

KITCHEN COLLECTION

Molteni&C

Dada Engineered

Molteni Kitchen

Collection

Molteni&C

Dada Engineered

An historic encounter between craftsmanship and technology.

Since 1934, Molteni Group has made the continuous pursuit of quality its mission. Attention to detail and continuous technological investments offer products of unparalleled quality, and since 1979 Molteni&C has found in Dada the ideal partner for the production of kitchens. This is a story born as far back as 1926, when Dada was founded as a small craft workshop specialised in every stage of production and in R&D activities, making it a point of reference in the world of kitchens. In 1979, under the direction of Molteni&C, craftsmanship encountered technology. Dada immediately obtained a high-end positioning through products designed by highly experienced international designers.

With innovative technologies in the world of kitchen furniture and modular systems offered in different finishes, the kitchen universe expresses itself in various forms identified by one common aspect: continuous research and development. A high technological expertise, both in the traditional field of woodworking and in the more innovative field of metals and materials, makes it possible to meet specific project requirements. This results in exclusive, functional, high-quality spaces in which the kitchen becomes the beating heart of the home.

Today Dada Engineered stands as a seal of innovation, certifying the attention and care that we have always put into kitchen design.

Dal 1934 ad oggi Molteni Group ha fatto della continua ricerca della qualità la propria missione. La storia racconta attenzione al dettaglio e continuo investimento tecnologico per offrire prodotti di impareggiabile qualità. Dal 1979 Molteni&C trova in Dada il partner ideale per la produzione di cucine. Una storia nata nel lontano 1926, anno nel quale Dada fu fondata come piccolo laboratorio artigianale, che disponeva al suo interno di tutte le fasi di lavorazione nonché di una attenta attività di R&D, permettendole di diventare uno dei punti di riferimento nel mondo delle cucine. Nel 1979, sotto la direzione di Molteni&C, la maestria artigianale incontra la tecnologia. Dada si posiziona sin da subito nell'alta gamma del mercato, con proposte disegnate da progettisti di grande esperienza internazionale.

Tecnologie innovative nel mondo dell'arredamento per la cucina, sistemi modulari e componibili, proposti in diverse finiture. L'universo cucine si esprime in varie forme identificate da un unico fattore comune: la costante sperimentazione. L'elevata conoscenza tecnologica, sia nel campo tradizionale della lavorazione delle essenze, sia in quello più innovativo dei metalli e dei materiali, permettono di rispondere a richieste specifiche di progetto. Spazi esclusivi, funzionali e di grande qualità per vivere la cucina come il cuore della casa.

Oggi Dada Engineered rappresenta un sigillo d'innovazione che certifica l'attenzione e la cura che da sempre mettiamo nella progettazione del mondo delle cucine.





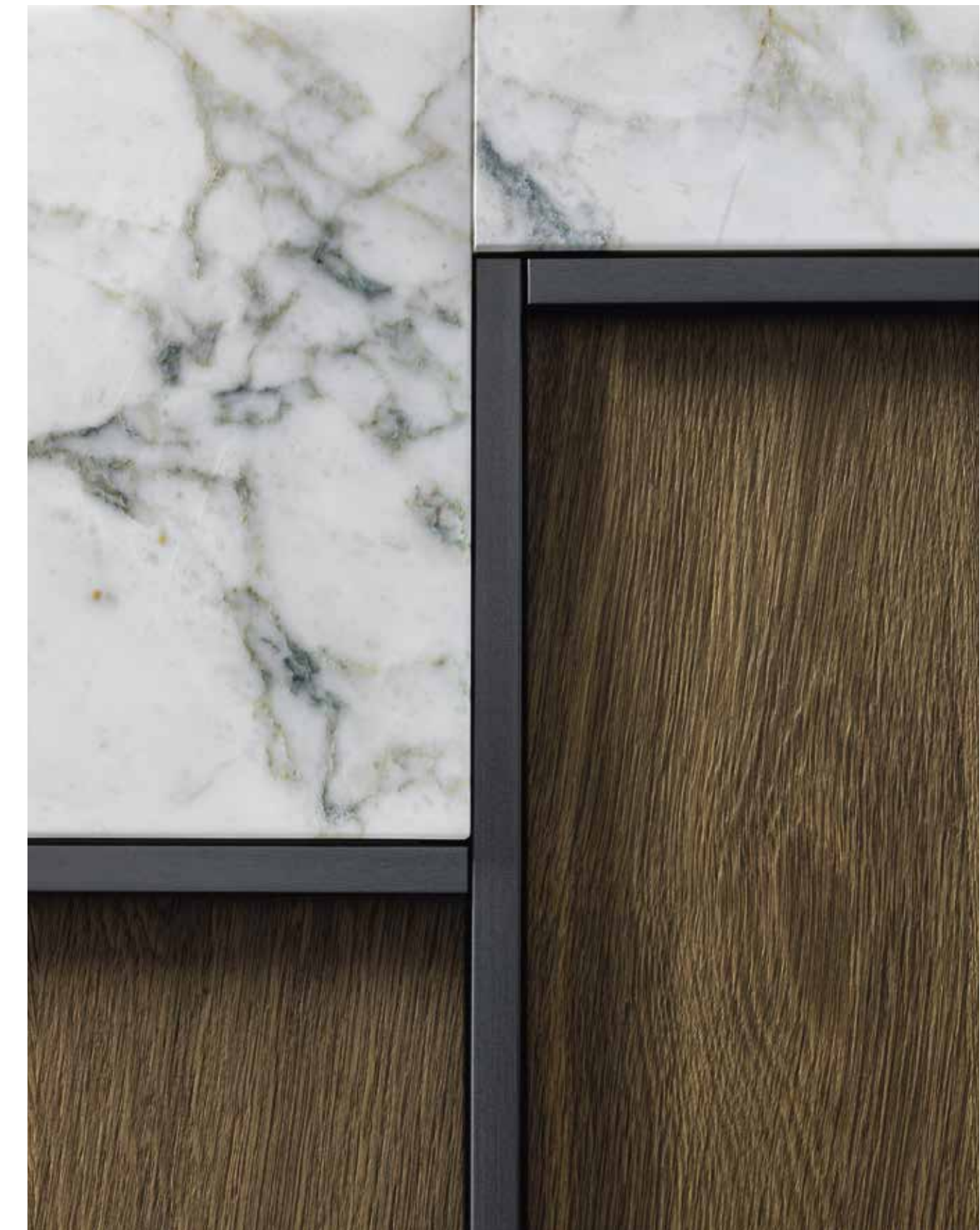
Molteni&C combines meticulous customization with visionary innovation.

With a strong focus on craftsmanship, Dada Engineered has built an unrivalled reputation for its unyielding obsession with quality, thanks to a thorough in-house production cycle. Our craftspeople's expertise blends artistry and engineering to create modern customised designs. The materials are natural and precious, the finishes understated and textured. Every object thus acquires the intrinsic charm of an architectural furnishing element.

Molteni&C coniuga un approccio bespoke con quello più visionario orientato all'innovazione. Grazie alla particolare attenzione all'artigianalità, Molteni&C è riconosciuta in modo indiscutibile per la sua rigorosa ossessione per la qualità, frutto di un attento ciclo integrale di produzione interno. La sapienza dei artigiani combina arte e ingegneria, per creare moderni progetti su misura. I materiali sono naturali, preziosi. Le finiture essenziali, materiche. Gli oggetti acquisiscono così un fascino intrinseco, che li rende vere e proprie architetture d'arredo.

The details of the kitchens become precious distinguishing touches that turn each composition into a true domestic architecture.

I dettagli delle cucine diventano preziosi tocchi distintivi che rendono ogni composizione una vera e propria architettura domestica.



Superior craftsmanship, with a fine industrial imprint, defines the Molteni&C DNA.

With unwavering dedication and matchless experience, our craftsmen bring to life projects developed by internationally renowned designers who have been collaborating with Molteni&C for years. Every element, surface, and finish is carefully crafted using the finest materials from Italy and around the world. The result, which undergoes scrupulous quality, durability, and functional tests, is a testament to a timeless elegance. The Mesero production centre, where Molteni&C Dada Engineered kitchens take shape, extends over a 26,000 sqm indoor area. The know-how of its more than 300 specialist technicians and artisans is guaranteed through special training programmes, ensuring the company's craftsmanship is handed down from generation to generation.

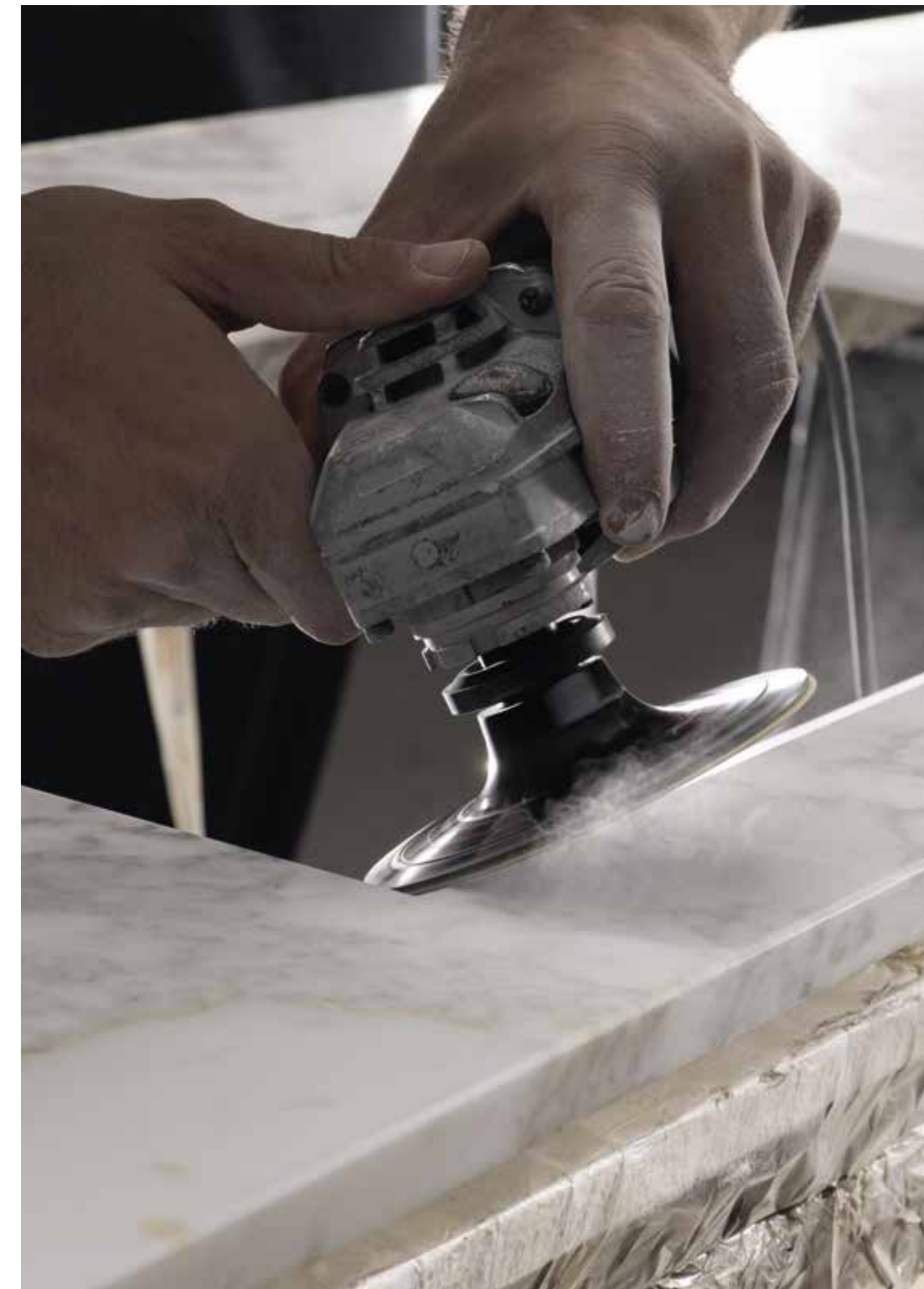
L'alto artigianato, con una forte impronta industriale, rappresenta l'elemento fondamentale del DNA di Molteni&C. I nostri artigiani danno vita ai progetti realizzati da designer di fama internazionale che da anni collaborano con Molteni&C, con una dedizione costante e un'esperienza senza pari. Ogni elemento, superficie, e finitura è realizzata con cura, utilizzando i migliori materiali provenienti dall'Italia e dal resto del mondo. Il risultato, sottoposto a scrupolosi controlli di qualità, durevolezza, e funzionamento, è testimonianza di un'eleganza senza tempo. Il centro produttivo di Mesero, dove le cucine Molteni&C Dada Engineered prendono forma, si estende su una superficie coperta di 26.000 mq. Con un impiego di più di 300 tecnici specializzati e artigiani, il know how è garantito grazie ad attenti programmi di formazione, per assicurare che il sapere artigianale venga trasmesso di generazione in generazione.





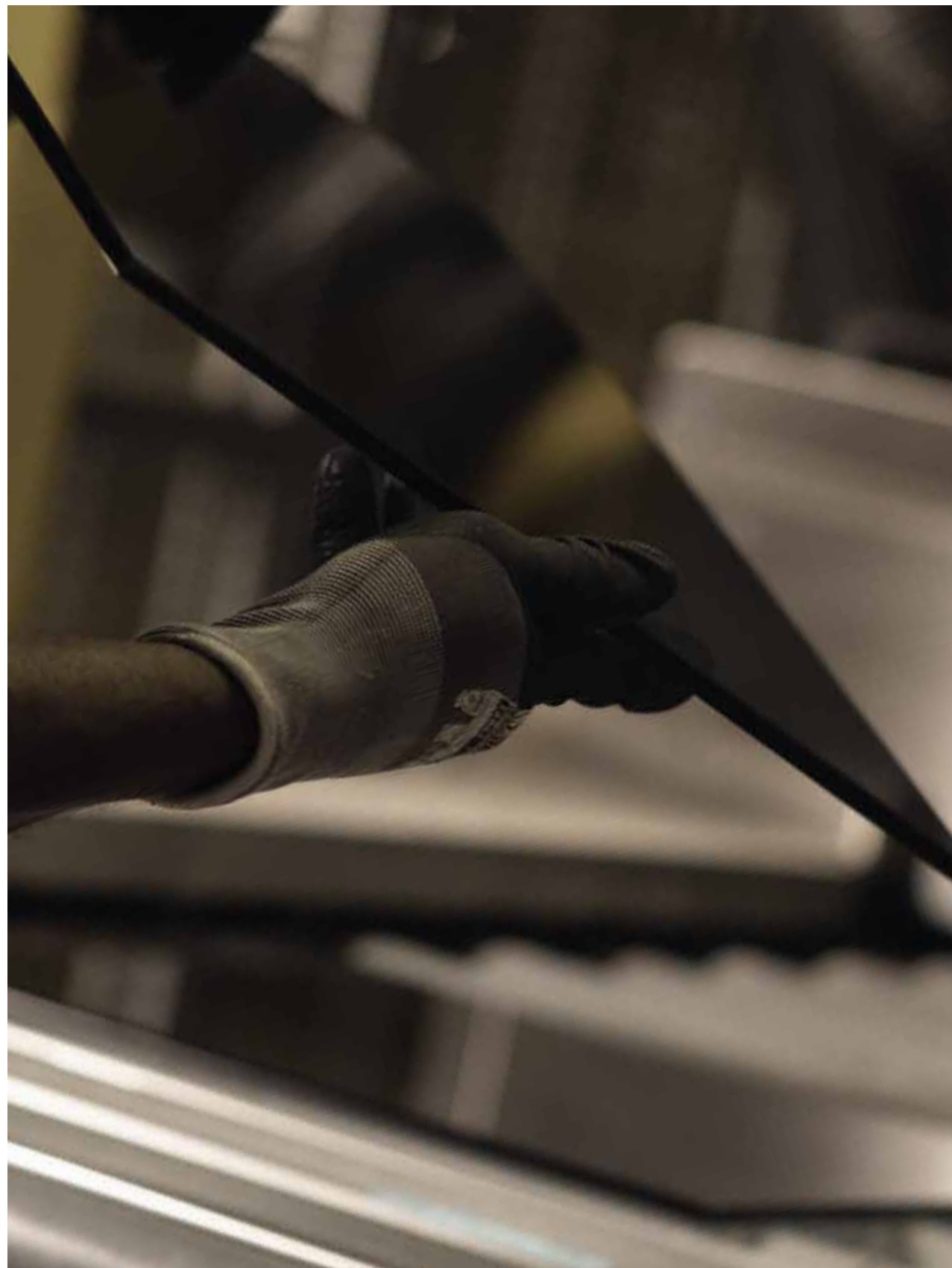
↓ Aluminium is processed manually using presses, creating different details, tailor-made for each project.

L'alluminio viene lavorato manualmente tramite l'ausilio di presse, creando ogni volta dettagli diversi, fatti ad hoc per ogni progetto.



↑ Marble is skilfully polished to bring out all its veins and remove slight cutting imperfections.

Il marmo viene sapientemente levigato, per esaltarne ogni sua venatura e rimuovere le piccole imperfezioni del taglio.

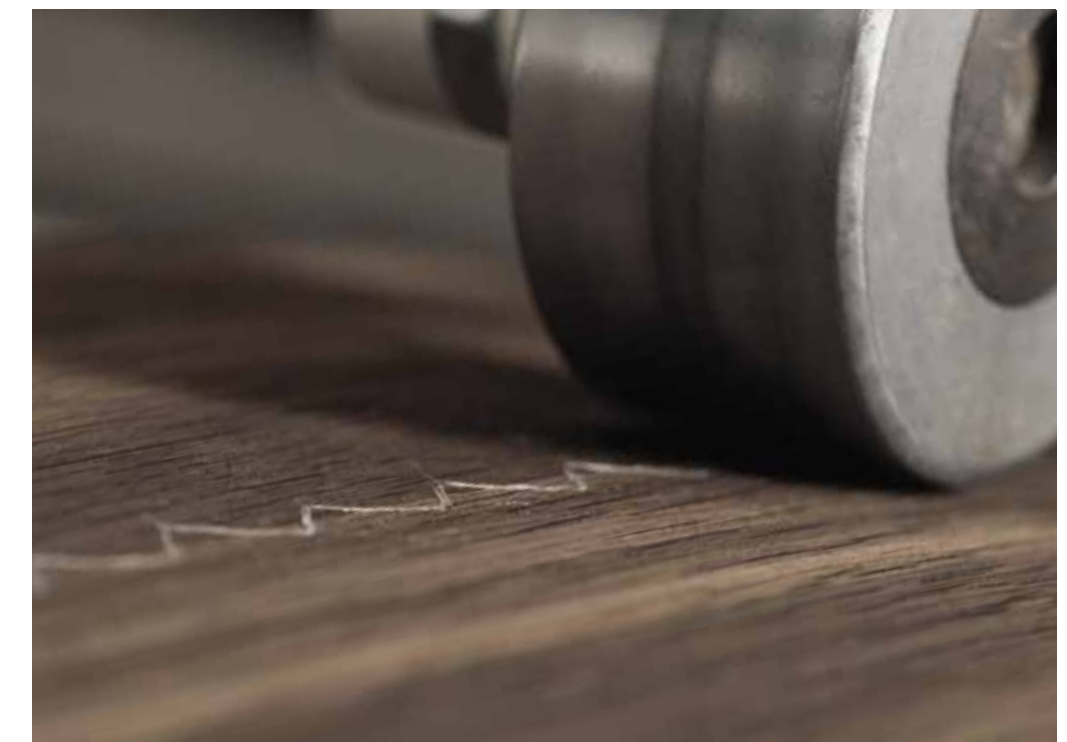


← The tempering of glass allows to become extremely durable and able to withstand high thermal fluctuations.

La tempra del vetro permette di renderlo estremamente robusto e per resistere ad elevati sbalzi termici.

↓ The thin wooden panels are manually sewn with a special thread to meticulously preserve the natural wood grain.

I sottili pannelli in essenza vengono cuciti manualmente con uno speciale filo, per rispettare scrupolosamente le venature naturali del legno.

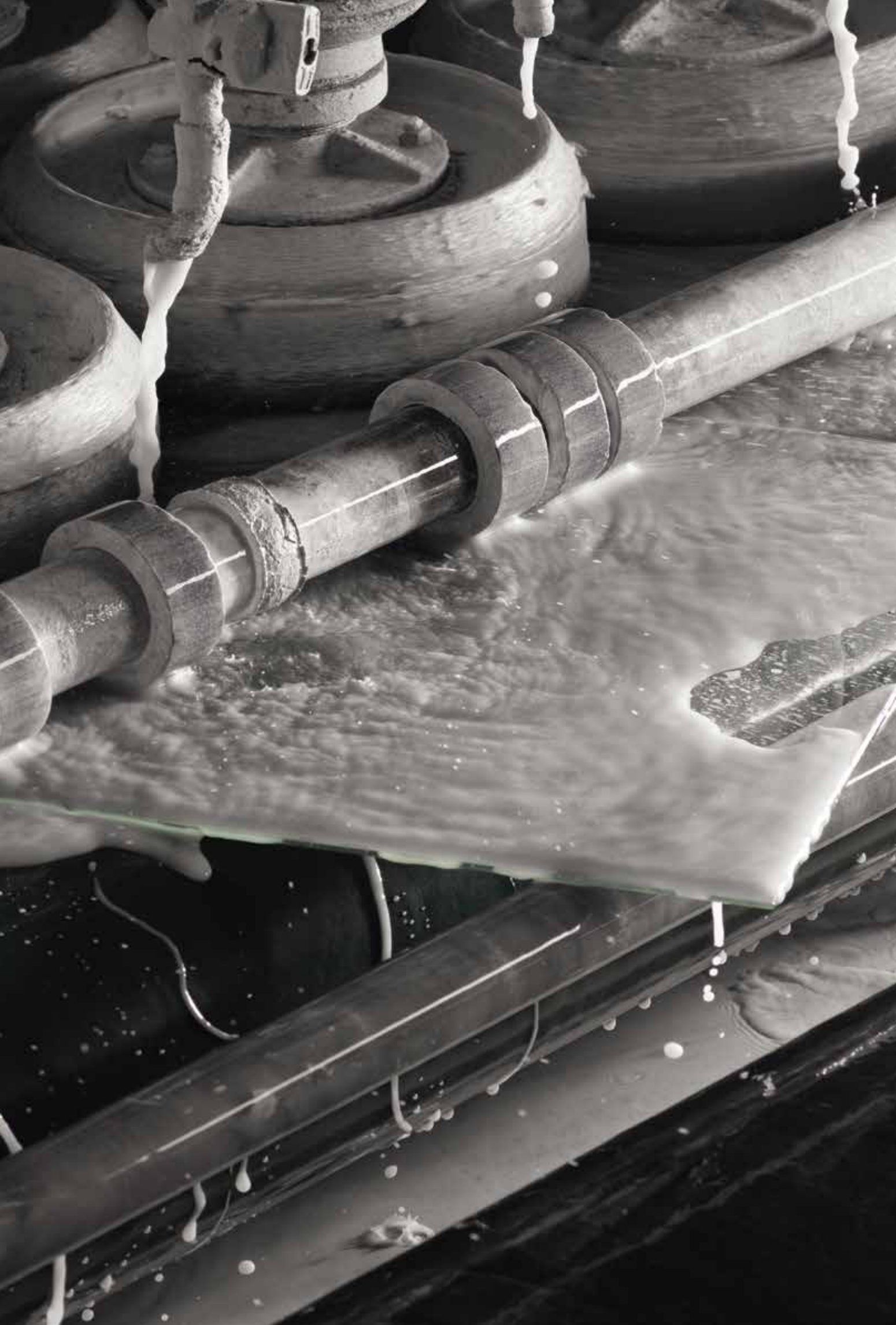




Each panel is edged to ensure perfect aesthetics and the highest durability.

Ogni pannello viene bordato per garantire una perfetta resa estetica e una elevata resistenza all'usura.





INNOVATION

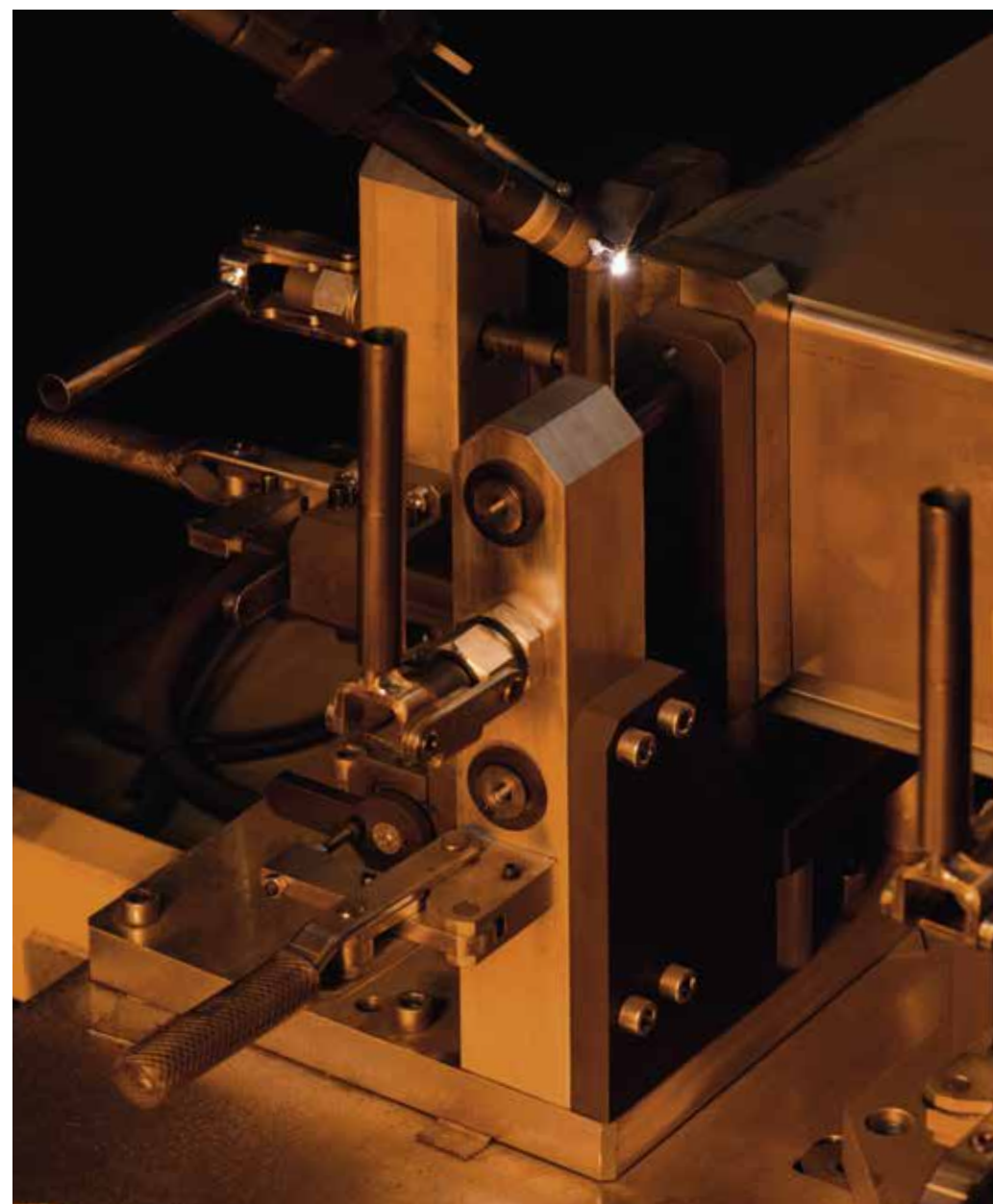
INNOVAZIONE

17

Molteni&C is driven by a relentless pursuit of innovation.

The team of engineers and designers from the R&D Dept. regularly explore cutting-edge technologies to push the boundaries of kitchen aesthetics and functionality. With a better future in mind, our objective is to offer unique everlasting kitchen solutions that incorporate sustainability, as guaranteed by international certifications UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, and CATAS. The process of innovation begins in the technical office, whose 40 plus years of experience results in the production of elements that make Molteni&C kitchens outright examples of technology applied to the product.

Molteni&C è guidata da una ricerca incessante per l'innovazione. Il nostro team di ingegneri e designer del centro R&D esplora costantemente tecnologie all'avanguardia per espandere i confini dell'estetica e della funzionalità. Il nostro obiettivo è offrire soluzioni intramontabili uniche e sostenibili, per concorrere ad un futuro migliore, garantite da certificazioni internazionali UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e CATAS. Il processo di innovazione inizia nell'ufficio tecnico: un know how più che quarantennale permette la produzione di elementi che rendono le cucine Molteni&C dei veri e propri esempi di tecnologia applicata al prodotto.



↓ Laser cutting of metal ensures pinpoint accuracy, allowing for complex processes.

Il taglio al laser del metallo garantisce una precisione millimetrica, consentendo lavorazioni complesse.



↑ The handling of materials for shipment is fully automated.

La movimentazione dei materiali per la spedizione avviene in modo automotizzato.



↑ After melting, the glass is allowed to cool in order to reach the right temperature before proceeding with the next processing stages.

Dopo la fusione, il vetro viene fatto riposare al fine di raggiungere la giusta temperatura per poi procedere con le successive fasi di lavorazione.

↓ The combined action of temperature and equipment pressure allows the marble to be skillfully processed.

L'azione combinata di temperatura e pressione dei macchinari, permette al marmo di essere sapientemente lavorato.





Molteni&C is committed to minimising its environmental impact.

From the ethical sourcing of materials to the optimisation of production processes, we guarantee high-quality and environmentally friendly furnishings. Most of Molteni&C's suppliers are locally-based, minimising transport times and streamlining our territorial know-how. By prioritising renewable resources, reducing waste, and adopting eco-friendly production techniques, we contribute to a greener and more sustainable future. The wood used for our furnishings comes exclusively from FSC® (Forest Stewardship Council) certified forests. The packaging is designed to avoid waste and to halve the use of plastic. Raw materials are carefully selected and sourced only from suppliers who meet precise sustainability requirements. From an energy point of view, Molteni Group pursues a strategy of becoming autonomous, with 65% of the energy consumed coming from renewable sources, as it is produced internally by a photovoltaic system installed around the entire perimeter of the company.

Molteni&C si impegna a ridurre al minimo il proprio impatto ambientale. Dall'approvvigionamento etico dei materiali all'ottimizzazione dei processi produttivi, garantiamo arredi di qualità e rispettosi dell'ambiente. La maggior parte dei fornitori di Molteni&C si trova a km "0" dalla sede produttiva, riducendo al minimo i tempi di trasporto e ottimizzando il know-how territoriale dei nostri processi produttivi in Brianza. Dando priorità alle risorse rinnovabili, riducendo gli sprechi, e adottando tecniche di produzione eco-compatibili, contribuiamo ad un futuro più verde e sostenibile. Il legno utilizzato per i nostri mobili proviene esclusivamente da foreste certificate FSC® (Forest Stewardship Council). Il packaging è studiato sia per evitare gli sprechi sia per dimezzare l'utilizzo di elementi in plastica. Le materie prime sono selezionate con attenzione e approvvigionate solo da fornitori che rispondono a precisi requisiti di sostenibilità. Dal punto di vista energetico, il Gruppo Molteni persegue la strategia di rendersi autonomo, con il 65% dell'energia consumata proveniente da fonti rinnovabili, poiché prodotta internamente da un impianto fotovoltaico installato su tutto il perimetro dell'azienda.

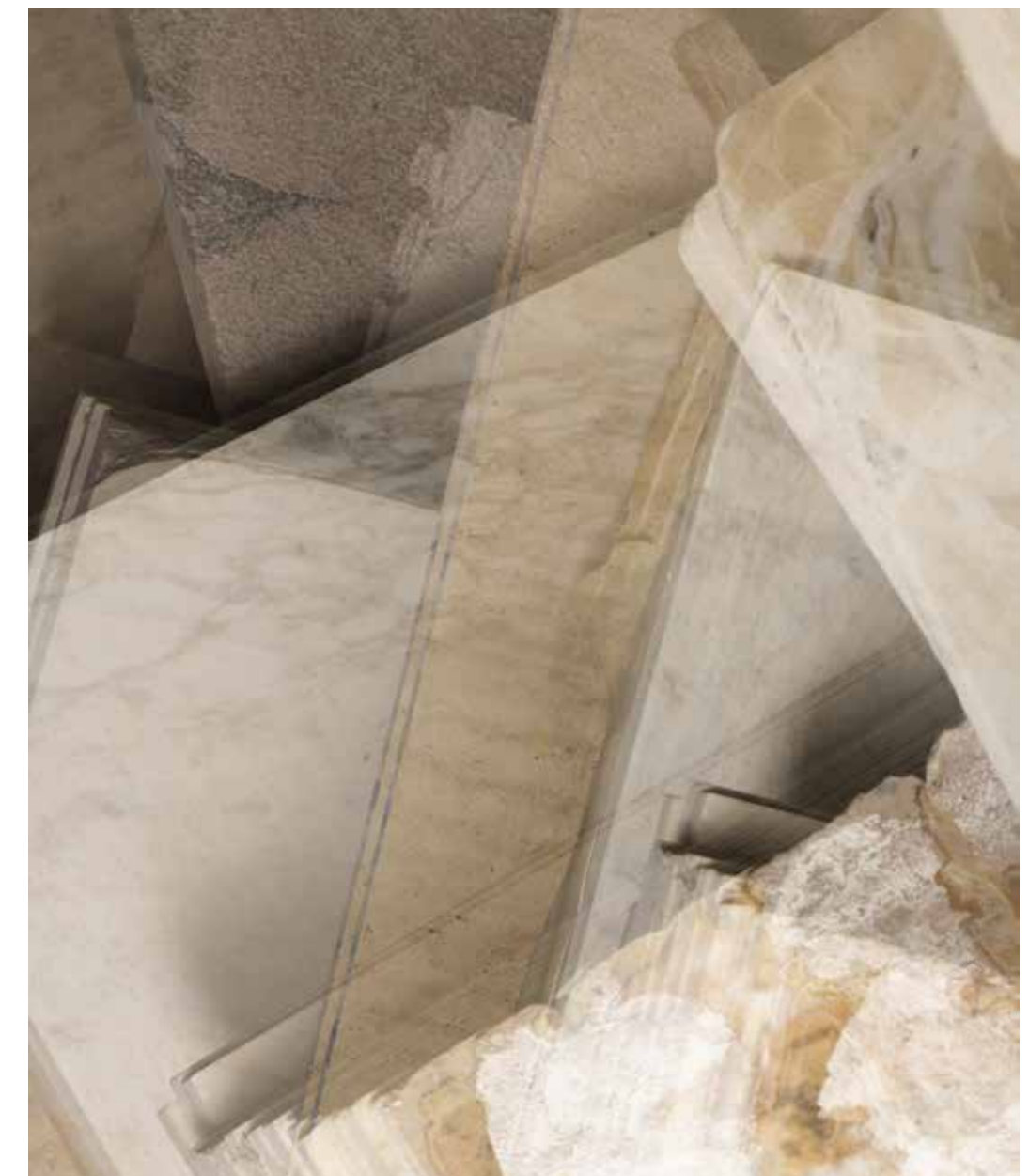


↑ The automated product packaging process is carried out through a highly sophisticated system that eliminates waste.

Il processo automatizzato di packaging di prodotto è realizzato attraverso un sofisticato sistema che evita sprechi.

↓ The natural materials from which the kitchens are made, are chosen for their quality, performance, and durability.

I materiali naturali con cui sono realizzati le cucine, sono scelti per qualità, performance e per la loro durevolezza nel tempo.



Our team of experts works with clients to create tailor-made kitchens that reflect their lifestyle.

From the initial idea to final installation, our in-house designers and engineers pay meticulous attention to detail, ensuring that every element is carefully crafted and customised. Each project is uniquely inspired by the architecture of the space, creating a thoughtful design that seamlessly integrates with any aesthetic. With a wide range of materials, finishes, and innovative design solutions at our disposal, we are able to create a fine-tailored service, in which we integrate the know-how gained at technological, architectural, artisanal, and design levels. With more than 200 finishes to choose from, including bilaminates, laminates, matte or glossy lacquering, wood, metal, polyester-based glossy paints, glass, aluminium, stainless steel and natural stone, the customisation possibilities are vast. Molteni&C is also active worldwide in the development and implementation of major projects in the contract industry, particularly in luxury real estate, where bespoke kitchens play a central role in the overall project.

Il nostro team di R&D lavora a stretto contatto con i clienti, per creare cucine su misura, che riflettano le loro preferenze e il loro stile di vita. Dall'idea iniziale all'installazione finale, i nostri designer e ingegneri interni prestano un'attenzione meticolosa ai dettagli, assicurandosi che ogni elemento sia accuratamente realizzato e personalizzato. Ogni progetto è univocamente ispirato dall'architettura dello spazio, creando un design attento che si integra perfettamente con qualsiasi estetica. Più di 200 finiture tra cui scegliere, per un'ampia gamma di personalizzazione, tra bilaminati, laminati, vernici matte o lucide, legno, finiture metalliche, vernici glossy a base poliestere, vetro, alluminio, acciaio inox, pietre naturali. Molteni&C è inoltre attiva in tutto il mondo nello sviluppo e realizzazione di importanti progetti Contract riguardanti soprattutto realizzazioni Real Estate di grande prestigio dove la cucina, spesso progettata specificatamente, svolge un ruolo centrale nel progetto complessivo.



↓ The wood panels are branded with a serial number. When the kitchen is assembled, this guarantees vein continuity and colour consistency.

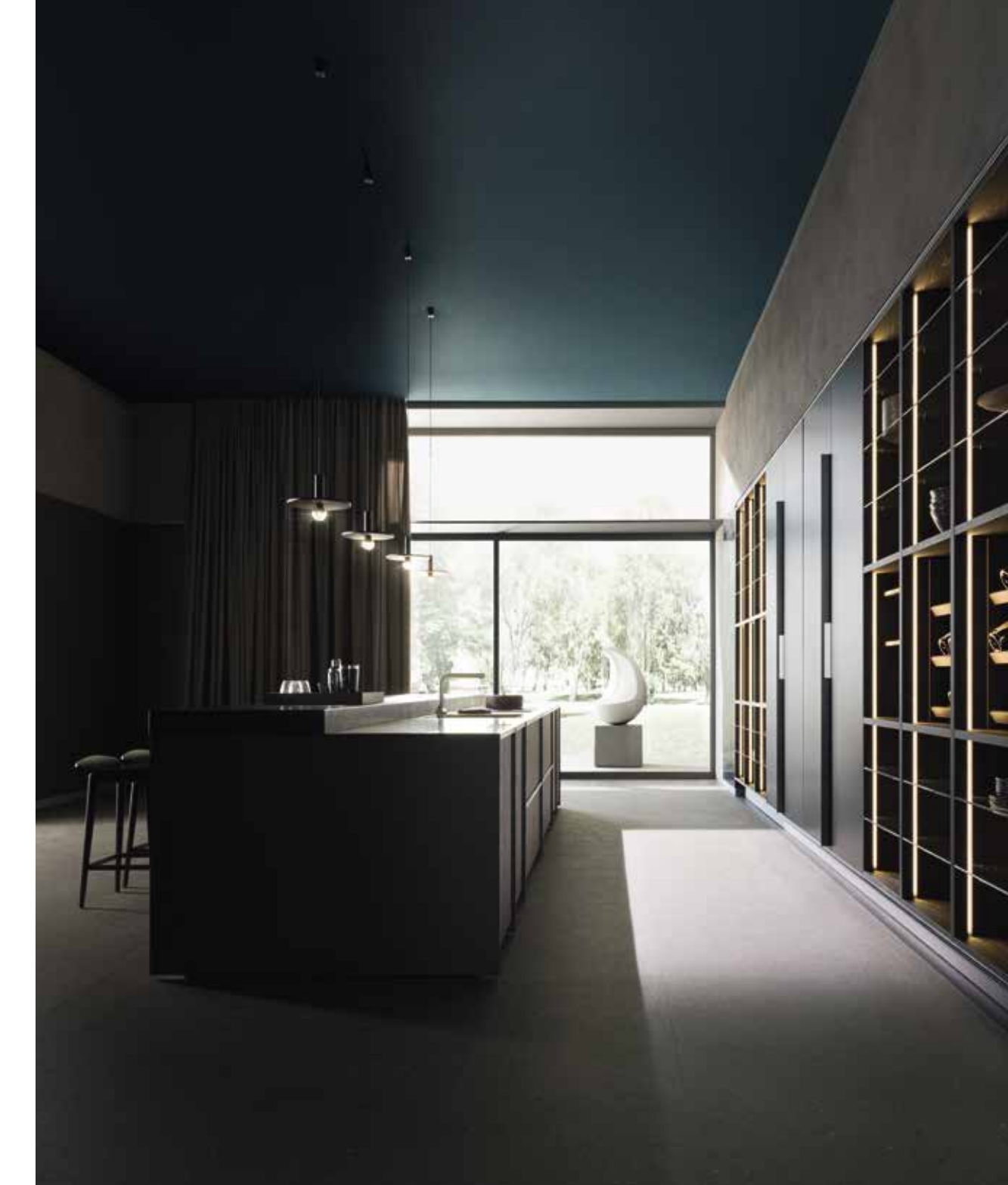


I pannelli in essenza vengono marchiati a fuoco con un numero seriale. Questo garantisce, quando la cucina viene assemblata, continuità della vena e coerenza cromatica.



Each top is specially made with different sizes and inlays, depending on the design.

Ogni top è realizzato appositamente con misure e intarsi diversi, a seconda del progetto.



↑ Molteni&C kitchens blend aesthetic and functionality perfectly fitting in the surrounding architecture.

Le cucine Molteni&C coniugano estetica e funzionalità adattandosi perfettamente alle architetture che le circondano.



Dada Engi— neered

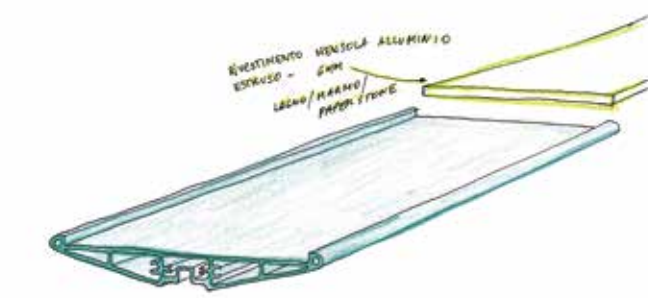
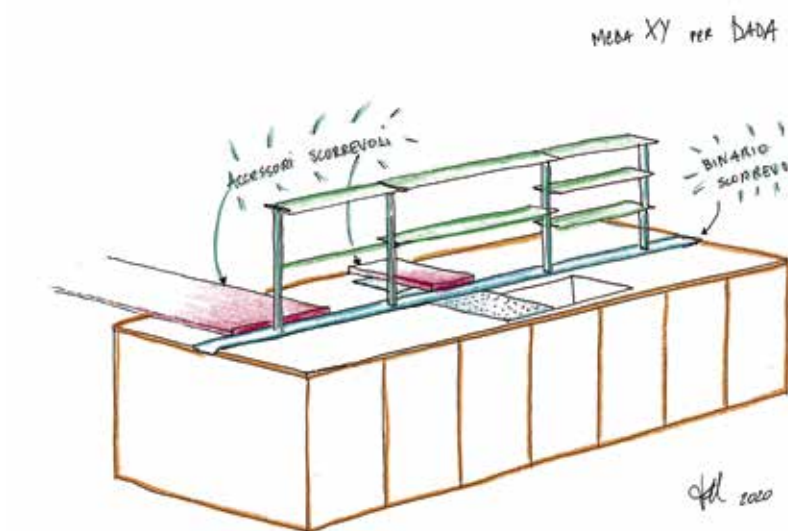
Every Molteni&C kitchen is powered by Dada Engineered, a seal that blends design, craftsmanship, and innovation. A dedicated facility ensures a significant and vertical understanding of the subject of kitchens. Through continuous research and collaboration with internationally-renowned architects and designers, the R&D team harnesses state-of-art technology and in-depth industry knowledge to create original solutions that redefine the art of kitchen design. With meticulous attention to detail, each Molteni&C kitchen becomes a bespoke project reflecting the customer's personality and unique needs.

Ogni cucina Molteni&C è certificata Dada Engineered, un sigillo che fonde design, artigianalità e innovazione. Uno stabilimento dedicato assicura una conoscenza minuziosa e verticale sull'argomento cucina. Attraverso la continua ricerca e la collaborazione con prestigiosi architetti e designer internazionali, il team R&D si avvale delle tecnologie più avanzate e di una profonda conoscenza del comparto, per creare soluzioni originali che ridefiniscono l'arte del design delle cucine. Grazie alla meticolosa attenzione ai dettagli, ogni cucina Molteni&C diventa un progetto su misura che riflette la personalità e le esigenze uniche della committenza.





Kitchen Design Thinking.



Dada Engineered embodies a pioneering spirit ever in tune to change; a creative, technological vision standing centred around cutting-edge kitchen designs.

Dada Engineered rappresenta lo spirito pionieristico del cambiamento: una visione creativa e tecnologica che assicura l'avanguardia del design nel settore delle cucine.

Hi-Line 6 Frame Door R&D	8	Tivalì 2.0 Dante Bonuccelli	176
Hi-Line 6 Ferruccio Laviani	32	Tivalì 2.0 by Yabu Pushelberg	186
Prime R&D	52	Banco Luca Meda	198
VVD Vincent Van Duysen	82	Kitchen Box Vincent Van Duysen	202
Intersection Vincent Van Duysen	106	Sistema XY Francesco Meda	206
Ratio Vincent Van Duysen	138	Sistema 7 Vincent Van Duysen	218
INDada Nicola Gallizia	162	Helios Vincent Van Duysen	224
Columns Colonne	231		
Wall Units Pensili	263		
Accessories Accessori	285		
Technical details Dettagli tecnici	336		
Chairs & Tables Sedie & Tavoli	340		
Finishes Finiture	346		

Contract Projects

Fixed Furniture



Residences at The West Hollywood EDITION, Los Angeles

OCEANIA
The Springfield, Melbourne
Collection XI, Melbourne
The Riley, Sydney

EUROPE
Atlas, London
Chiltern Place, London
TVC Television Centre, London
Rathbone Square, London
Buckingham Green, London
Arua Private Spa Villas, Merano
Bosco Verticale, Milan
Palazzo Alosio, Torino
Palazzo Nanà, Naples
Domus Aventino, Rome

AMERICA
Waldorf Astoria, New York
53 West 53th Street aka MoMA Tower, New York
551 West 21st Street, New York
Residences at The West Hollywood EDITION, Los Angeles
565 Broome aka SoHo Tower, New York
Madison Square Park Tower, New York
The Woolworth Tower
Residences, New York
Greenwich West, New York
87 Park, Miami
Armani Casa Residences, Miami
Faena House, Miami
Residences at the Tampa Edition, Tampa
56 Leonard, New York
The Belnord, New York

180 East 88th Street, New York
Jardim, New York
111 Murray Street, New York
172 Madison Avenue, New York
150 Charles Street, New York
Mandarin Oriental Residences, Los Angeles
Mandarin Oriental Residences, New York
The Estates at Acqualina, Miami
One Steuart Lane, San Francisco

ASIA
Highland Kau To, Hong Kong
Altamira Po Shan Road, Hong Kong
Ultima Fat Kwong St., Hong Kong
Peak Castle, Hong Kong
Roppongi Hills, Tokyo
One Shenzhen Bay, Shenzhen





56 Leonard, New York



565 Broome
aka SoHo Tower,
New York



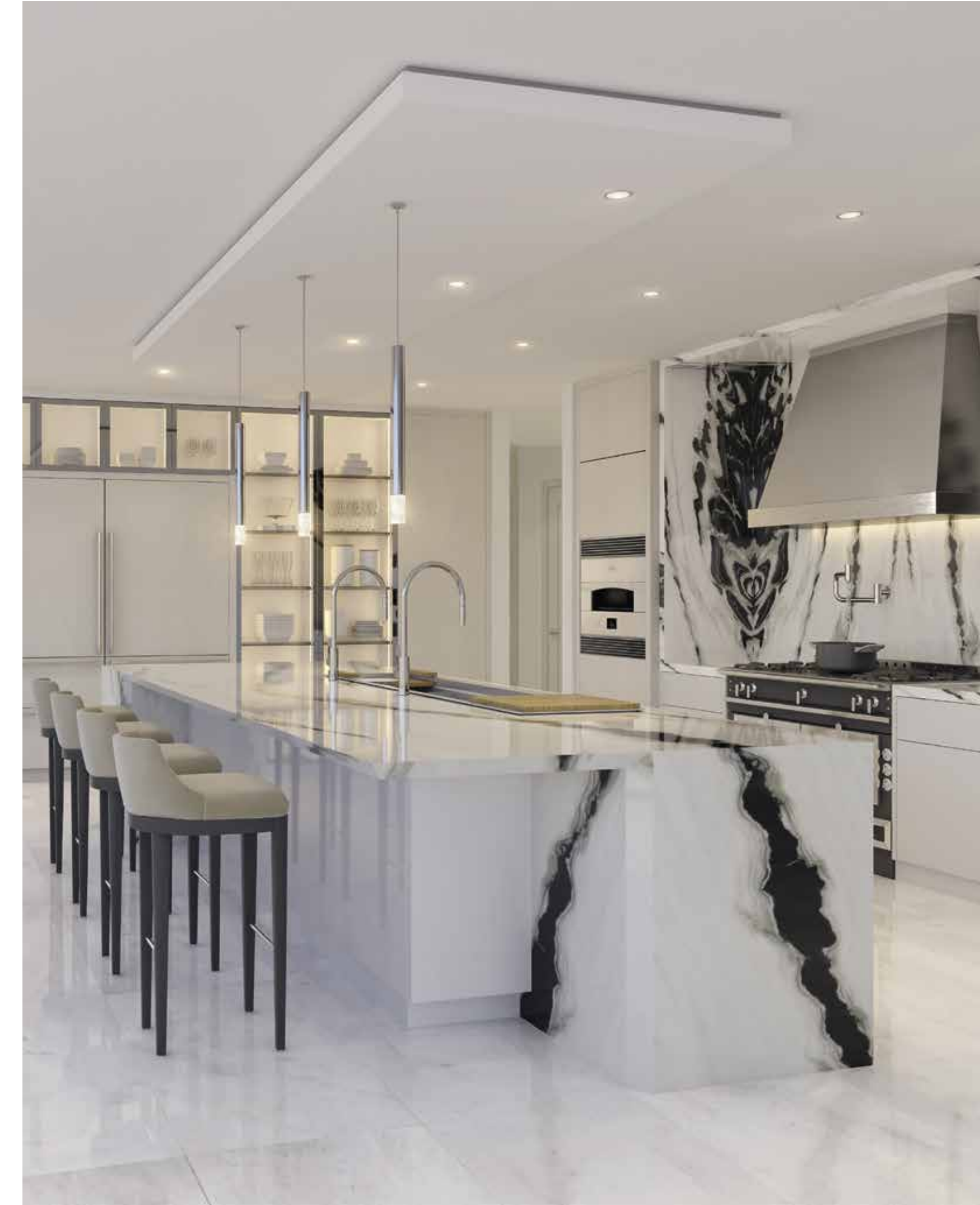
53 West 53th,
New York



172 Madison Avenue,
New York (ph. Donna
Dotan)



Peak Castle,
Hong Kong



The Estates at Acqualina, Miami

Hi-Line 6 Frame Door

R&D

The Hi-Line 6 Frame Door, developed by the Dada Engineered R&D division, is a compact and linear project that defies traditional kitchen standards, providing versatility in terms of composition possibilities. Unlike the Hi-Line, it features a technical cabinet door with a perimeter profile available in three metallic finishes, giving it a more modern and contemporary appearance. The cabinet doors can also be crafted from coloured glass in a wide range of tones. The frame of the door is made of iris, bronze or pewter aluminium. The upper part of the door is shaped to ensure an ergonomic grip. The side "frame" panel runs seamlessly with the doors. The composition is enhanced by the system of shelves with built-in VVD hood and Hi-Line 6 Frame Door snack table, with its solid natural oak or black oak top, featuring bevelled corners and profiles.

Hi-Line 6 Frame Door, sviluppata dalla divisione Dada Engineered R&D, è un progetto compatto e lineare che sfida i canoni della cucina tradizionale. Offre versatilità in termini di possibilità compositive. A differenza dell'Hi-Line, presenta un'anta con profilo perimetrale disponibile in tre finiture metalliche, conferendogli un aspetto più moderno e contemporaneo. Le ante possono anche essere realizzate in vetro colorato in un'ampia gamma di tonalità. Il telaio dell'anta è in alluminio iris, bronzo o peltro. La parte superiore dell'anta è sagomata per garantire una presa ergonomica. Il pannello laterale "frame" prosegue in continuità con le ante. La composizione è arricchita dal sistema di mensole con cappa integrata VVD e snack Hi-Line 6 Frame Door, con top in massello di rovere naturale o rovere nero, caratterizzato da angoli e profili smussati.





Hi-Line 6 Frame Door

Island—
eucalyptus rays doors
with aluminium border
pewter finish, pewter
finger recessed and
skirting, vulcano
ceramic top, nebulia
steel multitanck sink,
black stained oak slatted
HL6 Frame Door snack
table, top mounted

Devon stools—
black oak structure,
leather seat

Island—
eucalyptus rays doors
with aluminium border
pewter finish, pewter
finger recessed and
skirting, vulcano
ceramic top, nebulia
steel multitanck sink,
black stained oak slatted
HL6 Frame Door snack
table, top mounted

Atelier columns—
eucalyptus structure,
bronze VVD glass
doors with pewter
frame, eucalyptus
Log handles,
shelves with
integrated led light,
eco-skin bottle racks
and glass holder
accessorized

Columns—
Lunar doors

VVD hood—
pewter support
frame and hood carter,
eucalyptus shelves
with integrated
led light

Isola—
ante eucalipto rays
con bordo alluminio
finitura peltro, gole e
zoccolo peltro, top
ceramica vulcano,
lavello multitanck acciaio
nebulia, tavolo snack HL6
Frame Door massello di
rovere tinto nero, dogato,
montato su top

Sgabelli Devon—
struttura rovere nero,
seduta pelle

Isola—
ante eucalipto rays
con bordo alluminio
finitura peltro, gole e
zoccolo peltro, top
ceramica vulcano,
lavello multitanck acciaio
nebulia, tavolo snack
HL6 Frame Door,
massello di rovere
tinto nero, dogato,
montato su top

Colonne Atelier—
struttura eucalipto,
anta vetro VVD bronzo
con telai peltro,
maniglie Log eucalipto,
mensole con profilo
led accessoriate con
porta bottiglie eco-skin
e porta calici

Colonne—
ante Lunar
Cappa VVD—
struttura e carter
cappa peltro, mensole
eucalipto con profilo
led integrato





Atelier columns—
eucalyptus structure
bronze VVD glass
doors with pewter
frame, eucalyptus
Log handles
shelves with LED
profiles, eco-skin
bottle racks and glass
holder accessorized

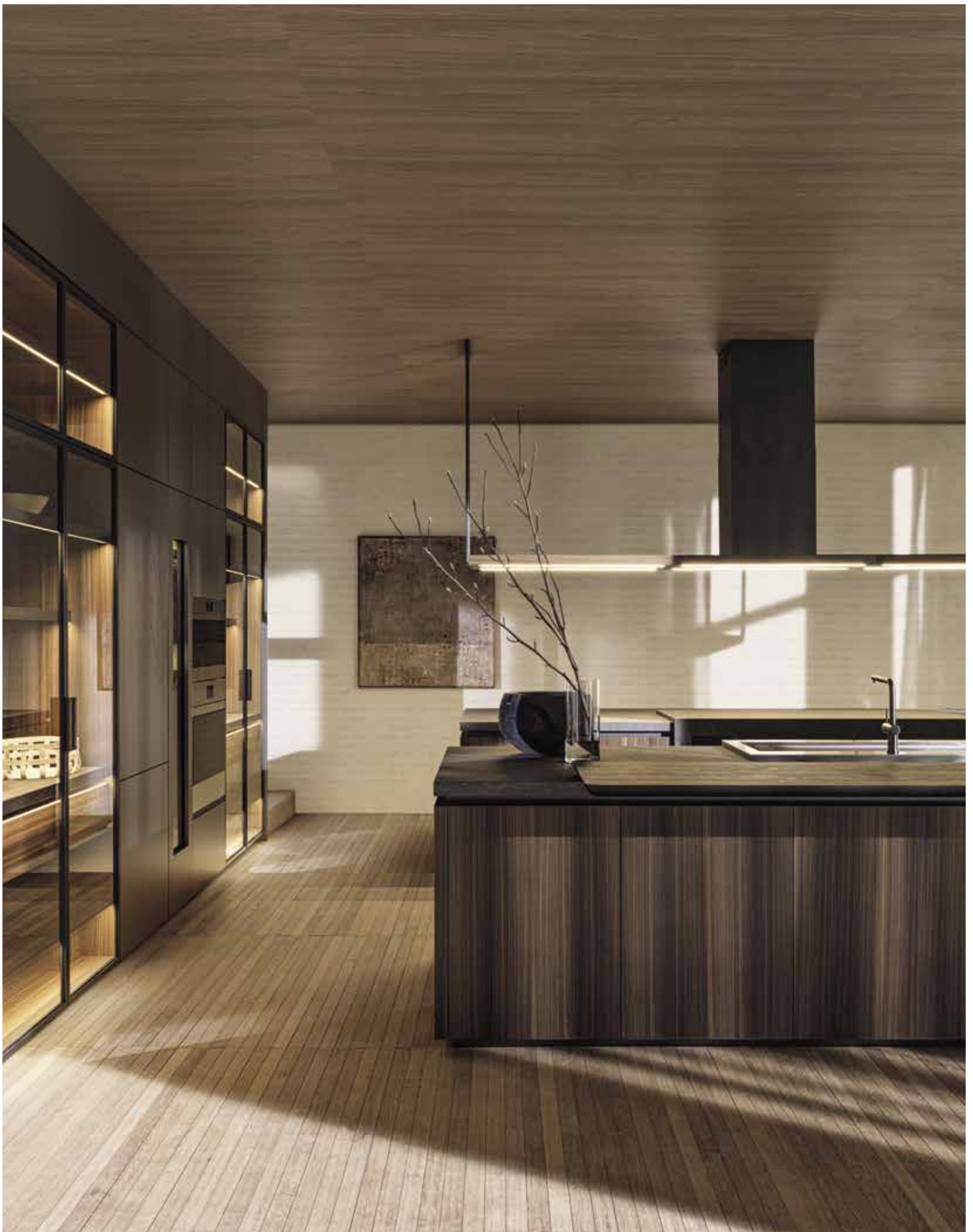
Columns—
Lunar doors

VVD hood—
pewter support frame
and hood carter,
eucalyptus shelves
with LED profiles

Colonne Atelier—
struttura eucalipto
anta vetro VVD
bronzo con telaio
peltro, maniglie Log
eucalipto, mensole
con profilo LED
accessoriata
con porta bottiglie
eco-skin e porta calici

Colonne—
ante Lunar

Cappa VVD—
struttura e carter
cappa peltro,
mensole in eucalipto
con profilo LED





Top—
vulcano ceramic,
under-top induction

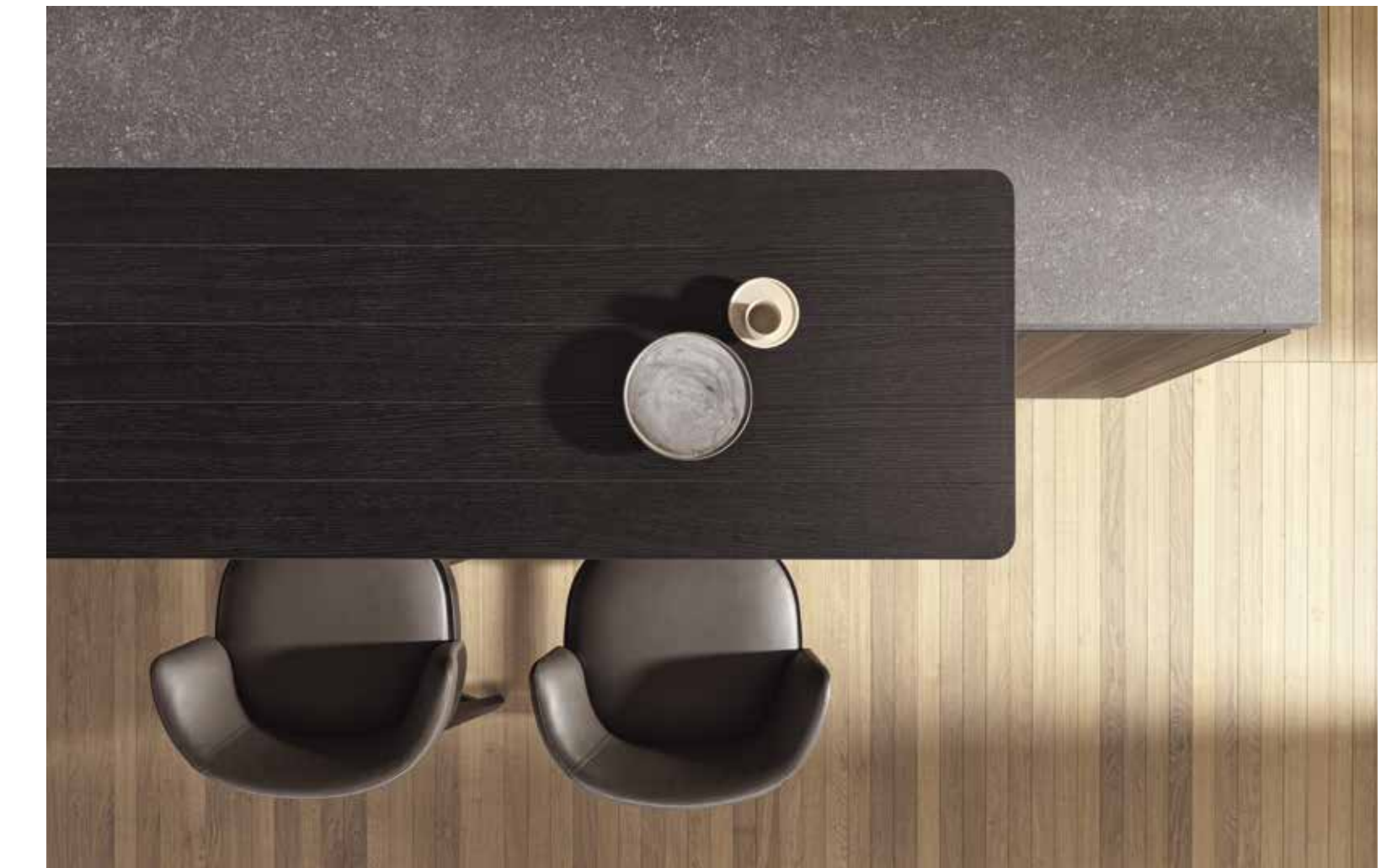
Doors—
eucalyptus rays
with pewter border,
vulcano ceramic
with pewter border

HL6 Frame Door
snack table—
black stained oak,
slated, top mounted

Top—
ceramica vulcano, piano
induzione sotto-top

Ante—
eucalipto rays
con bordo alluminio,
ceramica vulcano con
profilo peltro

Tavolo snack HL6
Frame Door—
massello di rovere
tinto nero, dogato,
montato su top





Island—
eucalyptus base unit
doors, Lab Fusion inox
steel worktop with
welded sink and hob,
pewter finger recess
and skirting

VVD hood—
pewter support frame
and hood carter,
eucalyptus shelves
with integrated
led light

Columns—
pewter special
metallic
lacquered doors,
pewter vertical
Outline handles

Technical columns 2.0—
eucalyptus doors,
pewter vertical Outline
handles, eucalyptus
internal structure,
drawers and integrated
led light shelves

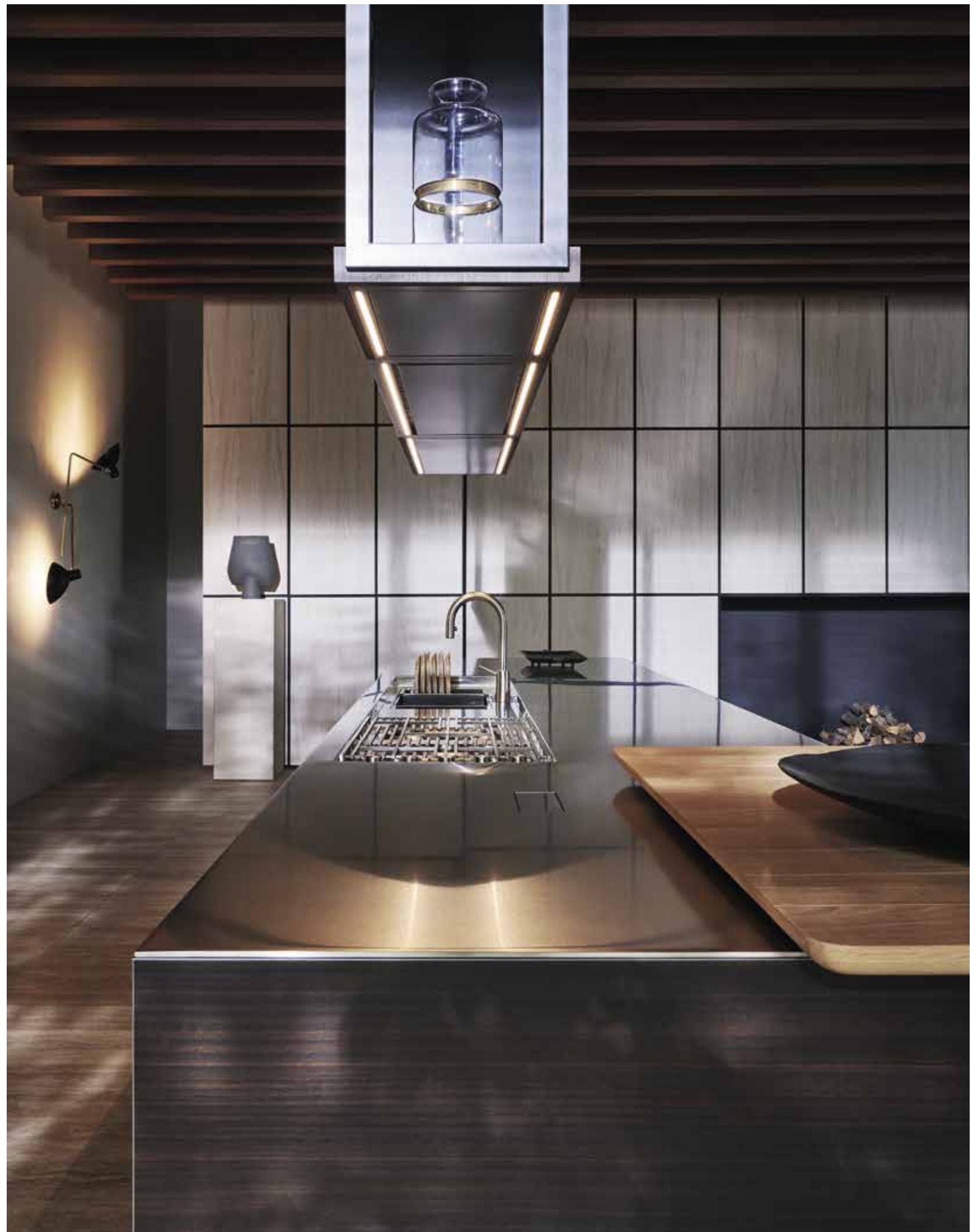
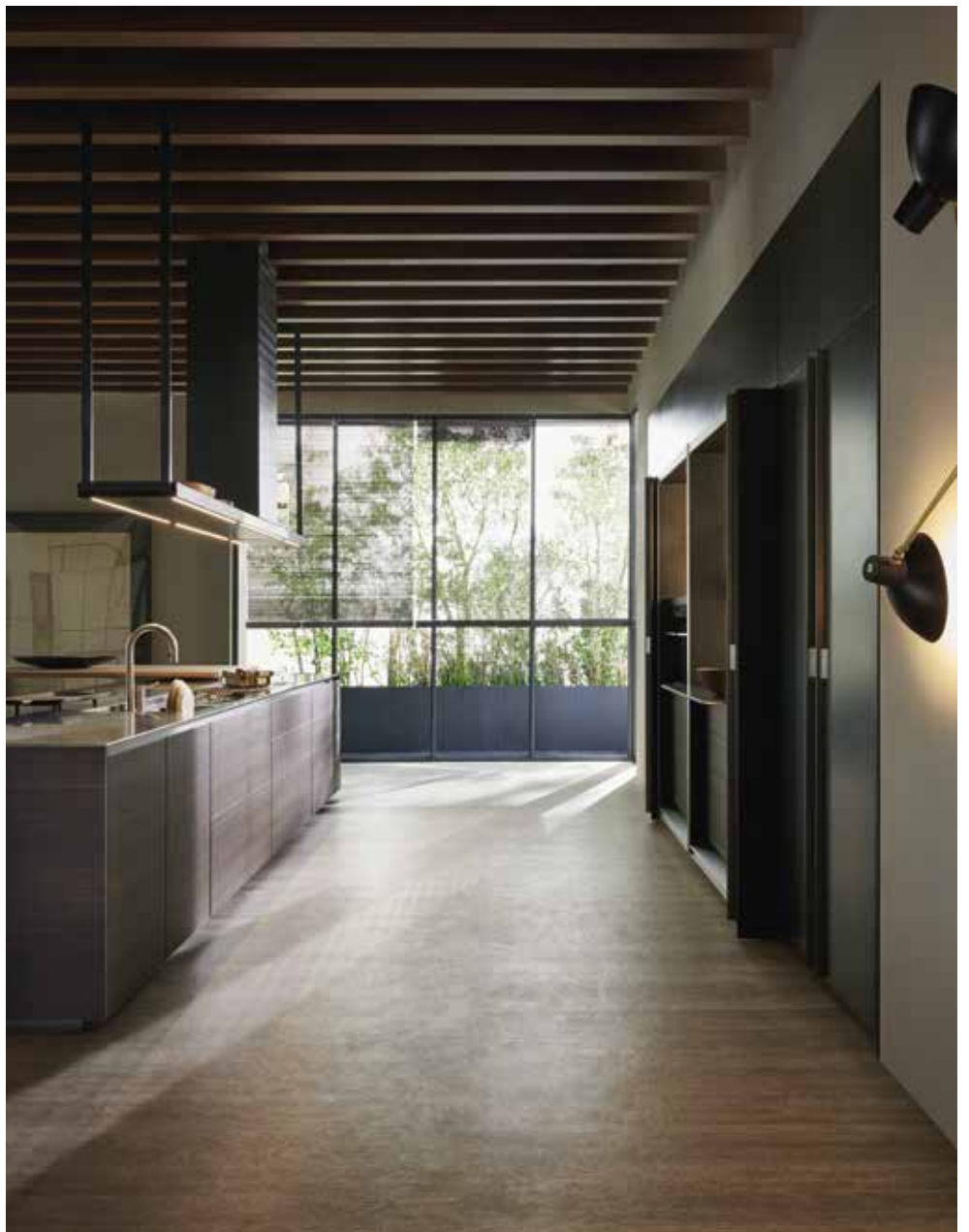
Isola—
ante basi eucalipto,
top acciaio inox Lab
Fusion completo
di lavello e piano
cottura saldati,
zoccolo e gole peltro

Cappa VVD—
struttura e carter
ante in laccato
speciale metallizzato
peltro, maniglie
peltro Outline

Colonne—
ante in laccato
speciale metallizzato
peltro, maniglie
peltro Outline

Colonne operative 2.0—
ante eucalipto,
maniglie peltro Outline
struttura interna,
cassetti e mensole con
illuminazione integrata
eucalipto









Peninsula and columns—
walnut base doors,
black lava stone top
with integrated sink.
HL6 Frame Door snack
solid natural oak top
mounted, iris skirting
and finger recesses

Woody stools—
black stained ash

Wing lighting shelves—
pewter finish and
black lava stone
back panels

Penisola e colonne—
ante basi noce,
top pietra nero lava
con lavello integrato,
snack HL6 Frame
Door rovere massello
naturale montato su
top, zoccolo e gole iris

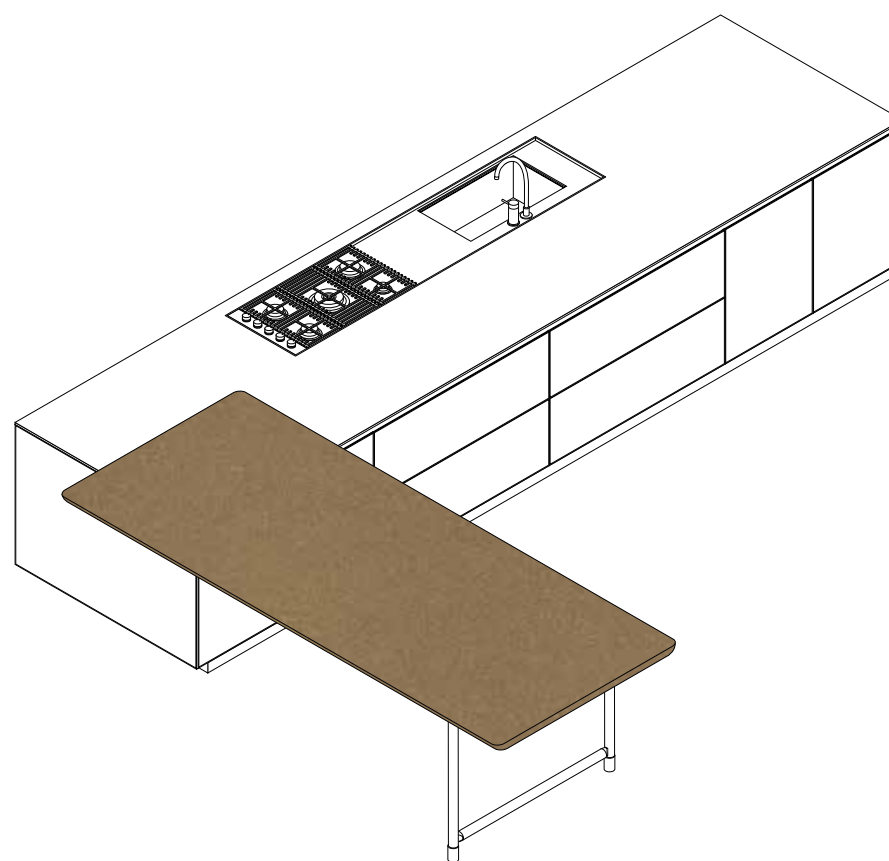
Sgabelli Woody—
frassino tinto nero

Mensole con LED Wing—
finitura peltro
e schienali in
pietra nero lava

UNIQUE FEATURES

HI-LINE 6 FRAME DOOR

- Design by R&D Dada Engineered
- All Hi-Line 6 unique features
- Frame Door with dedicated finishes
- Shaped upper door profile to improved grip
- Design R&D Dada Engineered
- Possiede tutte le caratteristiche di Hi-Line 6
- Anta Frame con finiture dedicate
- Anta sagomata nella parte superiore per una migliore ergonomia della presa



HI-LINE 6 FRAME DOOR FINGER RECESS

GOLA HI-LINE 6 FRAME DOOR

The Hi-Line 6 Frame Door is defined by its compositional neatness, thanks to the horizontal recessed-handle openings. In addition to the doors, the groove can open drawers and cookware cabinets. All units can be fitted with the electric push-to-open system for a more suggestive touch. The line features iris, pewter, bronze, or matt lacquered finishes in the range's colours.

Le ante di Hi-Line 6 Frame Door sono caratterizzate da un'estrema pulizia compositiva, grazie all'apertura tramite gola orizzontale. Oltre alle ante, la gola può aprire cassetti e pentoliere inferiori. Per un tocco più evocativo, è possibile dotare gli elementi con il sistema elettrico premi-apri. Le gole si caratterizzano dalle finiture iris, peltro, bronzo o laccato opaco nei colori di gamma.



First front opening on top
Primo frontale in alto



Option with finger recess
Opzione con gola



Option with manual or electric push-pull
Opzione con premi-apri manuale o elettrico

Hi-Line 6

Ferruccio Laviani

Hi-Line 6 by Ferruccio Laviani is not just a kitchen; it's a space meant to be lived in. The squared cabinet door with a minimalist design allows for the creation of versatile and ever-changing compositions, drawing from the widest range of finishes in the collection. It features clean and linear designs, meticulous attention to detail, and a focus on construction quality. The kitchen combines technology with precisely defined volumes, creating an organised space with a sense of geometric harmony. "Hi-Line 6 is the more informal version of Hi-Line, for those seeking a practical kitchen that can easily adapt even to small spaces. Many finishes and different combinations, but always with the quality and style of Hi-Line." *Ferruccio Laviani*

Hi-Line 6 di Ferruccio Laviani non è solo una cucina; è uno spazio pensato per essere vissuto. L'anta squadrata dal design minimalista permette di creare composizioni versatili e in continua evoluzione, sfruttando la più ampia gamma di finiture della collezione. Caratterizzata da linee pulite e lineari, meticolosa attenzione ai dettagli e cura per la qualità costruttiva. La cucina combina la tecnologia con volumi definiti con precisione, creando uno spazio organizzato con un senso di armonia geometrica. "Hi-Line 6 è la versione più informale di Hi-Line, per chi cerca una cucina pratica che si adatti facilmente anche a piccoli spazi. Molteplici finiture, combinazioni diverse ma sempre con la qualità e lo stile Hi-Line." *Ferruccio Laviani*





Hi-line 6 island—
sunrise oak base,
nebula steel top and
side panels,
pewter finger recess
and skirting,
HL6 Frame Door solid
natural oak snack
top mounted

Woody stools—
black stained ash
structure, black hide
leather seat

*Tivali 2.0 by Yabu
Pushelberg—*
Lunar pull-out doors,
YP pewter handles,
ferrovia steel inner VVD
base unit doors,
titan travertine top
and back panels,
black oak shelves with
integrated led light
and pewter vertical
elements

Isola Hi-Line 6—
basi rovere sunrise,
top e pannelli laterali
acciaio nebulosa,
snack HL6 Frame Door
massello di rovere
naturale montato
su top

Sgabelli Woody—
struttura frassino
tinto nero, seduta
cuoio nero

*Tivali 2.0 by Yabu
Pushelberg—*
ante a scomparsa
Lunar, maniglie petro
YP, ante basi interne
VVD acciaio ferrovia,
top e schienali
travertino titan,
mensole rovere nero
con illuminazione
led integrata e
divisori petro





Hi-line 6 island—
sunrise oak base,
nebula steel top and
side panels,
pewter finger recess
and skirting,
HL6 Frame Door solid
natural oak snack
top mounted

*Tivali 2.0 by Yabu
Pushelberg—*
Lunar pull-out doors,
YP pewter handles,
ferrovia steel inner
base unit doors,
titan travertine
top and back panels,
black oak shelves with
integrated led light
and pewter vertical
elements

Isola Hi-Line 6—
basi rovere sunrise,
top e pannelli laterali
acciaio nebulosa,
snack HL6 Frame Door
massello di rovere
naturale montato
su top

*Tivali 2.0 by Yabu
Pushelberg—*
ante a scomparsa
Lunar, maniglie petro
YP, ante VVD basi
interne acciaio ferrovia,
top e schienali
travertino titan,
mensole rovere nero
con illuminazione led
integrazione e divisori
petro





Island—
special metallic
stardust lacquered
doors and side panels,
jolie grey stone top,
pewter finger recess
and skirting

Woody stools—
black stained ash
structure and seat

XY system—
pewter accessorized
channel integrated
into the top, pewter
pedestals with lighting
shelves, eucalyptus
insert, eucalyptus
sliding snack top with
pewter support

Linear composition—
eucalyptus full-height
doors columns,
eucalyptus base and
wall unit doors, jolie
grey stone top and
splashback, pewter
finger recess and
skirting

Island—
special metallic
stardust lacquered
doors and side panels,
jolie grey stone top,
pewter finger recess
and skirting

XY system—
pewter accessorized
channel integrated
into the top, pewter
pedestals with lighting
shelves eucalyptus
insert, eucalyptus
sliding snack top with
pewter support

Isola—
ante e pannelli laterali
laccato speciale
metallizzato stardust,
top pietra jolie grey,
zoccolo e gole peltro

Sgabelli Woody—
struttura e seduta
frassino tinto nero

Sistema XY—
canale accessorioato
peltro integrato nel top,
piantane peltro con
mensole luminose
inserto eucalipto,
snack scorrevole
eucalipto con
struttura peltro

Composizione lineare—
ante colonne a tutta
altezza eucalipto, basi
e pensili eucalipto, top
e schienale jolie grey,
gola e zoccolo peltro

Isola—
ante e pannelli laterali
laccato speciale
metallizzato stardust,
top pietra jolie grey,
zoccolo e gole peltro

Sistema XY—
canale accessorioato
peltro integrato nel top,
piantane peltro con
mensole luminose
inserto eucalipto,
snack scorrevole
eucalipto con
struttura peltro







Island and linear composition—
London grey Fenix®
base units doors and top, sunrise oak snack table, inox steel double-shelf hood, iris skirting and finger recess

Columns—
London grey Fenix® doors, iris skirting and finger recess

Atelier columns—
VVD glass door with iris frame, iris profiles and skirting

Isola e composizione lineare—
ante basi e top Fenix® grigio Londra, tavolo snack rovere sunrise, cappa doppia mensola acciaio inox, zoccolo e gole iris

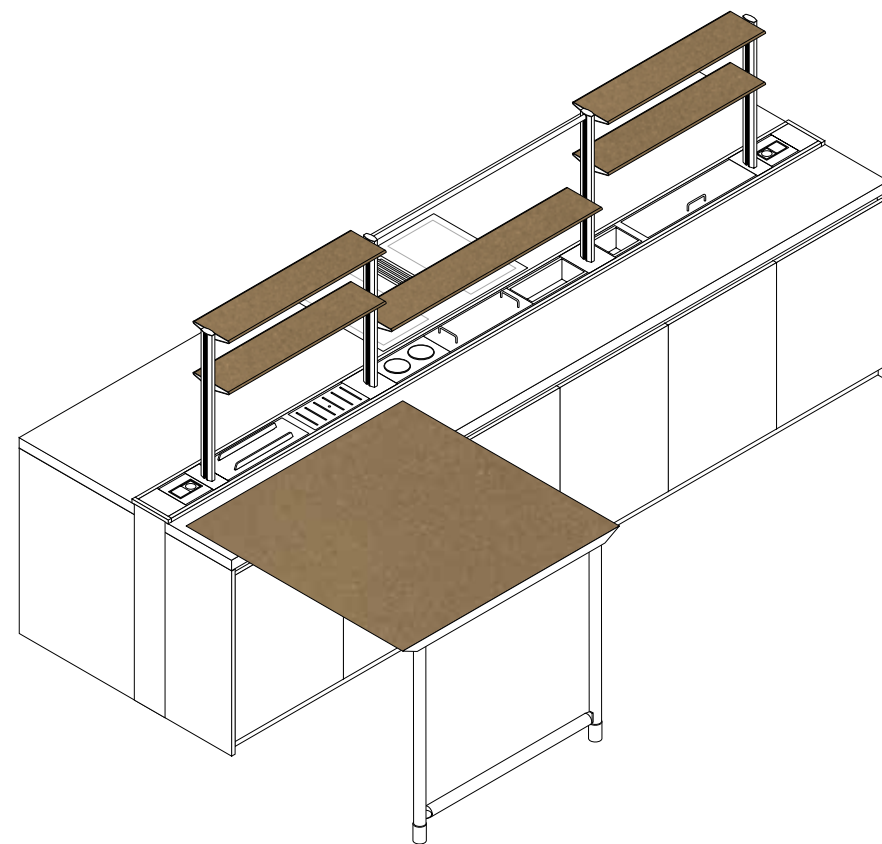
Colonne—
ante Fenix® grigio Londra, gole e zoccolo iris

Colonne Atelier—
anta vetro VVD con profilo iris gole e zoccolo iris

UNIQUE FEATURES

HI-LINE 6

- Design by Ferruccio Laviani
- Contemporary and timeless design
- Optional electrically opening drawers
- Base cabinets available in three different depths
- Offers wide design flexibility
- Design Ferruccio Laviani
- Design contemporaneo e senza tempo
- Apertura elettrica dei cassetti opzionale
- Basi disponibili in tre profondità
- Trasversalità e flessibilità di progettazione



HI-LINE 6 FINGER RECESS

GOLA HI-LINE 6

The opening's ergonomics is provided by the horizontal recess that runs along the entire structure. An informal but unique kitchen, easily adaptable even to small spaces.

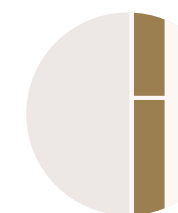
L'ergonomia dell'apertura è consentita grazie alla gola orizzontale che corre lungo tutta la composizione. Una cucina informale ma unica, in grado di adattarsi anche a piccoli spazi.



First front opening on top
Primo frontale in alto



Option with finger recess
Opzione con gola



Option with manual or electric push-pull
Opzione con premi-apri manuale o elettrico

Prime

R&D

Prime kitchen is designed for those who approach cooking with a youthful and dynamic spirit. The cabinet door with its upper contour and 45° dedicated finger recessed offers a more ergonomic opening experience compared to traditional kitchens. The exceptional flexibility in choosing the side panels, available in various layout, allows the designer to configure the final details of the kitchen differently based on the client's taste and available space. The finger recess runs seamlessly along the length and breadth of the product, extending to the side panels. The countertops come in various thicknesses and sections, providing further customization options. The project includes the Wing system with tapered aluminium shelves and, additionally, an upgrade to the Vionaro pull-out system is available upon request. Completing the composition is the Prime snack worktop, which features an iris, pewter, and bronze aluminium structure.

La cucina Prime è pensata per chi si avvicina alla cucina con uno spirto giovane e dinamico. L'anta con il profilo superiore a 45° dedicata offre un'esperienza di apertura più ergonomica rispetto alle cucine tradizionali. L'eccezionale flessibilità nella scelta dei fianchi, disponibili in varie tipologie, permette al progettista di configurare diversamente i dettagli finali della cucina in base al gusto del cliente e allo spazio a disposizione. La gola percorre il prodotto senza interruzioni e termina sui fianchi riportati, soluzione alternativa ai fianchi finiti per lasciare massima libertà di personalizzazione. I piani di lavoro sono disponibili in vari spessori e sezioni, per offrire ulteriori possibilità di personalizzazione. Il progetto include anche il sistema Wing con mensole rastremate in alluminio e, in aggiunta, un upgrade delle guide Vionaro su richiesta. Completa la composizione il piano snack Prime, disponibile in alluminio iris, peltro o bronzo.





Island—
meteora gris abujardado
top, almond white
3D lacquered doors,
worktop with integrated
hobs, pewter finger
recessed and skirting

Kitchen Box—
thermo oak structure
with integrated led light,
wooden slats shelves

Dine snack table—
thermo oak top and
support

Paul seating system—
with reduced depth

Linear composition—
Lunar doors,
meteora gris
abujardado top and

splashback, integrated
stone sink, pewter
finger recessed and
Bow handles,

Flair glass unit 3D
etched bronze glass

doors, pewter frame,
inner glass shelves

Island—
meteora gris
abujardado,
extended worktop
cooking area

K-20 hood—
matt black structure,
smoked glass

shelves with black
lacquered slats

Atelier columns—
matt almond white
lacquered structure,
eucalyptus central
back panel,
eucalyptus drawers,

3D finish etched
bronze glass doors,
eucalyptus and
ceramic lighting
shelves with pewter
frame, pewter
Log handles with
eucalyptus insert

Isola—
top meteora gris
abujardado, ante 3D
laccato almond white,
piano operativo con piani
cottura e piastra incassati,
gole e zoccolo peltro

Kitchen box—
struttura rovere thermo,
mensola dogata con led
integrato

Dine tavolo snack—
top e supporto rovere
thermo

Paul sofa—
con profondità ridotta

Composizione lineare—
ante Lunar:

top e schienali meteora
gris abujardado,
lavello in pietra

integriato, gole e
maniglie Bow peltro,
pensile Flair anta vetro

3D bronzo acidato,
profilo peltro, mensole
interne vetro

Isola—
top meteora gris
abujardado

Cappa K20—
struttura nera opaca,
mensole vetro fumé
con doghe laccato
opaco nero

Colonne Atelier—
struttura laccato opaco
almond white,
pannello centrale
eucalipto, cassetti
eucalipto, anta in vetro
3D bronzo acidato,
mensole con led
integrato ceramica ed
eucalipto con profilo
peltro; maniglia Log
peltro con inserto in
eucalipto





Island—
meteora gris
abujardado top, almond
white 3D lacquered
doors, pewter finger
recessed and skirting

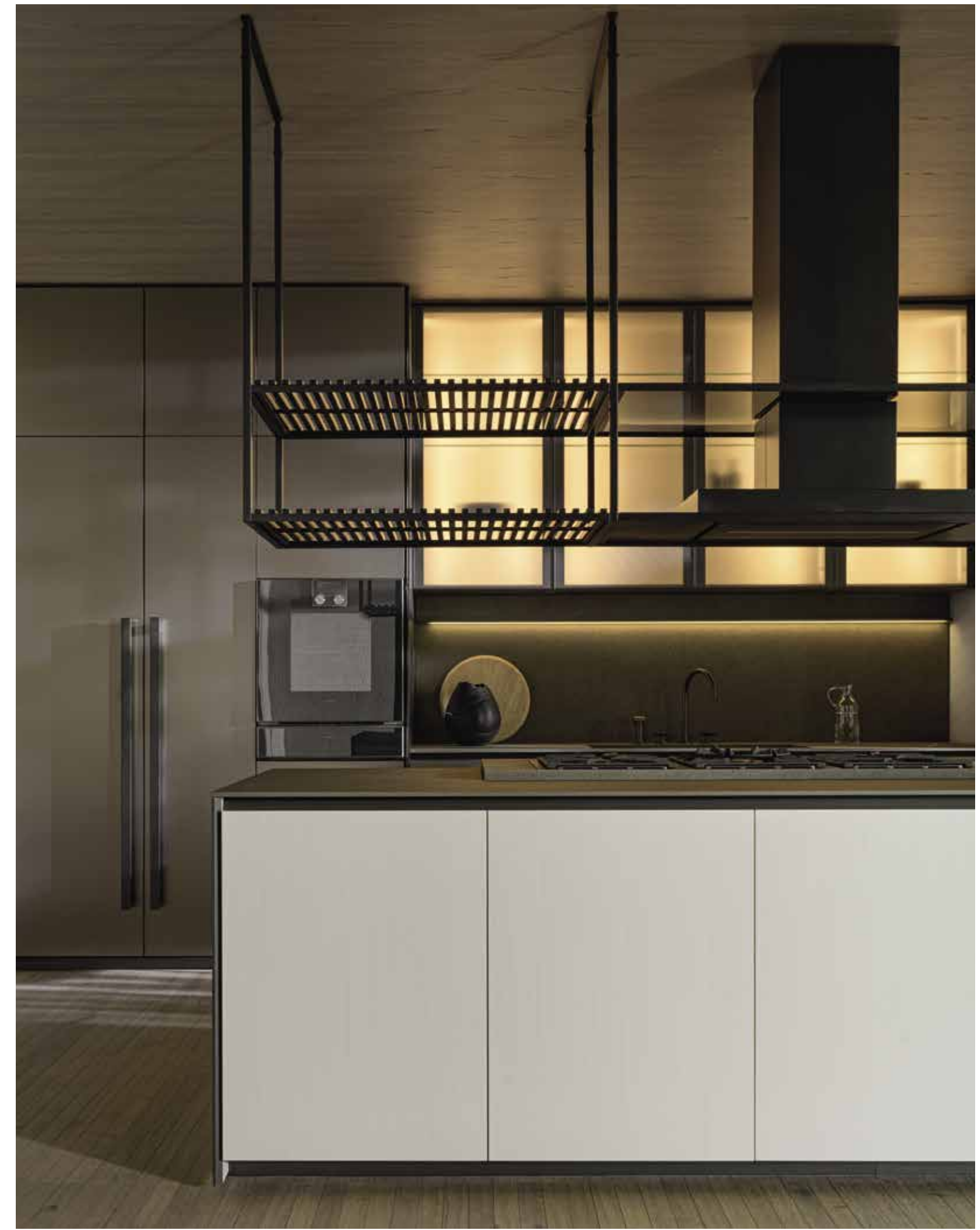
K20 hood—
matt black structure,
smoked glass
shelves with black
lacquered slats

Linear composition—
Lunar doors, meteora
gris abujardado top and
splashback, integrated
sink, pewter finger
recessed and Bow
handles, Flair glass unit
3D etched bronze glass
doors, pewter frame,
inner glass shelves

Isola—
top meteora
gris abujardado,
ante 3D laccato
almond white,
gole e zoccolo peltro

Cappa K20—
struttura nera opaca,
mensole vetro fumé
con doghe laccato
opaco nero

Composizione lineare—
ante Lunar, top e
schienali meteora gris
abujardado, lavello in
pietra integrato, gole e
maniglie Bow peltro,
pensile Flair anta
vetro 3D bronzo
acidato, profilo peltro,
mensole interne vetro





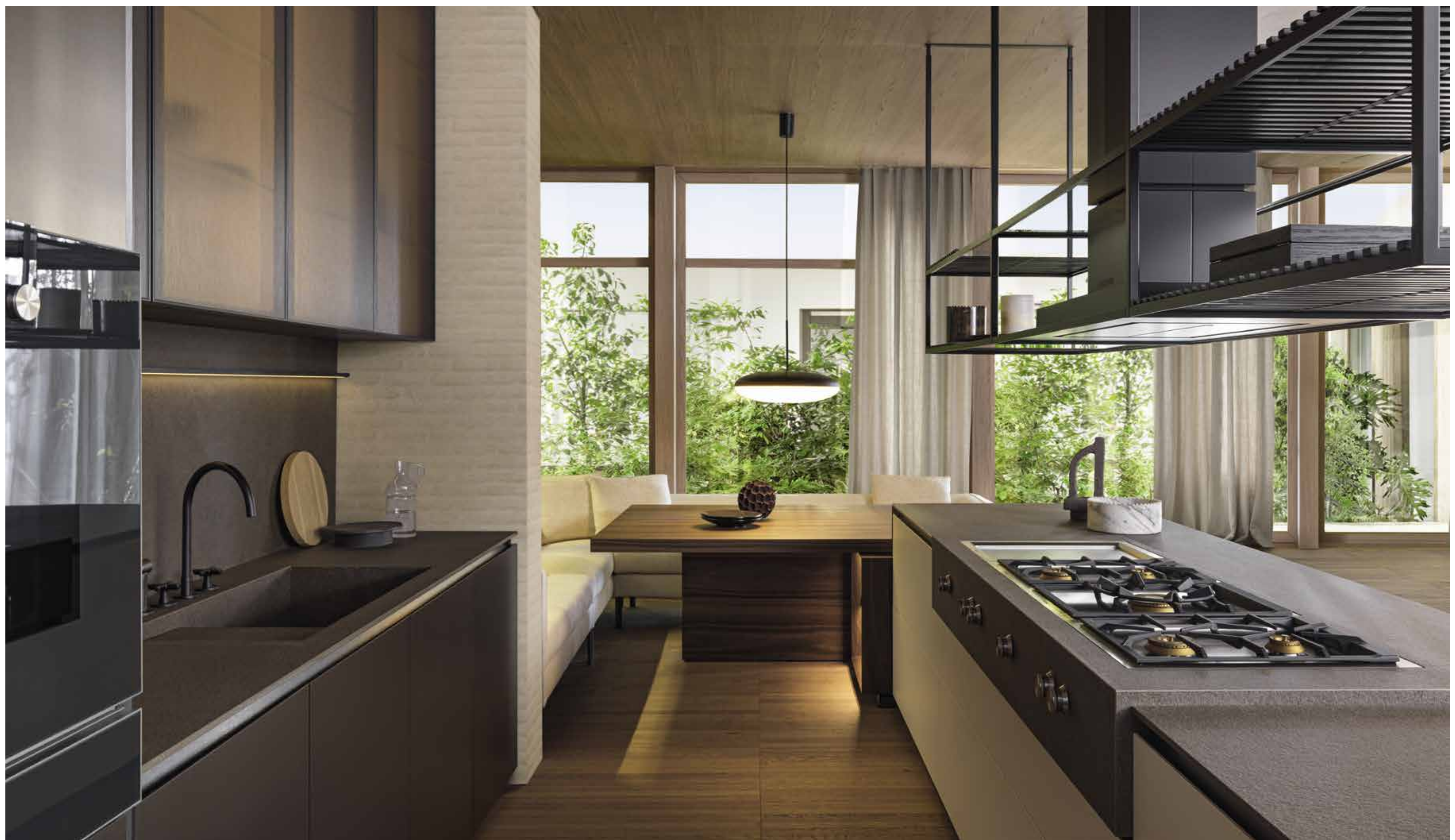
Kitchen Box—
thermo oak structure
wooden slats shelves
with integrated
led light

Top and drawers—
meteora gris
abujardado top, almond
white 3D doors, pewter
finger recessed

Kitchen Box—
struttura rovere
thermo con mensola
dogata e illuminazione
integrale

Top e cassetti—
top meteora gris
abujardado, ante
laccato 3D almond
white, gole peltro







Island—
meteora gris
abujardado top,
almond white
3D lacquered doors,
pewter finger
recessed and skirting

K-20 hood—
matt black structure,
smoked glass
shelves with black
lacquered slats

Wall composition—
Lunar doors, meteora
gris abujardado top
and splashback,
integrated stone sink,
pewter finger recessed
and Bow handles, Flair
glass unit 3D etched
bronze glass doors,
pewter frame, inner
glass shelves

Isola—
top meteora gris
abujardado,
ante laccato 3D
almond white,
gole e zoccolo peltro

Cappa K20—
struttura nera opaca
mensole vetro fumé
con doghe laccato
opaco nero

Composizione lineare—
ante Lunar,
top e schienali
meteora gris
abujardado, lavello
in pietra integrato,
gole e maniglie Bow
peltro, pensile Flair
anta vetro 3D bronzo
acidato, profilo
peltro, mensole
interne vetro



Island—
dark walnut base
units doors and
side panels, matt
carrara marble top,
iris finger recess
and skirting,
dark walnut Prime
snack with pewter
support

Atelier columns—
Flair bronze glass
doors with iris frame
and integrated
handles, dark walnut
shelves

Corner composition—
moka matt lacquered
base unit doors, matt
carrara marble top,
splashback and side
panel, dark walnut
wall unit doors,
iris finger recess
and skirting

Wing system—
iris lighting bar,
iris tapered shelves
with integrated led
light, matt carrara
marble back panels

Columns—
moka matt lacquered
doors, iris finger
recess and skirting

Isola—
ante basi e pannelli
laterali noce scuro,
top marmo carrara
opaco, zoccolo e gole
iris, snack Prime noce
scuro con supporto
peltro

Colonne Atelier—
anta Flair vetro bronzo
con profilo iris e
maniglia integrata,
mensole noce scuro

Sgabelli Woody—
struttura e seduta
frassino tinto nero

Composizione ad
angolo—
ante basi laccato
opaco moka,
top, schienale e
pannello laterale
marmo carrara opaco,
zoccolo e gole iris

Sistema Wing—
barra luminosa iris,
mensole rastremate
con led integrato iris,
schienali marmo
carrara opaco





T-shape composition—
glossy clay lacquered
base units doors,
sandblasted brushed
Billiemi stone top,
side panels and
splashback,
pewter finger recess
and skirting,
dark walnut Prime
snack table
with pewter support

Woody stools—
black painted ash
structure and seat

Flair wall units—
bronze glass doors
with pewter frame,
clear glass shelves,
integrated led light

Columns—
glossy clay lacquered
doors, pewter finger
recess and skirting

Atelier columns—
bronze glass Flair
doors with pewter
frame, clear glass
shelves, integrated
led light

Composizione a T—
ante basi laccato lucido
argilla, top, pannelli
laterali e schienale
pietra Billiemi sabbiato
spazzolato, zoccolo
e gole peltro, snack
Prime noce scuro
con struttura peltro

Sgabelli Woody—
seduta e struttura
frassino tinto nero

Pensili Flair—
anta vetro bronzo
con profilo peltro,
mensole vetro
trasparente,
illuminazione led
integrale

Colonne Atelier—
ante Flair vetro bronzo
con profilo peltro,
mensole vetro
trasparente,
illuminazione led
integrale







Island and linear composition—Billiemi shaped top th. 20mm and side panel, clay glossy lacquered shaped doors, accessorized drawers with inner led light, walnut accessories

Wing system—clay painted etched glass splashback, pewter aluminium tapered shelves with integrated led, light bar with accessories

Isola e composizione lineare—top e pannello laterale smussati Billiemi sp. 20mm, ante sagomate laccato lucido argilla, cassetti attrezzati con luce interna, accessori noce

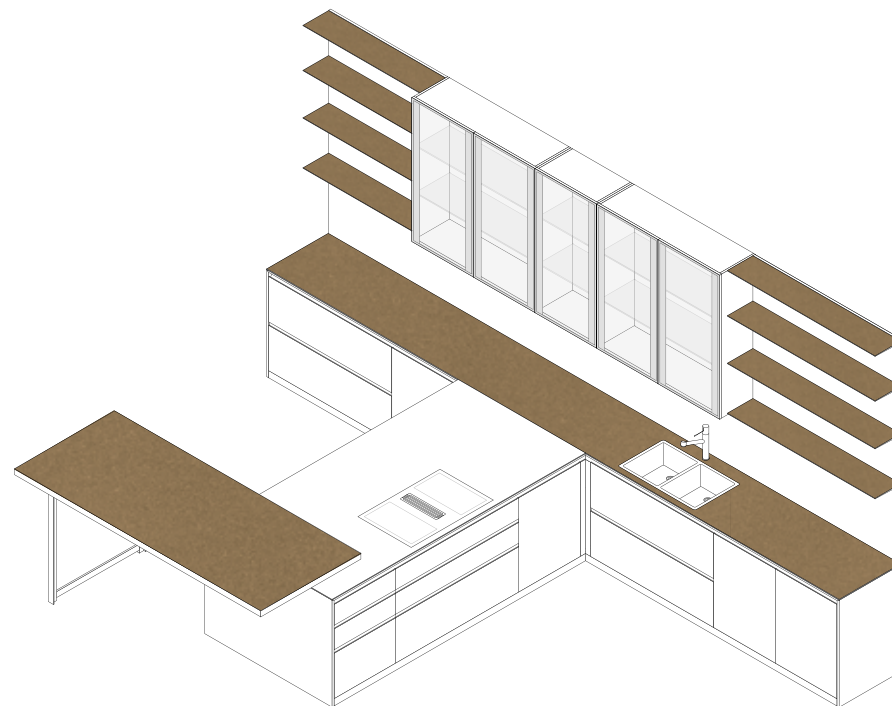
Sistema Wing—schienale vetro verniciato acidato argilla, mensole rastremate alluminio peltro con led integrato, barra luminosa attrezzabile



UNIQUE FEATURES

PRIME

- Design by Molteni&C R&D Department
- Snack worktop can be personalized in multiple ways
- Shaped upper door profile with a 45° cut for better grip
- Dedicated inclined finger recess profile
- Allows for complete customization of the project with tailor-made details
- Optional shaped top and sides
- Design R&D Dada Engineered
- Snack table personalizzabile in molteplici modi
- Bordo anta sagomato a 45° per garantire un'apertura ergonomica
- Profilo gola inclinato dedicato
- Dettagli su misura per un'ampia personalizzazione del progetto
- Top e fianchi sagomati su richiesta



◀ Full composition project at pg. 72-73
Progetto completo della composizione a pg. 72-73

PRIME FINGER RECESS

GOLA PRIME

The 45° shaped edge equips the recess with an ergonomic grip, making the kitchen even more functional. Furthermore, the triangular section profiling is designed to extend the door's gripping surface. The recess runs along the entire structure and ends on the side panels.

Il bordo sagomato a 45° permette alla gola di avere una presa ergonomica, utile per rendere la cucina ancora più funzionale. La profilatura a sezione triangolare è studiata in modo da estendere la superficie di presa dell'anta. La gola corre lungo tutta la composizione e termina sui fianchi riportati.



First front opening on top
Primo frontale in alto



Option with finger recess
Opzione con gola



Option with manual push-pull
Opzione con premi-apri manuale

VVD

Vincent Van Duysen

Among all the kitchens it is undoubtedly the one with the most elaborate details and unique components. The upper outline of the cabinet door in aluminium defines the facade, thanks to its ergonomic profile available in three metallic finishes. The terminal panels give a distinctive touch to the final part of the countertops, while the finger recessed provides a clean and elegant design. Open bases, an external sink, and trays beneath the countertops complete the overall design. Vincent Van Duysen reinterprets the finger recess detail in a modern and sophisticated manner. The slim side and end units contrast with the substantial thickness of the worktops, whose linearity is interrupted by sculptural stone sink bowls. Additional end panels for VVD are available in the 16mm thickness, partially covering the side of the worktop and highlighting its thickness in a singular interaction of proportions. The combination of different materials and interplay of solids and voids create a dynamic and sophisticated kitchen. Large pull-out trays, open-ended drawers, and under-top trolleys complete the project. An aluminium load-bearing structure allows for completely suspended compositions. Technological details such as the discreet aluminium door handle design for enhanced grip, and the innovative Pivot hinge, which enables the doors to be opened at a 180-degrees thus improving internal space use, demonstrate true innovation.

Tra tutte le cucine è senza dubbio quella con i dettagli più elaborati e i componenti unici. Il telaio dell'anta in alluminio definisce la facciata, grazie al suo profilo ergonomico disponibile in tre finiture metalliche. I pannelli terminali donano un tocco distintivo alla parte finale dei piani, mentre la gola dona un design pulito ed elegante. Basi aperte, un lavello esterno e vassoi a giorno completano la composizione. Vincent Van Duysen reinterpreta in chiave moderna e sofisticata la cucina senza maniglia. Gli spessori esili di fianchi e terminali e gli spessori forti dei piani di lavoro si integrano, interrompendo la linearità del piano con lavelli in appoggio in pietra. I pannelli terminali aggiuntivi per VVD sono disponibili nello spessore di 16mm, disegnando un parziale contenimento del top ed evidenziandone lo spessore in un singolare gioco matematico unico nel suo genere. L'alternanza dei materiali e il gioco di pieni e vuoti danno vita ad una cucina dinamica e nel contempo sofisticata. Completano il progetto ampi vassoi estraibili, cassetti a giorno e carrelli integrabili nei sottopiani. Un telaio portante in alluminio permette di realizzare inoltre composizioni completamente sospese da terra. L'innovazione si esprime con dettagli come il profilo in alluminio che disegna in modo discreto il bordo dell'anta migliorandone la presa e l'innovativa cerniera Pivot che permette alle ante un'apertura a 180°, rendendo più fruibile lo spazio interno.





Island—
ferrovia steel base
unit doors, Ceppo top
th.60mm, external
Ceppo VVD sink,
pewter skirting and
finger recess,
graphite oak snack
with pewter structure

VVD trolley—
wheeled pewter
structure,
graphite oak drawers,
upper cutting board in
maple blockboard

Isola—
ante basi acciaio
ferrovia, top Ceppo
sp.60mm, lavello
esterno VVD Ceppo,
zoccolo e gole peltro,
snack rovere grafite
con struttura peltro

Trolley VVD—
struttura su ruote
peltro, cassetti rovere
grafite, tagliere
superiore fisso
in acero listellare





Island—
ferrovia steel base
unit doors, Ceppo top
th. 60mm, external
Ceppo VVD sink,
pewter skirting and
finger recess, graphite
oak snack with pewter
structure

Linear composition—
ferrovia steel base
units doors, Ceppo top
th. 60mm with front
downstand, Ceppo
splashback, pewter
skirting and finger
recesses

VVD external sink—
Ceppo finish,
Ceppo right drainer,
black sink drain

Isola—
ante basi acciaio
ferrovia, top Ceppo
sp. 60mm, lavello
esterno VVD Ceppo,
zoccolo e gole peltro,
snack rovere grafite
con struttura peltro

Composizione lineare—
ante basi acciaio
ferrovia,
top sp. 60mm con
veletta frontale Ceppo,
alzatina Ceppo,
zoccolo e gole peltro

Lavello esterno VVD—
finitura Ceppo,
sgocciolatoio a destra
Ceppo, troppopieno nero



Island—
ferrovia steel base unit
doors, Ceppo top
th. 60mm, graphite
oak under-top pull-out
trays, pewter skirting
and finger recess,
graphite oak snack
with pewter structure

Linear composition—
ferrovia steel base
unit doors, Ceppo top
th. 60mm with front
downstand, Ceppo
splashback, anthracite
matt lacquered
column doors,
pewter skirting and
finger recess

Isola—
ante basi acciaio
ferrovia, top Ceppo
sp. 60mm; vassoi
estraibili sotto top
rovere grafite,
zoccolo e gole peltro
snack rovere grafite
con struttura peltro

Composizione lineare—
ante basi acciaio
ferrovia, top sp. 60mm
con veletta frontale
Ceppo, alzatina Ceppo,
ante colonne laccato
opaco antracite,
zoccolo e gole peltro





Island—
pewter load-bearing
structure, walnut
base units doors with
pewter profiles,
open base unit with
walnut shelves,
green Porphyry top
th. 60mm,
pewter finger recess

Isola—
struttura telaio peltro,
ante basi noce
con profilo peltro,
base a giorno con
ripiani noce,
top porfido verde
sp. 60mm, gole peltro



Island—
pewter load-bearing
structure, pewter
metal lacquered
side panels, walnut
base unit doors with
pewter profiles,
open base units with
walnut shelves, green
Porphyry top
th. 60mm, pewter
finger recess

Linear composition—
matt lacquered silica
doors, green Porphyry
top th. 60mm,
pewter skirting
and finger recess,
accessorized
pewter bar

Isola—
struttura telaio peltro,
pannelli laterali laccato
metallizzato peltro,
ante basi noce con
profilo peltro, basi
a giorno con ripiani
noce, top Porfido verde
sp. 60mm, gole peltro

Composizione lineare—
ante laccato opaco
silice, top Porfido verde
sp. 60mm, zoccolo
e gole peltro, barra
accessoriata peltro



*VVD integrated sink—
green Porphyry finish,
green Porphyry left
drip tray,
black sink drain*

*Lavello integrato VVD—
finitura Porfido verde,
sgocciolatoio a sinistra
Porfido verde,
tropopieno nero*







Island—
nebula steel base unit
doors, travertine titan
top th. 60mm,
thermo oak under-top
pull-out trays and Dine
table, pewter skirting
and finger recess

VVD hood—
pewter support frame
and hood carter,
eucalyptus shelves
with led profiles

Linear composition—
nebula steel base unit
doors, thermo oak
column doors and
side panels, travertine
titan external sink,
top th. 60mm and
splashbacks, thermo
oak shelves with led
integrated,

Wing lighting bar,
Atelier columns
with bottle racks
and glasses holders,
pewter skirting and
finger recess

Sistema 7 wall unit—
thermo oak structure
with led lighting
integrated profile
on both sides,
extralight glass doors
180° opening

Isola—
ante basi acciaio
nebula, top travertino
titano sp. 60mm,
vassoi estraibili sotto
top e tavolo Dine
rovere thermo,
zoccolo e gole peltro

Cappa VVD—
struttura e carter
cappa peltro,
mensole eucalipto
con profilo led

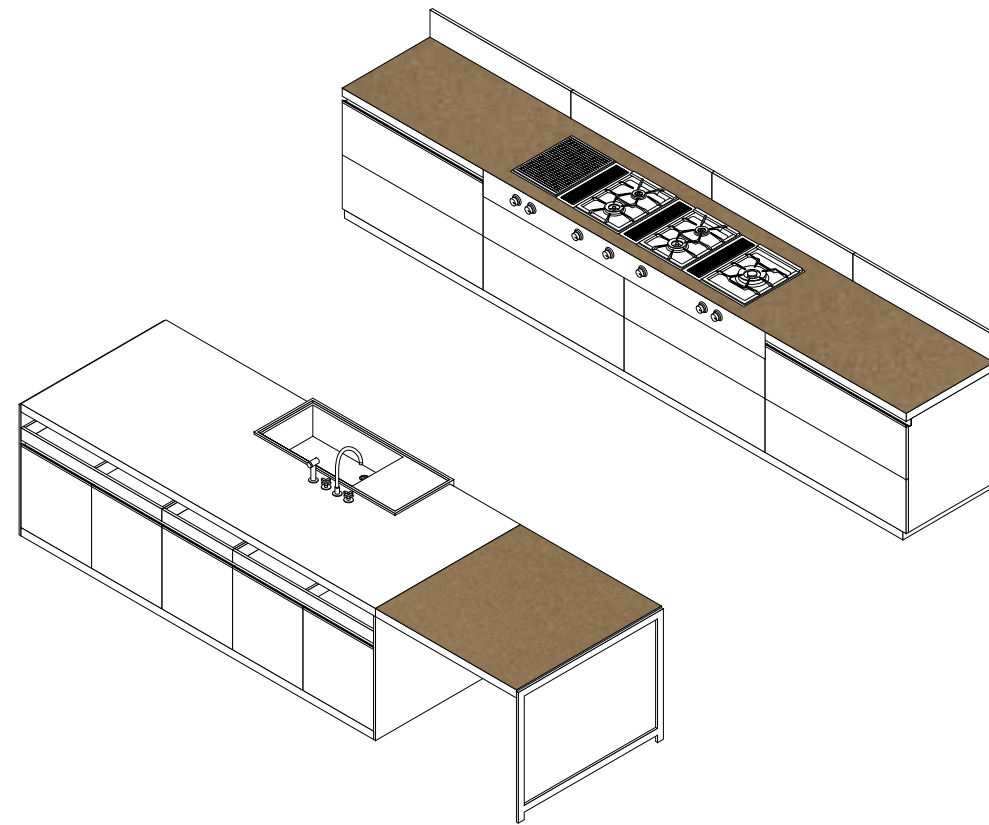
Composizione lineare—
ante basi acciaio
nebula, ante colonne e
pannelli laterali rovere
thermo, lavello esterno,
top sp. 60mm e
schienali travertino
titano, vassoi estraibili e
tavolo Dine rovere
thermo, mensole
rovere thermo con
led integrato, barra led
Wing, colonne Atelier
con accessori porta
bottiglie e porta calici,
zoccolo e gole peltro

Pensile Sistema 7—
struttura rovere thermo
con profilo led integrato
su entrambi i lati, ante
vetro extralight con
apertura a 180°

UNIQUE FEATURES

VVD

- Design by Vincent Van Duysen
- Ergonomic finger recess opening
- Dedicated accessories
- Strong architectural imprint
- Optional electrically opening drawers
- Dedicated VVD sinks
- Base cabinets available in three different depths
- Unique and recognizable design
- Design Vincent Van Duysen
- Apertura ergonomica, con gola
- Accessori esclusivi dedicati
- Forte impronta architetture
- Apertura elettrica dei cassetti disponibile
- Lavelli dedicati VVD
- Tre profondità di serie disponibili
- Unicità e riconoscibilità del progetto



VVD FINGER RECESS

GOLA VVD

VVD is a kitchen featuring side panels and worktops that integrate seamlessly.

VVD è una cucina dove gli elementi dei fianchi e il top si integrano senza soluzione di continuità.



First front opening on top with finger recess
Primo frontale in alto con apertura a gola



Option with manual or electric push-pull
Opzione con premi-apri manuale o elettrico

Intersection

Vincent Van Duysen

Vincent Van Duysen's project, **Intersection**, is a kitchen that exudes a strong expressive character while showcasing the brand's excellence in material processing. Van Duysen was inspired by the great masters, Piet Mondrian and Carlo Scarpa for the use of geometric compositions and for the refined materials. **Intersection** offers a versatile system that allows for endless linear, corner, or island compositions, where the interplay of surfaces and worktops creates captivating plays of light and shadow. The inlay work on the doors enhances the materiality of the essences and elevates the lacquered surfaces to architectural heights, dominated by geometric proportions. The snack element presents intersecting vein surfaces, resulting in a sleek and rational profile. The worktop itself takes center stage in the design, featuring a new 50 mm thick design. This sculptural detail incorporates a channel below its edge, enabling doors and drawers to open seamlessly without handles. **Intersection** is available in a wide range of essences and finishings and in a monomateric version, where the fascination of monolithic objects made of a single material has inspired Vincent Van Duysen, to create a unique, sculptural, and architectural object. This is the result of meticulous technical research made by the Dada Engineered R&D Department.

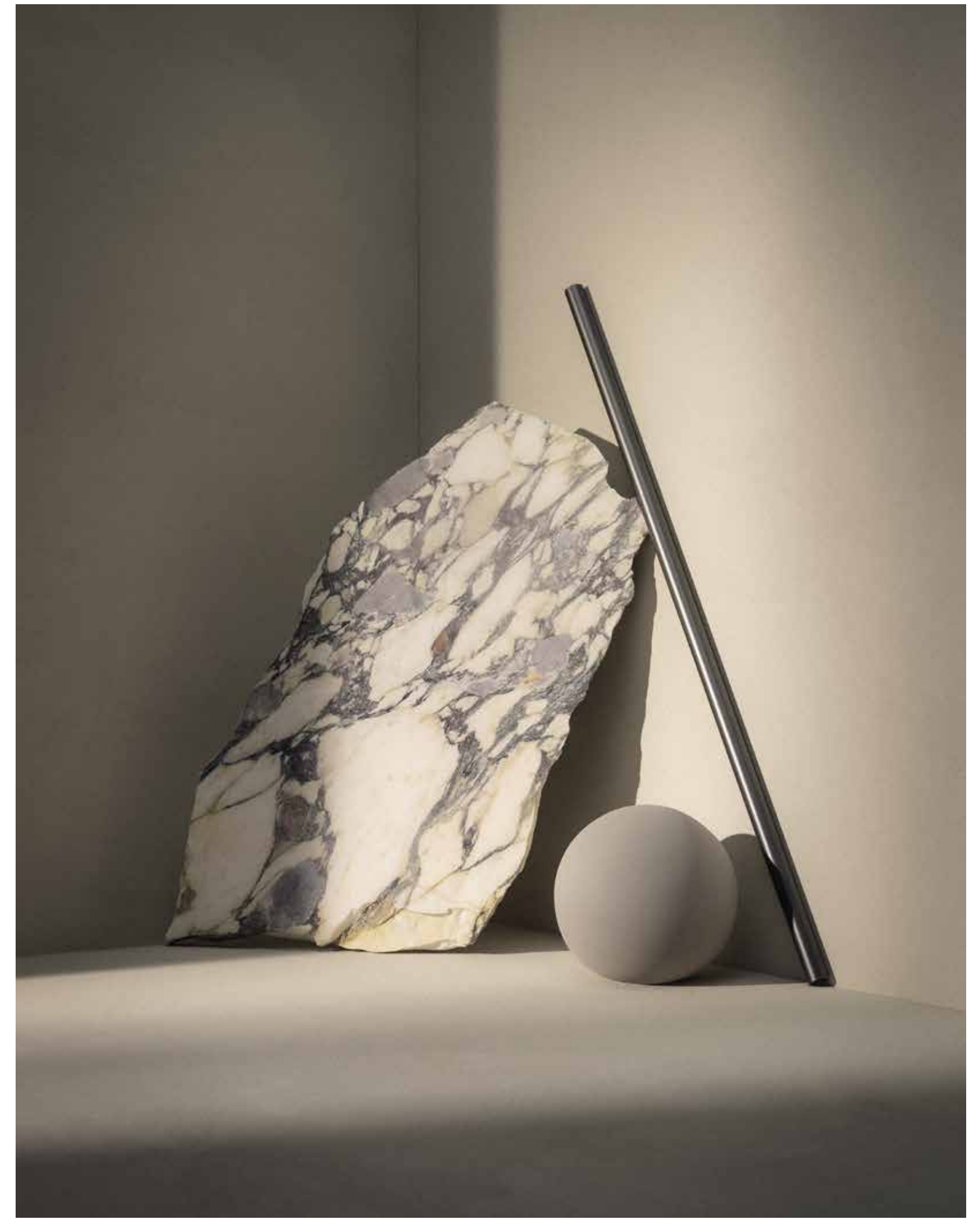
Intersection, progetto di Vincent Van Duysen, è una cucina dal forte carattere espressivo e dettagli ricercati che evidenziano l'eccellenza del brand nella lavorazione della materia. Vincent Van Duysen trova ispirazione nei grandi maestri Piet Mondrian e Carlo Scarpa per l'uso di composizioni geometriche e per i materiali e dettagli raffinati. **Intersection** è un sistema versatile che propone una gamma infinita di composizioni lineari, angolari ad isola, dove superfici e piani di lavoro creano giochi di luce ed ombra. Intarsi sulle ante esaltano la matericità dell'essenza e nobilitano la plasticità delle superfici laccate, con un disegno di memoria architettonica dominato dalla proporzione geometrica. L'elemento snack presenta superfici in essenza caratterizzate da venature che si intersecano fino a formare un piacevole profilo lineare e razionale. Il top diventa l'elemento generatore del progetto, contraddistinto da un nuovo disegno dallo spessore di 50mm. Disegnato come un dettaglio scultoreo, crea nella parte inferiore una gola che permette ad ante e cassetti di aprirsi senza la necessità di maniglie. **Intersection** è disponibile in un'ampia gamma di essenze e finiture e in una versione monomaterica dove il fascino dell'elemento monolithico realizzato in un unico materiale ha ispirato Vincent Van Duysen, per creare un oggetto esclusivo, scultoreo e architettonico. Questo è il risultato di una meticolosa ricerca tecnica condotta dalla divisione R&D Dada Engineered.





<i>Island</i> — top, finger recess and doors Super white marble, sunrise oak oval Intersection snack with processing, pewter skirting	<i>Tivali 2.0</i> — pearl matt lacquered doors, sunrise oak Post handles, sunrise oak inner Intersection base and Stripe wall units, Super white marble shaped top th.50mm and splashback, pewter skirting	<i>Columns</i> — pearl matt lacquered doors, sunrise oak Post handles, pewter skirting	Super white marble top th.20mm	<i>Isola</i> — top, gola e ante marmo Super white, snack ovale Intersection con lavorazione rovere sunrise, zoccolo peltro	<i>Tivali 2.0</i> — ante a scomparsa laccato opaco perla, maniglie Post rovere sunrise, basi interne Intersection e pensili Stripe rovere sunrise top sagomato sp. 50mm e schienale marmo Super white, zoccolo peltro	<i>Colonne</i> — ante laccato opaco perla, maniglie Post rovere sunrise, zoccolo peltro	top marmo Super white sp.20mm
<i>Devon stools</i> — black oak structure, leather seat	<i>Open technical columns</i> — sunrise oak structure, drawers, backs and shelves,			<i>Isola</i> — top, gola e ante marmo Super white, snack ovale Intersection con lavorazione rovere sunrise, zoccolo peltro	<i>Tivali 2.0</i> — ante a scomparsa laccato opaco perla, maniglie Post rovere sunrise, basi interne Intersection e pensili Stripe rovere sunrise top sagomato sp. 50mm e schienale marmo Super white, zoccolo peltro	<i>Colonne operative a giorno</i> — struttura, cassetti, schienali e mensole rovere sunrise,	<i>Sgabelli Devon</i> — struttura rovere nero, seduta pelle





➤ *Oval Intersection snack—sunrise oak, with processing*

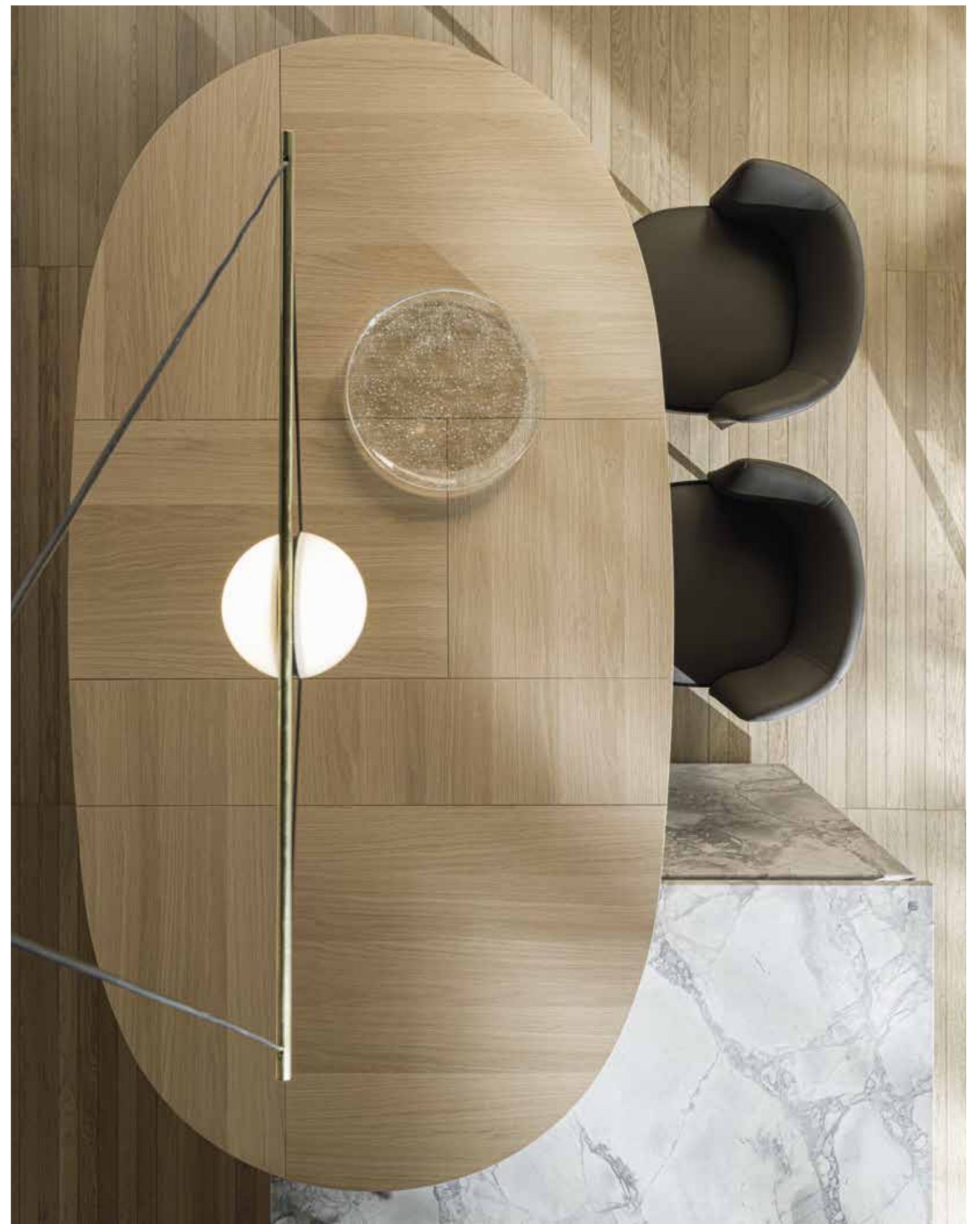
*Snack ovale
Intersection—
rovere sunrise,
con lavorazione*

*Devon stools—
black oak structure,
leather seat*

*Sgabelli Devon—
struttura rovere nero,
seduta pelle*

❖ *Shaped sink—
Super white marble,
integrated square tank,
stainless steel
drain sink*

*Lavello sagomato—
marmo Super white,
vasca quadrata
integrazione,
piletta acciaio inox*





< Island—
nebula steel base unit
doors and side panels,
shaped titan travertine
top th. 50mm, pewter
finger recesses, thermo
oak oval Intersection
snack with processing,
pewter skirting

Devon stools—
black oak structure,
fabric seat

Technical columns 2.0—
thermo oak pocket
doors with pewter
Tivali handles, lid with
integrated led light,
thermo oak structure
and drawers, pewter
Wing lighting shelves,
titan travertine top
and splashbacks

< Isola—
base e pannelli laterali
acciaio nebula,
top sagomato travertino
titan sp. 50mm, gole
peltro, snack ovale
Intersection con
lavorazione rovere
thermo, zoccolo peltro

Sgabelli Devon—
struttura rovere nero,
seduta tessuto

Colonne operative 2.0—
ante a scomparsa
rovere thermo con
maniglie Tivali peltro,
coperchio con led
integrato, struttura e
cassetti rovere thermo,
mensole Wing con barra
led integrata, top e
schienali travertino titan



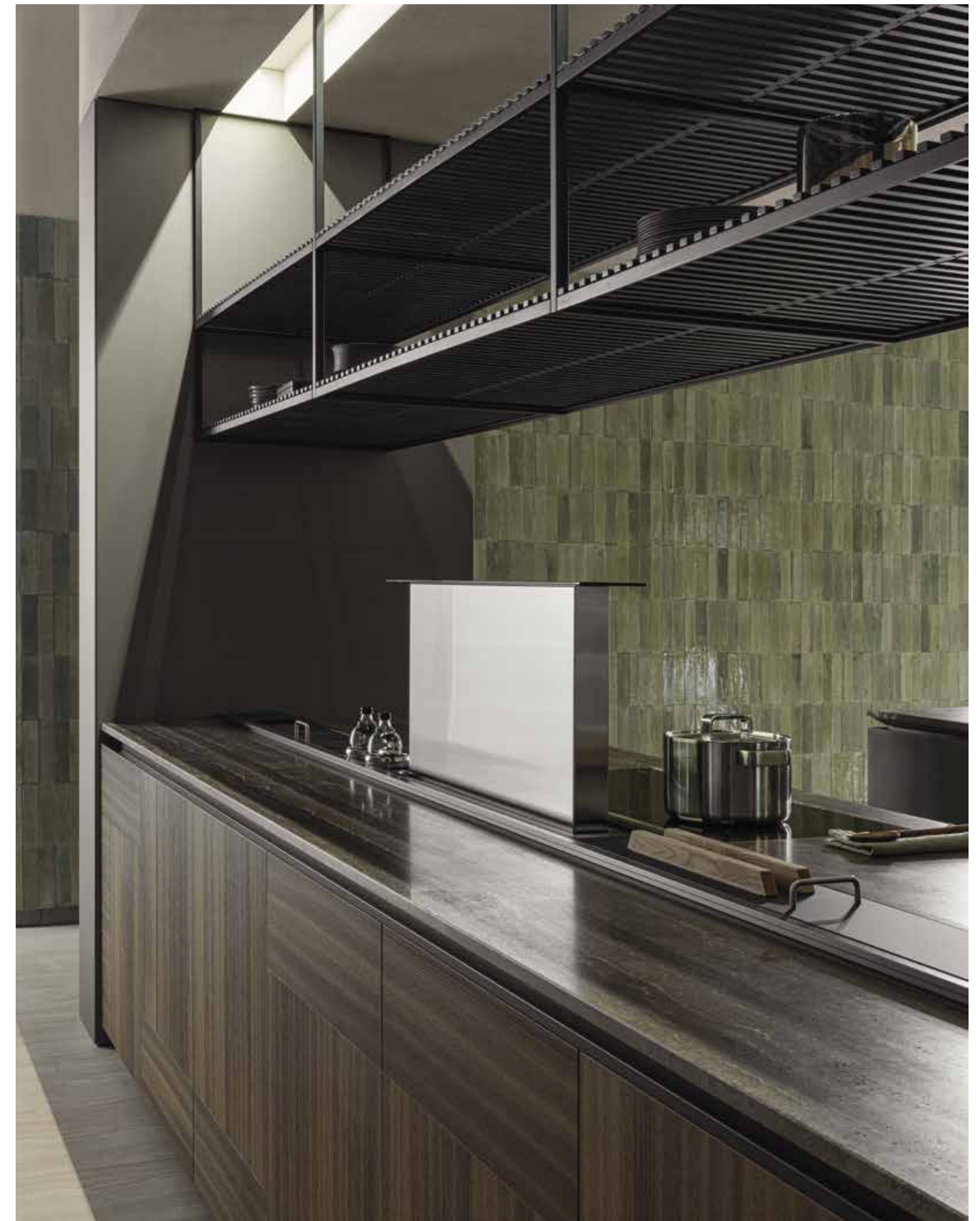
Linear composition—
thermo oak doors with
processing,
titan travertine shaped
top th. 50mm, pewter
finger recesses

K-20 without hood—
matt black structure,
smoked glass
shelves with black
lacquered slats

Composizione lineare—
ante rovere thermo
con lavorazione, top
sagomato sp. 50mm
travertino titan,
gole peltro

K20 senza cappa—
struttura nera opaca,
mensole vetro fumé
con doghe laccato
opaco nerò







Linear composition—
black oak bases and
columns doors,
Breccia Capraia marble
shaped top th.50mm,
splashback and
horizontal finger
recess, pewter Wing
lighting bar,
pewter skirting and
vertical finger recess

K-20 hood—
pewter carter hood,
matt black structure,
smoked glass
shelves with black
lacquered slats

Island—
black oak base doors
with processing,
Breccia Capraia marble
shaped top th.50mm
and horizontal finger
recess, thermo oak
oval Intersection
snack with processing,
pewter skirting

Woody stools—
black stained ash
structure and seat

Composizione lineare—
ante basi e colonne
rovere nero, top
sagomato sp.50mm,
schienale e gole
marmo Breccia
Capraia, barra Wing
luminosa peltro,
zoccolo e gole
verticali peltro

Cappa K-20—
carter peltro,
struttura nero opaco,
mensole vetro fumé
con doghe laccato
opaco nero

Isola—
ante rovere nero con
lavorazione,
top sagomato
sp.50mm e gole
orizzontali marmo
Breccia Capraia,
snack Intersection
ovale rovere thermo
con lavorazione,
zoccolo peltro

Sgabelli Woody—
struttura e seduta
frassino tinto nero





^ Single basin sink—
Breccia Capraia marble,
integrated shaped
basin with drainer,
black drain sink

Lavello monovasca—
marmo Breccia
Capraia, vasca
sagomata integrata
con sgocciolatoio,
piletta nera

> Detail—
Breccia Capraia marble
shaped top th. 50mm,
Breccia Capraia marble
finger recess, shaped
black oak door joined
at 45° with end panel

Dettaglio—
top sagomato
sp. 50mm marmo
Breccia Capraia,
gola marmo Breccia
Capraia, anta sagomata
rovere nero giuntata
a 45° con pannello
terminale





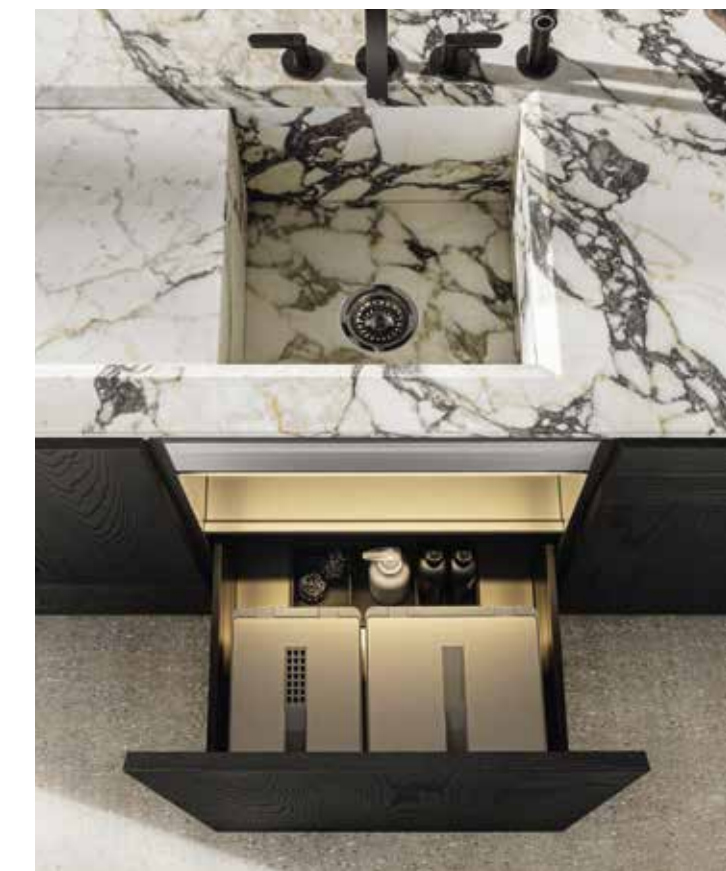


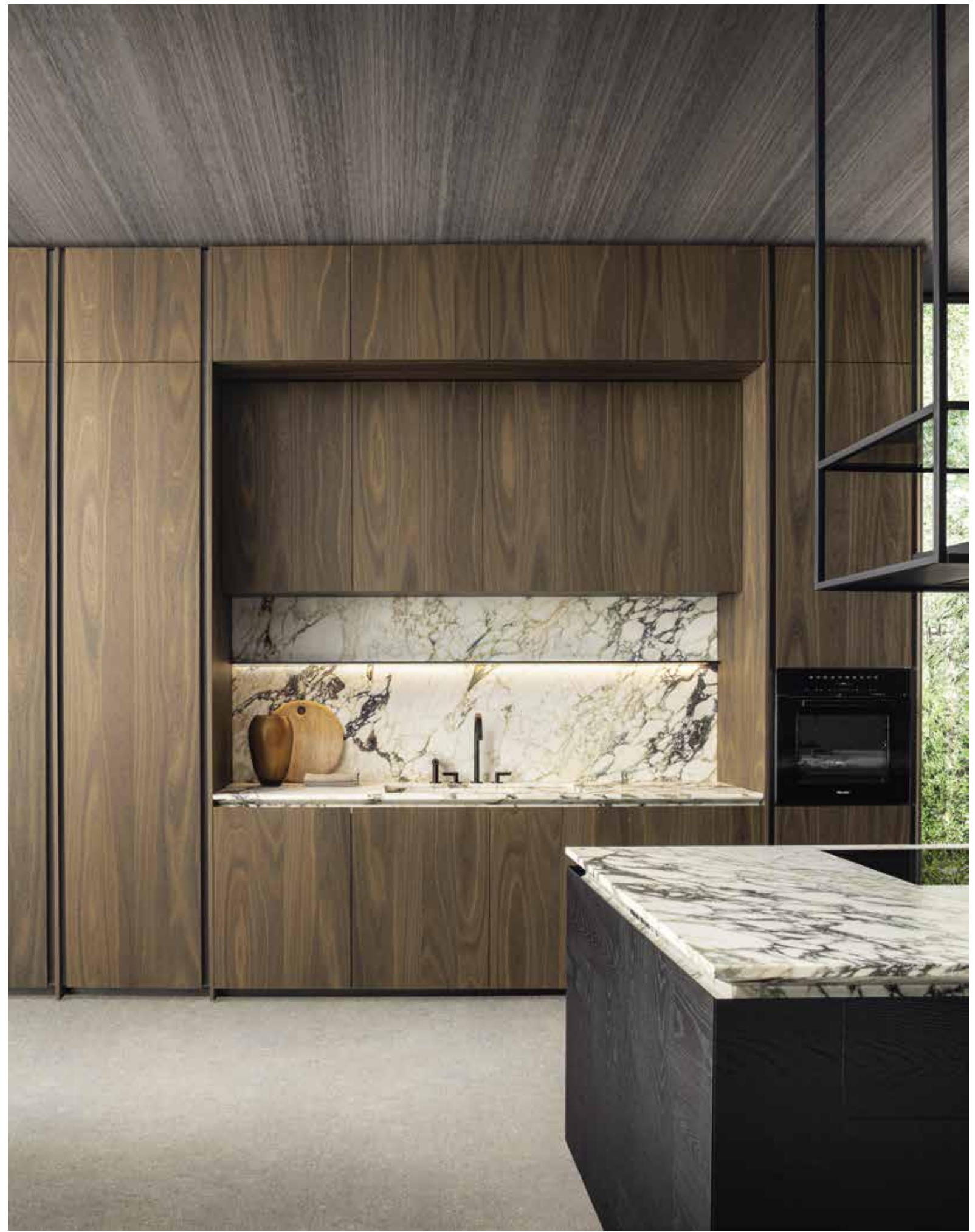
➤ **Single basin sink—**
Breccia Capraia
marble, integrated
shaped basin with left
drainer, black drain
sink, under-basin
drawer with eco kit

Lavello monovasca—
marmo Breccia Capraia,
vasca sagomata
integriata con
sgocciolatoio a sinistra,
pileta nera, cassetto
sotto-vasca con kit eco

➤ **Base units—**
black oak shaped
doors, integrated led
light, black oak and
aluminium accessories

Basi—
ante sagomate rovere
nero, luce led integrata,
accessori rovere nero
e alluminio





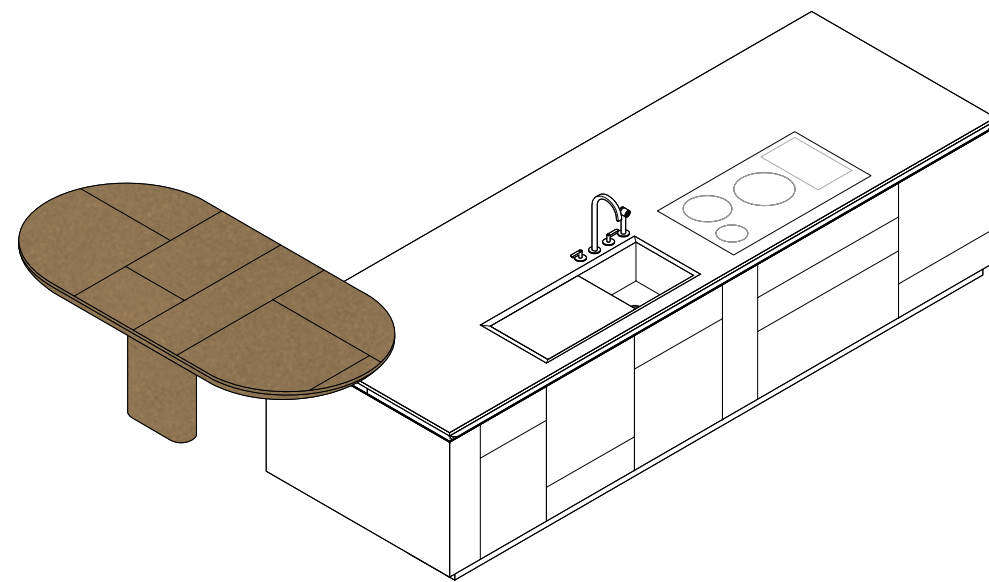
Linear composition—
thermo oak doors,
side panels,
Breccia Capraia
marble top th. 50mm,
splashback and
horizontal finger
recess, pewter
Wing led lighting
bar, pewter skirting
and vertical finger
recesses

Composizione lineare—
ante e pannelli laterali
rovere thermo,
top sp. 50mm,
schienale e gola
orizzontale marmo
Breccia Capraia, Wing
barra led, zoccolo e
gole verticali peltro



UNIQUE FEATURES INTERSECTION

- Design by Vincent Van Duysen
- Strong and expressive identity
- Sculptural inlaid facades
- Geometric inlaid patterns
- Continuity of materials between the top and finger recess
- Each kitchen is tailor-made like a perfectly fitted dress
- Masterful use of materials
- Available also in stone
- Design Vincent Van Duysen
- Forte carattere espressivo
- Facciate intarsiate come sculture
- Motivi geometrici intarsiati
- Continuità materica tra top e gola
- Personalizzazione del disegno delle facciate
- Magistrale lavorazione della materia
- Disponibile anche in versione monomaterica



◀ Full composition project at pg. 108-109
Progetto completo della composizione a pg. 108-109

INTERSECTION FINGER RECESS GOLA INTERSECTION

The top, a sculptural element around which the design is developed, creates a recess in the lower part that allows the units to open without the aid of handles. The 2.5mm door features a dedicated recessed handle, ensuring a comfortable and ergonomic opening experience.

Il top, elemento scultoreo attorno al quale si sviluppa il progetto, crea nella parte inferiore una gola che permette agli elementi di potersi aprire senza l'ausilio di maniglie. L'anta da 2.5mm è dotata di una maniglia dedicata con gola, che garantisce un'apertura comoda ed ergonomica.



First front opening on top
Primo frontale in alto



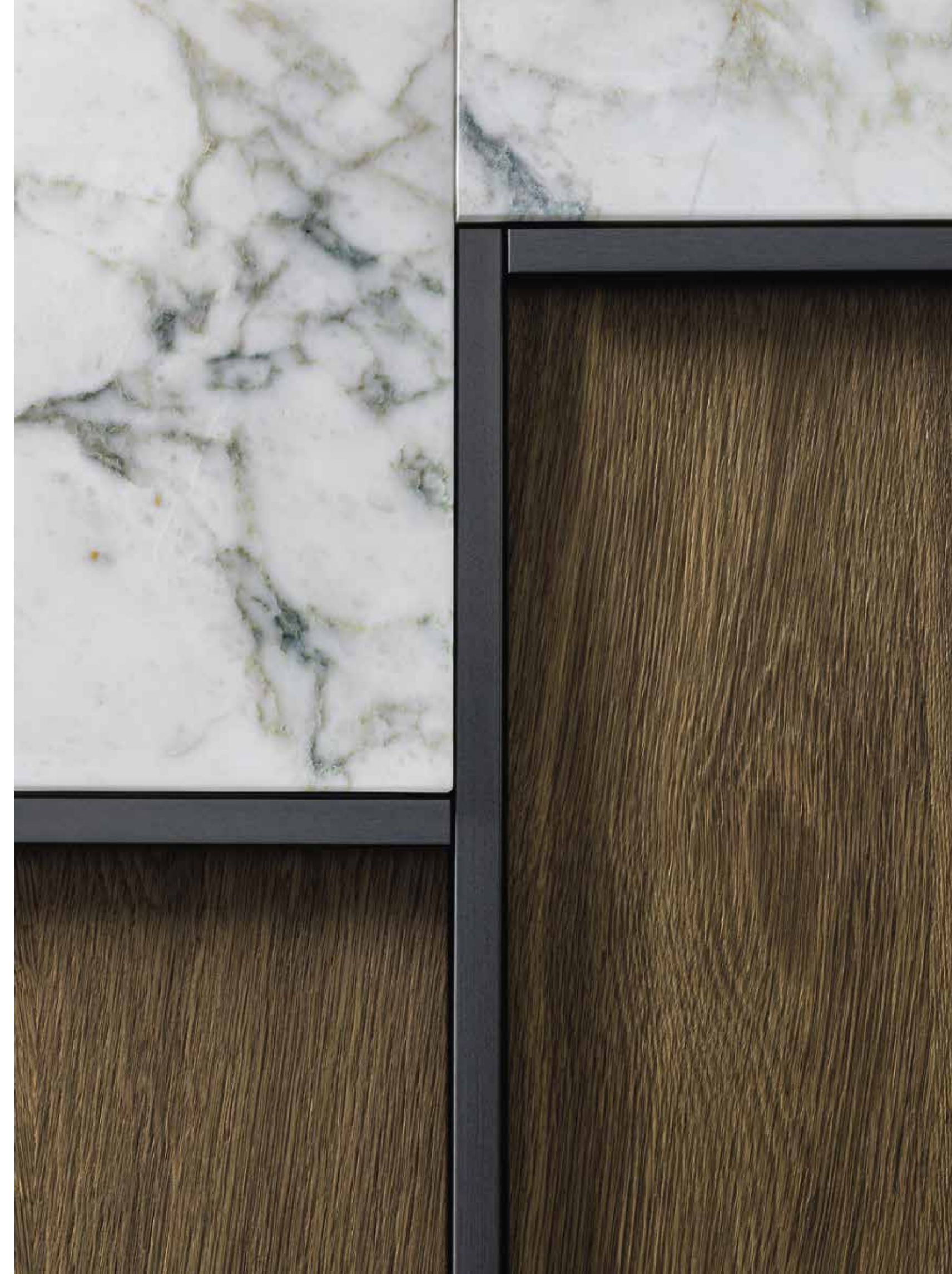
Option with manual
or electric push-pull
Opzione con premi-apri
manuale o elettrico

Ratio

Vincent Van Duysen

Ratio architectural creation is defined by its interplay of lightweight volumes juxtaposed with bold and solid forms. Vincent Van Duysen's approach is structural, based on the presence of building like compositional forms and on the skilful use of the materials, of which he is an undisputed interpreter. Metal grids define the core architecture, including wall units, columns, hoods, and accessories. Tops of varying thicknesses are attached to slender and minimal technostructural elements, creating an elegant balance. Our patented ultra-slim 13 mm cabinet door is a testament to unique design. It combines horizontal and vertical elements that frame and define the doors, creating a distinctive look. One of the standout features is the ability to create suspended compositions, adding a sense of airiness and sophistication to your space. Vincent Van Duysen presents an island solution with meticulously designed furniture and accessories to cater to discerning and sophisticated users. Its standout feature is that the entire kitchen seems to be delicately perched on two ultra-thin panels. Additionally, the design seamlessly integrates snack counters and innovative washing and cooking solutions.

La creazione architettonica di Ratio è definita dal suo gioco di volumi leggeri giapposti a forme audaci e solide. L'approccio di Vincent Van Duysen è solido, basato sulla presenza di forme compositive simili all'edificio e sull'uso sapiente dei materiali di cui è interprete indiscutibile. Le griglie metalliche definiscono l'architettura centrale, compresi i pensili, le colonne, le cappe e gli accessori. Volumi pieni e vuoti, insieme a piani di diverso spessore, si uniscono a elementi tecno/strutturali sottili e minimi, creando un elegante equilibrio. L'anta brevettata ultrasottile da 13 mm è una testimonianza di un design unico. Combina elementi orizzontali e verticali che incorniciano e definiscono le ante, creando un look distintivo. Una delle peculiarità è la possibilità di creare composizioni sospese, aggiungendo un senso di ariosità e raffinatezza al vostro spazio. Vincent Van Duysen presenta una soluzione a isola con mobili e accessori meticolosamente progettati per soddisfare utenti esigenti e sofisticati. La sua caratteristica dominante è che l'intera cucina sembra essere delicatamente adagiata su due pannelli ultrasottili. Inoltre, il design integra perfettamente tavoli snack e innovative soluzioni di lavelli e cottura.





◀ *Sistema 7—*
passage between
main and pantry
kitchen.
Thermo oak 180°
opening doors,
pewter recesses
handles

Peninsula—
thermo oak doors
with pewter profile
handles, pewter metal
lacquered additional
panels, Breccia
Capraia marble Ratio
sink and top
th. 90mm,
pewter skirting

Half a square table—
Chelsea chairs—

▼ *Peninsula—*
thermo oak Stripe
doors, integrated
led lighting, Breccia
Capraia top th. 90mm,
pewter metal
lacquered side
and back panels
for snack area

Woody stools—
black stained ash
structure and seat

◀ *Sistema 7—*
passaggio tra cucina
principale e secondaria.
Ante rovere thermo
con apertura a 180°,
maniglie incassate
peltro

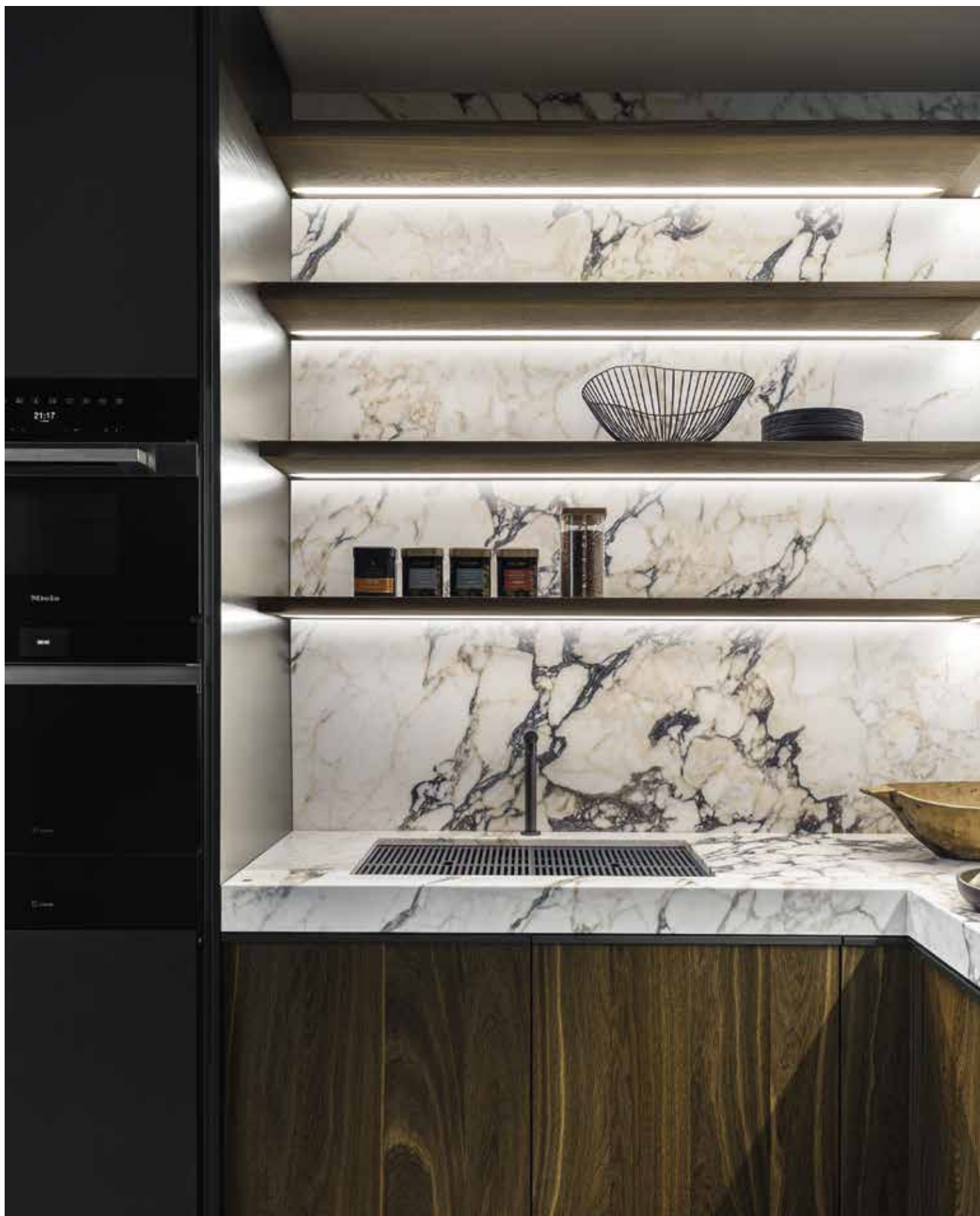
Penisola—
ante rovere thermo con
profilo maniglia peltro,
pannelli aggiuntivi
laccato metallizzato
peltro, lavello Ratio e
top sp. 90mm marmo
Breccia Capraia,
zoccolo peltro

Tavolo Half a Square—
Sedie Chelsea—

▼ *Penisola—*
ante Stripe rovere
thermo, illuminazione
led integrata, top
sp. 90mm marmo
Breccia Capraia,
pannelli laterali e retro
laccato metallizzato
peltro per uso snack

Sgabelli Woody—
struttura e seduta
frassino tinto nero





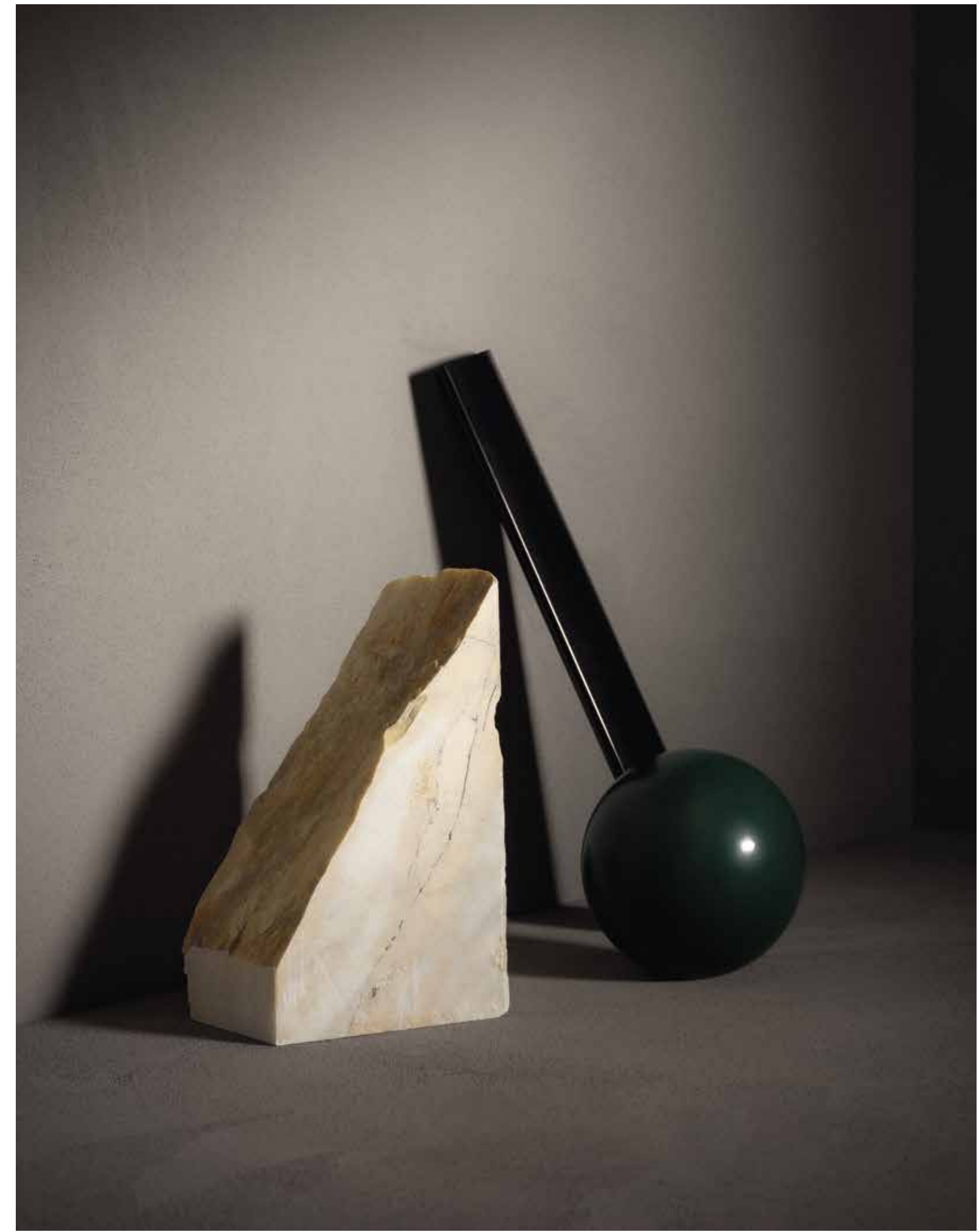
↖ **Pantry kitchen—**
thermo oak doors
with pewter profile
handles, pewter metal
lacquered additional
panels. Breccia
Capraia top th. 90mm
and splashbacks,
thermo oak shelves
with integrated led
light, pewter metal
lacquered column
doors, pewter skirting

Cucina secondaria—
ante rovere thermo con
profilo maniglia peltro,
pannelli aggiuntivi
laccato metallizzato
peltro, top sp. 90mm
e schienali Breccia
Capraia, mensole
rovere thermo con led
integro, anta colonne
laccato metallizzato
peltro, zoccolo peltro

↘ **Sistema 7 wall unit—**
thermo oak slatted
doors with clear glass,
thermo oak structure
with integrated led
light on all sides,
thermo oak shelves,
hood carter, bottom
with integrated led light

Pensile Sistema 7—
ante dogate rovere
thermo con vetro
trasparente, struttura
rovere thermo con luci
led integrate nei fianchi,
mensole e carter cappa
rovere thermo, fondo
con luce led integrata





Peninsula—
thermo oak doors
with pewter profile
handles, pewter metal
lacquered additional
panels, Breccia
Capraia marble
Ratio sink and top
th. 90mm,
pewter skirting

Sistema 7—
passage between
main and pantry
kitchen.
Thermo oak 180°
opening doors,
pewter recesses
handles

Columns—
pewter metal
lacquered doors,
pewter skirting and
finger recess

Penisola—
ante rovere thermo con
profilo maniglia peltro,
pannelli aggiuntivi
laccato metallizzato
peltro, lavello Ratio e
top sp. 90mm marmo
Breccia Capraia,
zoccolo peltro

Sistema 7—
passaggio tra cucina
principale e secondaria.
Ante rovere thermo
con apertura a 180°
maniglie incassate
peltro

Colonne—
anta colonne laccato
metallizzato peltro,
zoccolo e gole peltro







Island—
black oak doors with
pewter handle profile,
Stripe base unit
doors with internal
lighting, pewter metal
lacquered additional
and side panels, black
lava stone top
th. 90mm, stainless
steel top th. 6mm,
pewter skirting

Woody stools—
black stained ash

Atelier open columns—
black oak structure
with integrated led
light on both sides,
extra clear glass
shelves, black glass
holder and bottle racks

Technical columns
2.0—
slate Hybrid lacquered
pull-out doors,
pewter Outline vertical
handles, backlit lid,
black oak inner Ratio
base with pewter profile,
black lava stone top
th. 90mm, pewter Wing
lighting shelves, pewter
skirting

Isola—
ante basi rovere nero
con profilo maniglia
peltro, base anta
Stripe rovere nero con
illuminazione interna,
pannelli aggiuntivi
e laterali laccato
metallizzato peltro, top
sp. 90mm pietra nero
lava, top sp. 6mm acciaio
inox, zoccolo peltro

Sgabelli Woody—
frassino tinto nero

Colonne Atelier a
giorno—
struttura rovere nero,
con luce integrata nelle
spalle, ripiani vetro extra
chiaro, porta calici e
bottiglie neri

Colonne operative 2.0—
ante a scomparsa
laccato Hybrid ardesia,
maniglie Outline verticali
peltro, coperchio
luminoso, basi interne
Ratio rovere nero con
profilo maniglia peltro,
top sp. 90mm pietra
nero lava, mensole Wing
peltro con led, zoccolo
peltro

➤ *Atelier open columns—black oak structure with integrated led light on both sides, extra clear glass shelves, black glass holder and bottle racks*

Colonne Atelier
a giorno—
struttura rovere nero,
con luce integrata
nelle spalle, ripiani vetro
extra chiaro, porta calici
e bottiglie neri

➤ *Sink base unit—under-top stainless steel sink, black lava stone top, pull-out door eco kit accessories*

Base lavello—
lavello sottotop
acciaio inox,
top pietra nero lava,
anta estraibile con
accessori kit eco







Floating island—
eucalyptus base
doors with bronze
handle profile, bronze
metal lacquered
panels, Rapolano
travertine marble top
th. 90mm, Rapolano
travertine marble
Ratio end sink, black
oak Ratio table with
bronze support

Columns—
silica matt lacquered
doors, bronze finger
recess and skirting

Atelier columns—
silica matt lacquered
structure with
integrated led light
on both sides,
eucalyptus shelves,
bronze skirting

Woody chairs—

VVD hood—
bronze support frame
and hood carter,
eucalyptus shelves
with integrated led

Isola sospesa—
ante basi eucalipto con
profilo maniglia bronzo,
pannelli laccato
metallizzato bronzo,
top sp. 90mm marmo
travertino Rapolano,
lavello terminale Ratio
marmo travertino
Rapolano, tavolo
Ratio rovere nero con
supporto bronzo

Colonne Atelier—
struttura laccato
opaco silice con
luce led integrata su
entrambe le spalle,
mensole eucalipto,
zoccolo bronzo

Sedie Woody—

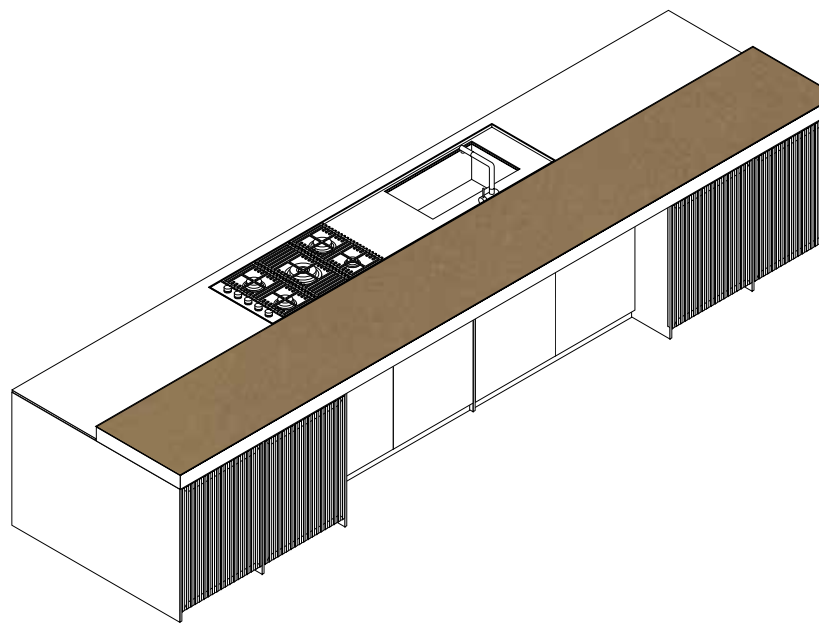
Cappa VVD—
struttura e carter
cappa bronzo,
mensole eucalipto con
illuminazione integrata



RATIO UNIQUE FEATURES

RATIO

- Design by Vincent Van Duysen
- A kitchen that takes centre stage in any space
- Strong architectural identity
- Interplay of different surface textures
- Formal austerity
- Unique and highly recognizable design
- Balance between solid and empty volumes
- Design Vincent Van Duysen
- Cucina protagonista dello spazio
- Forte identità architettonica
- Giochi di superfici e spessori
- Rigore delle forme
- Design unico e riconoscibile
- Equilibrio di volumi pieni e vuoti



◀ Full composition project at pg. 150-151
Progetto completo della composizione a pg. 150-151

RATIO DOOR WITH HANDLE PROFILE

ANTA RATIO CON PROFILO MANIGLIA

The patented 13 mm ultra-thin door is the pivotal element of the structure. Ratio perfectly blends horizontal and vertical elements that enclose and define the doors, giving them a distinct look. This design is also available with a new handle option featuring a bronze or zinc finish.

L'anta ultrasottile brevettata da 13 mm è l'elemento chiave della composizione. Ratio fonde perfettamente elementi orizzontali e verticali, che racchiudono e delineano le ante, donando un aspetto distinto. Questo design è offerto anche dal profilo maniglia, caratterizzato da una finitura in bronzo o zinco.



First front opening on top
Primo frontale in alto



Option with handle profile
Opzione con profilo maniglia



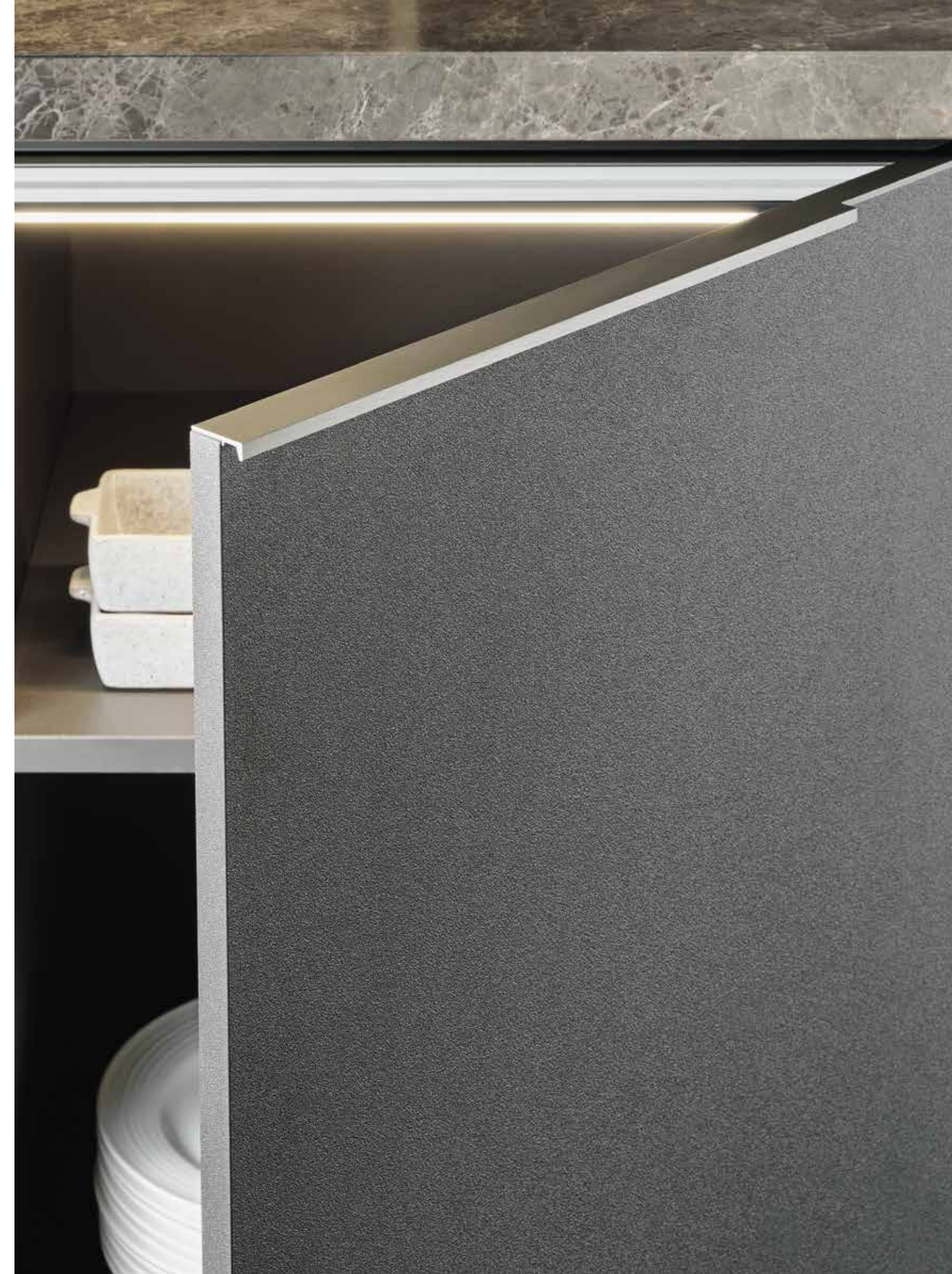
Option with manual or electric push-pull
Opzione con premi-apri manuale o elettrico

INDada

Nicola Gallizia

The concept of the INDada project is "the richness of simplicity". It involves selecting elements that are formally clear and functionally suitable. Combining shapes, materials, colours, and new details in infinite configurations creates a unique and tailored style. The extreme level of customization allows to choose from four options of external handles. The furniture can also be wall-mounted and enriched with a system of open elements specially designed for this collection. Like a poetic exercise that uses a few but definite words to compose thousands of stories, each person can find their own expression that speaks of personality, style, attitudes, and dreams. "INDada is a very clear-cut kitchen from the modular point of view, with neat volumes, accurately researched materials, solutions, and functional elements. It is solid and essential, but with a touch of personality and sophisticated components." *Nicola Gallizia*

Il concetto del progetto INDada è "la ricchezza della semplicità". Si tratta di selezionare elementi formalmente chiari e funzionalmente adeguati. La combinazione di forme, materiali, colori e nuovi dettagli in infinite configurazioni crea uno stile unico e su misura. La grande varietà di personalizzazione permette di scegliere tra quattro opzioni di maniglie esterne. I mobili possono anche essere fissati a parete e arricchiti con un sistema di elementi a giorno appositamente studiati per questa collezione. Come un esercizio poetico che usa poche ma precise parole per comporre migliaia di storie. Ogni persona può trovare la propria espressione che parla della personalità, stile, atteggiamenti e sogni. "INDada è una cucina molto chiara dal punto di vista modulare, con volumi netti, materiali, soluzioni, elementi funzionali accuratamente studiati. È solida ed essenziale ma con un tocco di personalità e componenti sofisticati". *Nicola Gallizia*







◀ *Island and linear composition—Fenix® bromo grey base doors with pewter INDada handle profile, jasper moka abujardado top th. 12mm and splashback, dark olm snack and open units, clear glass Flair wall units, pewter skirting and finger recess*

Lighting system 015—pewter bar and accessories, integrated sockets and led light

◀ *Isola e composizione lineare—ante basi Fenix® grigio bromo con profilo maniglia INDada petro, top sp. 12mm e schienale jasper moka abujardado, snack e basi a giorno olmo scuro, pensili Flair vetro trasparente, gole e zoccoli petro*

Sistema illuminante 015—barra e accessori petro, prese e luce led integrate

▼ *Drawers—integrated led light, walnut accessories, black non-slip mat*

▼ *Cassetti—luce led integrata, accessori noce, tappetino antiscivolo nero*







Wing system—
jasper moka
abujardado
splashbacks,
pewter aluminium
tapered shelves with
integrated led

Columns—
dark elm doors with
pewter handle profile,
pewter skirting

Modular snack—
dark elm top,
pewter support

Devon stools—
black oak structure,
fabric seat

Sistema Wing—
schienali jasper moka
abujardado,
mensole rastremate
alluminio peltro con
led integrato

Colonne—
ante olmo scuro con
profilo maniglia peltro,
zoccolo peltro

Snack Modulor—
top olmo scuro,
supporto peltro

Sgabelli Devon—
struttura rovere nero,
seduta tessuto

Suspended linear composition—cocoa oak bilaminato base unit doors with pewter INDada handle profile, ash grey HQ laminate top th.50mm, splashback and wall unit doors

Wall accessories—lighting system 015 pewter aluminium bar with integrated led light, pewter accessories, pewter Momento open unit

Composizione lineare sospesa—ante basi bilaminato rovere cacao con profilo maniglia INDada peltro, top sp.50mm, schienale e ante pensili laminato HQ grigio cenere

Accessori a parete—sistema illuminante 015 barra alluminio con luce integrata, accessori peltro, contenitore a giorno Momento



UNIQUE FEATURES
INDADA

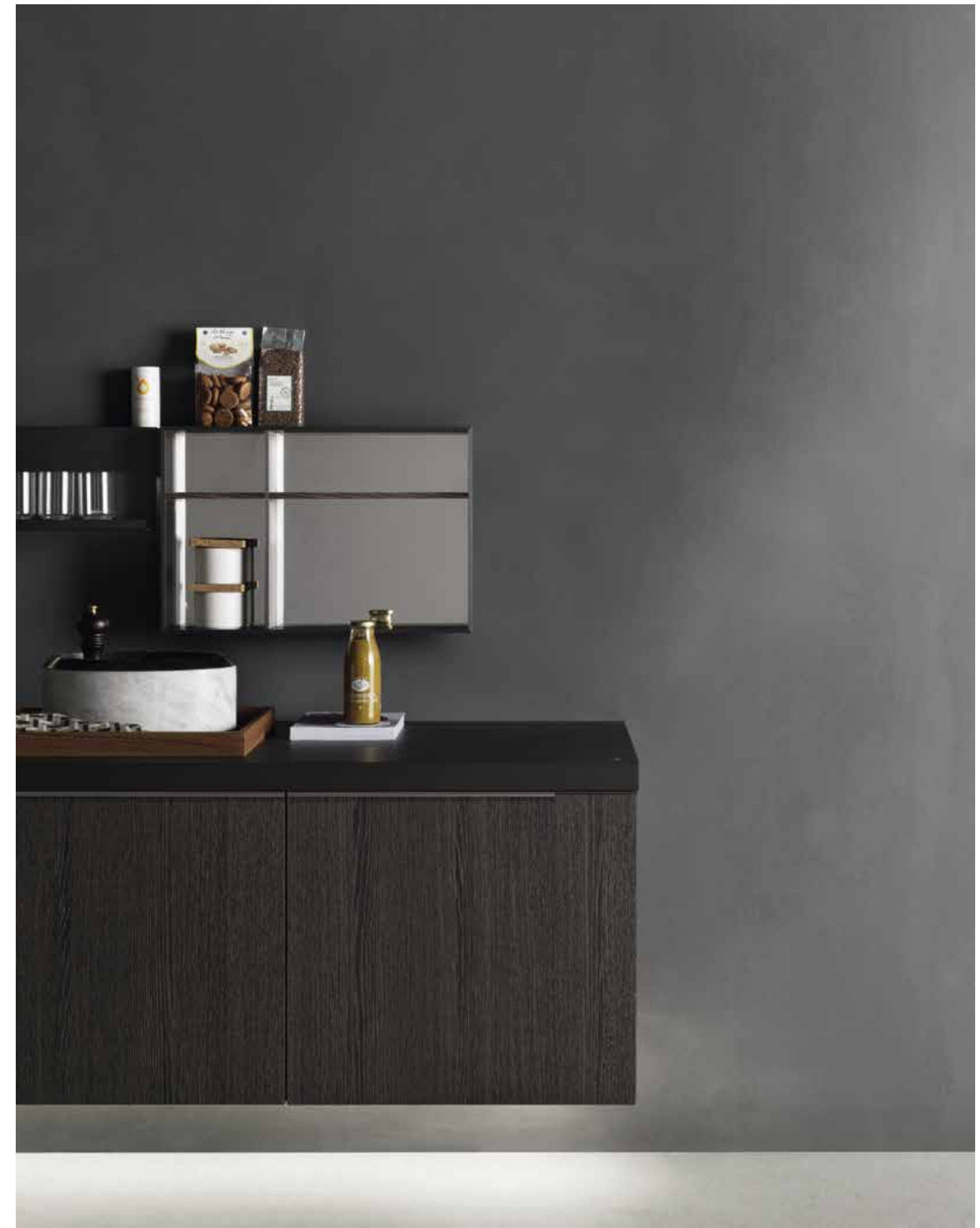
- Design by Nicola Gallizia
 - Highly customizable
 - External handles to be chosen
 - Open wall units and columns
 - Suspended base units
 - INDada dedicated handle
- Design Nicola Gallizia
 - Ampia possibilità di personalizzazione
 - Diversi modelli di maniglie disponibili
 - Pensili a giorno e colonne
 - Base sospesa
 - Maniglia dedicata INDada



First front opening on top
Primo frontale in alto



Option with manual
or electric push-pull
Opzione con premi-apri
manuale o elettrico

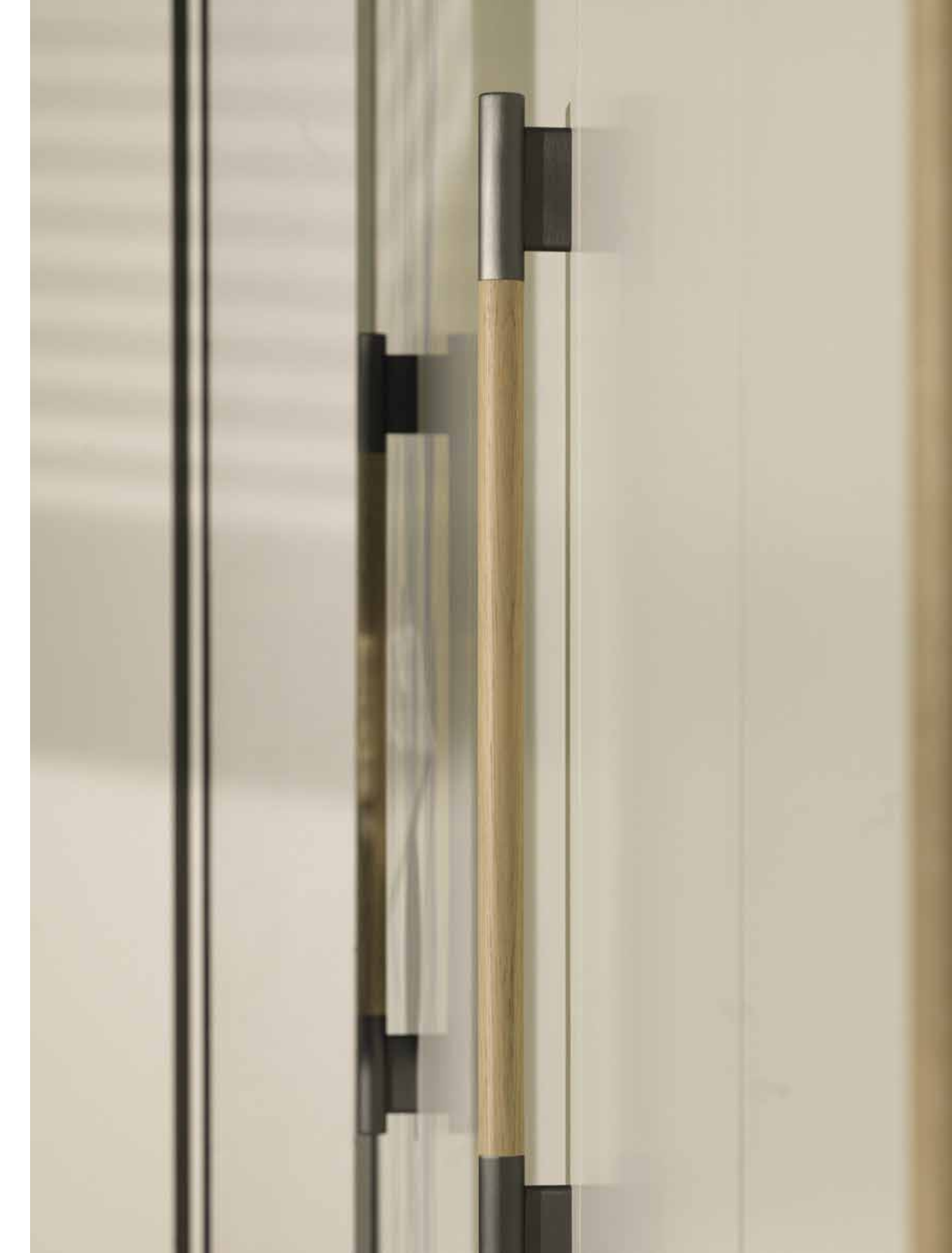


Tivalì 2.0

Dante Bonuccelli

Tivalì 2.0, the built-in kitchen designed by Dante Bonuccelli in 2004, revolutionized the concept of "Everything in a Small Space." The design philosophy behind Tivalì 2.0 aimed to create a kitchen that could make the most of an internal linear space ranging from 2.40 to 3 meters. It focuses on the effect and the pinnacle of kitchen design, similar to the performance of an actor on a stage. Just like a concealed stage, Tivalì 2.0 appears as a closed kitchen, hiding its precious contents until the big folding doors that reveal the scene within. The patented sliding door mechanism has been revolutionised, losing the base and the lower carriage, but without forfeiting the fluidity of the sliding effect. Tivalì 2.0 represents, without equal, the embodiment of the perfect blend of history, technological innovation, patents, and timeless elegance. "We imagined a kitchen inside an independent "object" and not as a series of items of furniture in a room. This "object" can be freely positioned in the space, following the concepts of the modern movement of a fluid house, without walls or doors, like those designed by Le Corbusier o Mies van der Rohe." *Dante Bonuccelli*

Tivalì 2.0, cucina integrata per tutti gli spazi progettata da Dante Bonuccelli nel 2004 e frutto del pensiero "Everything in a Small Space". Il concetto che ha guidato la progettazione è stato quello di disporre di una cucina, compresa in uno spazio utile interno tra i 2,4 e i 3 metri, dove prevale l'elemento scenografico, e il cucinare raggiunge la sua più alta espressione, assimilabile alla performance di un attore sul palcoscenico. Come tutti i palcoscenici teatrali, così Tivalì 2.0 si presenta come un grande mobile chiuso che a prima vista non rivela il suo prezioso contenuto fino a quando le grandi ante pieghevoli a soffietto rivelano la scena all'interno. Il meccanismo brevettato dell'anta scorrevole è stato rivoluzionato, perdendo la base e il carrello inferiore, ma senza rinunciare alla fluidità dell'effetto scorrevole. Tivalì 2.0 rappresenta, senza eguali, l'incarnazione del perfetto connubio tra storia, innovazione tecnologica, brevetti ed eleganza senza tempo. "Abbiamo immaginato la cucina all'interno di un "oggetto" autonomo e non come una serie di mobili in una stanza. Questo "oggetto" può essere posizionato liberamente nello spazio, seguendo i concetti del movimento moderno di una casa fluida, senza pareti né porte, come quelle progettate da Le Corbusier o Mies van der Rohe." *Dante Bonuccelli*





Tivali 2.0—
pearl matt lacquered
retractable doors,
sunrise oak Post
handles, sunrise oak
structure, lid with
integrated led light,
sunrise oak inner
Intersection base unit,
Super white marble
shaped top th.50mm
and splashback,
pewter skirting

Stripe wall units—
sunrise oak slates
and clear glass doors,
inner led light

Columns—
pearl matt lacquered
doors, sunrise oak
Post handles, pewter
skirting

Tivali 2.0—
ante a scomparsa
laccato opaco perla,
maniglie Post rovere
sunrise, struttura rovere
sunrise, coperchio con
luce led integrata, basi
interne Intersection,
top sagomato
sp.50mm e schienale
marmo Super white,
zoccolo peltro

Pensili Stripe—
ante con doghe
rovere sunrise e
vetro trasparente,
illuminazione interna

Colonne—
ante laccato opaco
perla, maniglie Post
rovere sunrise,
zoccolo peltro





UNIQUE FEATURES TIVALÌ 2.0

- Design by Dante Bonuccelli
- One of the first hideaway kitchen projected
- Award-winning: Red Dot Design Award best of the best 2008; ADI Index 2005
- Patented doors that slide, fold, and disappear into side compartments
- Flexible combinations
- Suitable for linear spaces from 2.40 to 3 meters
- Perfect synthesis of tidiness and functionality
- Ideal solution for lofts and open kitchens

- Design Dante Bonuccelli
- Una delle prime cucine a scomparsa progettate
- Pluripremiata: Red Dot Design Award best of the best, 2008; ADI Index, 2005
- Ante brevettate che si ripiegano, scorrono, e scompaiono nei vani laterali
- Combinazioni flessibili
- Adatta a pareti da 2.40 a 3 metri
- Sintesi perfetta di ordine e funzionalità
- Soluzione ottimale per loft e cucine a vista



Tivalì 2.0

by Yabu Pushelberg

Tivalì 2.0 is a project by Yabu Pushelberg, world-famous Canadian designers, in which technology and design converge to create a perfect proposal. In Yabu Pushelberg's interpretation of Tivalì 2.0, the inside is extraordinarily scenographic, thanks mainly to the configuration of the "amphitheatre" bases, where the curved marble or stone worktop and the sloping terminal bases give the kitchen an unusual sense of space. The marble-covered back panel serves as a theatrical backdrop and features shelves with an unconventional design, left open to display necessary items. The YP handle design is also innovative. Under the worktop, there are containers with doors and large baskets that allow for versatile kitchen functionality, suitable for different design solutions and purposes. Just like a well-respected stage, it needs impeccable illumination. The shelves are equipped with built-in LED lights, providing practicality and creating a unique emotional effect.

Tivalì 2.0 è un progetto di Yabu Pushelberg, designer canadesi di fama mondiale, dove tecnologia e design convergono per creare una proposta perfetta. Nell'interpretazione di Yabu Pushelberg l'interno appare subito straordinariamente scenografico, soprattutto per la configurazione delle basi ad "anfiteatro", dove il piano di lavoro arcuato in marmo o pietra e le basi terminali inclinate donano una spazialità inconsueta alla cucina. Lo schienale rivestito in marmo funge da quinta teatrale e presenta una scaffalatura, dal disegno non convenzionale, lasciata a giorno per mostrare ciò che è necessario; innovativo anche il design della nuova maniglia YP. Sotto il piano di lavoro, contenitori con ante e cestoni permettono di configurare la funzionalità della cucina nelle diverse soluzioni progettuali, adatte ad ogni uso. Come ogni palcoscenico che si rispetti la luce deve illuminare perfettamente la scena. I ripiani sono dotati di luci LED integrate, in grado di fornire praticità e creare un effetto emozionale unico.





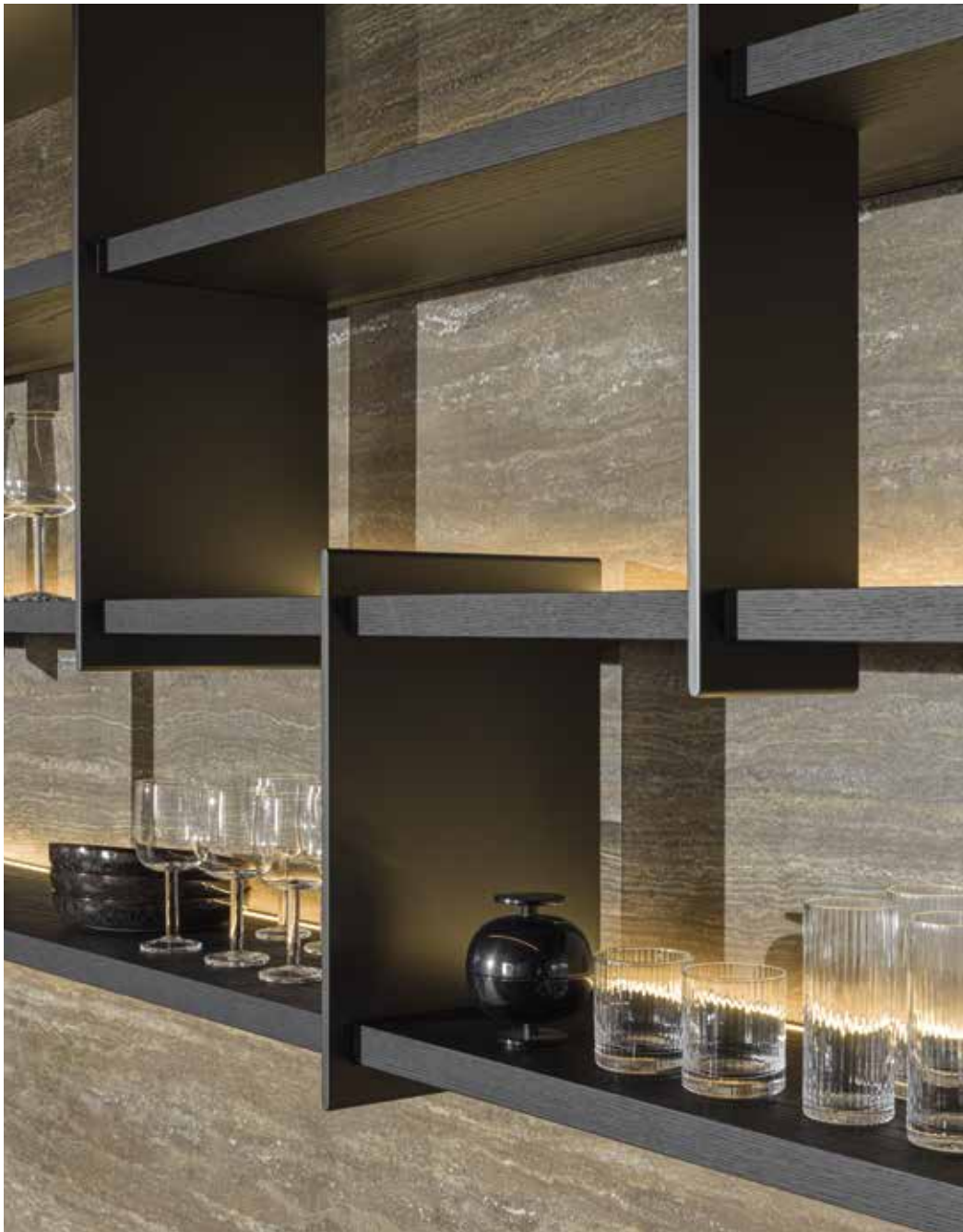
*Tivali 2.0 by Yabu Pushelberg—
Lunar pull-out doors,
YP pewter handles,
anthracite matt
lacquered structure,
lid with integrated
led light, ferrovia*

steel inner VVD base
doors with slanted
units, titan travertine
top th.60mm and
splashbacks,
black oak led framed
shelves and pewter
vertical elements

*Tivali 2.0 by Yabu Pushelberg—
ante a scomparsa
Lunar, maniglie peltro
YP, struttura laccato
opaco antracite,
coperchio con led
integriato, ante basi*

VVD interne inclinate
acciaio ferrovia,
top sp.60mm e
schienali travertino
titan, mensole rovere
nero con profilo led
e divisorii peltro







▼ **Sink base unit—**
titan travertine under-top integrated VVD
sink with right drainer,
black drain sink,
titan travertine top,
pull-out doors eco kit
accessories

Base lavello—
lavello VVD sottotop
integriato travertino
titan con sgocciolatoio
a destra, piletta nera,
top travertino titan,
ante estraibili con
accessori kit eco

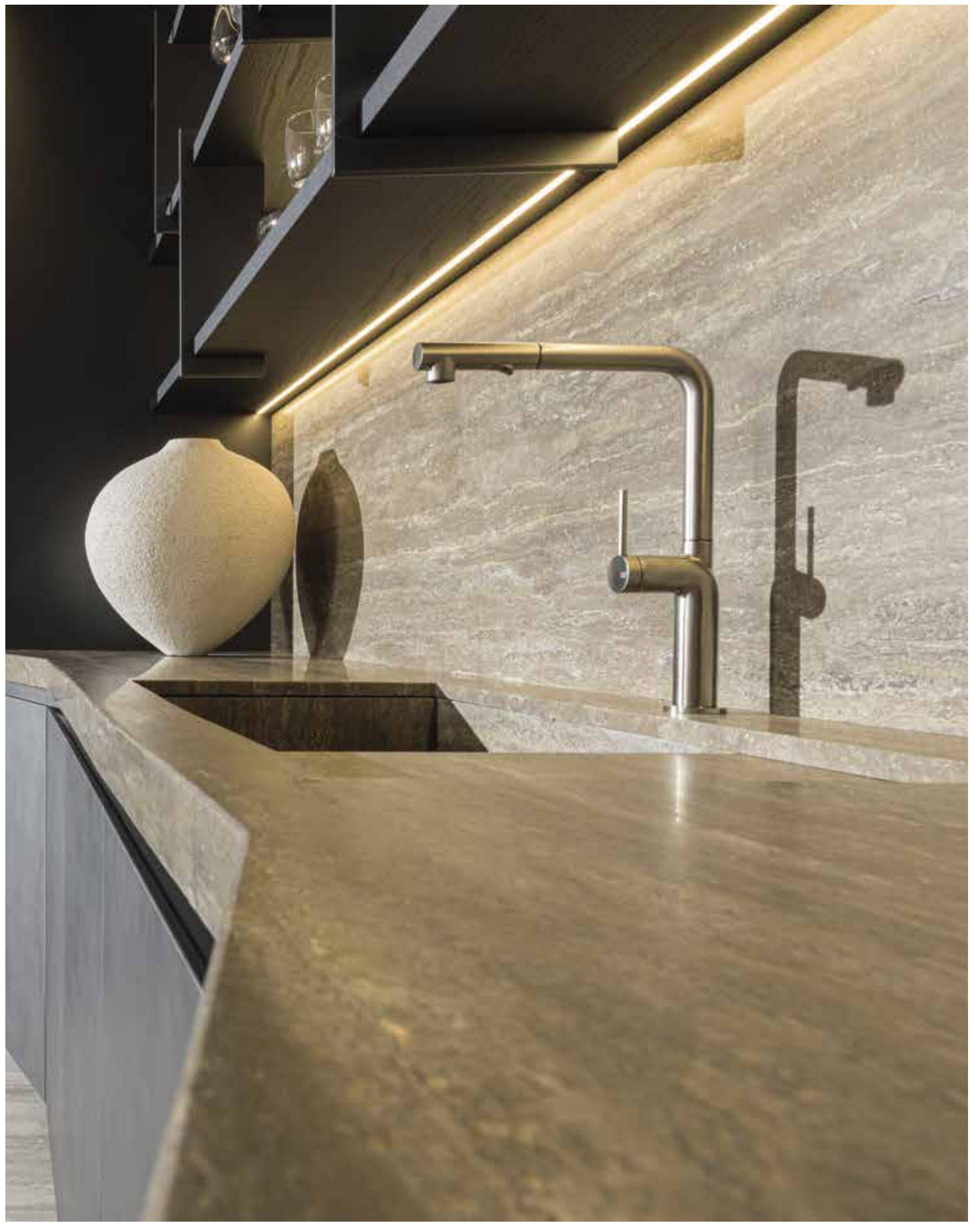


UNIQUE FEATURES

TIVALÌ 2.0 by Yabu Pushelberg

- Design by Yabu Pushelberg
- Base that recalls the shape of an amphitheater
- Unique and scenographic innovative shelves solution with integrated LED
- Patented doors that slide, fold, and disappear into side compartments
- Perfect synthesis of organization and functionality
- Ideal solution for lofts and open kitchens

- Design Yabu Pushelberg
- Base che ricorda la forma di un anfiteatro
- Mensole uniche e scenografiche per gli spazi interni con LED integrato
- Ante brevettate che si ripiegano, scorrono, e scompaiono nei vani laterali
- Sintesi perfetta di ordine e funzionalità
- Soluzione ottimale per loft e cucine a vista



Banco

Luca Meda

Banco, created by Luca Meda in 1994, focuses on the main cooking and washing functions within a freestanding patented structure. Banco is a one-of-a-kind kitchen. Its essential design breaks all the construction and design conventions that define the concept of a kitchen. The technical solutions adopted, dating back over thirty years, have been carefully studied in the R&D department, which has developed a simple and elegant solution that conceals mechanisms and technicalities that still make it remarkably innovative. The slimline worktop, supported by a solid extrusion of aluminium, defines the horizons of the volumes. The structure remains elevated and suspended and can be complemented with base units. Banco redefines material contrasts and opts for black and white. The island provides support for the storage units below, while the slim worktop rests on the aluminium frame, concealing its solid core. "Banco means counter. The idea of a counter is like that of a rover, a man who wanders in all directions, slowly building an appetite. That's why the counter ended up in the kitchen. And in a flash, transformed it." *Luca Meda*

Banco, creata da Luca Meda nel 1994, concentra le principali funzioni di cottura e lavaggio all'interno di una struttura freestanding brevettata. Banco è una cucina unica nel suo genere. Il suo design essenziale rompe tutte le convenzioni costruttive e progettuali che definiscono il concetto di cucina. Le soluzioni tecniche adottate, risalenti a oltre trent'anni fa, sono state attentamente studiate nel reparto R&D, che ha sviluppato una soluzione semplice ed elegante che nasconde meccanismi e tecnicismi che la rendono ancora oggi notevolmente innovativa. Il piano di lavoro sottile, sostenuto da una solida estrusione di alluminio, definisce gli orizzonti dei volumi. La struttura rimane sopraelevata e sospesa e può essere completata con basi. Banco ridefinisce i contrasti materici e opta per il bianco e nero. L'isola sostiene i contenitori sottostanti, mentre il sottile piano di lavoro si appoggia al telaio in alluminio, nascondendone l'anima solida. "L'idea del Banco è vagabonda ma girando girando un giorno le è venuto appetito e con questo è entrata in cucina. Come nulla l'ha trasfigurata." *Luca Meda*





UNIQUE FEATURES BANCO

- Design by Luca Meda
- The very first patented suspended kitchen with a self-supporting structure
- Iconic and timeless design
- Under-Banco storage units
- Shaped worktop with a slim front edge
- Design Luca Meda
- La prima cucina sospesa, con struttura autoportante brevettata
- Modello iconico e senza tempo
- Contenitori sotto-Banco
- Top con spessore sagomato sottile



First front opening on top
Primo frontale in alto



Island—
pewter structure,
absolute black brushed
granite top, graphite
oak suspended base
unit doors, pewter
finger recess

Isola—
struttura peltro,
top granito nero
assoluto spazzolato,
ante basi sospese
rovere grafite,
gole peltro

Sgabello stools—
stainless steel structure,
black leather seat

Sgabello—
struttura acciaio inox,
seduta pelle nera

Kitchen Box

Vincent Van Duysen

The new Kitchen Box element is designed to create additional storage space in the kitchen. It can be used across Indada, Prime, Hi-Line 6, Hi-Line 6 Frame Door, VVD models. The play on volumes gives a touch of functionality to all the compositions, thus becoming domestic architecture. The open element is available in wood and encloses a shelf with an aluminium frame, which recalls the concept of the Atelier columns for its customization. The internal shelf can be in glass, ceramic, slats, or wood and can be further enhanced by a suffused LED light, which provides illumination without any visible element. The modules come with widths of 60, 90, or 120 cm, and depths of 60 or 75 cm. The 90 and 120 cm versions are available with two internal shelves. Kitchen Box can also be used both as a seating element and as a support element for a snack table, becoming a modern multifunctional element to be included in any layout.

Il nuovo elemento Kitchen Box è pensato per creare ulteriore spazio di archiviazione in cucina e può essere utilizzato trasversalmente sui modelli Indada, Prime, Hi-Line 6, Hi-Line 6 Frame Door, VVD. Il gioco di volumetrie dona un tocco di funzionalità a tutte le composizioni, diventando una vera e propria architettura domestica. L'elemento a giorno è disponibile in essenza e racchiude al suo interno un ripiano con telaio in alluminio, che richiama il concetto delle colonne Atelier, anche per quanto riguarda le personalizzazioni. Il ripiano interno può essere in vetro, ceramica, doghe o essenza e può essere ulteriormente arricchito da una soffusa luce LED, che illumina senza nessun tipo di elemento a vista. I moduli sono disponibili in larghezza 60, 90 e 120 cm e profondità 60 o 75 cm. Le versioni da 90 e 120 cm sono disponibili con due ripiani interni. Kitchen Box può essere inoltre utilizzato sia come elemento di seduta sia come elemento d'appoggio per un tavolo snack, diventando un moderno elemento polifunzionale da inserire in ogni layout.





*Kitchen Box—
thermo oak structure,
integrated lighting
wooden slats shelves
with pewter profile,
Dine table top mounted*

*Kitchen Box—
struttura rovere
thermo, mensola
luminosa dogata
con profilo pietro,
tavolo Dine sopra top*



Sistema XY

Francesco Meda

Francesco Meda's XY project is a universally accessorized system that can match any model of Molteni&C kitchens, whether they are wall-mounted or free-standing islands. The central axis of the design is a customizable channel with dedicated spaces for items such as knife holders, chopping boards, spice jars, electric plug units, smoke extraction hoods, and plate racks. The sections themselves can accommodate various sliding accessories, including a wooden board that can be used as an informal table. Additionally, uprights can be installed vertically to support a system of aluminium shelves finished in materials such as wood or stainless steel. This flexibility allows for different configurations and visual effects, with warmer tones achieved using wood and a more industrial and technical look with stainless steel. The underside of the shelves features a recess for housing LEDs, while the shelf-bearing uprights have sections for inserting hooks to hang gadgets, wine glasses, kitchen paper rolls, and more. This rail system provides freedom of movement for the accessories, allowing them to be easily positioned within reach in the kitchen.

Il progetto XY di Francesco Meda è un sistema accessoriabile universalmente che può abbinarsi a qualsiasi modello di cucine Molteni&C, siano esse sospese o isole free-standing. L'asse centrale del progetto è un canale personalizzabile con spazi dedicati per oggetti come portacoltelli, taglieri, portaspiezie, prese elettriche, cappe aspirafumi e scolapiatti. Le sezioni stesse possono accogliere vari accessori scorrevoli, tra cui una tavola in legno che può essere utilizzata come tavolo informale. Inoltre, i montanti possono essere installati verticalmente per sostenere un sistema di mensole in alluminio rifinito in materiali come legno o acciaio inox. Questa flessibilità consente diverse configurazioni ed effetti visivi, con tonalità più calde ottenute utilizzando il legno e un aspetto più industriale e tecnico con l'acciaio inossidabile. Nella parte inferiore dei ripiani è presente un incavo per l'alloggiamento dei led, mentre i montanti portaripiani sono predisposti per l'inserimento di ganci per appendere gadget, calici, rotoli di carta da cucina e altro. Questo sistema di binari offre libertà di movimento agli accessori, consentendo loro di essere facilmente posizionati a portata di mano in cucina.



*Island XY system—
pewter accessorized
channel integrated
into the top, pewter
pedestals with lighting
shelves eucalyptus
insert, eucalyptus
sliding snack top with
pewter support*

*Sistema XY su isola—
canale accessoriato
peltro integrato nel top,
piantane peltro con
mensole luminose
inserto eucalipto,
snack scorrevole
eucalipto con
struttura peltro*



*Accessorized channel with pedestals—
pewter accessorized
channel integrated
into the top, pewter
pedestals with lighting
shelves eucalyptus
insert, knife holder,
layered oak chopping
board electrical socket
single slide*



*Canale attrezzato con
piantane—
canale accessoriato
peltro integrato nel top,
piantane peltro con
mensole luminose
inserto eucalipto,
porta coltelli, tagliere
lamellare rovere, presa
elettrica slide singola*



UNIQUE FEATURES
SISTEMA XY

- Design by Francesco Meda
 - Applicable to all Molteni&C kitchens
 - To be added to every kitchen, to enhance functionality and flexibility
 - Highly customizable and multi-accessorized
- Design Francesco Meda
 - Applicabile su tutte le cucine Molteni&C
 - Aumenta funzionalità e flessibilità ad ogni cucina
 - Alta possibilità di personalizzazione e disponibilità di un'ampia gamma di accessori





*Accessorized
channel—
pewter pedestals
with lighting stainless
steel shelf, pewter
bar for single hooks
removable tray,
bottle holder and
tray with lid*

*Canale attrezzato—
piantane peltro con
mensola luminosa
inox, barra porta ganci
singoli peltro,
vassoio asportabile,
porta bottiglie e
vaschetta richiudibile*





Wall-mounted XY system—
pewter accessorized channel integrated into the top, pewter pedestals with lighting shelves dark elm insert, bottle holder and tray with lid

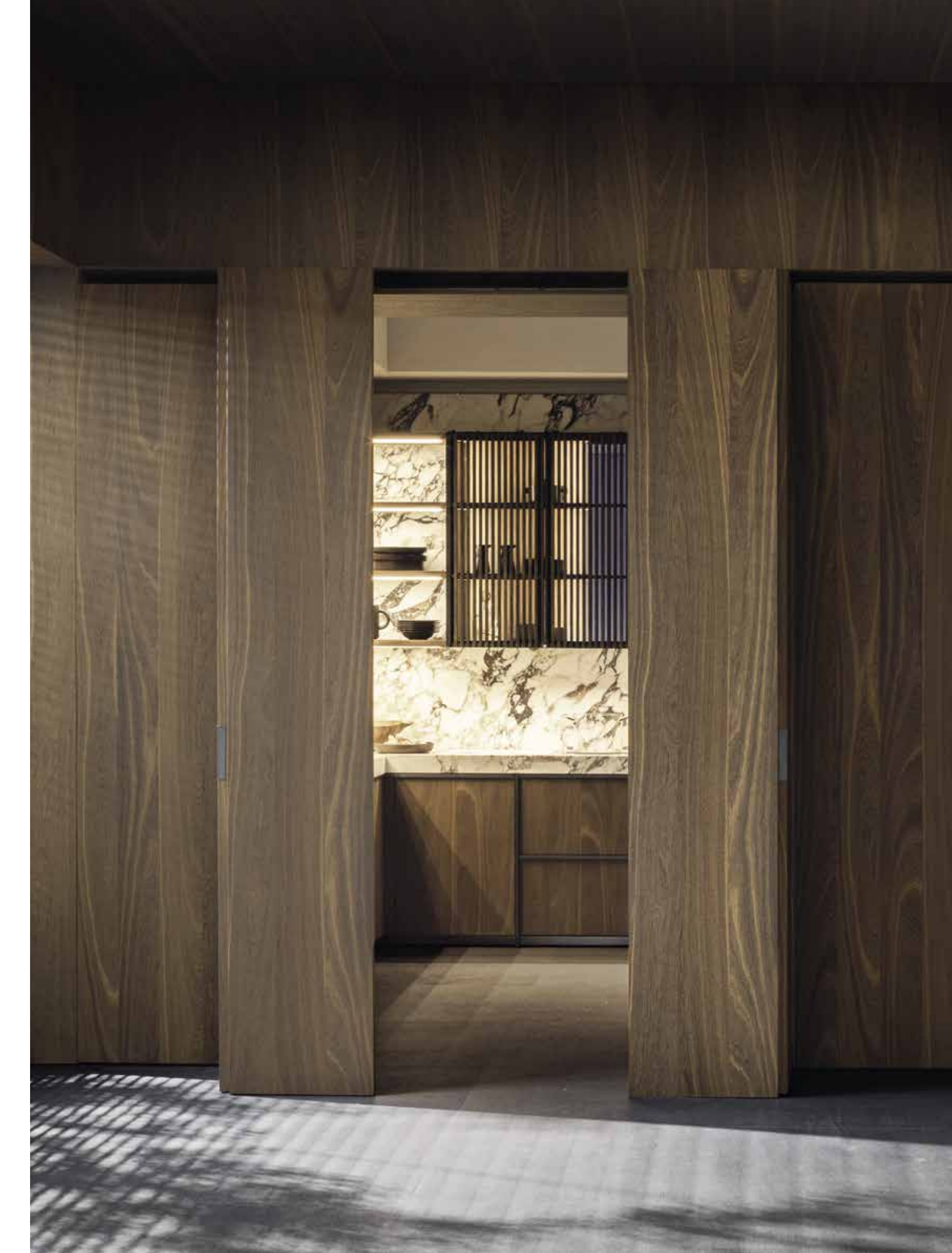
Sistema XY a muro—canale accessorioato peltro integrato nel top, piantane peltro con mensole luminose inserto olmo scuro, porta bottiglie e vaschetta richiudibile

Sistema 7

Vincent Van Duysen

The patented Sistema 7 mechanism is available in a version designed for full-height doors or for wall units. This innovative system transforms the doors into a functional element with the option of single or double openings. When applied to the doors, it serves as authentic portals that seamlessly integrate and blend into the surrounding furnishings. They act as real design tools, capable of configuring the architectural space to create a harmonious flow between two rooms.

Il meccanismo brevettato Sistema 7 è disponibile nella versione per porte a tutta altezza o per le ante dei pensili. Questo sistema innovativo trasforma le ante in un elemento funzionale, con la possibilità di apertura singola o doppia. Queste ante fungono da autentici portali che si integrano e si mimetizzano perfettamente con l'arredo circostante, diventando così strumenti di design in grado di configurare lo spazio architettonico e creare un flusso armonioso tra due ambienti.



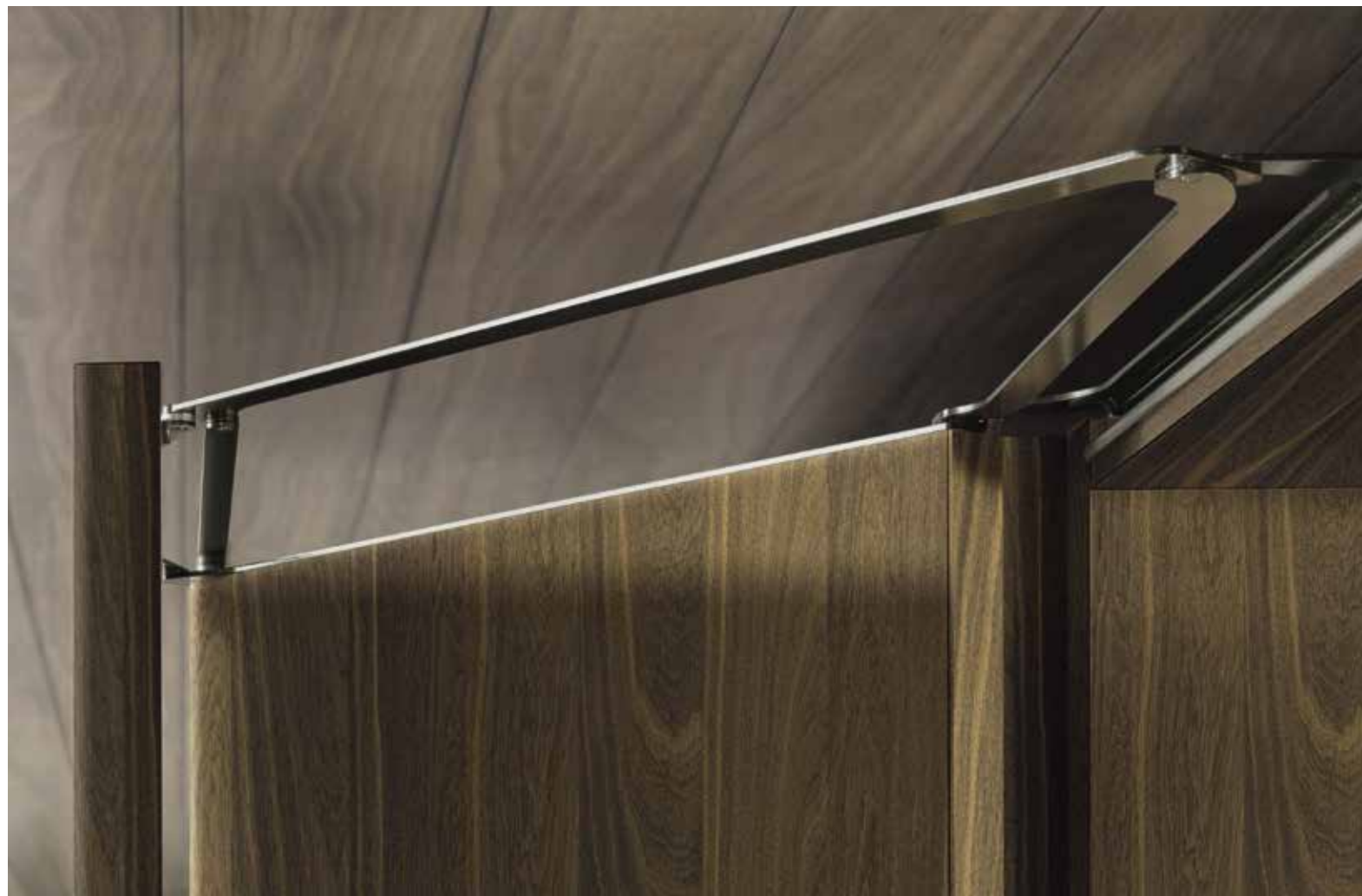


Sistema 7—
passage between
main and pantry
kitchen.
Thermo oak 180°
opening doors,
pewter recesses
handles

Sistema 7—
passaggio tra cucina
principale e secondaria.
Ante rovere thermo
con apertura a 180°
maniglie incassate
peltro

Sistema 7 –
patented mechanism
applied to the head
jamb, which allows
doors to open 90° or
180° by folding back
onto themselves

Sistema 7 –
meccanismo brevettato
applicato alla trave
superiore, che permette
alle ante di aprirsi a 90°
o 180°, ripiegandosi su
se stesse lateralmente



Helios

Vincent Van Duysen

The Helios Outdoor kitchen encapsulates Italian craftsmanship combined with innovative technology, making it suitable for outdoor use. Its clean, rigorous lines and monolithic yet discreet impact allow it to be combined with both the Landmark and Timeout collections, in which – thanks to the wide choice of finishes – it echoes a selection of materials, enriching them. Textures with a material feel reminiscent of natural stone, ceramic, teak wood or steel finishes, for a wide array of choices that allow for extensive customisation, making it suitable for different styles and environments. The colour palette draws inspiration not only from the world of natural tones, but also from a more classic range of whites and greys.

Helios è la cucina da Outdoor che racchiude in sé la maestria del Made in Italy unita a tecnologie innovative, che la rendono adatta all'utilizzo da esterno. Le linee pulite e rigorose e l'impatto monolitico ma discreto, permettono di abbinarla sia alla collezione Landmark sia a quella Timeout, delle quali - grazie all'ampia possibilità di rifiniture - richiama una selezione di materiali, arricchendoli. Texture dalla mano materica che ricordano le pietre naturali, finiture in ceramica, legno in teak o acciaio, per un ampio abaco di scelte che permettono un'ampia personalizzazione, rendendola adatta a stili e ambienti differenti. La gamma dei colori attinge non solo dal mondo dei toni naturali, ma si rifà anche a una paletta più classica, come quella dei bianchi e dei grigi.





Isola—
graphite frame
structure, ferrovia
steel doors, pewter
finger recesses,
ferrovia steel side and
back panels, vulcano
top th. 80mm with
integrated sink and
cooking surface,
waterproof cover
available

Isola—
struttura portante
grafite, ante acciaio
ferrovia, gole pietra,
pannelli laterali e retro
acciaio ferrovia,
top sp. 80mm
vulcano con lavello
e piano cottura
integri, copertura
idrorepellente
disponibile

Sink—
vulcano integrated
basin, lower level
for faucet placing,
stainless steel
drain sink

Lavello—
vasca integrata
vulcano, livello
ribassato per alloggio
rubinetto,
pileta acciaio inox

Main island—
stainless steel frame
structure, vulcano
carmic doors and
back panels, vulcano
ceramic top th. 80mm
with integrated sink

Snack table—
slats in solid teak
top, scotch brite
stainless steel graphite
structure

Green Point stools—
burnished metal
structure, desert yellow
weaving rope seat
and back

Cooking island—
burnished metal
structure, solid teak
slatted door, scotch
brite stainless steel
top th. 10mm with
integrated cooking
surface

Isola principale—
struttura portante
acciaio inox, ante
e retro ceramica
vulcano, top sp. 80mm
ceramica vulcano con
lavello integrato

Tavolo snack—
piano doghe di massello
di teak, struttura acciaio
inox scotch brite grafite

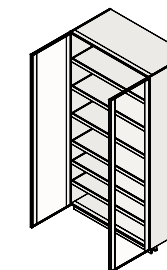
Sgabelli Green Point—
struttura metallo
brunito, seduta e
schienale intreccio
corda giallo deserto

Isola con piano cottura—
struttura portante
acciaio inox, ante
dogate in massello
di teak, top sp. 10mm
acciaio inox scotch brite
con piano cottura
integrato

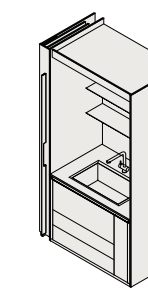


Columns

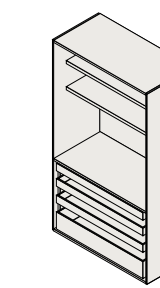
Colonne



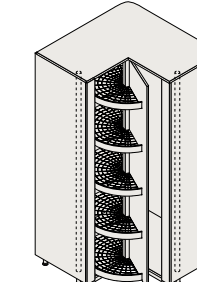
Atelier columns
Colonne Atelier
p. 232-243



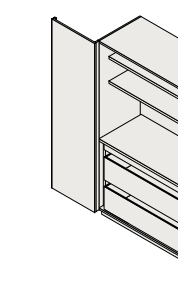
Technical column 2.0
Colonna operativa 2.0
p. 244-245



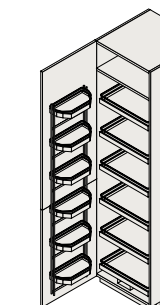
Open technical column
Colonna operativa a giorno
p. 246-249



Revolving column
Colonna girevole
p. 250-251



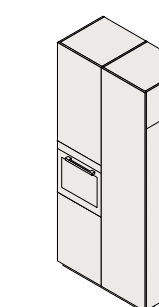
Pivot column
Colonna Pivot
p. 252-253



Accessorized columns
Colonne attrezzate
p. 254-257



Full-height columns
Colonne a tutta altezza
p. 258-259



Oven columns
Colonne forno
p. 260-261



ATELIER COLUMNS COLONNE ATELIER

For the 2023 Collection, the column domain is enriched with the new Atelier model designed by Vincent Van Duysen. Columns are elements that can be introduced across all collections, designed to embellish the kitchen thanks to their functional, equipped, and impactful niches, fully customizable. The version created by the Belgian designer can be left open or confined with VVD, Flair, or Stripe framed doors. The tall units follow the philosophy of customization, bringing the bespoke construction concept typical of Molteni&C.

The finishes of the backsplashes, shelves, and drawers can be chosen to suit one's needs, creating different aesthetic solutions. Shelves are available in different finishes, such as glass, ceramic, staves, eco skin, or wood. Van Duysen adds to the already available accessories, introducing a new bottle holder in eco skin complete with cup holder, designed to offer a solution that is as practical as it is elegant for displaying drinks. The drawer block is available in two types: with the exclusive Vionaro movement, with its patented anodized aluminium side, or with all four sides in wood. The interchange of materials and the play of solids and voids result in a dynamic and highly sophisticated proposal.

Technical characteristics:

- the shells are available in depths of 331 and 595 mm
- column heights: 2009 / 2123 / 2256 mm
- extensions: 361 / 608 / 722 mm
- finishes: hybrid, wood, matt lacquer and case finish
- the doors are optional and 3 different models are available: VVD, Flair, Stripe
- the back of the columns is available in solid color or modular
- the backrest can be equipped with sockets
- composite shelves available with integrated led lighted
- internal vertical LED lights 3000°K

Il mondo delle Colonne si arricchisce per la Collezione 2023 con le colonne Atelier, firmate Vincent Van Duysen. Le Colonne Atelier sono un elemento che può essere inserito trasversalmente in tutte le collezioni, pensate per impreziosire la cucina grazie a nicchie attrezzate funzionali e scenografiche, totalmente personalizzabili. La versione presentata dal designer belga può essere declinata sia a giorno che chiusa con ante a telaio, VVD, Flair o Stripe. Le colonne seguono la filosofia della personalizzazione, portando nel mondo della cucina il concetto di realizzazione bespoke tipico di Molteni&C. Le finiture degli schienali, dei ripiani e dei cassetti possono essere composte per creare soluzioni estetiche sempre diverse. I ripiani possono essere realizzati in diverse finiture come vetro, ceramica, a doghe, eco skin o essenza. Agli accessori già disponibili, Vincent Van Duysen aggiunge un nuovo porta bottiglie in eco skin completo di porta bicchieri, pensato per proporre una soluzione pratica ed elegante per esporre le bevande. Il blocco cassetti è disponibile in due tipologie: con l'esclusivo movimento Vionaro, con sponda brevettata in alluminio anodizzato o con tutti e quattro i lati in essenza. L'alternanza dei materiali e il gioco di pieni e vuoti danno vita ad una proposta dinamica e nel contempo sofisticata.

Caratteristiche tecniche:

- le scocche sono disponibili nelle profondità 331 e 595 mm
- altezze delle colonne: 2009 / 2123 / 2256 mm
- sopralzi: 361 / 608 / 722 mm
- finiture: hybrid, essenza, laccato opaco e finitura cassa
- le ante sono opzionali e sono disponibili 3 diversi modelli: VVD, Flair, Stripe
- lo schienale delle colonne è disponibile in tinta unita o componibile
- lo schienale può essere attrezzato con prese
- mensole composte con possibilità di luce led integrata
- luci LED verticali interne 3000°K



◀ **Accessories—**
composite shelf with
pewter frame and
integrated led light,
glass insert,
slanted bottle rack
dark brown eco-skin
and bottom with black
wine glass rack

Accessori—
ripiano composto con
telaio peltro e luce led
integrale, inserto vetro,
porta bottiglie inclinato
eco-skin testa di moro,
fondo per ripiano
porta calici

▶ **Atelier columns—**
eucalyptus structure,
backs and drawers
front, volcano and
transparent glass
shelves with pewter
frame and integrated
led light, bronze
glass doors with
pewter frame, pewter
Log handles with
eucalyptus insert

Colonne Atelier—
struttura, schienali
e frontali cassetti
eucalipto, ripiani
vulcano e vetro
trasparente con
telaio peltro e luce
led integrata,
ante vetro bronzo
con telaio peltro,
maniglia Log peltro
con inserto eucalipto





^ **Accessories—**
four sides drawer
in wood, aluminum
frame shelf and
wooden slat insert
glasses holder
ceramic transparent
glass shelves and
eucalyptus, pewter
profiles

Accessori—
cassetto quattro
lati essenza, ripiano
composto da telaio
alluminio e inserto
doghe in essenza
ripiano porta calici,
ripiani vetro trasparente
ceramica e eucalipto.
profili peltro

> **Atelier columns—**
matt almond white
lacquered structure,
thermo oak central
back panel and
drawers, composite
shelves jasper moka
abujardado and
thermo oak wooden
slats inserts with
pewter frames and
integrated led lights

Colonne Atelier—
struttura laccato
opaco almond white,
schienale centrale
e cassetti rovere
thermo, mensole
composte jasper moka
abujardado, doghe
rovere thermo con
profilo peltro e luci
led integrate





VVD DOOR ANTA VVD

The VVD glass door columns are made with an aluminium frame, and open thanks to soft-closing micro-hinges, retractable and integrated into the ceiling and into the base of the containers. The columns can be equipped with shelves in different finishes, to suit all environments. The doors can be opened with vertical finger recess, push-pull opening or with handle.

- widths 450/600 mm
- heights 2009/2123 mm
- frame finishes: iris, pewter, bronze
- door finishes: extra clear, smoked, stopsol, bronze, 3D etched bronze
- Log exclusive handle

Le colonne con anta vetro VVD sono realizzate con un telaio di alluminio, e si aprono con micro-cerniere ammortizzate a scomparsa integrate nel cielino e nella base dei contenitori. Le colonne sono attrezzabili con ripiani in diverse finiture, per adattarsi a tutti gli ambienti. L'apertura delle ante si effettua con gola verticale, con premi apri o con apposita maniglia.

- larghezze 450/600 mm
- altezze 2009/2123 mm
- finiture telaio: iris, peltro, bronzo
- finiture anta: extrachiaro, fumé, stopsol, bronzo, 3D acidato bronzo
- maniglia dedicata Log





FLAIR DOORS ANTA FLAIR

Flair columns are made with a 19 mm thick aluminium frame in iris, pewter or bronze finish. The doors are available in various tempered glasses. The doors can be opened with vertical finger recess, push-pull opening or with flush handle.

- widths 300/450/600/900/1200 mm
- heights 2009/2123/2256 mm
- depths 331/595 mm
- can be accessorized with 3000°K LED light set vertically on the sides
- Flair exclusive handle

Le colonne Flair con anta in vetro sono realizzate con un telaio di spessore 19 mm in alluminio iris, peltro o bronzo. Le ante sono disponibili in più varianti di vetro temprato. L'apertura delle ante si effettua con gola verticale, con premi apri o con apposita maniglia incassata.

- larghezze 300/450/600/900/1200 mm
- altezze 2009/2123/2256 mm
- profondità 331/595 mm
- attrezzabile con luce LED 3000°K disposti verticalmente sulle spalle
- maniglia dedicata Flair





OPEN ATELIER COLUMNS COLONNE ATELIER A GIORNO

Atelier columns can be realized for open storage with different accessories like shelves, glass holder, bottle rack and wood trays.

- widths 450/600 mm
- heights 2009/2123/2256 mm
- internal vertical LED lights, 3000°K

Le colonne Atelier possono essere progettate per contenimento a giorno con diversi accessori come ripiani, porta bicchieri, porta bottiglie e vassoi in essenza.

- larghezze 450/600 mm
- altezze 2009/2123/2256 mm
- luci LED verticali interne 3000°K





TECHNICAL COLUMN 2.0 COLONNA OPERATIVA 2.0

The Technical Column 2.0 is the evolution of the operating column, the icon of the Molteni&C range. Equipped with an exclusive mechanism that allow them to fold-in on themselves and be stored in a compartment on the side thus manteining the lines of the front. It can be inserted across all collection; Molteni&C offers a range of three different depths including 61,7 cm to align to standard columns. The project stands out in all its exclusivity there is a wide gamma of internal compositions where is possible to addeed bases, shelves, drawers, wall units and columns.

The main features are:

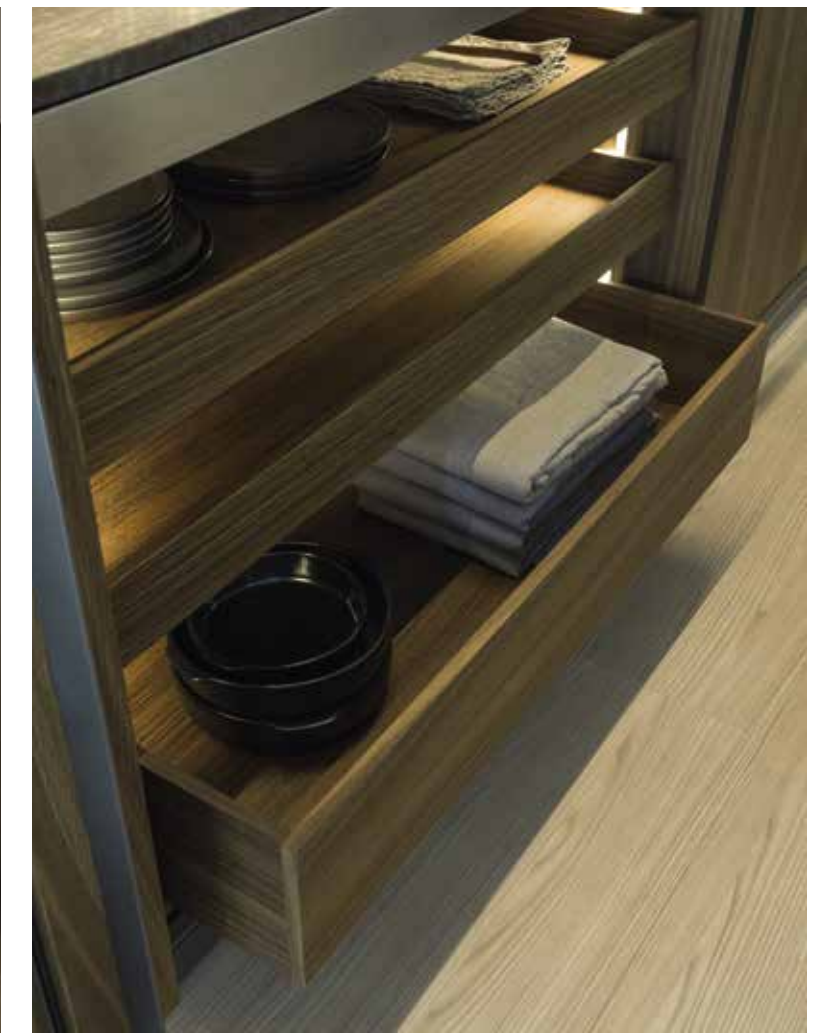
- absence of the bottom rail and elimination of the base
- soft closing
- all bases and columns can be integrated within the system
- side lights
- backlit lid or with integrated led light

La Colonna Operativa 2.0 è l'evoluzione della colonna operativa, icona dell'offerta Molteni&C. Dotata di un meccanismo esclusivo che in fase di apertura consente alle ante di ripiegarsi su se stesse e di riporsi in un apposito vano, mantenendo così la linearità della facciata. Può essere inserita trasversalmente in tutte le collezioni; attualmente sono presenti in gamma tre varianti di profondità tra cui una soluzione inedita con profondità 61,7 cm per allineamento con colonne standard.

A contraddistinguere il progetto in tutta la sua esclusività, si denota un'ampia gamma di composizioni interne alle quali possono essere aggiunti basi, mensole, cassetti, pensili e colonne.

Le principali caratteristiche sono:

- assenza del binario inferiore ed eliminazione del basamento
- ammortizzazione in chiusura
- tutte le basi e le colonne possono essere integrate all'interno del sistema
- luci sui fianchi
- coperchio retroilluminato o con luce led integrata





OPEN TECHNICAL COLUMN COLONNA OPERATIVA A GIORNO

The storage column concept is also declined in the open version, so with neither mechanism nor door; functional and very scenographic niches can be created which, combined with the solid doors, make the whole composition more dynamic. The open storage columns come in three widths and are aligned in height with the storage columns of the Molteni&C collection. They offer a practical top for small electrical appliances or tools, open drawers at the bottom and the top part fitted with shelves and back panels. This modularity does not allow for the use of electric appliances, which, however, is still compatible with other dimensional solutions.

Technical characteristics:

- widths 814/958/1258
- depth 61.7 cm in alignment with bases/standard columns
- open wooden drawers with vertical light that exalts the finish
- available finishes: melamine, matt lacquer, woods, hybrid lacquer, special metalized lacquer
- top provided in the finishes of the tops range
- the back panel can be fitted with sockets
- lid with optional led light

Il concetto di colonna operativa viene inoltre declinato anche nella versione a giorno, dunque senza meccanismo né ante; si potranno creare delle nicchie attrezzate funzionali e molto scenografiche che, combinate con le ante piene, danno dinamicità all'intera composizione. Le colonne a giorno sono disponibili in tre modularità in larghezza e si allineano in altezza con le colonne della collezione Molteni&C. Offrono un pratico piano di appoggio per piccoli elettrodomestici o utensili, dei cassetti a giorno nella parte inferiore e la zona superiore attrezzata con mensole e schienali. Questa modularità non permette l'utilizzo di elettrodomestici che restano invece compatibili con le altre soluzioni dimensionali.

Caratteristiche tecniche:

- larghezze 814/958/1258
- profondità 61,7 cm in allineamento con basi/colonne standard
- cassetti a giorno in essenza con luce verticale che ne esalta la finitura
- finiture disponibili: nobilitato, laccato opaco, essenze, laccato hybrid, laccato speciale metallizzato
- piano di appoggio fornito nelle finiture dei top di gamma
- lo schienale può essere attrezzato con prese elettriche
- coperchio con luce led opzionale



Open technical columns—sunrise oak structure, drawers, backs and lighting th. 36mm shelves, Super white marble top th. 20mm, lid with integrated led lights

Colonne operative a giorno—struttura, cassetti, schienali e mensole sp. 36mm luminose rovere sunrise, top marmo Super white sp. 20mm coperchio con luci led integrate





REVOLVING COLUMN COLONNA GIREVOLE

The revolving column was developed in 1988 by Molteni&C R&D. It is basically a corner pantry, with an amazing storage capacity thanks to full use of the shelves inside. A concealed but accessible space, with functional shelves and safety profile, all lit with dichroic spotlights. One column offers as much space as five 60 cm base units. The system is based on a central pillar in extruded aluminium and a patented rotation mechanism that pivots for 360° on two sets of ball bearings, making every part of the five chrome metal wire shelves accessible. The safety profiles effectively protect hands when the pantry is accessed.

- 1100 x 1100 mm
- height 2123 mm
- depth 620 mm
- total load capacity 600 kg
- 5 chrome wire baskets
- standard hand guard profile triggered by pressure on the side profile
- metal base
- standard adjustable feet
- dichroic spotlights with presence sensor

La colonna girevole, sviluppata nel 1988 da Molteni&C R&D, è una dispensa per soluzioni ad angolo, caratterizzata da un'incredibile capacità di contenimento, grazie al pieno utilizzo dei ripiani interni. Spazio segreto ma accessibile, ripiani funzionali e profilo di sicurezza, il tutto illuminato con faretti dicroici. In una colonna è contenuto lo spazio di 5 basi da 60 cm. Il sistema poggia su un pilastro centrale in estruso di alluminio e un meccanismo di rotazione brevettato, che agisce su due gruppi di cuscinetti a sfera. La rotazione a 360° rende accessibile ogni porzione dei cinque ripiani in filo metalllico cromato. I profili di sicurezza paramani garantiscono un utilizzo sicuro della dispensa.

- 1100 x 1100 mm
- altezza 2123 mm
- profondità 620 mm
- portata totale 600 kg
- 5 cestelli in filo cromato
- profilo paramani di sicurezza di serie, azionato dalla pressione della mano sul profilo laterale di chiusura
- basamento in metallo
- piedino regolabile di serie
- illuminazione faretti dicroici con sensore di presenza





PIVOT COLUMN COLONNA PIVOT

The Pivot column, developed in 2016 by Molteni&C R&D, is characterized by doors with 175° opening and magnetic closing. Accessorized with a worktop, drawers and electric appliances (oven, coffee machine).

- widths 956/1256 mm
- height 2123 mm
- depth 595 mm (745 mm with electric appliances)
- 2 versions, with worktop or appliances compartment
- 3 aluminum drawers or 4 wooden drawers
- 3000°K LED light on the top of the column and on the wooden shelves
- socket unit in the worktop version

La colonna Pivot, sviluppata nel 2016 da Molteni&C R&D, è caratterizzata da ante con apertura a 175° e chiusura mediante magneti. Arrezzata con piano di appoggio, cassetti ed elettrodomestici (forno, macchina caffè).

- larghezze 956/1256 mm
- altezza 2123 mm
- profondità 595 mm (745 mm con elettrodomestici)
- 2 versioni, con piano di lavoro o vani per elettrodomestici
- 3 cassetti in alluminio o 4 cassetti in essenza
- luce LED 3000°K nella parte superiore e sui ripiani in legno
- blocco prese elettriche nella versione con piano d'appoggio





Pull-out column Colonna estraibile

ACCESSORIZED COLUMNS COLONNE ATTREZZATE

Perfect storage of supplies thanks to different shelves and accessories in the fully exploited columns, without waste of space.

PULL-OUT COLUMN
Internal height-adjustable trays.

CENTRO ACCESSORIZED COLUMN
Sides access to the shelves with railing, hanging and individually height-adjustable.

LAVIDO ACCESSORIZED COLUMN
Shelves with railing, hanging and individually height-adjustable.

TANDEM ACCESSORIZED COLUMN
Two pantries behind a single door. The rear trays are forwarded towards the user by opening the door.

LEMANS ACCESSORIZED CORNER COLUMN
The controlled and perfectly fluid sequence of movements is a seamless combination of turning and swinging, with shelves moving independently and bringing the entire cabinet contents into easy reach.

Stoccaggio perfetto delle provviste grazie a diverse possibilità di attrezzature e ripiani nelle colonne completamente sfruttate, senza sprechi di spazio.

COLONNA ESTRAIBILE
Vassoi interni regolabili in altezza.

COLONNA ATTREZZATA CENTRO
Ripiani accessibili lateralmente con ringhiera, appesi individualmente e regolabili in altezza.

COLONNA ATTREZZATA LAVIDO
Ripiani con ringhiera appesi individualmente e regolabili in altezza.

COLONNA ATTREZZATA TANDEM
Due scaffali dietro una sola porta. I ripiani posteriori vengono trainati verso l'utilizzatore, contestualmente all'apertura dell'anta.

COLONNA AD ANGOLO ATTREZZATA LEMANS
Un movimento elegante e perfettamente sincronizzato permette, combinando la rotazione all'estrazione, di avere completamente a portata di mano tutto il contenuto del mobile o dei singoli ripiani.



Lavido accessorized column Colonna attrezzata Lavido



Tandem accessorized column Colonna attrezzata Tandem



*Corner column—
single door,
Lemans chrome
accessories,
inner shelves*

*Colonna angolare—
anta unica,
accessori Lemans
cromo, mensole
interne*



Lemans accessorized corner column Colonna ad angolo con attrezzatura Lemans



FULL HEIGHT COLUMNS COLONNE A TUTTA ALTEZZA

The characterising element of full height columns is that they have a single door studied to be aligned with Portal System 7. When the door is opened, the top part presents fixed panel or an extension. Full height columns can also be aligned with standard columns, both with skirting h 60mm and with skirting h 100mm. Doors with height in excess of h 2300mm are fitted with an internal tie rod to guarantee that the door is flat and aligned with the structure.

- widths 450/600 mm
- heights 2311/2611/2786 mm (without skirting)
- heights 2256/2556/2731 mm (with skirting 60 mm)
- heights 2216/2516/2691 mm (with skirting 100 mm)
- depths 331/595 mm
- full height doors in lightweight aluminium honeycomb panel
- finishes: laminate, matt lacquer, glossy lacquer, special metallic lacquer, wood (except palm and teak)
- vertical 3000°K LED light kit, mounted on the side panels

L'elemento caratterizzante delle colonne a tutta altezza è di avere un'anta unica, studiata per allinearsi al Portale Sistema 7. Nella parte superiore, apendo l'anta, è presente una fascia fissa o un sopralzo. Le colonne a tutta altezza si possono allineare anche alle colonne di serie, sia con zoccolo h 60mm che con zoccolo h 100mm. Le ante superiori ad h 2300mm, sono dotate di un tirante interno, per garantire la planarità dell'anta, rispetto alla struttura.

- larghezze 450/600 mm
- altezze 2311/2611/2786 mm (senza zoccolo)
- altezze 2256/2556/2731 mm (con zoccolo 60 mm)
- altezze 2216/2516/2691 mm (con zoccolo 100 mm)
- profondità 331/595 mm
- ante a tutta altezza in tamburato di alluminio alleggerito
- finiture: laminato, laccato opaco, laccato lucido, laccato speciale metallizzato, essenza (no palma e teak)
- kit illuminazione verticale LED 3000°K su spalle





Full height columns with four 600mm oven compartments Colonna a tutta altezza con vani forno da 600mm



Columns with 762mm oven compartments Colonna con vani forno da 762mm

OVEN COLUMNS COLONNE FORNO

Molteni&C offers built-in solutions for all types of ovens on the market. It could be possible to mantain them visible in the composition or hide them inside closable systems like technical column 2.0 or Pivot column.

Molteni&C offre la possibilità di incassare forni di tutte le tipologie presenti sul mercato lasciandoli a vista o integrandoli all'interno di spazi richiudibili come per esempio nella colonna operativa 2.0 o nella colonna Pivot.

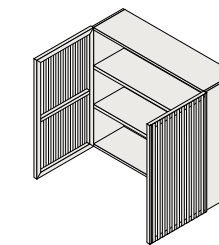


Pivot column with 900mm oven compartment Colonna Pivot con vano forno da 900mm

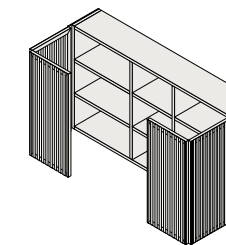


Wall units & shelves

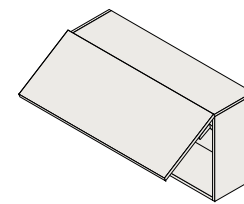
Pensili & mensole



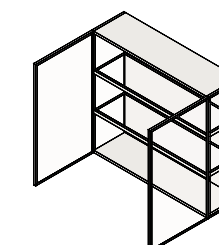
Stripe wall units
Pensili Stripe
p. 264-265



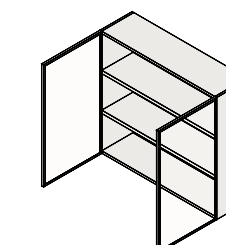
Sistema 7 wall unit
Pensile Sistema 7
p. 266-269



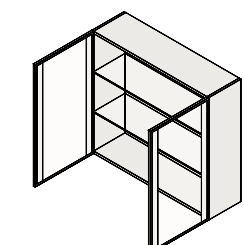
DiFrame wall unit
Pensile DiFrame
p. 270-271



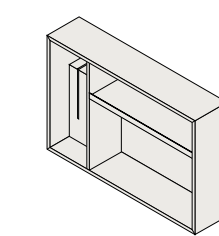
Bright wall unit
Pensile Bright
p. 272-273



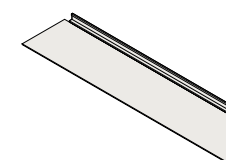
VVD wall unit
Pensile VVD
p. 274-275



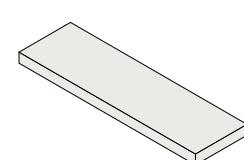
Flair wall unit
Pensile Flair
p. 276-277



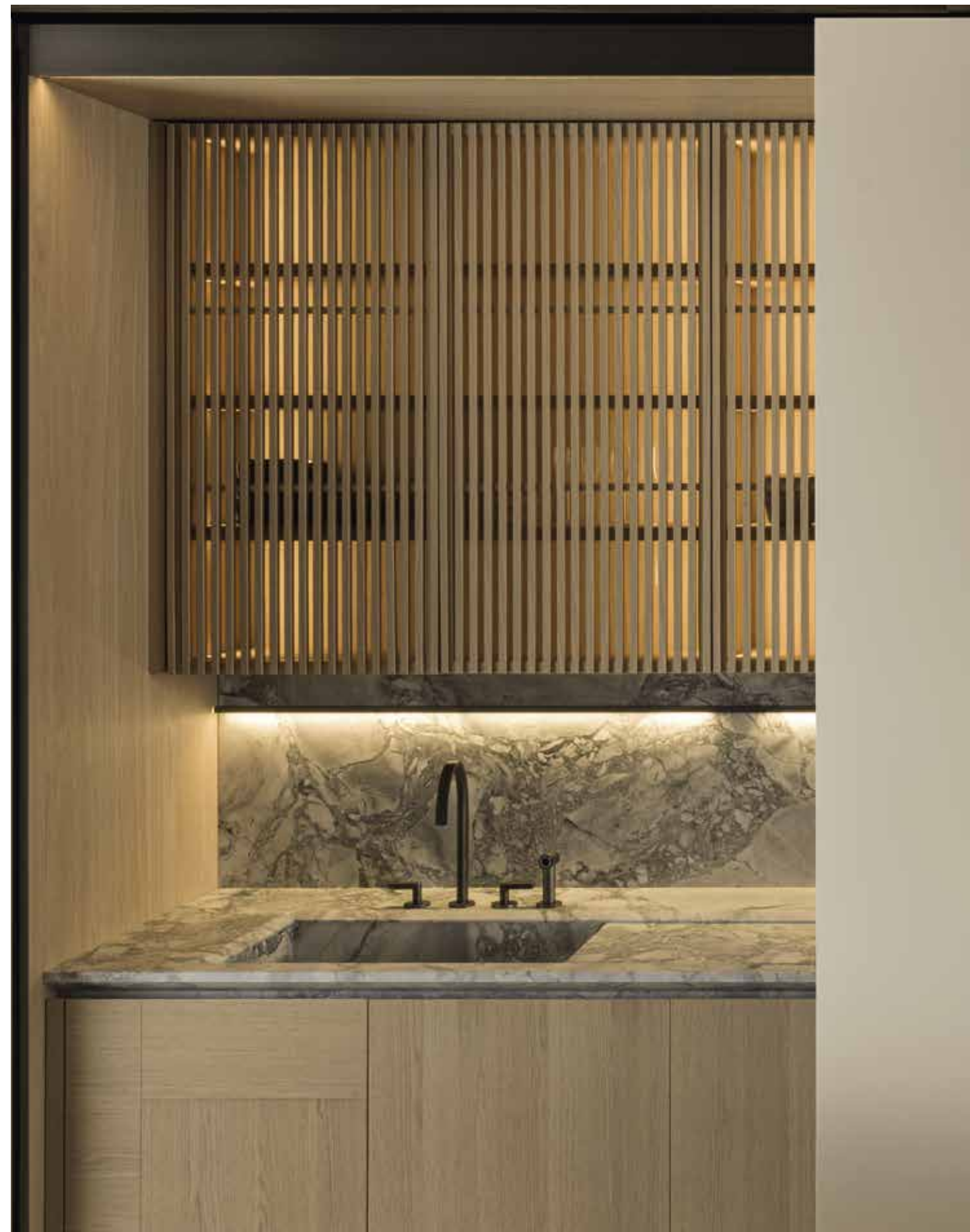
Momento containers
Contenitori Momento
p. 278-279



Wing system
Sistema Wing
p. 280-281



Wall-mounted shelves
Mensole a muro
p. 282-283



STRIPE WALL UNIT PENSILE STRIPE

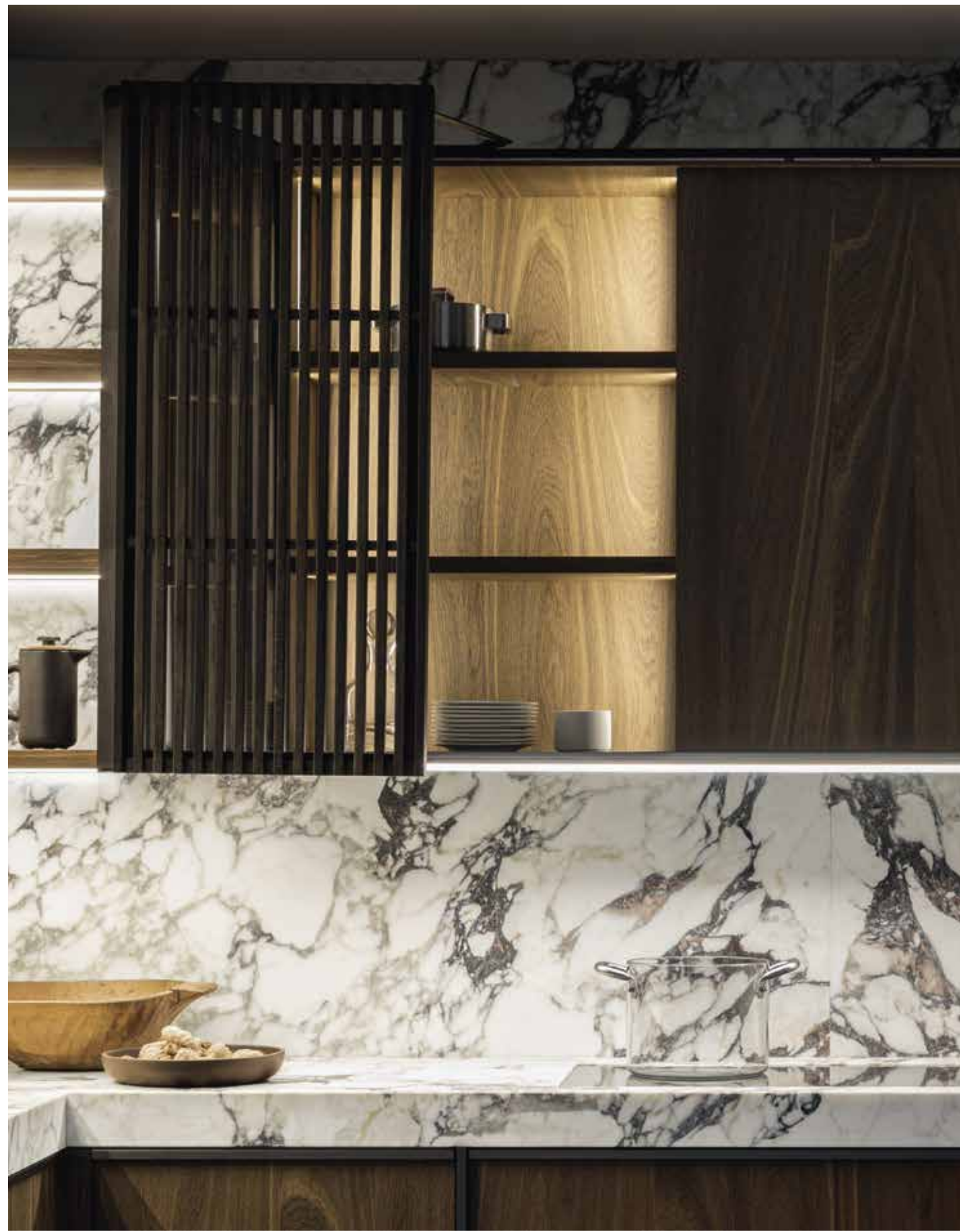
The hinged door consists of a frame with a slat in an essence finish and an extra-clear transparent glass.

- push-pull opening
- interior vertical lights on shoulders are optional
- cannot be used as wall unit with hood

L'anta battente è costituita da un telaio con doga in finitura essenza ed un vetro extrachiaro trasparente.

- apertura premi apri.
- le luci verticali interne su spalle sono opzionali
- non utilizzabile come pensile cappa





SISTEMA 7 WALL UNIT PENSILE SISTEMA 7

The Sistema 7 wall unit uses a special patented hinge mounted on the top part of the module, which allows the door to open 180° by folding onto itself laterally. The wall unit can be used as a single element or part of a composition of wall units or shelves.

- widths 980/1960 mm
- heights 722/1083 mm
- depth 331 mm
- the hood can be placed in 3 different positions depending on the design requirements
- the 3000°K LED lighting, is integrated into the bottom of the wall unit or the vertical elements

Il pensile Sistema 7 utilizza una speciale cerniera brevettata, applicata alla parte superiore del modulo, che permette all'anta di aprirsi a 180°, ripiegandosi su sè stessa lateralmente. Il pensile può essere utilizzato come elemento singolo oppure all'interno di una composizione di pensili o mensole.

- larghezze 980/1960 mm
- altezze 722/1083 mm
- profondità 331 mm
- la cappa può essere posizionata in 3 diverse posizioni in base alle esigenze progettuali
- luce LED 3000°K integrata nel fondo del pensile o negli elementi verticali



Sistema 7 wall unit



*Sistema 7 wall unit—
dark elm slatted doors
with clear glass, dark
elm structure with
integrated led light
on the sides, dark
elm shelves, hood
carter, bottom with
integrated led light*

*Pensile Sistema 7—
ante dogate olmo
scuro con vetro
trasparente, struttura
olmo scuro con luci led
integrate nei fianchi,
mensole e carter cappa
olmo scuro, fondo con
luce led integrata*





D|FRAME WALL UNIT PENSILE D|FRAME

Since 2012, D|Frame wall unit offers the modular and functional characteristics of Futura wall unit. Big content capacity and simplified accessibility, with progressive flap-opening.

- widths 600/900/1200/1500/1800/2400 mm
- height 608 mm
- depth 331/595 mm + door th 25 mm
- manual or electric opening
- patented aluminium base frame, with high strength tempered glass base or in melamine-faced material 30 mm thick
- hood predisposition

Dal 2012 il pensile D|Frame sviluppa la modularità e funzionalità del pensile Futura. Grande capacità contenitiva e accessibilità semplificata, con apertura a ribalta ammortizzata.

- larghezze 600/900/1200/1500/1800/2400 mm
- altezza 608 mm
- profondità 331/595 mm + anta sp. 25 mm
- apertura manuale o elettrica
- fondo telaio in alluminio brevettato, con basamento in vetro temprato ad alta portata oppure in nobilitato spessore 30 mm
- possibilità inserimento cappa





BRIGHT WALL UNITS PENSILI BRIGHT

Elegant containment solution; LED lights can be added on the bottom. The glass wall units can be positioned individually with glass side. The doors are made with an aluminum frame and open thanks to soft-closing micro-hinges, retractable and integrated into the bottom and into the base of the containers. The inner glass shelves are illuminated thanks to a specific aluminum frame with integrated LED light.

- widths 600/900/1200 mm
- heights 722/1083/1444 mm
- depth 328mm + th. door

Elegante soluzione di contenimento, con possibilità di inserimento di luce LED. I pensili in vetro possono essere posizionati singolarmente con fianco in vetro dal design più minimale. Le ante sono realizzate con un telaio di alluminio e si aprono con micro-cerniere ammortizzate a scomparsa integrate nel fondo e nella base dei contenitori. Le mensole interne in vetro sono illuminate grazie ad uno specifico telaio in alluminio con luce LED integrata.

- larghezze 600/900/1200 mm
- altezze 722/1083/1444 mm
- profondità 328mm + sp. anta





VVD WALL UNITS PENSILI VVD

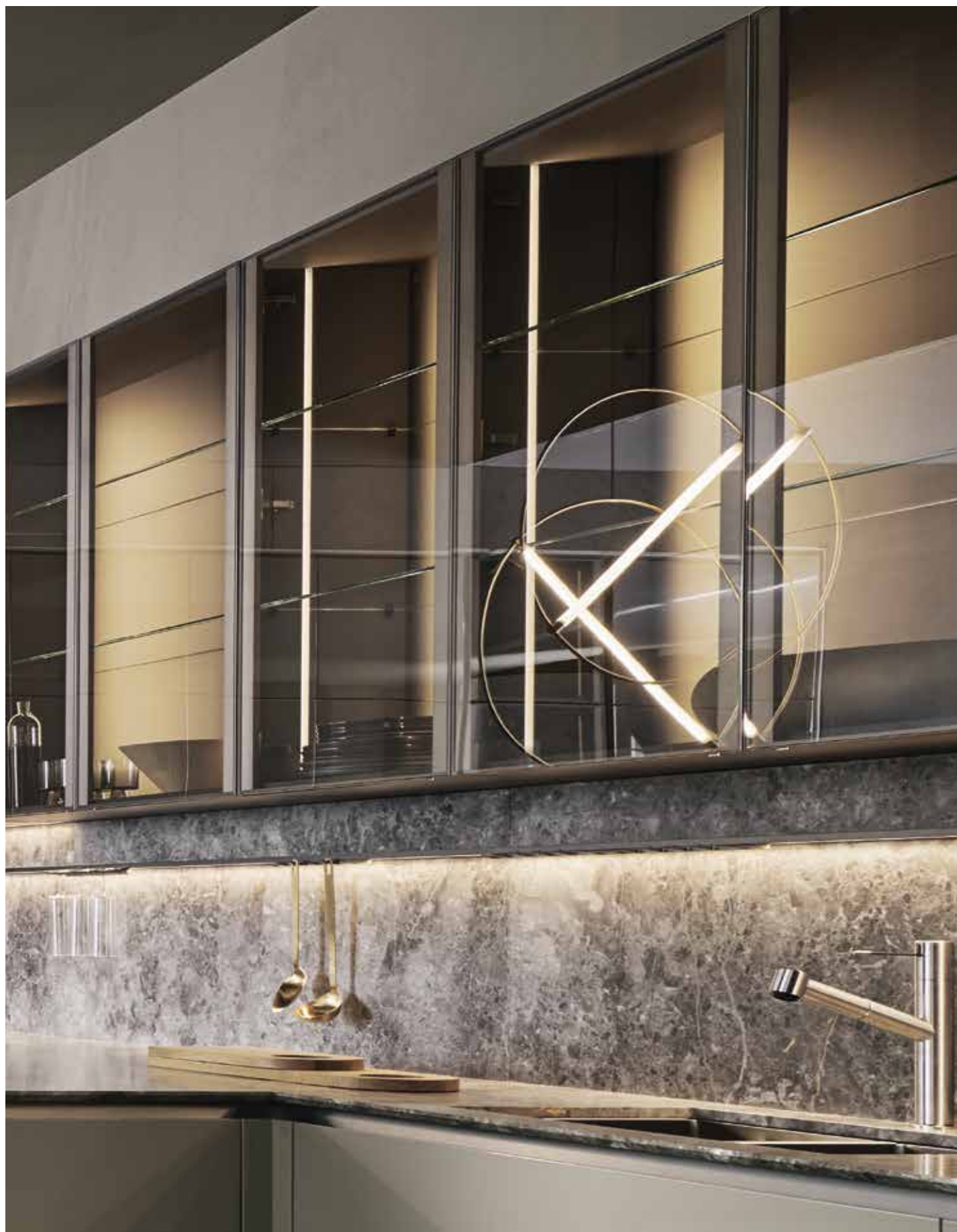
Wall units with a 19 mm thick aluminium frame, in iris, pewter, bronze finish or matt lacquer in the range colours. The doors are available in five tempered 4 mm thick glasses: transparent extra-clear, fumé, stopsol bronze, stopsol silver or bronze. The internal shelves are available in melamine, lacquer, wood or glass finish. Doors are available with pull-out or push-pull openings. The wall unit can be positioned individually or centrally between other wall units.

- widths 450/600/900/1200 mm
- heights 608/722/836/969/1083/1216 mm
- depth 331 mm + door th.
- can be accessorized with 3000°K LED light set vertically on the side panels

Pensili con un telaio di spessore 19 mm in alluminio iris, peltro, bronzo o laccato opaco nei colori di gamma. Le ante sono disponibili in cinque varianti di vetro temprato spessore 4 mm: extrachiaro trasparente, fumè, stopsol bronzo, stopsol silver, stopsol bronzo o bronzo. I ripiani interni possono essere in finitura nobilitato, laccato, essenza o vetro. L'apertura delle ante può essere a strappo o con premi-apri. Questi pensili possono essere posizionati singolarmente o centralmente tra altri pensili.

- larghezze 450/600/900/1200 mm
- altezze 608/722/836/969/1083/1216 mm
- profondità 331 mm + sp. anta
- attrezzabile con luci LED 3000°K disposti verticalmente sulle spalle





FLAIR WALL UNITS PENSILI FLAIR

Wall units with a 19 mm thick aluminium frame, in iris, pewter, bronze finish or matt lacquer in the range colours. The doors are available in five tempered 4 mm thick glasses: transparent extra-clear, fumé, stopsol bronze, stopsol silver or bronze. The internal shelves are available in melamine, lacquer, wood or glass finish. Doors are available with pull-out or push-pull openings. The wall unit can be positioned individually or centrally between other wall units.

- widths 450/600/900/1200 mm
- heights 608/722/836/969/1083/1216 mm
- depth 331 mm + door th.
- can be accessorized with 3000°K LED light set vertically on the side panels

Pensili con un telaio di spessore 19 mm in alluminio iris, peltro, bronzo o laccato opaco nei colori di gamma. Le ante sono disponibili in cinque varianti di vetro temprato spessore 4 mm: extrachiaro trasparente, fumé, stopsol bronzo, stopsol silver, stopsol bronzo o bronzo. I ripiani interni possono essere in finitura nobilitato, laccato, essenza o vetro. L'apertura delle ante può essere a strappo o con premi-apri. Questi pensili possono essere posizionati singolarmente o centralmente tra altri pensili.

- larghezze 450/600/900/1200 mm
- altezze 608/722/836/969/1083/1216 mm
- profondità 331 mm + sp. anta
- attrezzabile con luci LED 3000°K disposti verticalmente sulle spalle





MOMENTO CONTAINERS CONTENITORI MOMENTO

Suspended accessorized wall containers, with pewter-finish aluminium structure.
The back panel can be in walnut, graphite oak or etched mirrored glass.

- width 600 mm
- height 400 mm
- depth 130 mm
- available in three compositions

Contenitori accessoriati sospesi, con struttura in alluminio finitura peltro. Lo schienale è in noce, rovere grafite o vetro specchiato acidata.

- larghezza 600 mm
- altezza 400 mm
- profondità 130 mm
- disponibile in tre configurazioni





WING SYSTEM SISTEMA WING

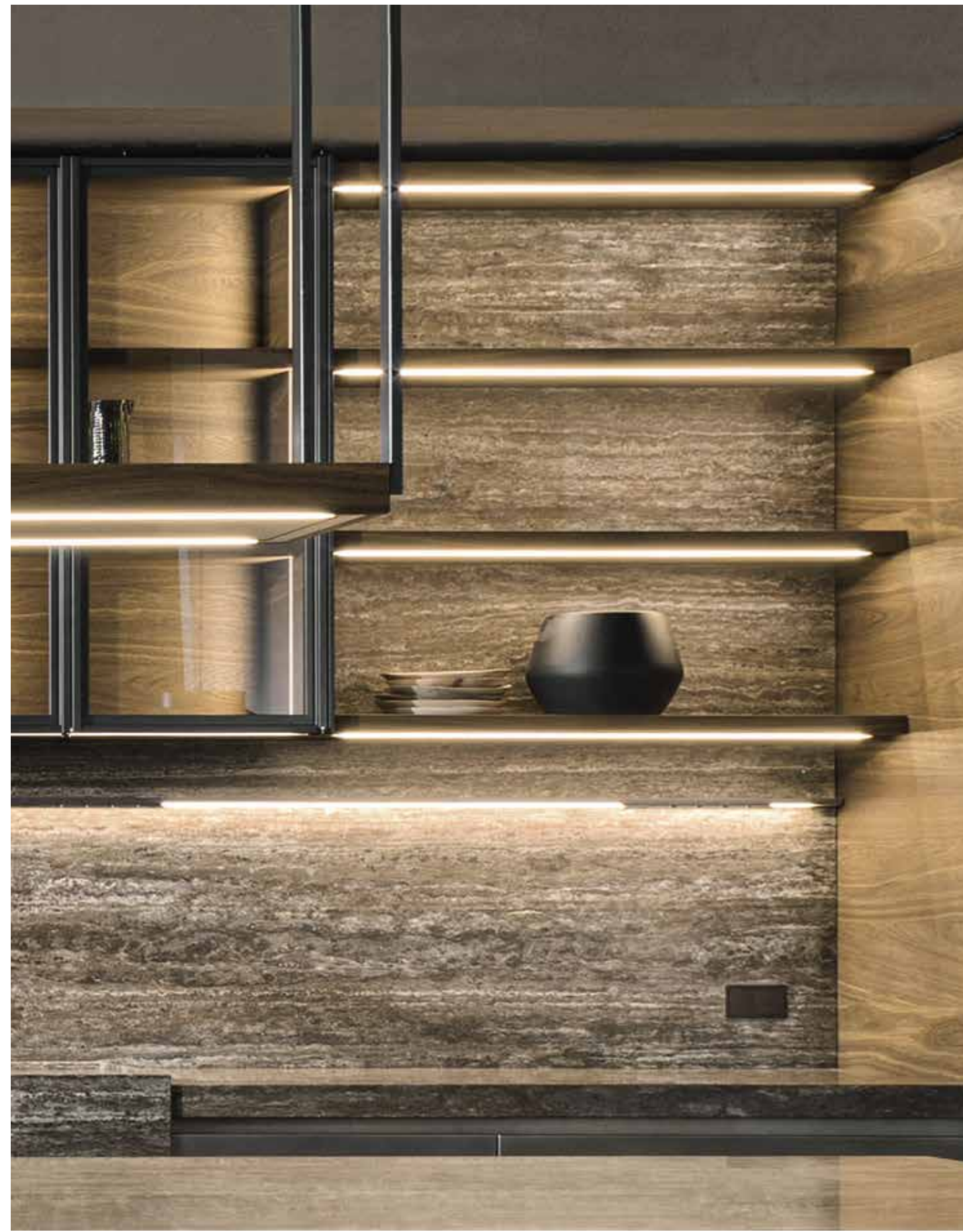
Wing system is the result of a flexible combination of splashbacks, shelves and lighting profile, and can be placed above the kitchen worktop or freely in other rooms. The structural element is the splashback which indicates the height of the accessorizable lighting bar, inserted between the second splashback and the first chamfered shelf. The maximum height allowed for the splashback, available in the finishes range, is 650 mm. The shelves are made of extruded aluminium in iris, pewter, bronze or matt lacquered finish, and can be accessorized with LED profile. The alternation of the elements has no maximum height limit, and has a maximum width of 3100 mm.

- widths from 600 to 3100 mm
- max splashback height/max distance bewtween shelves 650 mm
- splashback + shelf depth 279 mm

Il sistema Wing nasce dalla combinazione flessibile di pannelli, mensole e profilo luminoso, e può essere posizionato sopra il top della cucina o liberamente in altri ambienti. L'elemento strutturale è lo schienale che detta l'altezza della barra luminosa attrezzabile, inserita tra la seconda porzione di schienale e la prima mensola rastremata. La misura massima consentita in altezza per lo schienale, disponibile nelle finiture di gamma, è di 650 mm. Le mensole sono fatte in estrusi di alluminio in finitura iris, peltro, bronzo o laccato opaco, con profilo LED opzionale. L'alternanza degli elementi non ha limite massimo di altezza, e ha una larghezza massima di 3100 mm.

- larghezze da 600 a 3100 mm
- altezza max schienale/interdistanza max tra mensola e mensola 650 mm
- profondità schienale + mensola 279 mm



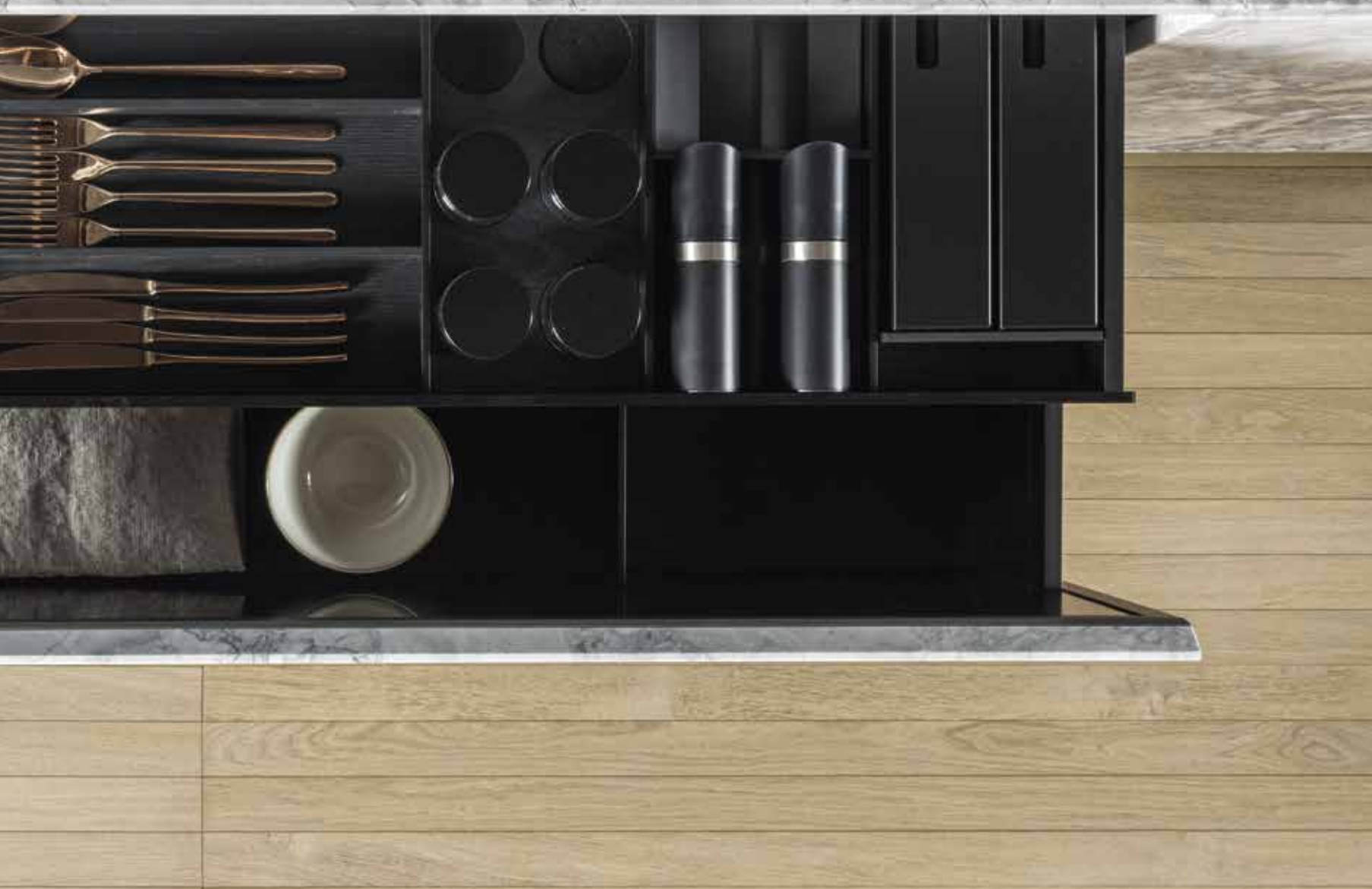


WALL-MOUNTED SHELVES MENSOLE A PARETE

- th 36 mm / th 50 mm / th 65 mm
- the optional LED profile is inserted only in the front part of the shelf
- maximum capacity 15 kg m/l uniformly distributed

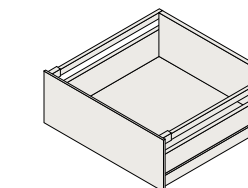
- sp 36mm / sp 50 mm / sp 65 mm
- il profilo LED viene inserito solo nella parte anteriore della mensola ed è opzionale
- portata massima 15 kg m/l uniformemente distribuiti



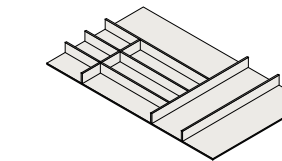


Accessories

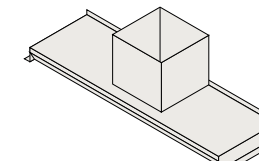
Accessori



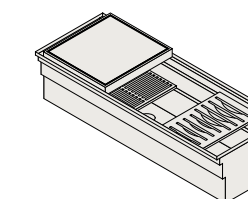
Drawers
Cassetti
p. 286-289



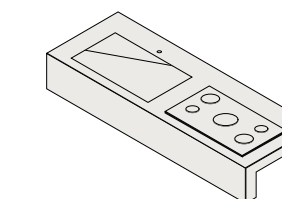
Drawers accessories
Accessori per cassetti
p. 290-303



Hoods
Cappe
p. 304-307



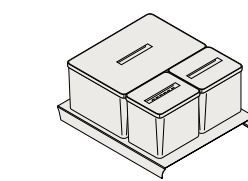
Sinks
Lavelli
p. 308-317



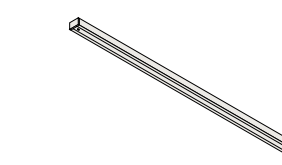
Worktops
Piani di lavoro
p. 318-321



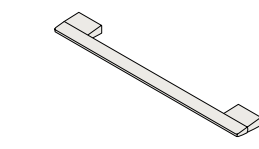
VVD trolley
Carrello VVD
p. 322-323



Eco-kits
Kit eco
p. 324-327



Lighting systems
Sistemi illuminazione
p. 328-333



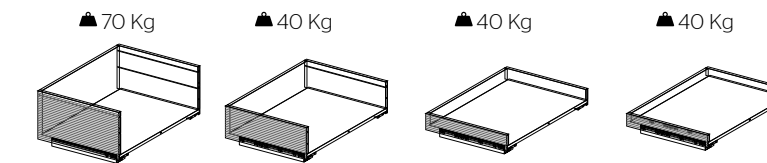
Handles
Maniglie
p. 334-335



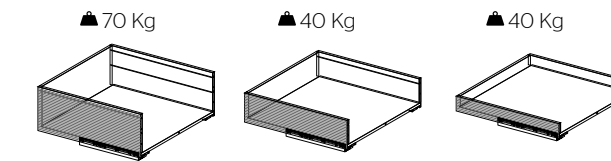
VIONARO DRAWERS CASSETTI VIONARO

- The back is in black powder coated steel sheet.
- The bottom is in black bilaminato, th 16 mm. 3D uniform adjustment for perfectly aligned surfaces, concealed inside the side, and the built in front stabiliser with exclusive sides h 185/281 mm that ensure an innovative front hooking system for superior structural stiffness.
- The runners are synchronised with Tipmatic and Sensomatic soft-close opening and closing systems (mechanical and electric push-pull opening systems), with 40 to 70 kg load bearing capacity per pair. In case of Sensomatic openings, the related transformer must be ordered.
- La sponda posteriore è realizzata in lamiera d'acciaio nero verniciata a polvere.
- Il fondo, sp. 16 mm, è in bilaminato nero. Regolazione tridimensionale ed uniforme per un perfetto allineamento delle facciate, nascosta all'interno della sponda, e stabilizzatore frontale integrato grazie alle esclusive sponde h 185/281 mm che garantiscono un sistema di aggancio dei frontali innovativo per una rigidità strutturale superiore.
- Le guide sono sincronizzate, con sistemi di apertura e chiusura soft-close Tipmatic e Sensomatic (premi apri meccanico ed elettrico) ed hanno una portata di 40 e 70 kg per coppia. Nel caso di aperture Sensomatic, è necessario l'ordine del relativo trasformatore.

RUNNERS DEPTH - 500 mm
GUIDE PROFONDITÀ - 500 mm



RUNNERS DEPTH - 650 mm
GUIDE PROFONDITÀ - 650 mm



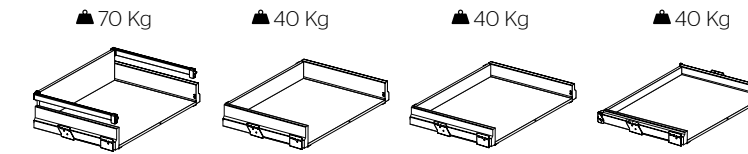


NOVAPRO DRAWERS CASSETTI NOVAPRO

- Drawers have painted black steel sides and back and a 16 mm thick wood chipboard bottom finished with black bilaminato facing. Anti slip rubber mats can be provided.
- The drawer fronts are adjustable in all directions.
- The drawers feature concealed runners, with dynamic load capacity of 40 kg and 70 kg for baskets and pan-drawers.
- The runners are tested for 100.000 cycles, with useful depth of 500 mm, and have an automatic closing mechanism and an end rail stop, with the profile handle or handle.
- With push-pull opening, the runners have a synchronized opening system and do not have the automatic closing system.

- Sono realizzati con sponde laterali e sponda posteriore in acciaio verniciato nero e fondo in bilaminato nero, nello spessore di 16 mm. Possono essere corredati di tappetini in gomma antiscivolo.
- I frontalii dei cassetti sono regolabili in ogni direzione.
- I cassetti utilizzano guide di scorrimento a scomparsa ad estrazione totale con portata dinamica di 40 kg e di 70 kg per cestoni e portapentole.
- Le guide sono collaudate per 100.000 cicli e la profondità utile è di 500 mm. Hanno il richiamo automatico di chiusura e il fermo di fine corsa, con profilo maniglia o maniglia.
- Con apertura premi apri meccanico le guide di scorrimento sono dotate di sistema sincronizzato di apertura e sono prive di richiamo automatico di chiusura.

RUNNERS DEPTH - 500 mm
GUIDE PROFONDITÀ - 500 mm



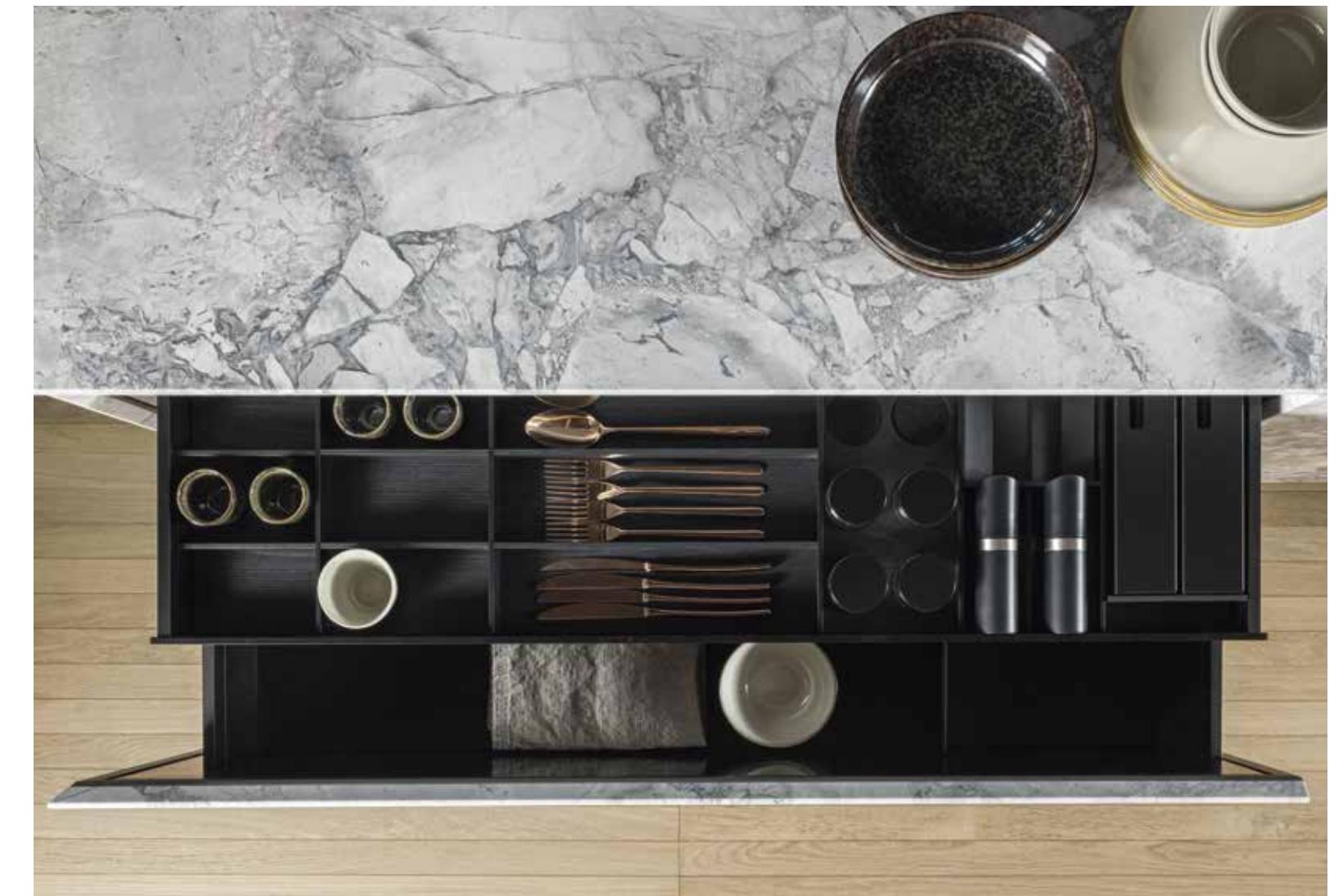
BLACK OAK DRAWERS AND PAN DRAWERS ACCESSORIES ACCESSORI CASSETTI E PENTOLIERE ROVERE NERO

All the elements of the series are made with a base of black MDF in paste, veneered with wood essences, while the dividing elements are in wood solid wood or anodized or painted aluminum. The materials used include special scratch-resistant finishes for a safe and long-lasting use over time.

Available for Vionaro guides and Nova Pro guides.

Tutti gli elementi che compongono la serie sono realizzati con una base di MDF nero in pasta, impiallacciati con essenze di legno, mentre gli elementi divisorii sono in legno massello oppure alluminio anodizzato o verniciato. I materiali utilizzati comprendono speciali finiture antigraffio per un uso sempre sicuro e duraturo nel tempo.

Disponibili per guide Vionaro e guide Nova Pro.



600 mm



600 mm



SMOKED OAK DRAWERS AND PAN DRAWERS ACCESSORIES ACCESSORI CASSETTI E PENTOLIERE ROVERE SMOKED

Smoked oak modular accessories, to create the ideal configuration in the drawer: dividers for cutlery and tools, glass spice jars, black steel boxes and kitchen roll holders, wooden trays and knife holder, bread board.
The pan drawers have non-slip bottoms, wooden racks, adjustable plate holders and black steel trays.

- smoked oak accessories, with steel and glass details
- possibility of inserting integrated LED light in drawers and pan drawers

Accessori modulari in rovere smoked, che si integrano per ottenere la configurazione ideale all'interno del cassetto: divisorie per posate e attrezzi, portaspizie in vetro, scatole e portarotoli in acciaio nero, vassoio di servizio e portacoltelli in legno, tagliapane.
Le pentoliere hanno fondi antiscivolo, rastrelliere in legno, portapiatti regolabili e portaoggetti in acciaio nero.

- accessori rovere smoked, con dettagli acciaio e vetro
- possibilità di inserimento luce LED integrata nei cassetti e nelle pentoliere

600 mm



600 mm



900 mm



900 mm



**SMOKED OAK
DRAWERS
AND PAN DRAWERS
ACCESSORIES**
ACCESSORI CASSETTI
E PENTOLIERE
ROVERE SMOKED

900 mm



1200 mm



1200 mm

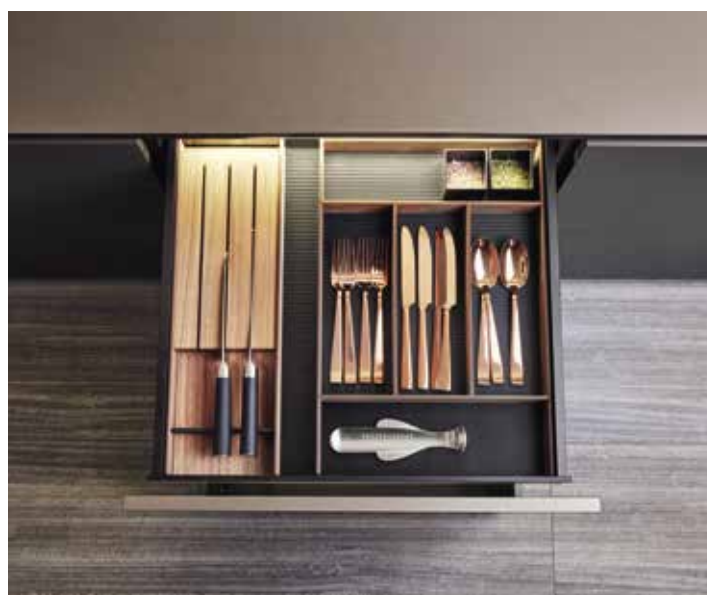


**SMOKED OAK
DRAWERS
AND PAN DRAWERS
ACCESSORIES**
ACCESSORI CASSETTI
E PENTOLIERE
ROVERE SMOKED

1200 mm



600 mm



900 mm



WALNUT DRAWERS ACCESSORIES ACCESSORI CASSETTI NOCE

Walnut modular accessories to organize the interior space of drawers: trays, dividers, cutlery grids, jars holders, knife holders.

- walnut accessoires
- compositions for all the drawers dimensions
- possibility of inserting integrated LED light in drawers and pan drawers

Accessori modulari in noce per organizzare lo spazio all'interno dei cassetti: vaschette, divisorie, griglie portaposate, porta-barattoli e porta-coltelli.

- accessori noce
- composizioni per tutte le dimensioni di cassetti
- possibilità di inserimento luce LED integrata nei cassetti e nelle pentoliere

1200 mm



WALNUT DRAWERS ACCESSORIES
ACCESSORI CASSETTI NOCE

1200 mm



1200 mm



ABS DRAWERS ACCESSORIES ACCESSORI CASSETTI ABS

Cutlery grids drawers in no-toxic ABS, only for extractable drawers (not for internal drawers).

- no-toxic ABS cutlery grid
- for 600/900/1200 mm drawers
- possibility of inserting integrated LED light in drawers and pan drawers

Porta-posate per cassetti in ABS atossica, solo per cassetti estraibili (non per cassetti interni).

- porta-posate ABS atossico
- per cassetti 600/900/1200 mm
- possibilità di inserimento luce LED integrata nei cassetti e nelle pentoliere

600 mm



900 mm



1200 mm





VVD hood Cappa VVD

HOODS CAPPÉ

Extractor hoods complete the kitchen project, matching design requirements with top technical performance. Great extraction capacity and adequate noiselessness for the utmost comfort in the kitchen as well as led lighting. Different hoods, distinguished by refined combinations of materials and colors, attention to detail and stark geometry.

- K-20 hood
- VVD hood
- double-shelf hood
- DH-150 hood
- built-in hoods

Le cappe completano il progetto della cucina, combinando le esigenze estetiche di progetto con le migliori performance tecniche. Grande capacità di aspirazione, adeguata silenziosità per il massimo comfort in cucina e illuminazione LED. Cappe diverse, contraddistinte da raffinati abbinamenti di materiali e colori, cura dei particolari e geometria decisa.

- cappa K20
- cappa VVD
- cappa doppia mensola
- cappa DH150
- cappe da incasso



K-20 hood Cappa K20



Double-shelf hood Cappa doppia mensola



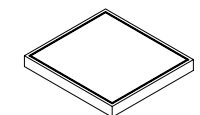
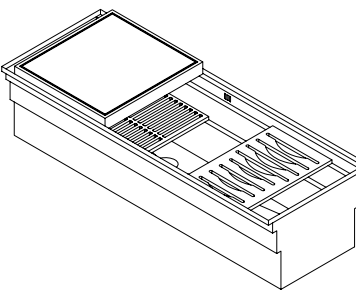
DH-150 hood Cappa DH-150



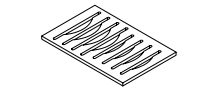
MULTITANK SINK LAVELLO MULTITANK

The Multitank basin is a multifunctional washing station that meets the needs of those who passionately experience the kitchen as the heart of the home. Dimensions are even more generous for the 2023 Collection, increasing to 168 cm, and with a new set of accessories. The steel's fold inside the tank creates three different levels, where we find the new functional worktops: a new drainer in black HPL, a drainer in black HPL, and an elegant chopping board in oak. The kitchen experience now becomes even more functional.

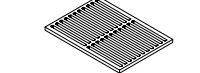
La vasca Multitank è una stazione di lavaggio multifunzione, per venire incontro alle esigenze di chi vive la cucina con passione e come il cuore della casa. Novità del 2023 sono le dimensioni ancora più generose, che aumentano a 168 cm e un nuovo set di accessori. La piegatura dell'acciaio interno alla vasca disegna tre differenti livelli, dove scorrono i nuovi piani funzione: uno sgocciolatoio in HPL nero, uno scolapiatti in HPL nero e un elegante tagliere in rovere listellare. L'esperienza della cucina diventa ancora più funzionale.



Cutting board
Tagliere



Dish drainer
Scolapiatti



Drainer
Sgocciolatoio



VVD SINK LAVELLO VVD

VVD sink is available in a wide range of finishes. It is available in external and under-top version. Also applies to the other finger recess opening kitchens. The drain sink could be inox steel or black.

External sink flush with the top

- W 600/900/1200 x H 276 mm
- available in mable, stone or granite
- for widths 700 and 900 mm drainer is included

Under-top sink

- W 400/600/700/900 x D 400 x H 250 mm
- available in silestone, materia, Dekton, ceramic, natural stones
- for widths 700 and 900 mm drainer is included

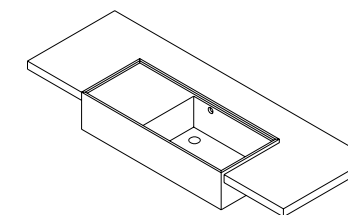
Il lavello VVD può essere realizzato in diverse finiture di gamma, ed è disponibile con posizionamento esterno o sotto-top.
Valido anche per le altre cucine con gola. La piletta può essere in acciaio inox o nera.

Lavello esterno a filo facciata

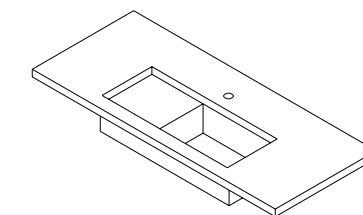
- L 600/900/1200 x H 276 mm
- disponibile in marmo, pietra o granito
- per le larghezze 700 e 900mm è previsto un piano sgocciolatoio

Lavello sotto-top

- L 400/600/700/900 x P 400 x H 250 mm
- disponibile in silestone, materia, Dekton, ceramica, pietre naturali
- per le larghezze 700 e 900 mm è previsto un piano sgocciolatoio



External VVD sink
Lavello VVD esterno



Undertop VVD sink
Lavello VVD sotto-top



INTERSECTION SINK LAVELLO INTERSECTION

The edge of the Intersection sink is tapered and recalls the shape of the top.
Available with or without drainer.

- made of silestone, materia, ceramic, marble, granite, stone.
- the bottom of the silestone, materia and ceramic sinks is made with sloping pitches.
- the undermount built-in hole for ceramic and dekton sinks cannot be tapered.
- sink drain available in chrome steel or black finish

Il bordo del lavello Intersection è rastremato e richiama la sagomatura del top.
Disponibile con o senza sgocciolatoio.

- realizzato in silestone, materia, ceramica, marmo, granito, pietra.
- il fondo dei lavelli in silestone, materia e ceramici è realizzato a falde inclinate.
- il foro per l'incasso sottotop dei lavelli in ceramica e dekton non può essere rastremato.
- pileta disponibile in acciaio cromo o nera





RATIO SINK LAVELLO RATIO

The Ratio sink was designed for the homonymous kitchen. It is placed at the head of the island. It must be used only for dedicated end bases.

- available in two sizes: W 992 / W 1256
- silestone, materia, dekton, ceramic, marble/granite/stone finishes
- drainer avaible for left or right positioning

Il lavello Ratio è stato progettato per l'omonima cucina. Viene posizionato in testa all'isola. Viene collocato solo su basi terminali dedicate.

- disponibile in due dimensioni: L 992 / L 1256
- finiture silestone, materia, Dekton, ceramica, marmo/granito/pietra
- possibilità di scegliere posizione sgocciolatoio, destra o sinistra





Stainless steel sink wire on top Lavello in acciaio a filo su top

SINKS INTEGRATED ON WORKTOPS LAVELLI INTEGRATI SU PIANI DI LAVORO

There are various types of sinks to be integrated under the top:

- Stainless steel sink covered in Fenix®
- Stainless steel sink
- Stainless steel sink with shaped basin

Esistono vari tipi di lavelli da integrare sotto-top:

- Lavello in acciaio inox rivestito in Fenix®
- Lavello in acciaio inox
- Lavello in acciaio inox con vasca sagomata



Stainless steel undertop sink with shaped basin Lavello sotto-top in acciaio inox con vasca sagomata



WORKTOP PIANO OPERATIVO

The precious kitchen tops designed by Molteni&C are now equipped with a new accessory: a cantilevered worktop that can house hobs or sinks, for a wavy result that focuses on proportions and volumes, creating elegant plays of light and shadow. The worktops can have a protrusion of 2.5cm compared to kitchens with 1.9cm doors and are available in depths of 60 or 75 cm (nominal measurements) and widths of 120 or 180 cm. The new operating tops can be customised in the entire range of Molteni&C materials, except for laminate and Fenix. New volumes for an increasingly functional and architectural kitchen concept.

I preziosi top delle cucine progettati da Molteni&C vengono dotati di un nuovo accessorio: un piano operativo a sbalzo, in cui possono essere inseriti piani cottura o lavelli, per un risultato mosso, che punta sulle proporzioni e sui volumi, creando eleganti giochi di luci e ombre. Il piano operativo ha una sporgenza di 2.5cm rispetto alle cucine con anta da 19 cm e sono disponibili nelle profondità 60 o 75 cm (misure nominali), lo sviluppo in larghezza è di 120 o 180 cm. Il nuovo piano operativo è personalizzabile in tutta la gamma di materiali Molteni&C, ad eccezione del laminato e del Fenix. Nuove volumetrie, per un concetto di cucina sempre più architettonico.





LAB FUSION LAB FUSION

Lab Fusion is a basin totally welded to a stainless steel top or built into a stone top. Inside it can be placed both a cooking area and a sink. Furthermore, it can be completed with a series of practical sliding accessories on the edge of the basin, such as grills, chopping boards or trays. Worktop entirely made of stainless steel that allows to integrate cooking elements, tanks and sinks aligned to the same level to create a seamless surface. A solution that goes far beyond the mere aesthetics to allow maximum functionality of use and facilitate the daily cleaning operations.

Lab Fusion è un invaso totalmente saldato ad un top in acciaio inox oppure incassato su top in pietra. Al suo interno possono essere posizionati sia una zona cottura che un lavello. Inoltre, può essere completato da una serie di pratici accessori scorrevoli sul bordo dell'invaso, come per esempio griglie, taglieri o vaschette. Piano di lavoro interamente realizzato in acciaio inox che permette di integrare elementi di cottura, vasche e lavelli allineati al medesimo livello per creare una superficie senza soluzione di continuità. Una soluzione che va oltre la mera estetica per consentire la massima praticità d'utilizzo e agevolare le quotidiane operazioni di pulizia del piano.





VVD TROLLEY CARRELLO VVD

VVD trolley with wheels can be used under-top or freely in the space. Metallic structure in pewter or titan finish, slatted maple fixed top, fixed container and two extractable trays available in all range woods.

• 510 x 580 x 852 mm

Il carrello con ruote VVD può essere inserito sotto-top o liberamente nello spazio. Struttura metallica in finitura peltro o titan, con piano fisso in listellare di acero, un contenitore fisso e due vassoi estraibili disponibili in tutte le essenze di gamma.

• 510 x 580 x 852 mm





T3 model Modello T3



Tecnobig model Modello Tecnobig

ECO KITS KIT ECO

For the eco kits, Molteni&C features different solutions for design and capacity, to match order, cleanliness and functionality.

- singles eco kits
- kits for hinged doors and for pull-out doors
- kits for drawers/pan drawers
- fixing on the door or with pull-out system, by sliding on guides
- different compositions of containers and bins
- lids with odour-free filters positioned on the bins for manual opening or with automatic opening and closing system

Per i kit ecologici, Molteni&C propone soluzioni diverse per contenuto ed estetica, in perfetto equilibrio tra ordine, pulizia e funzionalità.

- kit eco singoli
- kit per ante battenti e per ante estraibili
- kit per cassetti/pentoliere
- fissaggio sull'anta o a estrazione, con scorrimento su guide
- varianti compositive di vaschette e secchi porta-rifiuti
- coperchi con filtri anti-odore posizionati sui secchi per apertura manuale o con sistema di apertura e chiusura automatico



Kit eco with additional removable tray Kit eco con vaschetta aggiuntiva asportabile



Kit eco



Additional removable trays Vaschette aggiuntive asportabili



P-One model Modello P-One



T2 Automatic model Modello T2 Automatic



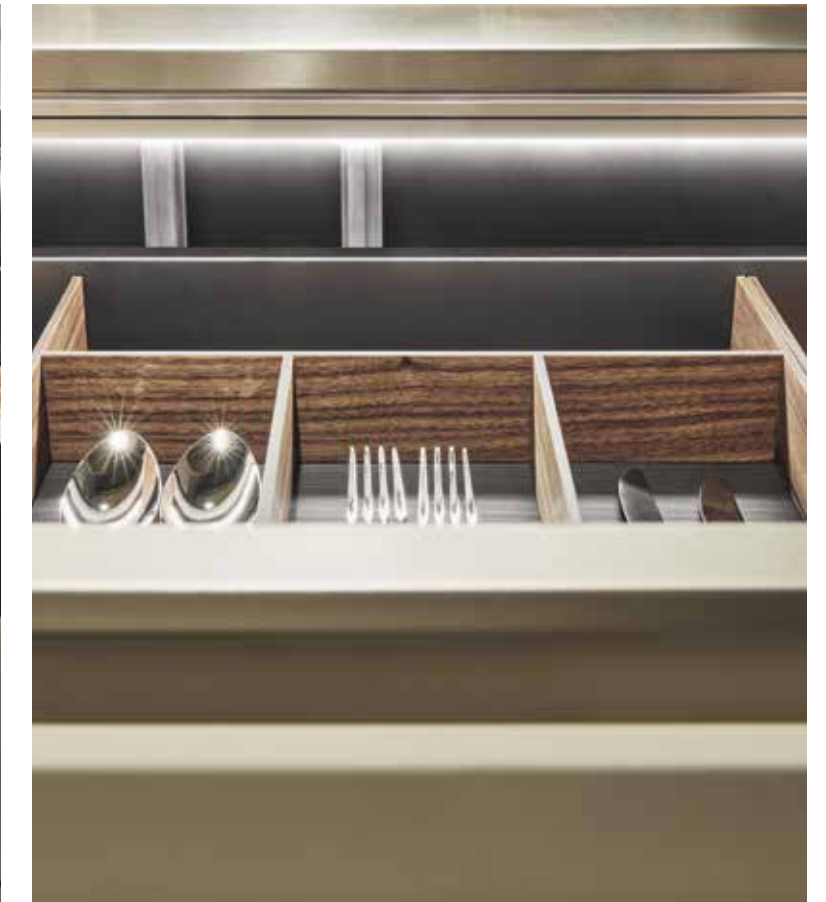
BASE UNITS LIGHTING ILLUMINAZIONE BASI

LED lighting can be integrated in the base units for drawers and pan drawers.
It turns on automatically when drawers are opening.

- LED lights available for base units 450/600/900/1200 mm
- transformers number according to the number of drawers

L'illuminazione LED può essere integrata nelle strutture delle basi, per cassetti e pentoliere.
L'accensione avviene in automatico con l'apertura del cassetto.

- luci LED integrate disponibili per le basi 450/600/900/1200 mm
- il numero di trasformatori è calcolato in base alla quantità di cassetti





WALL UNITS LIGHTING ILLUMINAZIONE PENSILI

In the wall units, LED lighting can be integrated into the front of the base frame and top element of the product, and it is housed in a satin finished extruded aluminium holder.

Nei pensili l'illuminazione LED è integrata nella parte anteriore del fondo telaio e del cielo del prodotto, alloggiata in un estruso di alluminio satinato.





Wing system Sistema Wing



Under wall-unit LED Barra LED sotto-pensile

SPLASHBACK LIGHTING ILLUMINAZIONE SCHIENALI

LED lighting systems can be applied to emphasize the materiality of the splashback. The light temperature ranges from 2700 to 3000° K.

Available in the following models:

- Wing system
- O15 LED bar
- LED lighting system

Possono essere applicati sistemi illuminanti con LED che enfatizzano la materialità dello schienale. La temperatura della luce va dai 2700 ai 3000° K. Disponibili nei seguenti modelli:

- sistema Wing
- O15 barra LED
- sistema illuminante LED



O15 system Sistema O15

HANDLES MANIGLIE



Bow handle
Maniglia Bow



Flat S / Flat L handle
Maniglia Flat S / Flat L



Post handle
Maniglia Post



Square handle
Maniglia Square



Hold handle
Maniglia Hold



INDada handle
Maniglia INDada



Tivalì handle
Maniglia Tivalì



YP handle
Maniglia YP



Log handle
Maniglia Log



Outline handle
Maniglia Outline

Technical details

Dettagli tecnici



**BASE UNIT—**

In wood chipboard with tabacco oak or slate melamine finish, with vertical parts 18 mm thick and horizontal parts 22 mm thick. Edges are covered with ABS.

BASE—

Realizzata in agglomerato di legno con nobilitazione melaminica rovere tabacco o ardesia, negli spessori 18 mm per gli elementi verticali e 22 mm per gli elementi orizzontali. Bordata perimetralmente con bordi in ABS.

**BASE UNIT, BACK CROSS PIECE—**

In natural extruded aluminium to guarantee greater structural stability and duration in damp conditions, the base unit back cross piece is ready for insertion of the back panel 8 mm thick. Its position leaves a gap to the wall giving clearance for plumbing.

BASE, CATENA POSTERIORE—

Realizzata in estruso di alluminio anodizzato naturale per garantire maggiore stabilità strutturale e durabilità in ambiente umido, la catena posteriore del mobile base è predisposta per l'inserimento dello schienale di spessore 8 mm. La posizione arretrata consente di creare un vano tecnico per il passaggio degli impianti.

**BASE UNIT, FRONT CROSS PIECE—**

In extruded aluminium which gives a high level technical performance, and shaped to take the practical removable silicon gasket, which is both protective and dust proof. It is easy to clean and does not get dirty with the passing of time. Silicon gasket not available on INDada and Prime.

BASE, CATENA ANTERIORE—

Realizzata in estruso di alluminio anodizzato naturale a elevate prestazioni tecniche, la catena anteriore è sagomata per accogliere il pratico profilo siliconico removibile con funzione paracolpo e antipolvere, facile da pulire e resistente all'ingiallimento. Profilo siliconico non presente su INDada e Prime.

**BASE UNIT, BOTTOM—**

The base unit bottom front edge features a special silicon gasket, obtained through a special process which ensures complete isolation of the component from water infiltration. Not available on INDada and Prime.

BASE, FONDO—

Il fondo del mobile base è caratterizzato da una particolare soluzione del bordo anteriore dove viene inserito il profilo siliconico, ottenuta mediante una speciale lavorazione che assicura il completo isolamento del componente dalle infiltrazioni d'acqua. Non presente su INDada e Prime.

**BASE UNIT, PANEL EDGE—**

To ensure complete isolation from water infiltration, the edge of the panel undergoes a special treatment which includes: cutting of the first groove, insertion of solid PVC, edging, second groove, insertion of silicon edge.

BASE, BORDO PANNELLO—

Per assicurare il completo isolamento dalle infiltrazioni d'acqua, il bordo del pannello viene sottoposto a una speciale procedura di lavorazione, che prevede: una prima fresatura, l'inserimento di un massello di PVC, la bordatura, una seconda fresatura, l'inserimento del profilo siliconico.

**BASE UNIT, SKIRTING—**

In special extruded aluminium which as well as guaranteeing greater resistance and duration in damp conditions, it permits the fixing of further practical elements: upper sponge to allow for air circulation, pressure hook peg on adjustable foot, dust-proof silicon edge to the floor.

BASE, ZOCCOLO—

Realizzato con uno speciale estruso di alluminio che, oltre a garantire una maggiore tenuta e durabilità in ambienti umidi, consente il fissaggio di pratici elementi di completamento: spugnetta superiore di aerazione, molletta di aggancio a pressione su piede regolabile, profilo siliconico antipolvere a pavimento.

Chairs & tables

Sedie e tavoli



CHAIRS

SEDIE



Alfa
Hannes Wettstein



Barbican
Rodolfo Dordoni



Montecatini chair
Gio Ponti



Outline
Arik Levy



Chelsea
Rodolfo Dordoni



Devon
Rodolfo Dordoni



Porta Volta
Herzog & de Meuron



Sga.bello
Giulio Castegini & Zoran Jedrejcic



Glove
Patricia Urquiola



Glove-Up
Patricia Urquiola



Woody
Francesco Meda



Woody
Francesco Meda



Janet
Vincent Van Duysen



MHC.3 Miss
Tobia Scarpa

TABLES

TAVOLI



Arc
Foster + Partners



Asterias
Patricia Urquiola



Half a Square
Michael Anastassiades



LessLess
Jean Nouvel



Ava Table
Foster + Partners



Blevio
Ignazio Gardella



Mateo
Vincent Van Duysen



Old Ford
Rodolfo Dordoni



D.8591
Gio Ponti



Diamond
Patricia Urquiola



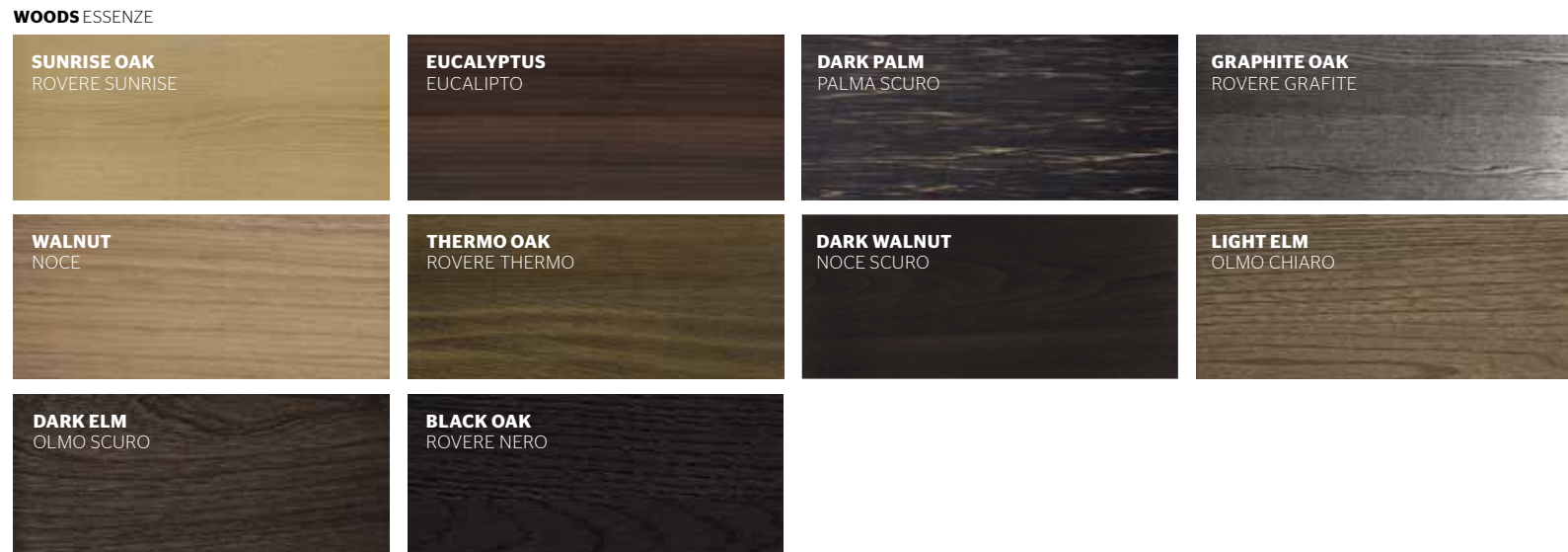
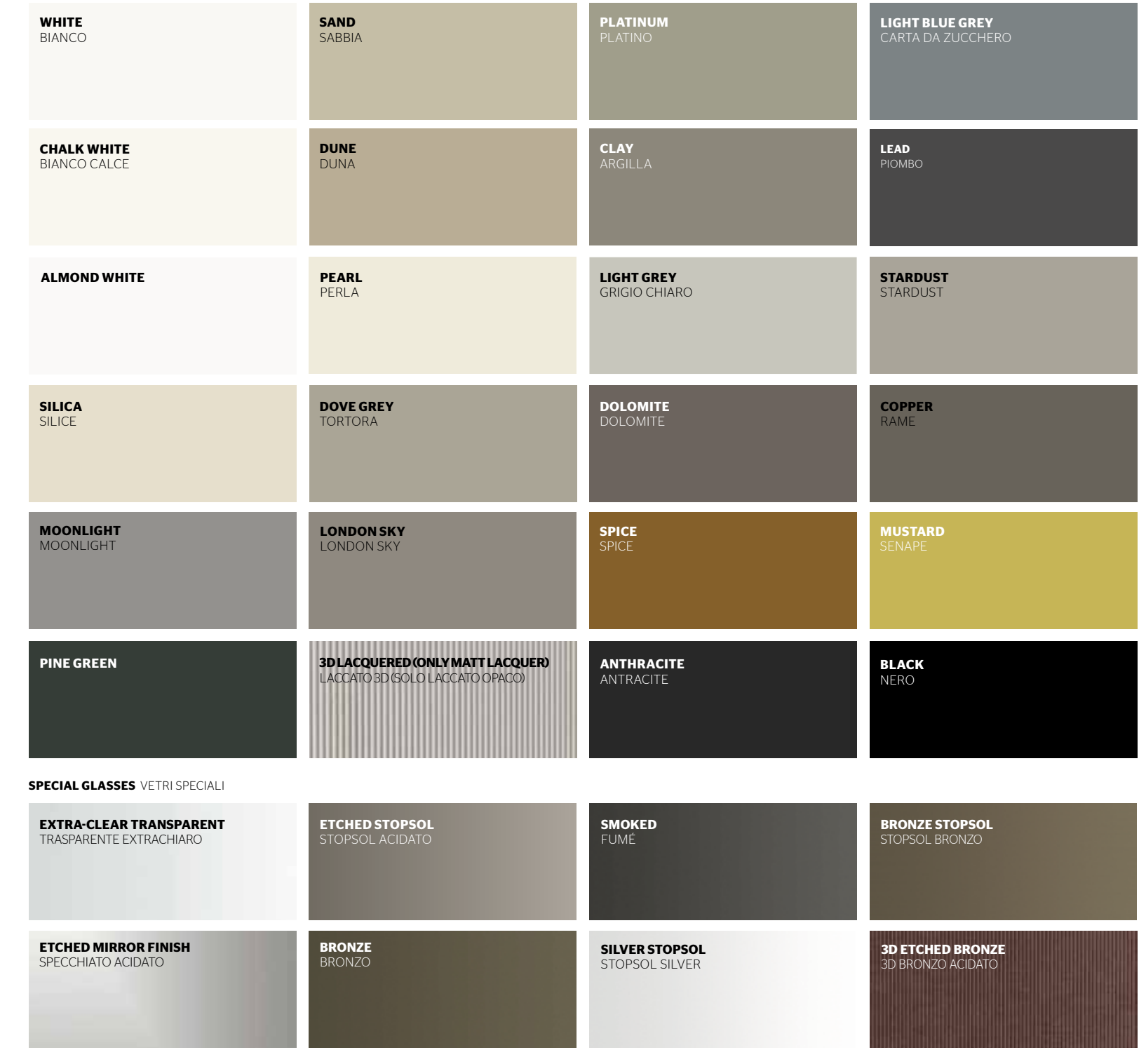
Filigree
Rodolfo Dordoni



Gatwick
Rodolfo Dordoni

FINISHES

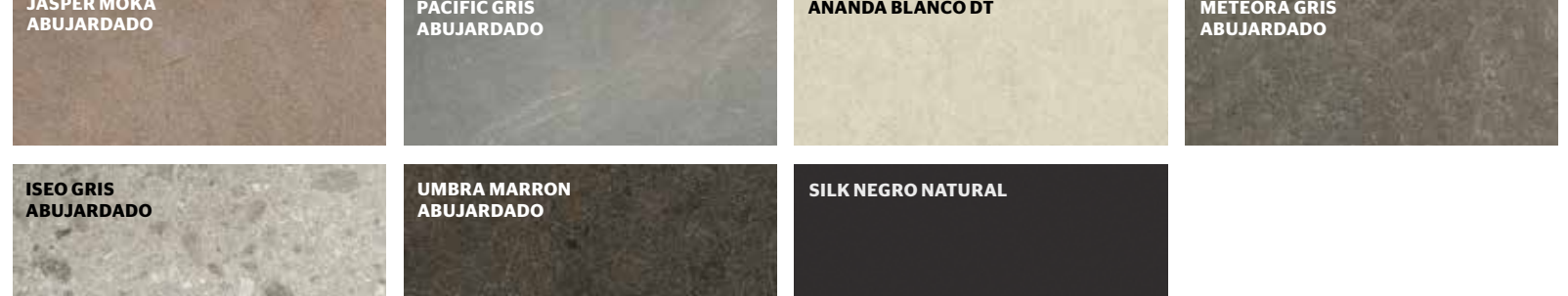
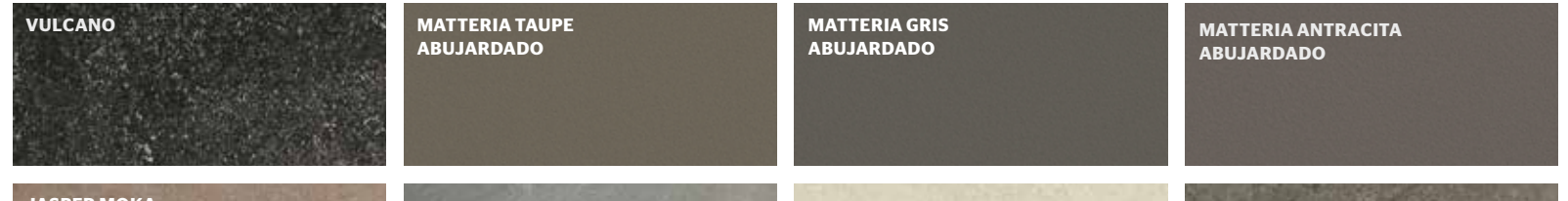
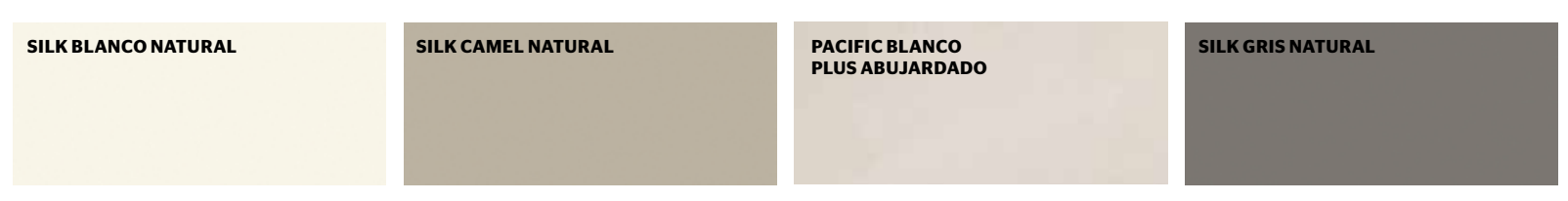
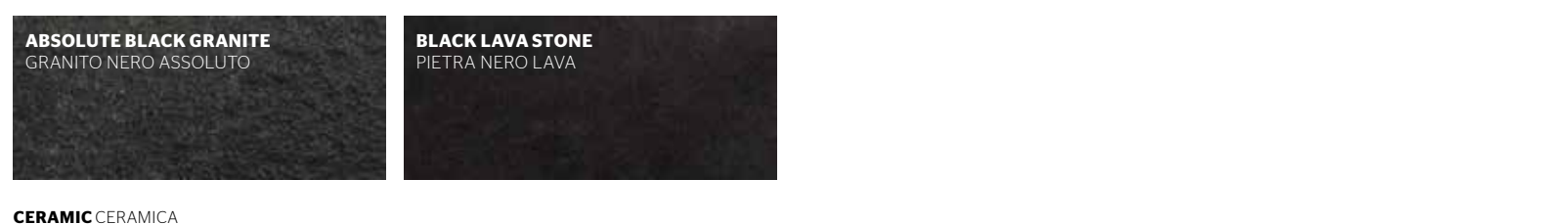
FINITURE

CASE FINISHES FINITURA CASSE**LACQUERS (MATT AND GLOSSY) AND GLASSES** LACCATI (OPACHI E LUCIDI) E VETRI

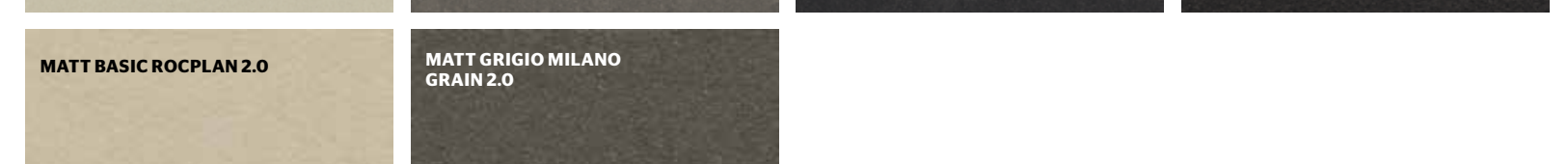
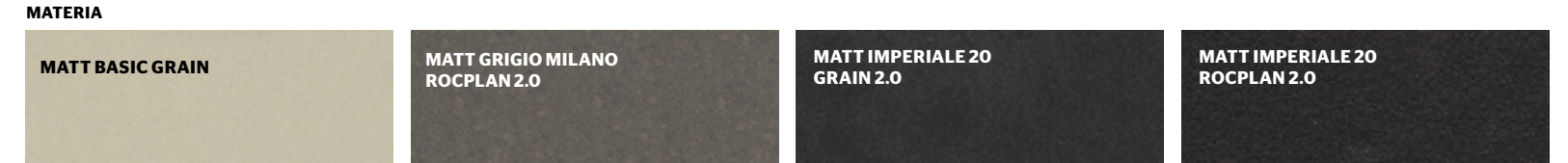
FINISHES

FINITURE

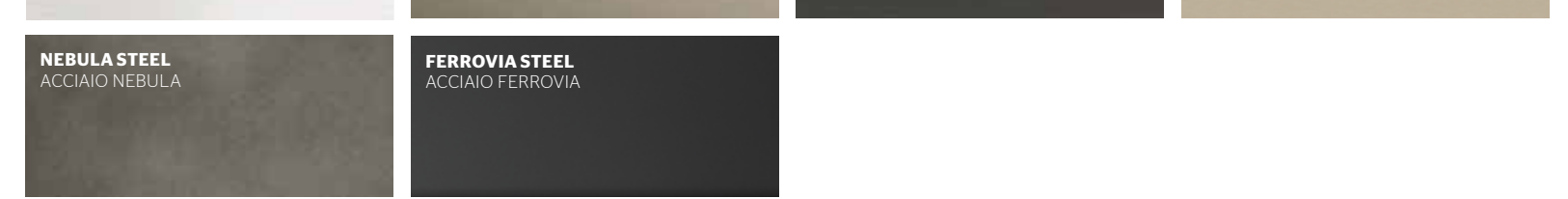
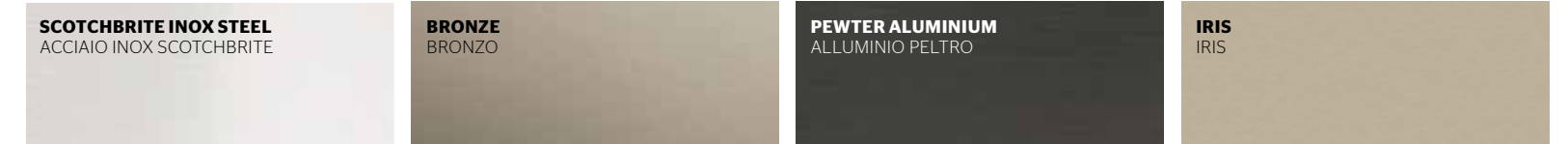
STONES PIETRE



SILESTONE

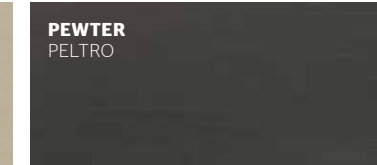
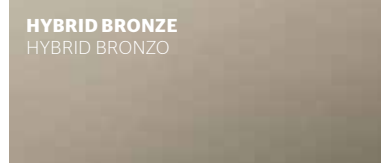
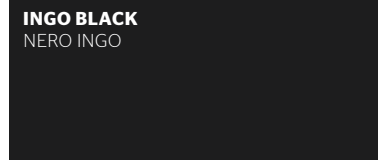
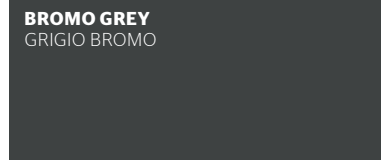
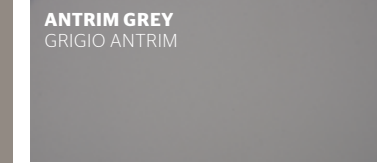
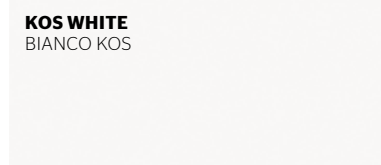
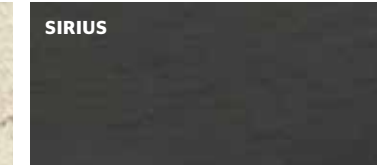
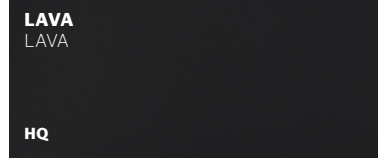
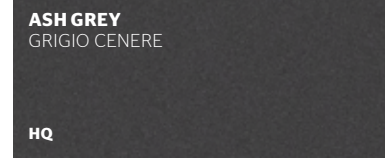
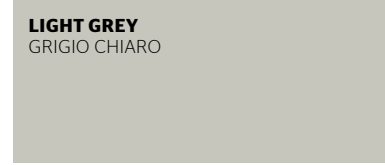
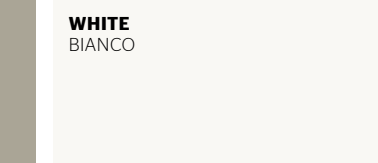


METALS METALLI



FINISHES

FINITURE

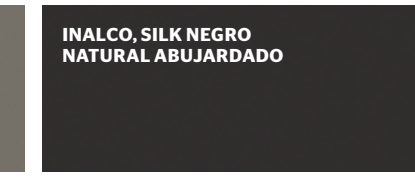
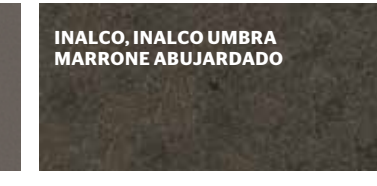
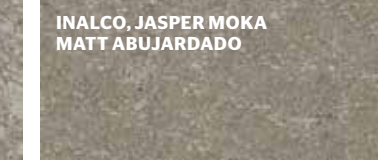
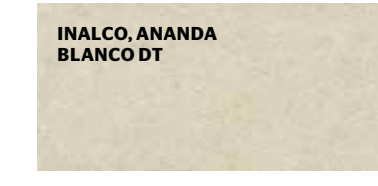
SPECIAL METAL LACQUERS LACCATI SPECIALI METALLIZZATI

FENIX® NTM/NTA

DEKTON

LAMINATES LAMINATI


HELIOS— OUTDOOR FINISHES

HELIOS— FINITURE OUTDOOR

WOOD ESSENZE

METALS METALLI

CERAMIC CERAMICA


The finishes shown are indicative. We recommend that you consult the samples which show the complete range of finishes, including those not shown here. Molteni&C reserves the right to modify the range without warning.

Le finiture fornite sono solo indicative. Si raccomanda di consultare il campionario completo di tutte le finiture, anche quelle qui non riportate. Molteni&C si riserva di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.

AD—
VINCENT VAN DUYSEN

STYLING—
ALESSANDRO PASINELLI STUDIO

MAX ZAMBELLI
MAX ROMMEL
TIZIANO SARTORIO
DANIELA TROST
FREDERIK VERCROYSE

THANKS TO—
2023

KALPA ART LIVING GALLERIES
Pages 56, 63, 68
Marco Bellini 2020-22, Yugen #4
"YUGEN SERIES"

Page 14
Kate Windibank, Large Fragmented
Vessel With Strata #8 2022
Pages 13, 15, 16, 19, 304
Marco Bellini 2021 Opera #2
"OPERA AL NERO" series
Pages 57, 60, 66, 203, 205
Marc Ricourt, Oak (rust) #04
March 2022, Sculpture

MARCO SOLZI PAINTINGS
OPERATIVA ARTE CONTEMPORANEA I ROMA
THE ORANGE GARDEN
YASMIN BRANDOLINI D'ADDA

ARTEMIDE
ASTEP
ATELIER VIERKANT
AVANGUARDIA ANTIQUARIA
DALL'ENOLOGO
EDITIONS MILANO
EDIZIONI DESIGN
GUAXS
GUBI
KREON
MASON EDITIONS
MARTINA GERONI
NILUFAR GALLERY
OTHMAR PRENNER
PURPLEPROPS
RedDuo Homeware
RINA MENARDI
SAMBONET
STUDIO T
TATO ITALIA
VENICEM
WHEN OBJECTS WORK



moltenigroup.com
moltenimuseum.com
#MolteniGroup
#MolteniMuseum

MADE
IN
ITALY

INTERNATIONAL AWARDS



FUTURA SYSTEM—
COMMENDATION ADI COMPASSO D'ORO AWARD



NOMIS—
COMMENDATION ADI COMPASSO D'ORO AWARD



TRIM—
GOOD DESIGN AWARD



TIVALI—
RED DOT DESIGN AWARD BEST OF THE BEST



VVD—
ELLE DECO INTERNATINAL DESIGN AWARDS



@MoltenilandC

Molteni&C

@MoltenilandC

@MoltenilandC

@MoltenilandC

@MoltenilandC

MoltenilandC

Molteni&C

MolteniC

**KITCHEN
COLLECTION**