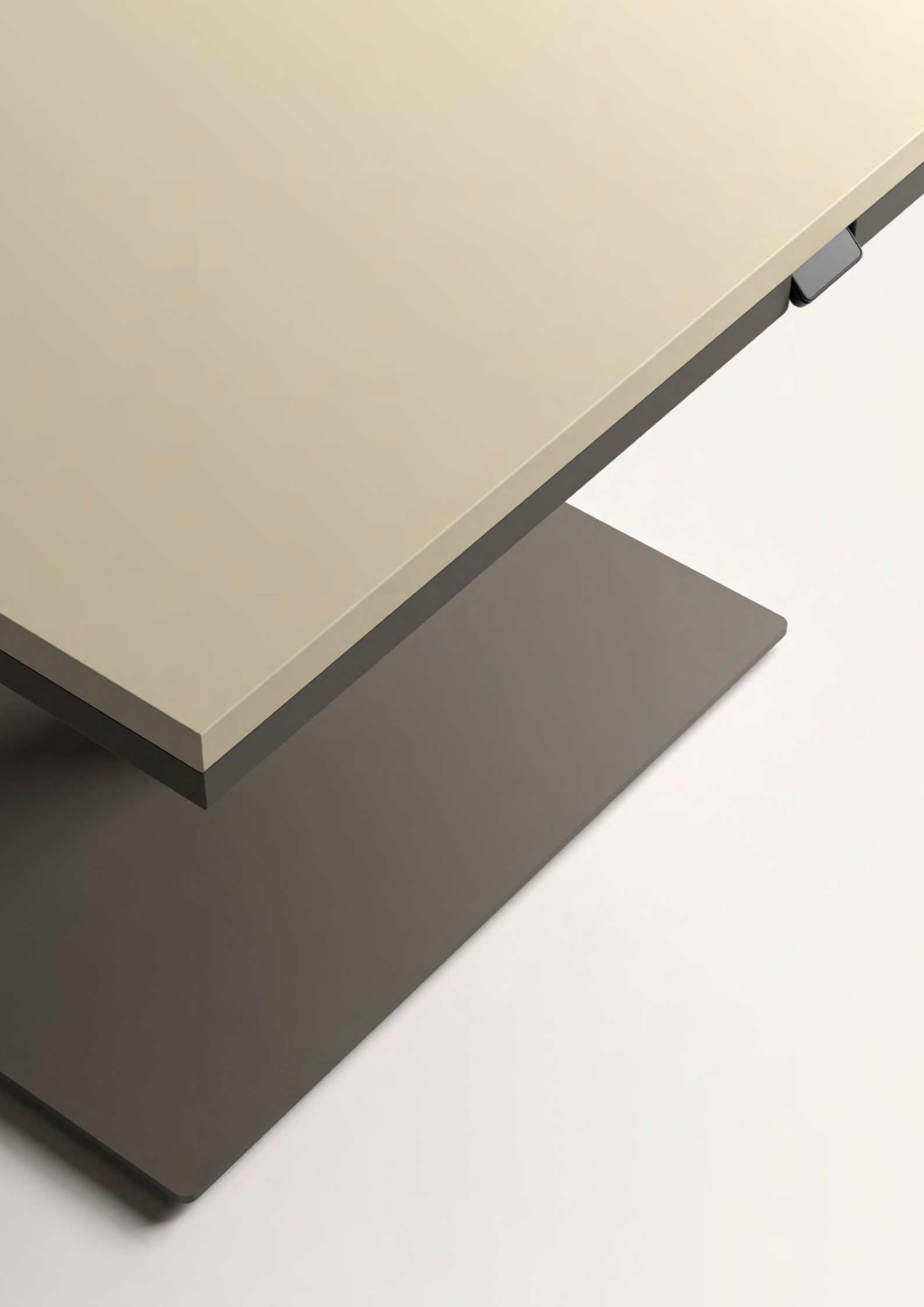
EN Elegance and effective technology

The Maggiolina tables combine an elegant appearance with all the necessary modern technology. The tables are equipped with a simple but effective height adjustment system. The control panel is discreetly integrated into the bottom layer.

IT Eleganza e tecnologia

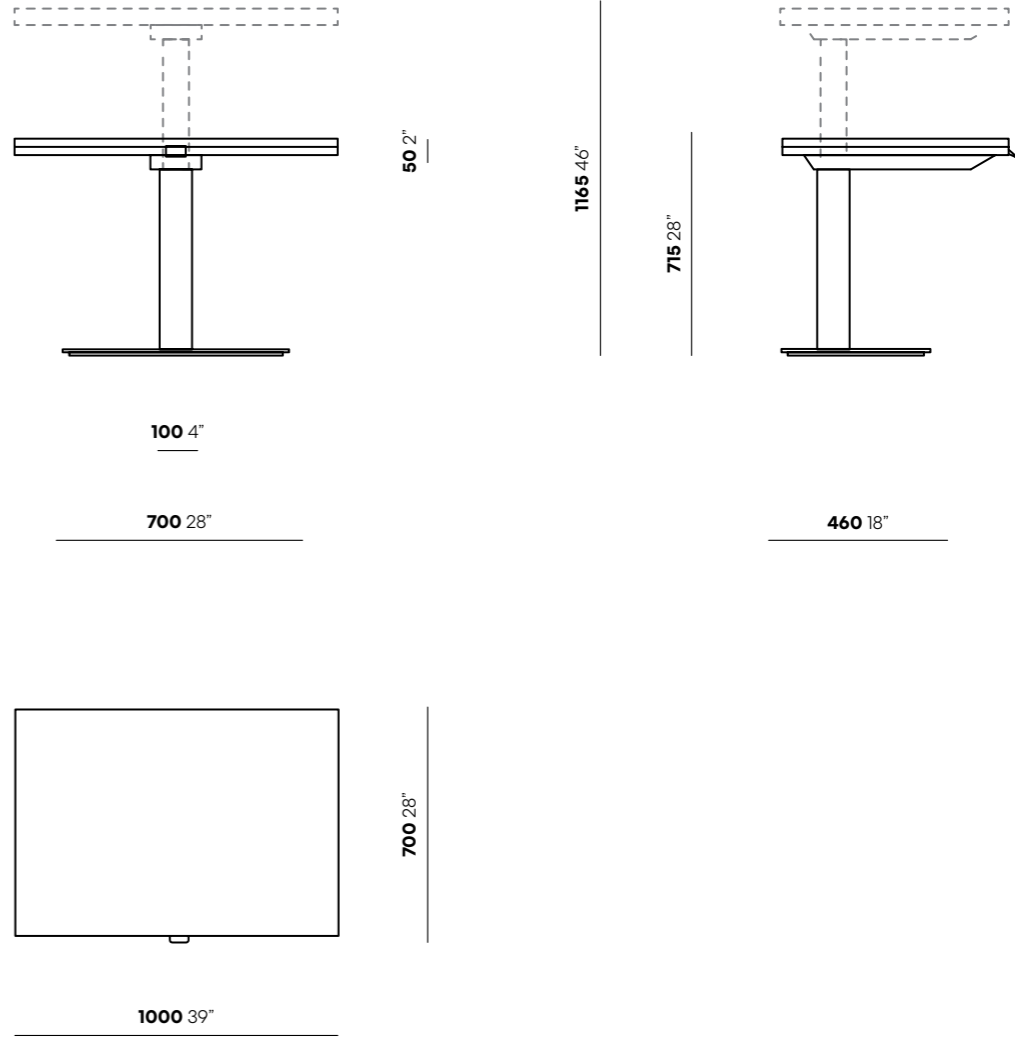
Le postazioni Maggiolina combinano un'estetica elegante con una tecnologia moderna ormai indispensabile. Sono dotati di un sistema di regolazione dell'altezza semplice ma efficace. Il pannello di controllo è integrato in modo discreto nel contenitore inferiore.





Technical details

Single workstation | Design by Bertrand Lejoly



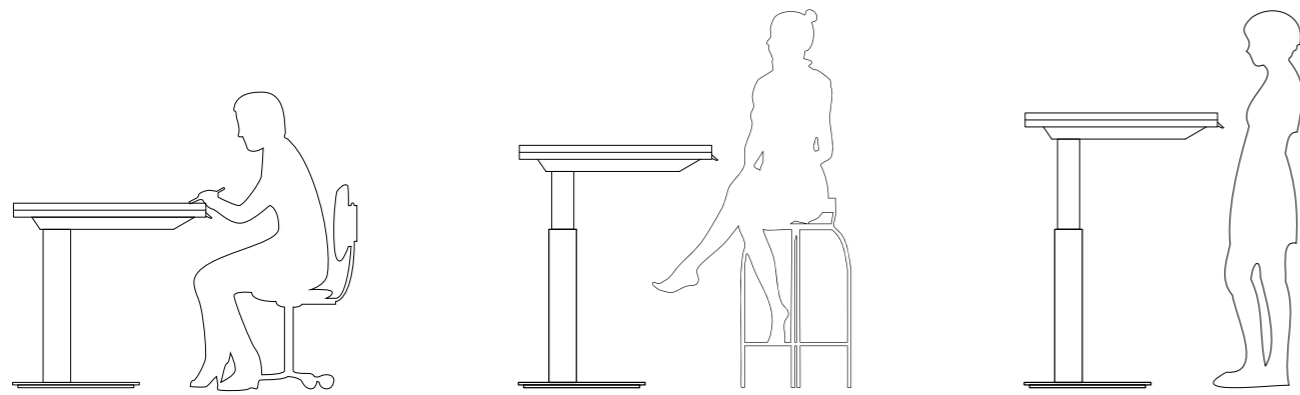
*Dimensions are approximate /
Dimensioni approssimative

EN Ergonomics and Speed

Thanks to the lifting system, which achieves a speed of 38 mm/s and offers a wide adjustment range—from 71 cm to 117 cm—this desk quickly adapts to the desired working height, supporting both seated and standing positions. It perfectly suits the needs of a dynamic and youthful work style. The ergonomic adjustment helps create healthy workspaces that promote postural well-being.

IT Ergonomia e velocità

Grazie al sistema di sollevamento che raggiunge una velocità di 38 mm/s e con un ampio range di regolazione - da 71 cm a 117 cm - questa scrivania si adatta rapidamente all'altezza di lavoro desiderata, supportando sia la posizione seduta che quella in piedi e adattandosi alla necessità del lavoro dinamico e giovane. La regolazione ergonomica contribuisce a creare spazi di lavoro salutari che promuovono il benessere posturale.



EN Integrated Technology and Safety

Equipped with brushless motors, Maggiolina represents the peak of lifting column technology for desks. Its electronic intelligence is built into the structure, eliminating the need for bulky external control units. This technology ensures efficiency, responsiveness, and reliability, delivering outstanding dynamic performance. The two integrated collision sensors—the PIEZO sensor and the current peak detection sensor—accurately detect obstacles, minimizing collisions and protecting the desk and surrounding objects.

IT Tecnologia e Sicurezza Integrata

Dotata di motori brushless, Maggiolina racchiude l'apice della tecnologia per le colonne di sollevamento nell'ambito delle scrivanie. L'intelligenza elettronica è incorporata nella struttura, eliminando la presenza di centraline esterne ed ingombranti. Questa tecnologia offre efficienza, reattività e affidabilità, con prestazioni dinamiche elevate. I due sensori di collisione integrati, il sensore PIEZO e il sensore per il controllo dei picchi di corrente, rilevano gli ostacoli con alta precisione, minimizzando le collisioni e proteggendo il tavolo e gli oggetti circostanti.







Bertrand Lejoly

Designer

EN Raised in the German-speaking region of Belgium, Bertrand Lejoly was immersed in Belgian, German, and French cultures from an early age. Lejoly's work seamlessly integrates elements of both northern and southern European culture. He worked as Head of Product Design alongside the Belgian architect Vincent Van Duysen from 2013 to 2021. From 2006 to 2013 he collaborated with Matteo Thun & Partners. His first working experience in product design was in Germany, after graduating from the École supérieure des arts Saint-Luc in Liège in 2002. The Bertrand Lejoly Design Studio has won several awards, amongst others a German Design Award, a Red Dot Award and an IF Design Award.

IT Cresciuto nella regione di lingua tedesca del Belgio, Bertrand Lejoly è stato immerso fin da piccolo nella cultura belga, francese e tedesca. Il lavoro di Lejoly integra perfettamente elementi della cultura europea settentrionale e meridionale. Dal 2013 al 2021 ha lavorato come Product Designer Head al fianco dell'architetto belga Vincent Van Duysen. Dal 2006 al 2013 ha collaborato con Matteo Thun & Partners. La sua prima esperienza lavorativa come Product Designer è stata in Germania, dopo essersi diplomato all'École supérieure des arts Saint-Luc di Liège nel 2002. Bertrand Lejoly Design Studio ha vinto numerosi premi, tra cui un German Design Award, un Red Dot Award e un IF Design Award.



Materials and Finishes

Single workstation | Design by Bertrand Lejoly

EN Design and Colors

Maggiolina is characterized by its versatility and customization. By combining different colors, finishes and materials, the product can adapt to different settings and styles, becoming the focus of the interior.

IT Design e Colore

Maggiolina si caratterizza per la sua versatilità e personalizzazione. Combinando colori, finiture e materiali diversi il prodotto si adatta a diversi contesti e stili diventando il fulcro dell'ambiente.

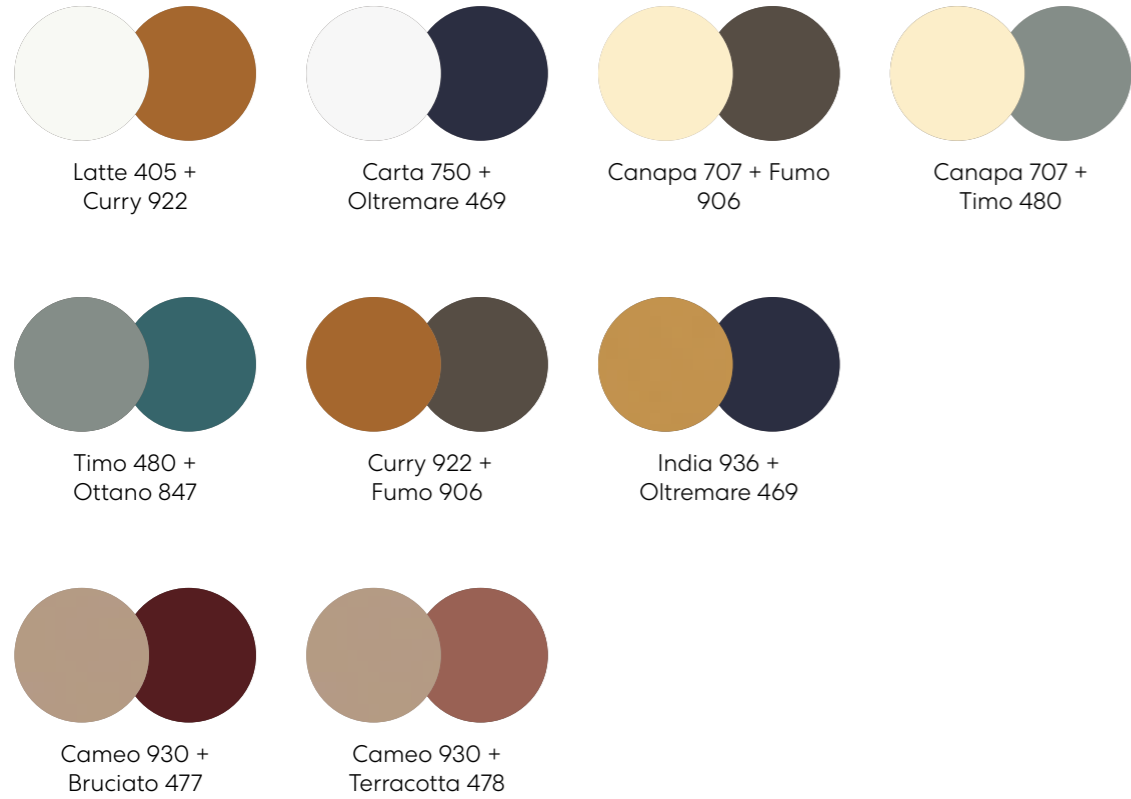


MATERIALS AND FINISHES / MATERIALI E FINITURE

Frame / Struttura: Metal / Metallo

Top / Piano: Engineered Wood, matt lacquered, melamine / Essenza, laccato opaco, melaminico

Matt lacquered / Laccato opaco



Engineered Wood + matt lacquered / Essenza + laccato opaco



Melamine + matt lacquered / Melaminico + laccato opaco



*Other color configurations available /
Disponibili altre configurazioni colore

**Please note that colours displayed digitally may vary slightly from the actual product. We recommend requesting samples before ordering /
Si prega di notare che i colori visualizzati digitalmente possono variare leggermente rispetto al prodotto reale. Si consiglia di richiedere dei campioni prima di ordinare.

COVER GRAPHIC DESIGN - LATIGRE

WWW.IOC.IT