

PORTE

SISTEMI SCORREVOLI

CABINE ARMADIO

ARMADI

PARETI DIVISORIE



6

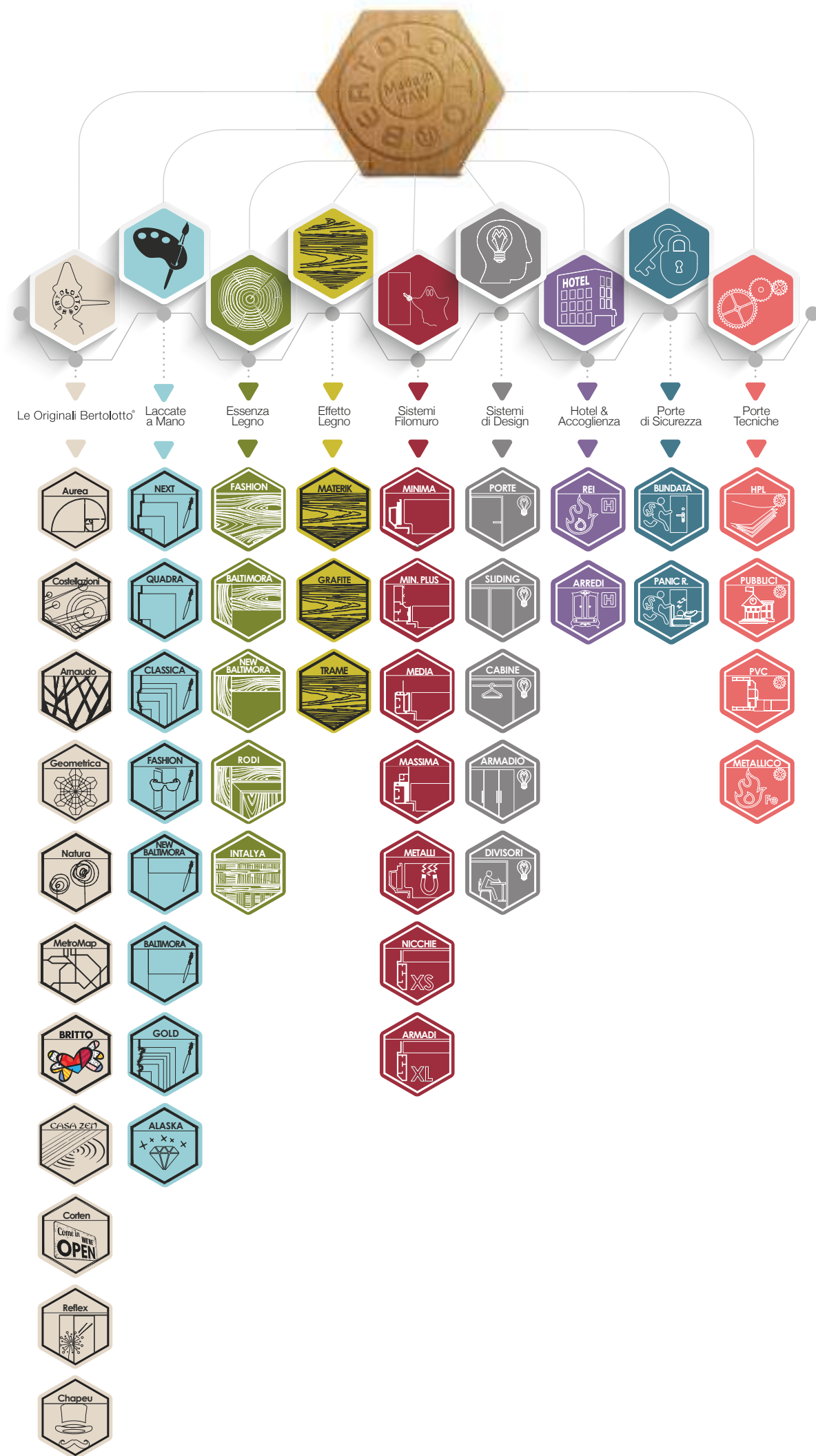
SISTEMI DI DESIGN

SISTEMI DI DESIGN Collezioni / Collections

PLANA SYSTEM	14
ROLLING SYSTEM	54
BIKOMP	54
BICLOSET	84
SPACEWALL	94
BOND SYSTEM	106
INSIDE	116
SIMPLE	128
LIGHT	154
VELA	176
FILOMURO	188
FINITURE / FINISHES	204
AREA SYSTEM	208
SEZIONE TECNICA / TECHNICAL DETAILS	220
MANIGLIE / HANDLES	244
CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS	246

SISTEMI DI DESIGN

Collana Cataloghi 2021 - Sistemi di Design



1 Le Originali Bertolotto®

- | | | |
|------------------------------------|---------------------------|------------|
| 1 Aurea, Aurea Slim,
Aurea Bold | 4 Geometrica | 9 Corten |
| 2 Costellazioni, Glass Bianco | 5 Natura, Glass Bianco | 10 Reflex |
| 3 Arnaudo, Glass Bianco,
Mag | 6 MetroMap, Glass Bianco | 11 Chapeau |
| | 7 Britto Loves Bertolotto | |
| | 8 Casa Zen | |

2 Laccate a Mano

- | | |
|---|-------------------------|
| 1 PantoNext | 5 Laccate Baltimora New |
| 2 PantoQuadra | 6 Laccate Baltimora |
| 3 PantoClassica | 7 Laccate Gold |
| 4 Laccate Fashion: CL, Pantoincise,
Glass Bianco | 8 Vetri Alaska |

3 Essenza Legno

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1 Legno Fashion: CL, Doga, Doga Hori
N2, N4, S3, S5, (poro aperto) | 3 Legno Baltimora New |
| 2 Legno Baltimora | 4 Massello Rodi: Antikè, Electa |
| | 5 Intalya |

4 Effetto Legno

- | |
|---|
| 1 Materik, Materik Vetro |
| 2 Grafite, Grafite Profilo, Grafite Glass |
| 3 Trame, Trame Profilo |

5 Sistemi Filomuro

- | | |
|--|--|
| 1 Minima, Scorrevole, Doublé,
Bidirezionale | 5 Surface Metalli (finitura per Minima,
Plus, Media, Massima) |
| 2 Minima Plus Battente | 6 Nicchie e Botole |
| 3 Media Battente | 7 Armadi |
| 4 Massima Battente | |

6 Sistemi di Design

- | |
|----------------------|
| 1 Porte |
| 2 Sistemi Scorrevoli |
| 3 Cabine Armadio |
| 4 Armadi |
| 5 Pareti Divisorie |

7 Hotel & Accoglienza

- | |
|---------------|
| 1 Tagliafuoco |
| 2 Arredi |

8 Porte di Sicurezza

- | |
|------------------|
| 1 Porte Blindate |
| 2 Panic Room |

9 Porte Tecniche

- | |
|-------------------------|
| 1 Porte Laminato HPL |
| 2 Porte Enti Pubblici |
| 3 Porte PVC |
| 4 Tagliafuoco Metallico |



ALBERI SALVATI	8.470
AREA VERDE	31,40 ETTARI
RECUPERO CO₂	507,27 t
LEGNAME	11.550 M³

*"Credo che avere la terra e non rovinarla sia la più bella forma d'arte che si possa desiderare."
"I think having land and not ruining it is the most beautiful art that anybody could ever want."*

ANDY WARHOL



Bertolotto Green si pone come obiettivo quello di minimizzare l'impatto ambientale, nella consapevolezza che se non si preserva la nostra amata terra non preserveremo noi stessi. Seguendo questa filosofia, l'azienda ha voluto ottenere per i suoi materiali i certificati FSC® - Carb Epa - VOC. I processi produttivi sono autoalimentanti con energia elettrica e termica, attraverso innovativi impianti fotovoltaici e una centrale a biomassa. Nell'arco di un anno, mediamente Bertolotto salva 8.470 alberi che corrispondono ad un' area di 31,40 ettari di terreno - e recupera 507,27 tonnellate di CO₂. Da questo impegno derivano prodotti da noi utilizzati per produrre le nostre porte - MDF, LSB, Listellare, Legname per un totale di circa 11.550 metri cubi di materia prima. Numeri così significativi esprimono concretamente la nostra filosofia green. Lavorare in modo responsabile è un impegno costante e imprescindibile per noi, la qualità del prodotto finito è fatta anche di rispetto e tutela dell'ambiente e ci piace pensare che contribuiamo a mantenere verde la terra e pulite acqua e aria. Ci piace anche pensare che in ognuna delle nostre porte sia custodito un pezzetto del mondo di cui ci prendiamo cura, e che questo piccolo pezzo di mondo si sia trasformato in un oggetto di design che ci accoglie e ci protegge ogni giorno nell'ambiente più caro a ciascuno: la casa. Così, nella nostra quotidianità un pezzo di albero diventa parte della storia delle nostre vite, mentre una nuova pianta cresce per far parte della vita di tutti e di domani. / Mindful that if we don't work to save our planet we cannot save ourselves, Bertolotto Green aims to minimize its environmental impact. This philosophy has led the company to obtain FSC® - Carb Epa - VOC certification for its materials. Moreover our manufacturing processes are powered by electrical and thermal energy produced by our own photovoltaic system and a biomass thermal power plant. Mindful that if we don't work to save our planet we cannot save ourselves, Bertolotto Green aims to minimize its environmental impact. This philosophy has led the company to obtain FSC® - Carb Epa - VOC certification for its materials. Moreover, our manufacturing processes are powered by electrical and thermal energy produced by our own photovoltaic system and biomass thermal power plant. On average, over a one year period, Bertolotto saves 8.470 trees, which corresponds to an area of 31.40 hectares of terrain, and recovers 507.27 tonnes of CO₂. The products we use to make our doors are the result of this commitment - MDF, LSB, slats and timber for a total of about 11,550 cubic meters of raw material. Such significant numbers are a true expression of our green philosophy. Working in a responsible way is both an essential and constant commitment for us. Respecting and safeguarding the environment contributes to the quality of the finished product and we like to think that we play our part in keeping the earth green and the air and water clean. We also like to think that a part of the world we are caring for can be found in each of our doors, and that this little part is transformed into a design object that welcomes us and protects us in the place we most care about: our home. So part of a tree, transformed into an everyday object, becomes part of the story of our lives, while a new plant grows to become part of everyone's lives and of the future.



Il sigillo Bertolotto è il nostro marchio che garantisce l'autenticità di un prodotto Made in Italy da filiera certificata di elevata qualità, supportato da 96 brevetti internazionali depositati, oltre a centinaia di certificati di prodotto. / The Bertolotto seal is our Trademark, it guarantees the authenticity of a Made in Italy product, ensuring high quality manufacturing processes, supported by 96 international deposited patents and hundreds of product certifications.



CHI SIAMO

ABOUT US

Bertolotto Porte è un'azienda tutta italiana fondata nel 1987, oggi tra i leader mondiali nella progettazione e produzione di porte, sistemi per interni e porte blindate.

Le migliori materie prime, i modelli esclusivi, la competenza e il talento di artigiani specializzati e l'utilizzo delle tecnologie più avanzate caratterizzano le porte Bertolotto, tutte di alta qualità e dal design originale e identificativo che si pregiano del marchio Made in Italy, perché interamente realizzate nel nostro Paese.

Lavoriamo con costanza e passione all'ideazione di nuovi decori e modelli, ognuno distinto e curato nel dettaglio, per contribuire con stile ed eleganza a ogni progetto, prestando la massima attenzione ai desideri e alle aspettative dei clienti ai quali dedichiamo il nostro impegno, ogni giorno.

Le porte per noi non sono semplici oggetti, ma creazioni su misura: vogliamo realizzare l'eccellenza che diventa parte del quotidiano. Le porte Bertolotto sono pensate per chi sceglie di circondarsi di cose belle e arredare la propria casa con soluzioni capaci di esprimere valori duraturi.

Crediamo in quel che facciamo, sposiamo tradizione e innovazione e operiamo nel pieno rispetto dell'ambiente, garantendolo con il nostro marchio.

Claudio Bertolotto
AD

Bertolotto Porte, an all Italian company founded in 1987, is now a world leader in the design and manufacturing of security doors, interior doors and storage solutions.

The finest raw materials, exclusive models, the talent and skills of specialized craftsmen and the use of cutting edge technology characterize Bertolotto doors. Our doors are all of the highest quality and boast original, identifiable design and the sought-after Made in Italy brand since they are entirely produced in our country.

We work with constant passion to create new decorations and models, each one distinct and made with an attention to detail that contributes style and elegance to every design. We pay the utmost attention to the needs and expectations of our clients and we are committed to our customer service.

Doors are not simple objects to us, but made-to-measure creations: we want to create an excellent product that becomes part of daily life. Bertolotto doors are for people who choose to surround themselves with beautiful things and furnish their homes with objects capable of expressing timeless values.

We believe in what we do, we couple tradition with innovation and our work respects the environment, which is guaranteed with our brand.

Claudio Bertolotto
CEO



SISTEMI DI DESIGN

BERTOLOTTO®
PORTE



La divisionalità dinamica della collezione Plana rappresenta un'importante occasione per progettisti e interior designer di rapportarsi in modo creativo all'organizzazione degli ambienti contemporanei. Soluzioni progettuali ad una o più vie dividono e uniscono gli spazi in continuità di luce.

The dynamic dividers in the Plana Design System collection provide a great opportunity for architects and interior designers to organize contemporary spaces in a creative way. Design solutions with one or more ways of dividing and uniting rooms while maintaining a continuous flow of light.



Sliding room dividers with ceiling / recessed / wall tracks

Folding room dividers with ceiling / recessed tracks



Bond System è una significativa conquista nella tecnologia applicata ai sistemi d'apertura. Le soluzioni divisionali, anche di grandi ambienti, arredano in continuità di luce le diverse aree del living valorizzando le architetture verso un'idea di interior design. Geometriche proposte con finiture ricercate che esaltano le atmosfere del living contemporaneo. Bond System is a significant achievement regarding applying technology to opening systems. Room dividers, even in the largest spaces, allow continuous light to flow through different living areas, enriching architecture with elements of interior design. Structured solutions with refined finishes that enhance the atmosphere of contemporary living.



ROLLING SYSTEM Elementi divisionali scorrevoli con binario a terra: a soffitto / a incasso / a parete



Sistema scorrevole con binario a terra, realizzato su misura. Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli pieni, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Rolling System è costituito da una trave superiore scatolare estrusa in un unico profilo di alluminio, da fissare a parete o a soffitto e presenta un binario guida a terra.
 Made-to-measure sliding system with floor rail. The doors feature an aluminium structure and side panelling using either solid panels or safety glazing (tempered or laminated). The Rolling System consists of an upper extruded boxed beam in a single aluminium casing, to be fastened to the wall or ceiling, and an embedded floor rail.

Sliding room dividers with floor rail: and ceiling / recessed / wall tracks



BIKOMP / CABINA ARMADIO Sostegno a palo portante e sistemi di chiusura

Walk-in closet / Rod supports and closing systems



Walk-in closet / Panelled supports and closing systems

BICLOSET / CABINA ARMADIO A fianco portante e sistemi di chiusura



Bikomp e Bicloset sono due modi relativamente diversi di progettare la cabina armadio. Bikomp si basa su un sostegno a palo a cui si agganciano le attrezzature modulari, posizionabili all'altezza desiderata. Bicloset propone in alternativa una modularità a fianco portante con le attrezzature funzionali specialistiche del "contenere".
 Bikomp and Bicloset are two different ways of designing a closet. Bikomp uses rods to support the modular fittings, which can be positioned at the desired height. Bicloset provides an alternative option with supporting side panels and internal fittings to suit your storage needs.



Sistema scorrevole a scomparsa realizzato su misura. Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli ciechi lisci, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Il sistema Inside viene montato su un cassonetto metallico per l'installazione di porte scorrevoli a scomparsa (da ordinare a parte); a pavimento viene applicata una guida in nylon con funzione di anti sbandieramento.

POCKET SLIDING - Pocket sliding system made-to-measure. The doors feature an aluminium structure and side panelling using either plain blind panels or safety glazing (tempered or laminated). The Inside system is fitted on a metal frame for the installation of pocket doors (to be ordered separately); a nylon guide is fitted on the floor to keep the door steady.

Le porte Filomuro sono proposte in versione a battente oppure a scomparsa interno muro, a tutta altezza e a misura. Struttura in alluminio a vista e tamponamento in cristallo temperato.

FILOMURO FLUSH DOORS - Filomuro flush doors can be installed in hinged or pocket versions, made-to-measure and floor-to-ceiling. Visible aluminium structure and tempered glass infill.

Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Brown, Antracite, Bianco, Bronze, Champagne, Gold e Alluminio. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

TRADITIONAL HINGED DOORS - Hinged doors with aluminium structure, finishes: Brown, Antracite, Bianco, Bronze, Champagne, Gold and Alluminio. Safety glazing (tempered or laminated).

Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Brown, Antracite, Bianco e Alluminio. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

HINGED WITH FRAMED DOORWAY - Hinged doors with aluminium structure, finishes: Brown, Antracite, Bianco and Alluminio. Safety glazing (tempered or laminated).

Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Bronze, Champagne, Gold. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

HINGED WITH FRAMED DOORWAY - Hinged doors with aluminium structure, finishes: Bronze, Champagne, Gold. Safety glazing (tempered or laminated).

Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Bronze, Champagne, Gold. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

HINGED WITH FRAMED DOORWAY - Hinged doors with aluminium structure, finishes: Bronze, Champagne, Gold. Safety glazing (tempered or laminated).

PLANA SYSTEM

Elementi divisionali scorrevoli
a soffitto / a incasso / a parete
Sliding room dividers
with ceiling / recessed / wall tracks

La divisionalità dinamica della collezione Plana di Sistemi di Design rappresenta un'importante occasione per progettisti e interior designer di rapportarsi in modo creativo all'organizzazione degli ambienti. Soluzioni progettuali ad una o più vie dividono e uniscono gli spazi del vivere contemporaneo in continuità di luce.

The dynamic dividers in the Plana Design System collection provide a great opportunity for architects and interior designers to organize contemporary spaces in a creative way. Design solutions with one or more ways of dividing and uniting rooms while maintaining a continuous flow of light.

PLANA CRYSTAL BI PORTE SCORREVOLI / SLIDING DOORS

Plana Crystal BI / Telaio perimetrale in alluminio. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana, scorrevole sospesa, mm 1500x3000 H. Tipologia con cristallo sui due lati.
Frame in aluminium. Max size possible for a sliding suspended Plana door mm 1500x3000 H. Model with glass on both sides.

Crystal BI / Doppio vetro con maniglia Link a incasso

CRYSTAL BI / Double glass with recessed Link handle

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Crystal BI struttura alluminio finitura Brown, cristallo Trasparente Bronzo, maniglia Link a incasso. / Plana System with recessed tracks, Crystal BI sliding divider doors, Brown finish aluminum frame, Trasparente Bronzo glass, recessed Link handle.







PLANA NEVADA PORTE SCORREVOLI / SLIDING DOORS

Plana Nevada / Telaio perimetrale in alluminio. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana, scorrevole sospesa, mm 1500x3000 H. Tipologia a settori orizzontali.
Frame in aluminium. Max size possible for a sliding suspended Plana door mm 1500x3000 H. Model with horizontal sectors.

Nevada / Raffinate geometrie di luce

Nevada / Refined geometries of light

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Nevada struttura alluminio finitura Bianco, cristallo Trasparente Extrachiario, maniglia integrata. / Plana System with recessed tracks, Nevada sliding divider doors, Bianco finish aluminum frame, Trasparente Extrachiario glass, built-in handle.





PLANA DAKOTA

Un'idea che ricorda l'arte cinetica degli anni settanta, Plana Dakota presenta una struttura importante realizzata in alluminio finitura antracite, Brown, Bianco e Alluminio. La fitta trama verticale dei listelli crea un "frame" effetto parete compatta, ma leggera. / A concept that recalls the kinetic art of the seventies. Plana Dakota has a bold aluminium structure available in the finishes Antracite, Brown, Bianco and Alluminio. The dense vertical strips texture creates a "frame" with an effect of a solid but light wall.

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Dakota struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Stop-sol Chiaro, maniglia integrata. / Plana System with recessed tracks, Dakota sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, Stop-sol Chiaro glass, built-in handle.







PLANA CRYSTAL

Plana Crystal presenta un cristallo singolo a filo perimetrale con maniglia a incasso. La versione Plana System con binario a incasso è pulita e lineare. La tecnologia applicata ai sistemi scorrevoli li rende affidabili e silenziosi in esercizio, una scelta di qualità e di stile. / Plana Crystal is a single panel of glass mounted flush to the frame with a recessed handle. The Plana System version with recessed ceiling track is neat and linear. The technology used in the sliding mechanism provides silent, reliable performance, a choice of quality and style.



Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Crystal struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Stop-sol Fumé, maniglia Link a incasso. / Plana System with recessed tracks, Crystal sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, Stop-sol Fumé glass, recessed Link handle.



PLANA NEVADA PORTE SCORREVOLI / SLIDING DOORS

Plana System con binario a soffitto,
porte divisionali scorrevoli Nevada
struttura alluminio finitura Brown,
cristallo Trasparente Extrachiaro,
maniglia Slide.

Plana System with ceiling tracks,
Nevada sliding divider doors,
Brown finish aluminum frame,
Trasparente Extrachiaro glass,
Slide handle.

PLANA NEVADA / Porte con struttura a settori orizzontali

PLANA NEVADA / Door structure with horizontal sections





PLANA UNIK
PORTE SCORREVOLI /
SLIDING DOORS

Plana System con binario a soffitto, porte divisionali scorrevoli Unik, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo con trama lino bianco, maniglia Slide.

Plana System with ceiling tracks, Unik sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, white linen patterned glass, Slide handle.

PLANA UNIK / Divisionale con telaio a sezione rettangolare

PLANA UNIK / Divider with rectangular section frame





COLORADO & KANSAS

Plana System con binario a parete, porte divisionali scorrevoli Colorado, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Fumé, maniglia Slide.
Plana System con binario a parete, porte divisionali scorrevoli Kansas, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Extrachiaro.
Plana System with wall tracks, Colorado sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, Trasparente Fumé glass, Slide handle.
Plana System with wall tracks, Kansas sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, Trasparente Extrachiaro.

Pag. 38: Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Unik, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Extrachiaro modello Dakota, maniglia Slide.
Plana System with recessed tracks, Unik sliding divider doors, Antracite finish aluminum frame, Trasparente Extrachiaro glass model Dakota, Slide handle.

PLANA SYSTEM / Nuove declinazioni di personalità distintive







PLANA GLASS Bronze / Trasparente Bronzo

La finitura Bronze valorizza gli accostamenti ai cristalli della collezione Sistemi di Design. Maniglia ergonomica per una presa sicura e una dinamica affidabile. / The Bronze finish enhances the use of glass in the Sistemi di Design collection. Ergonomic handle for a sure grip and reliable movement.

Plana System con binario a soffitto, porte divisionali scorrevoli Glass, struttura alluminio finitura Bronze, cristallo Stop-sol Bronze, maniglia C-Small. / Plana System with ceiling tracks, Glass sliding divider doors, Bronze finish aluminium frame, Stop-sol Bronze glass, C-Small handle.





TELAIO E BINARIO FINITURA BRONZE



Frame and tracks in Bronze finish

Plana System con binario a parete a una via per porta scorrevole a un'anta. Il cristallo si armonizza con la struttura per un prodotto di grande fascino espressivo. / Plana System with single rail wall tracks is a great solution for single leaf sliding doors. The glass blends with the frame resulting in a product of great expressive charm.



GLASS
PORTE SCORREVOLI /
SLIDING DOORS

Plana System con binario a soffitto
in luce al vano apertura. Porte
divisionali scorrevoli Glass
a due vie, struttura alluminio
finitura Champagne, cristallo
Satinato Bianco Extrachiaro,
maniglia C-Large.

Plana System with ceiling tracks
at the top of the doorway.
Two-way sliding Glass divider
doors, aluminium frame, Champagne
finish, Satinato Bianco Extrachiaro
glass, C-Large handle.

GLASS / Champagne - Satinato Bianco





PLANA EASY

Il montante verticale del pannello divisionale presenta una sezione ad “H” che consente una presa sicura. Questa tipologia di porta, priva di maniglie esterne, ha un disegno essenziale e geometrico che valorizza ogni contesto di interior design, nell’area living e nella zona notte. / The vertical jamb of the divider panel has an “H” section which provides a firm grip. This model of door, without external handles, has a very essential, geometric design that enhances any interior design context, from day rooms to bedrooms.

Plana System con binario a parete, porte divisionali scorrevoli a soffitto Easy, struttura alluminio finitura Bianco, cristallo Satinato Bianco Extrachiaro. / Plana System with wall tracks, Easy ceiling sliding divider doors, aluminium frame with Bianco finish, Satinato Bianco Extrachiaro glass.





BIKOMP - CABINA ARMADIO CON SOSTEGNO A PALO

Rigore ed eleganza formale per le chiusure scorrevoli Rolling Unik che presentano grandi settori orizzontali in cristallo Fumé. Gli elementi modulari con sostegni a palo e attacchi a soffitto consentono le funzioni ideali per la cabina armadio, uno spazio ordinato dove tutto è a portata di mano. / Precision and formal elegance define Rolling Unik sliding doors with large horizontal sections in Fumé glass. The modular elements with supporting rods fitted to the ceiling make a perfectly functional walk-in closet, a tidy space where everything is at your fingertips.

Walk-in closet with rod structures.



Rolling System con binario a soffitto e a terra, porte divisionali scorrevoli Unik, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Trasparente Bronzo, maniglia Slide, con guida a pavimento. Sistema cabina con struttura a palo a soffitto in alluminio finitura Brown, attrezzature interne in nobilitato Tanzania. / Rolling System with ceiling and floor tracks, Unik sliding divider doors, Brown finish aluminum frame, Trasparente Bronzo glass, Slide handle, with floor guide. Bikomp closet furnished with aluminum ceiling rod structure, Brown finish, internal storage in Tanzania faced panels.





68



69

Bikomp si basa su un sostegno a palo a cui si agganciano le attrezzature modulari posizionabili all'altezza desiderata. I sostegni a palo possono essere fissati a soffitto o a parete per un progetto versatile e funzionale.
/ Bikomp is based on rods which support modular storage components at the desired height. The rods can be fixed to the ceiling or the wall for functional, versatile design.

PLANA UNIK
PORTE SCORREVOLI /
SLIDING DOORS

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Unik, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Trasparente Bronzo, maniglia Slide. Sistema cabina con struttura a palo a soffitto in alluminio finitura Brown. Bikomp cabina armadio, montanti Brown, attrezzature interne in nobilitato Senegal.

Plana System with recessed tracks, Unik sliding divider doors, Brown finish aluminium frame, Stop-sol Bronzo glass, Line handle.

Closet system with aluminium ceiling rod structure finished in Brown. Bikomp closet, Brown rod supports, internal storage in Senegal faced panels.











La progettualità della cabina armadio Bikomp consente un allestimento personalizzato della parete attrezzata. Sono proposte finiture di design dall'elevato grado di resistenza al graffio e all'abrasione. Raffinate finiture "effetto legno" valorizzano ogni ambiente con cromatismi di tendenza. / The planning potential of Bikomp walk-in closet allows you to custom design your storage wall. The finishes have a high resistance to scratches and abrasions. The refined wood-effect finishes enhance any ambiente with fashionable colours.

PLANA CRYSTAL BI PORTE SCORREVOLI / SLIDING DOORS

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Crystal BI, struttura alluminio finitura Bianco, cristallo Satinato Bianco Extrachiaro, maniglia a incasso Link. Bikomp cabina armadio, montanti Bianco, attrezzature nobilitato Zaire.
Plana System with recessed tracks, Crystal BI sliding divider doors, aluminium frame with Bianco finish, Satinato Bianco Extrachiaro glass, Link recessed handle. Bikomp closet, Bianco rod supports, internal storage in Zaire faced panels.

CRYSTAL BI / Perfette chiusure per cabina armadio

CRYSTAL BI / Perfect closing for walk-in closets







PLANA UNIK
PORTE SCORREVOLI /
SLIDING DOORS

Plana System con binario a incasso, porte divisionali scorrevoli Unik, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Stop-sol Fumé, maniglia Slide. Bikomp cabina armadio, montanti Brown, attrezzature interne in nobilitato Camerun. Plana System with recessed tracks, Unik sliding divider doors, aluminium frame with Brown finish, Stop-sol Fumé glass, Slide handle. Bikomp closet, Brown rod supports, internal storage in Camerun faced panels.





PLANA NEVADA PORTE SCORREVOLI / SLIDING DOORS

Plana System con binario a soffitto, porte divisionali scorrevoli Nevada, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Satinato Bronzo, maniglia Slide. Sistema cabina con struttura a palo a soffitto in alluminio finitura Brown, attrezzature interne in nobilitato Etiopia.

Plana System with ceiling and floor tracks, Nevada sliding divider doors, Brown finish aluminum frame, Satinato Bronzo glass, Slide handle. Bikomp closet furnished with aluminum ceiling rod structure, Brown finish, internal storage in Etiopia faced panels.





BICLOSET / CABINA ARMADIO A FIANCO PORTANTE

La cabina armadio è proposta in una versione più basilca, a fianco portante che consente lo sfruttamento dello spazio in modo funzionale, con le attrezzature specialistiche per l'organizzazione interna. Questa versione "cabina light" a fianco portante consente un assetto modulare, la formazione di angoli e utilizza le chiusure pieghevoli o scorrevoli Plana e Rolling System.

A more basic version of the walk-in closet, the supporting side panels mean space can be exploited in a functional way with our purpose-built storage fittings. This "cabina light" version with supporting side panels allows for a modular layout, the creation of corners and uses the folding or sliding closing systems Plana and Rolling.

Walk-in closet with supporting side panels





Bicloset cabina armadio, struttura nobilitato Ciliegio Bianco, tubi Argento, cassettiere Grigio Titanio. /
Bicloset walk-in closet, structure Ciliegio Bianco melamine, rods in Argento, drawers in Grigio Titanio.



Bicloset cabina armadio, struttura nobilitato Malta, tubi Argento, cassettiere Grigio Titanio. /
Bicloset walk-in closet, structure in Malta melamine, rods in Argento, drawers in Grigio Titanio.



Bicloset cabina armadio, struttura nobilitato Grigio Titanio, tubi Grigio Titanio. /
Bicloset walk-in closet, structure in Grigio Titanio melamine, rods in Grigio Titanio.



Bicloset cabina armadio, struttura nobilitato Canapa, schienali Ciliegio Nordico, tubi Grigio Titanio, cassettiere Frassino Bianco Puro. / Bicloset walk-in closet, structure in Canapa melamine, backboard Ciliegio Nordico, rods Grigio Titanio, drawers Frassino Bianco Puro.

SPACEWALL - APERTURE PIEGHEVOLI E BATTENTI

Sistemi di Design propone l'esclusivo armadio SpaceWall che presenta due coppie di ante pieghevoli che propongono un vano open space, senza fianchi interni, liberamente attrezzabile. / Sistemi di Design presents the exclusive SpaceWall closet with two pairs of folding doors revealing an open space without inner side panels, which can be fitted to suit your needs.

Folding and hinged opening



Armadio SpaceWall, ante pieghevoli e battenti struttura Brown, cristallo Trasparente Bronzo. Attrezzature interne nobilitato Etiopia. / SpaceWall closet, Brown folding and hinged door structures, Trasparente Bronzo glass. Fittings in Etiopia melamine.







Armadio SpaceWall, ante pieghevoli e battenti struttura Bianco, cristallo Satinato Bianco. Attrezzature interne nobilitato Tanzania. / SpaceWall closet, folding and hinged door structure in Bianco, glass in Satinato Bianco. Fittings in Tanzania melamine.





Armadio SpaceWall composto da quattro coppie di ante pieghevoli struttura Brown, cristallo Stop-sol Bronzo. Attrezzature interne nobilitato Etiopia, maniglia Corner. Pannelli divisionali a trascinamento con binario a tre vie a incasso Plana Crystal, struttura Argento, cristallo laccato Bianco lucido, maniglia Link.

SpaceWall closet with four pairs of Brown framed folding doors, glass in Stop-sol Bronzo. Fittings faced in Etiopia melamine, Corner handle. Plana Crystal moveable linked partition panels with three way recessed tracks, structure in Argento, Bianco glossy lacquered glass, Link handle.

BOND SYSTEM

Elementi divisionali con ante a libro:
a soffitto / a incasso
Folding divider elements
with ceiling / recessed tracks

Bond System rappresenta una importante conquista nella tecnologia applicata ai sistemi d'apertura. Le soluzioni divisionali, anche di grandi ambienti, arredano in continuità di luce le diverse aree del living valorizzando le architetture verso un'idea di interior design. Geometriche soluzioni divisionali proposte con finiture ricercate che esaltano le atmosfere del living contemporaneo. Bond System is a significant achievement in applying technology to opening systems. Room dividers, even in the largest spaces, allow continuous light to flow through different living areas, enriching architecture with elements of interior design. Structured solutions with refined finishes that enhance the atmosphere of contemporary living.

BOND UNIK
PORTE PIEGHEVOLI /
FOLDING DOORS

Bond System con binario a
incasso, porte divisionali pieghevoli
Unik, struttura alluminio finitura
Bianco, cristallo laccato Marina,
maniglia Corner. / Bond System
with recessed tracks, Unik folding
divider doors, Bianco finish
aluminium frame, Marina lacquered
glass, Corner handle.

BOND UNIK / Geometrie di luce per l'ambiente contemporaneo

BOND UNIK / Structuring light for contemporary living





BOND UNIK

Le finiture ricercate e attuali trovano in Bond Unik un equilibrio formale di notevole effetto. La purezza delle linee essenziali caratterizza la tipologia d'apertura a libro che presenta ampie superfici pervase dalla luce, dove tutto si rivela filtrato da un'atmosfera diffusa. / The balanced lines of Bond Unik are the perfect choice for refined and contemporary interiors. The pure minimalist lines of the book folding opening system fill large areas with light, creating an atmosphere diffused with filtered light.

Bond System con binario a incasso, porte divisionali pieghevoli Unik, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Trasparente Bronzo, maniglia Corner. / Bond System with recessed tracks, Unik folding divider doors, Brown finish aluminium frame, Trasparente Bronzo glass, Corner handle.





INSIDE

Porte scorrevoli a scomparsa interno muro
Pocket doors



Le porte scorrevoli interno muro costituiscono un'altra declinazione progettuale dei sistemi sliding doors per il progetto degli interni d'autore. Queste tipologie sono proposte sia a pannello singolo, sia con doppio pannello coplanare. Il cristallo, proposto in attualissime finiture, consente una divisionalità in continuità di luce. Pocket doors provide a further planning variation to sliding door systems for interior design projects. These models are available in single panel or double coplanar panels. The glass, available in the latest finishes, allows you to divide spaces while maintaining continuous light flow.

COLORADO

Colorado definisce settori geometrici astratti effetto Mondrian. Le finiture delle strutture associate ai raffinati cromatismi dei cristalli, valorizzano il progetto d'interior per la casa contemporanea. Sono proposte porte scorrevoli interno muro e soluzioni scorrevoli a parete. / Colorado is defined by abstract geometrical sectors that remind of Mondrian paintings. The finishes of the structure combined with the refined cromatismis of the glass enhances the interior design project of contemporary houses. Are available pocket doors and wall mounted sliding solutions.

Colorado, porte divisionali scorrevoli interno muro, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Reflex Satinato Chiaro, maniglia Slide. / Colorado pocket doors with aluminium frame, Brown finish, Satinato Chiaro glass, Slide handle.







Colorado, porte divisionali scorrevoli interno muro, struttura alluminio finitura Bianco, cristallo Reflex Satinato Chiaro, maniglia Slide. / Colorado pocket doors with aluminium frame, Bianco finish, Satinato Chiaro glass, Slide handle.

INSIDE UNIK FILOMURO

Soluzione scorrevole interno muro Filomuro Inside Unik presenta anche la versione effetto Metal ottenuta inserendo una trama metal tra due cristalli accoppiati. / Flush pocket doors Inside Unik presents the Metal effect model, obtained by inserting a metal pattern between the two panes of glass.

Porte scorrevoli a scomparsa Inside Filomuro, ante Unik struttura alluminio finitura Brown, cristallo Metal, maniglia Slide. / Inside Filomuro pocket doors, Unik door model with aluminium frame, Brown finish, Metal glass, Slide handle.





KANSAS

Modanature orizzontali definiscono la porta divisionale Kansas. Un prodotto di grande personalità per valorizzare il living e le aree della casa contemporanea. Sono proposti sistemi d'apertura Plana scorrevoli a parete oppure a scomparsa interno muro. / Kansas divider sliding doors are characterized by horizontal strips. A model with a great personality that enhances the living and all the spaces of contemporary houses. Plana offers wall mounted sliding opening systems or pocket doors.

Kansas, porte scorrevoli a scomparsa, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Extrachiaro, maniglia Integrata. / Kansas pocket doors with aluminium frame, Antracite finish, Trasparente Extrachiaro glass, built-in handle.





INSIDE UNIK
PORTE SCORREVOLI A SCOMPARSA /
POCKET DOORS

Porte scorrevoli a scomparsa
Inside, ante Unik struttura alluminio
finitura Antracite, cristallo
Trasparente Fumé, maniglia Slide.
Inside pocket doors, Unik door
model with aluminium frame,
Antracite finish, Trasparente Fumé
glass, Slide handle.

INSIDE UNIK / Porta monovetro a scomparsa

INSIDE UNIK / Single glazed pocket door





THE
TSH
OR
GN
TS
OM
N



Porte scorrevoli a scomparsa Inside Filomuro, ante Crystal struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Fumé, maniglia Link. Inside Filomuro pocket doors, Crystal door model with aluminium frame, Antracite finish, Trasparente Fumé glass, Link handle.

PORTE BATTENTI

Portea battente con struttura in alluminio
Hinged doors with aluminium structure



Le porte a battente Sistemi di Design sono frutto dell'esperienza progettuale e realizzativa del gruppo Bertolotto Porte. Grazie a questa sinergia di expertise, è stato possibile riunire in un'unica collezione i valori e le idee del design contemporaneo a cui è stata data una "veste" tecnologica di grande fascino espressivo. Le porte Sistemi di Design sono proposte a misura anche in altezze esasperate, per soddisfare ogni esigenza di interior decoration. Sistemi di Design hinged doors are the fruit of the Bertolotto Porte group's years of experience in designing and manufacturing doors. This synergy of expertise has allowed us to unite the values and ideas of contemporary design with the charm of technology in one unique collection. The doors in the Sistema di Design collection are also available made-to-measure even for extremely high doorways to satisfy your every interior design need.

MINI TALL GLASS PORTE BATTENTI / HINGED DOORS

Porta battente Mini Tall Glass,
telaio e profili in alluminio finitura
Champagne, cristallo Trasparente
Extrachiaro, maniglia Sam finitura
Champagne.

Mini Tall Glass hinged door with
aluminium frame and trims,
Champagne finish, Trasparente
Extrachiaro glass, Sam handle with
Champagne finish.

MINI TALL GLASS / Porta battente con struttura finitura Champagne

MINI TALL GLASS / Hinged door with structure in a Champagne finish





MINI TALL GLASS



Mini Tall Glass si presenta come un prodotto perfezionato in ogni aspetto del suo design. La finitura Champagne è proposta in total look per telaio, profili e maniglie. / Mini Tall Glass is a product perfected in every aspect of its design. The Champagne finish is presented here as a total look for frame, trim and handles.



MINI TALL GLASS DOPPIO BATTENTE / DOUBLE DOOR

I modelli Mini Tall Glass presentano le versioni a doppio battente che consentono aperture a grandi luci. Porta doppio battente Mini Tall Glass, telaio e profili alluminio finitura Gold, cristallo Stop-sol Bronzo, maniglia Tor finitura Gold. / The Mini Tall Glass models include a double door concept for large doorways. Mini Tall Glass double door with aluminium frame and trims, Gold finish, Stop-sol Bronzo glass, Tor handle with Gold finish.

FINITURA GOLD / Accostamenti di pregio tra nobili metalli e cristalli



FINITURA GOLD / A combination of quality with fine metals and glass

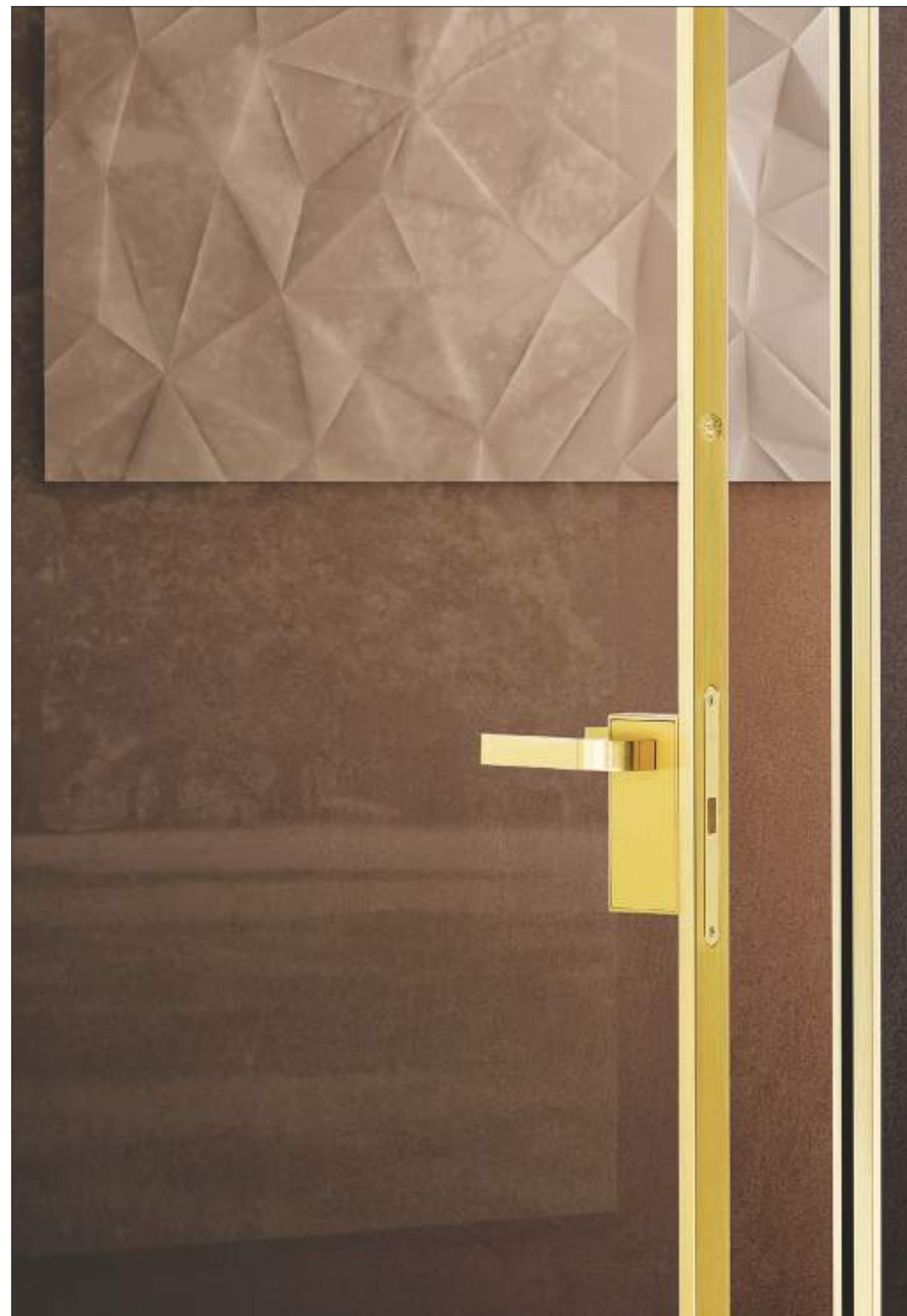




MICRO TALL GLASS

La preziosa finitura Gold è accostata ad un cristallo in un raffinato gioco di immagini che amplificano la percezione dello spazio. / The precious Gold finish is combined with clear glass in a refined play of images that amplify the perception of space.

Porta battente Micro Tall Glass, telaio e profili alluminio finitura Gold, cristallo finitura Trasparente Bronzo, maniglia Tor finitura Gold. / Micro Tall Glass hinged door with aluminium frame and trims, Gold finish, glass with Trasparente Bronzo finish, Tor handle with Gold finish.





FINITURE SOFT TOUCH / SOFT TOUCH FINISHES

Si tratta di finiture piacevoli al tatto, durevoli, facili da pulire, inalterabili nel tempo. L'alluminio è proposto nelle nuove finiture Gold, Bronze e Champagne.

Finishes that are delightful to the touch, durable, easy to clean, long-lasting. The aluminum is available in the new finishes Gold, Bronze and Champagne.

GOLD E CRISTALLO / Leggerezza e gioco di immagini



GOLD AND GLASS / Airiness and a play of images



PREZIOSA FINITURA BRONZE PRECIOUS BRONZE FINISH

L'elegante finitura Bronze esalta la bellezza e la lucentezza del metallo accostato ai raffinati cristalli nelle finiture moda. Sono proposte nuances cromatiche di sicuro effetto come il Bronze associato al cristallo Stop-sol. / The elegant Bronze finish exalts the beauty and shine of metal combined with refined glass in fashionable finishes. Nuances of colour are presented that are sure to make an impact such as Bronze matched with Stop-sol glass.

Precious bronze finish





PORTE BATTENTI / HINGED DOORS

Porta battente Mini Tall Glass,
telaio e profili alluminio finitura
Bronze, cristallo Trasparente
Bronzo, maniglia Square finitura
Bronze. / Mini Tall Glass hinged
door with aluminium frame and
trims, Bronze finish, Trasparente
Bronzo glass, Square handle with
Bronze finish.

MINI TALL GLASS / Finitura Bronze



MINI TALL GLASS / Bronze finish





VETRI SABBATIATI / SANDBLASTED GLASS



3201



3224



3225



3255



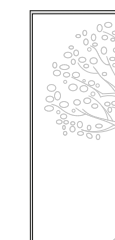
3258



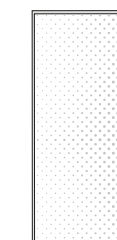
3259



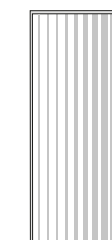
3260



3276



3292



3293

Porta battente Mini Tall Glass, telaio e profili alluminio finitura Brown, cristallo Stop-sol Bronzo sabbato 3258, maniglia Square finitura Brown. / Mini Tall Glass hinged door with aluminium frame and trims, Brown finish, Stop-sol Bronzo sandblasted glass 3258, Square handle with Brown finish.

INTERPRETARE CON PORTE COORDINATE

Le porte della collezione Sistemi di Design offrono un ampio ventaglio di modelli declinati in diverse tipologie d'apertura. Porte battenti a tutta altezza, scorrevoli a soffitto, a parete, a scomparsa interno muro e filomuro, pieghevoli. Questo consente di creare il composé ideale e più rappresentativo per valorizzare ogni ambiente. / The doors in the Sistemi di Design collection offer a wide range of models available with a variety of opening systems. Full height hinged doors, sliding with ceiling or wall tracks, pocket, flush and folding doors, allowing you to create the perfect combination for any environment.

Interpreting with coordinated doors



Porta battente Light Crystal BI, telaio e profili alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Extrachiaro, maniglia Toledo finitura Antracite. Porta scorrevole a scomparsa Inside Filomuro, ante Unik struttura alluminio finitura Antracite con maniglia incorporata, cristallo Trasparente Extrachiaro modello Dakota. / **Light Crystal BI** hinged door with aluminium frame and trims, Antracite finish, Trasparente Extrachiaro glass, Toledo handle with Antracite finish. Inside Filomuro pocket doors, Unik door with aluminium frame and built-in handle, Antracite finish, Trasparente Extrachiaro glass model Dakota.





INSIDE UNIK FILOMURO

Inside Unik Filomuro presenta il modello Dakota realizzato con una griglia orizzontale di linee parallele effetto "frame". La maniglia è perfettamente integrata alla struttura dell'anta.

Inside Unik Filomuro presents the Dakota model, created with a horizontal grid of parallel lines for a 'frame' effect. The handle is perfectly integrated into the door structure.

UNIK DAKOTA / Nel segno di una personalità distintiva

UNIK DAKOTA / The sign of a distinctive personality





Porta battente Light Crystal BI, telaio e profili alluminio finitura Bianco, cristallo Trasparente Extrachiaro con sabbiatura motivo 3292, maniglia Toledo finitura Bianco. / Light Crystal BI hinged door, aluminium frame and trims with Bianco finish, Transparent Extrachiaro glass with sandblasted pattern 3292, Toledo handle Bianco finish.





Porta battente Light Crystal BI, telaio e profili alluminio finitura Bianco, cristallo Trasparente Extrachiaro, maniglia Square finitura Bianco. Porta battente Light Crystal BI, telaio e profili alluminio finitura Bianco, cristallo Reflex Satinato Fumé, maniglia Square finitura Bianco. / Light Crystal BI hinged door with aluminium frame and trims, Bianco finish, Trasparente Extrachiaro glass, Square handle with Bianco finish. Light Crystal BI hinged door with aluminium frame and trims, Bianco finish, Reflex Satinato Fumé glass, Square handle with Bianco finish.



LIGHT UNIK

Le porte a battente Sistemi di Design sono il frutto della trentennale esperienza progettuale e realizzativa del gruppo Bertolotto Porte. Light Unik presenta un telaio perimetrale ridotto che valorizza la leggerezza del disegno e l'armonia dei dettagli. / Sistemi di Design hinged doors are the result of Bertolotto Porte's thirty years of design and manufacturing experience. Light Unik presents a reduced size frame that enhances the lightness of its design and its harmonious details.



LIGHT UNIK BATTENTE
TOTAL WHITE /
LIGHT UNIK HINGED
TOTAL WHITE

Porta battente Light Unik, telaio e profili alluminio finitura Bianco, cristallo Bianco New Bifacciale Lucido, maniglia Basco finitura Bianco. / Light Unik hinged door with aluminium frame and trims, Bianco finish, Bianco New Bifacciale Lucido glass, Basco handle with Bianco finish.

LIGHT UNIK / Struttura minimalista, alta resistenza

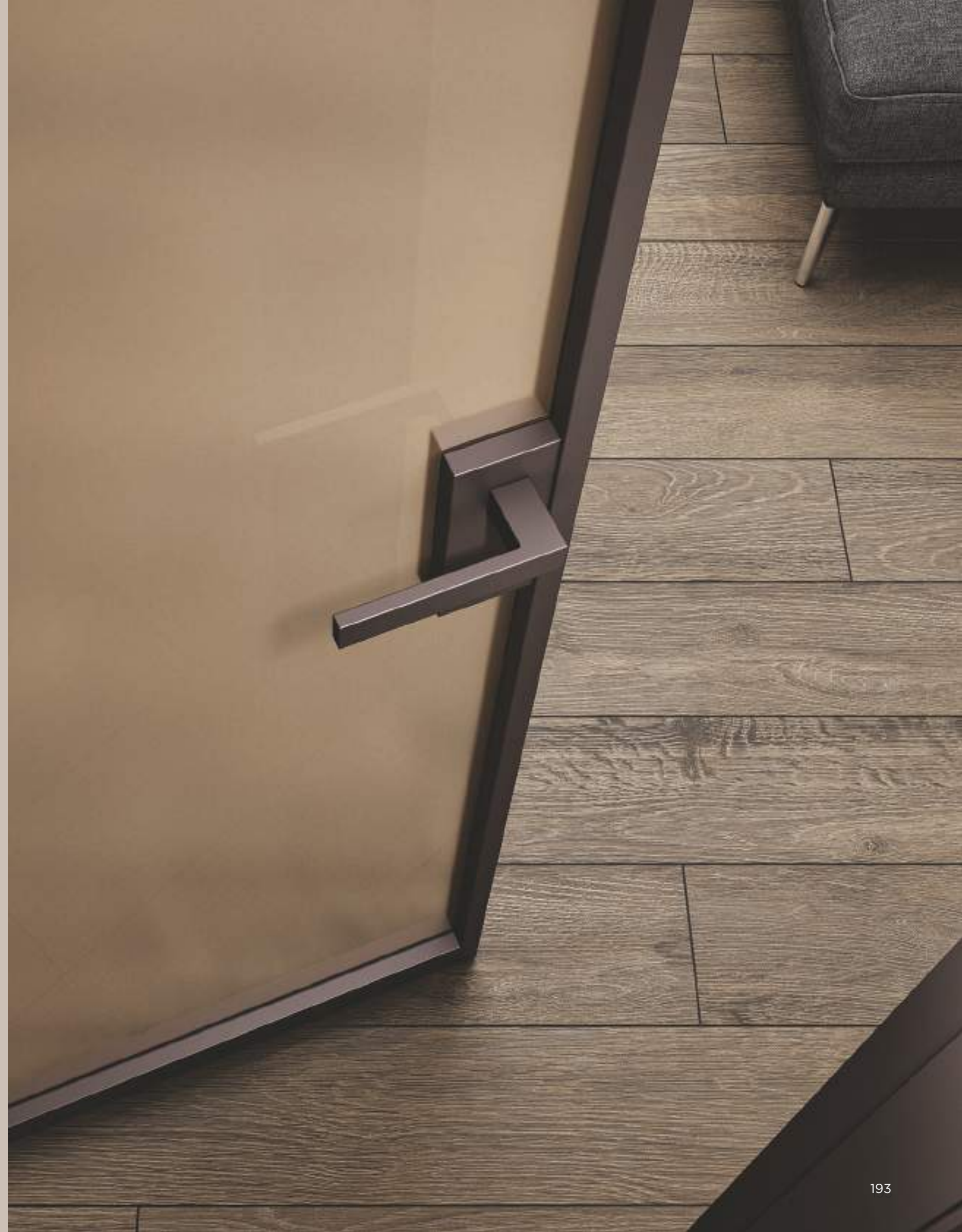
LIGHT UNIK / Minimalist structure, high resistance



LIGHT UNIK

Design contemporaneo in una veste tecnologica di grande fascino espressivo. Le porte Sistemi di Design sono proposte anche su misura, in altezze oltre lo standard per soddisfare ogni esigenza abitativa. / Contemporary design with a technological look of great expressive charm. Sistemi di Design doors are also available made-to-measure with above standard heights to meet every kind of housing need.

Porta battente Light Unik, telaio e profili alluminio finitura Brown, cristallo Satinato Bronzo, maniglia Basco finitura Brown. / Light Unik hinged door with aluminium frame and trims, Brown finish, Satinato Bronzo glass, Basco handle with Brown finish.





VELA UNIK / Porta a bilico

Le porte con apertura a bilico sono un'altra alternativa interessante per la creazione di passaggi in continuità di luce. Le porte a bilico sono proposte a misura in larghezza per la chiusura di qualsiasi vano. / Pivot opening doors are another interesting alternative for creating doorways with continuous light flow. Pivot doors are available with bespoke widths to close any kind of space.

PAG. 197: Porta Bidirezionale Vela Unik con apertura a bilico, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Fumé. / Two-way Vela Unik door with pivot opening, aluminium frame with Antracite finish, Trasparente Fumé glass.

PAG. 198: Porta Bidirezionale Vela Unik con apertura a bilico, struttura alluminio finitura Bianco, cristallo Trasparente Extrachiaro. / Two-way Vela Unik door with pivot opening, aluminium frame with Bianco finish, Trasparente Extrachiaro glass.











VELA CRYSTAL - APERTURA A BILICO / PIVOT OPENING DOOR

Porta bidirezionale Vela Crystal con apertura a bilico, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Fumé. Pannello divisorio fisso Diviset, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Fumé.

Vela Crystal two-way pivot opening door, aluminum frame with Antracite finish, Trasparente Fumé glass. Diviset fixed divider panel with aluminium frame finished in Antracite, Trasparente Fumé glass.

Apertura a bilico: leggera e affidabile

Pivot opening: light and reliable



Porta bidirezionale Vela Crystal con apertura a bilico, struttura alluminio finitura Antracite, cristallo Trasparente Extrachiario con sabbiatura motivo 3224. Pannello divisorio fisso Diviset, struttura alluminio finitura Antracite, Trasparente Extrachiario con sabbiatura motivo 3224. / Vela Crystal two-way pivot opening door, aluminium frame with Antracite finish, Trasparente Extrachiario glass with sandblasted pattern 3224. Diviset fixed divider panel, aluminium frame with Antracite finish, Trasparente Extrachiario glass with sandblasted pattern 3224.



FILOMURO

Porta battente filomuro
con struttura in alluminio
Hinged flush-fitting door
with aluminium frame



Le porte a battente Filomuro sono frutto dell'esperienza progettuale e realizzativa del gruppo Bertolotto Porte. Grazie a questa sinergia di expertise, è stato possibile riunire in un'unica collezione i valori e le idee del design contemporaneo a cui è stata data una "veste" tecnologica di grande fascino espressivo. Le porte Filomuro sono proposte a misura anche in altezze esasperate, per soddisfare ogni esigenza di interior design.

Hinged flush doors are the fruit of the Bertolotto Porte group's years of experience in designing and manufacturing doors. This synergy of expertise has allowed us to unite the values and ideas of contemporary design with the charm of technology in one unique collection. Filomuro flush doors are also available made-to-measure, even for extremely high doorways, to satisfy your every interior design need.

COLLEZIONE FILOMURO: DESIGN E RIGORE ESTETICO

La collezione Filomuro presenta un design rigoroso ed essenziale che si armonizza con ogni tipologia di arredo. Le Filomuro si “eclissano” all’interno della parete oppure sorprendono con le loro finiture di pregio. / The Filomuro collection presents a precise and basic design that harmonises with any type of furnishing. The Filomuro flush doors blend into the wall or surprise with their quality finishes.

Filomuro Collection: design and aesthetic precision

Porta battente Filomuro Crystal, struttura alluminio finitura Brown, cristallo laccato Canapa, maniglia Basco finitura Brown. Porta battente Filomuro Crystal, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Trasparente Extrachiaro, maniglia Basco finitura Brown. / Filomuro Crystal flush door with aluminium structure, Brown finish, Canapa lacquered glass, Basco handle with Brown finish. Filomuro Crystal flush door with aluminium structure, Brown finish, Trasparente Extrachiaro glass, Basco handle with Brown finish.





FILOMURO

Porte battenti Filomuro, struttura alluminio finitura Brown, cristallo Reflex Satinato Bronzo, maniglia Basco finitura Brown.

Filomuro flush doors with aluminium structure, Brown finish, Reflex Satinato Bronzo glass, Basco handle with Brown finish.

Porte filomuro dal design esclusivo

Exclusive design flush doors





FILOMURO

Porte Filomuro realizzabili a tutt'altezza, a misura. Telaio e struttura in alluminio, cristalli in diverse finiture: trasparenti, satinati, Stop-sol, riflettenti e laccato colore a campionario. / Filomuro flush doors, which can be made-to-measure, floor-to-ceiling. Aluminium frame and structure, glass available with different finishes: transparent, frosted, Stop-sol, reflective and colour lacquered from our samples collection.

Porta battente Filomuro, struttura alluminio, cristallo laccato Grigio Nuvola, maniglia Basco finitura Cromo Satinato. / Filomuro hinged flush door with aluminium frame, Grigio Nuvola lacquered glass, Basco handle with Cromo Satinato finish.

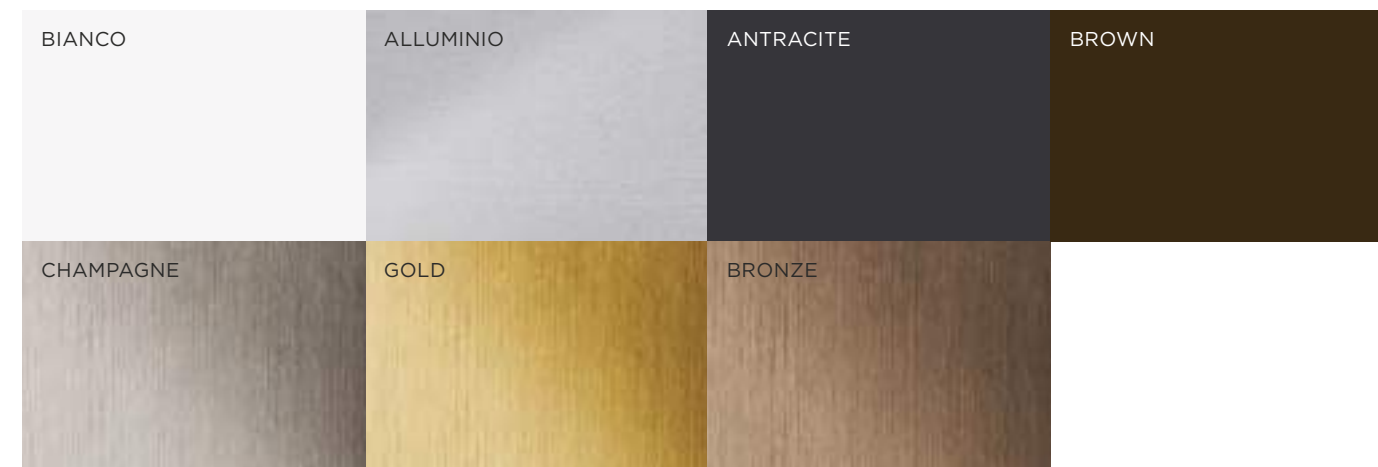




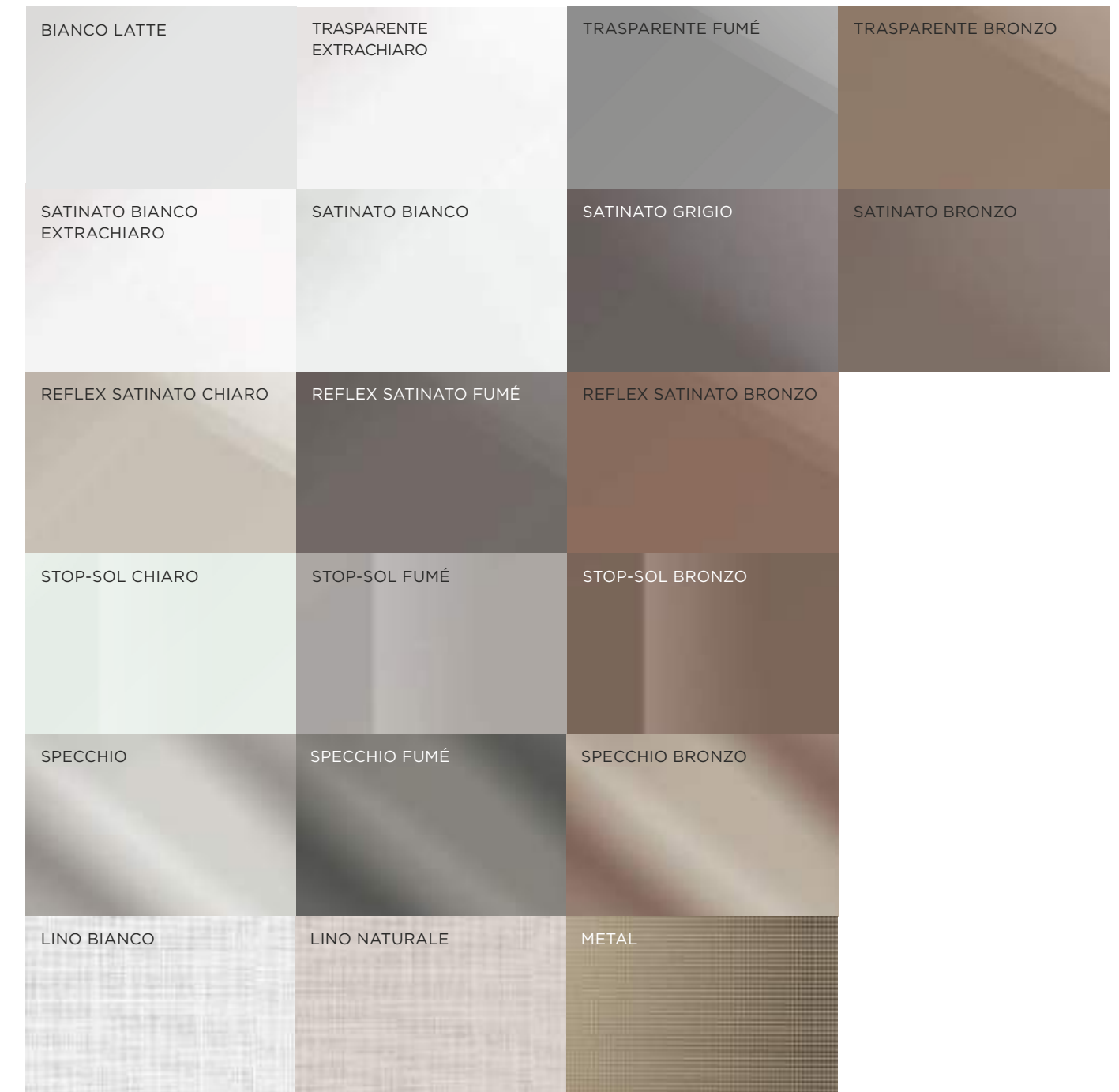
CRISTALLI LACCATO COLORE / COLOUR LACQUERED GLASS



STRUTTURE ALLUMINO / ALUMINIUM FRAMES

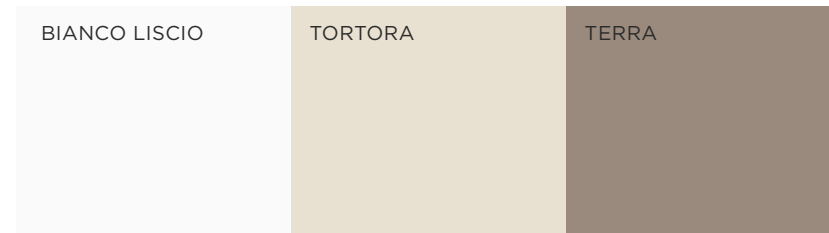


CRISTALLI / GLASS

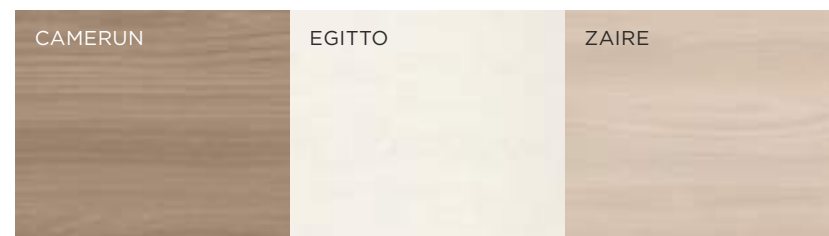


BIKOMP / SPACEWALL / COLLEZIONE FINITURE FINISHES COLLECTION

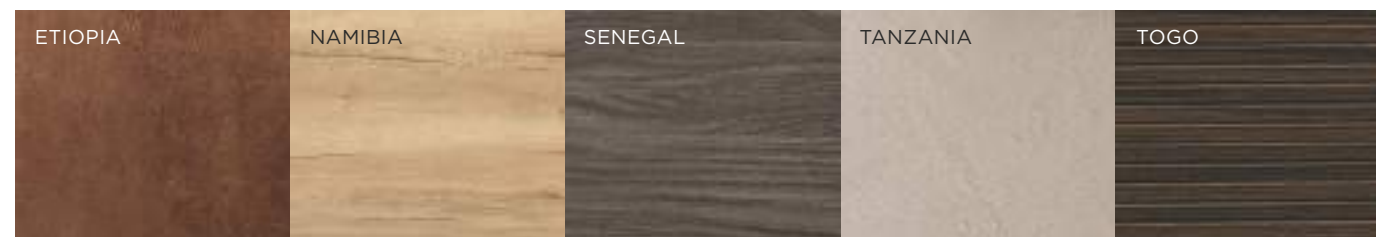
PANNELLI NOBILITATO LISCIO / SMOOTH MELAMINE PANELS



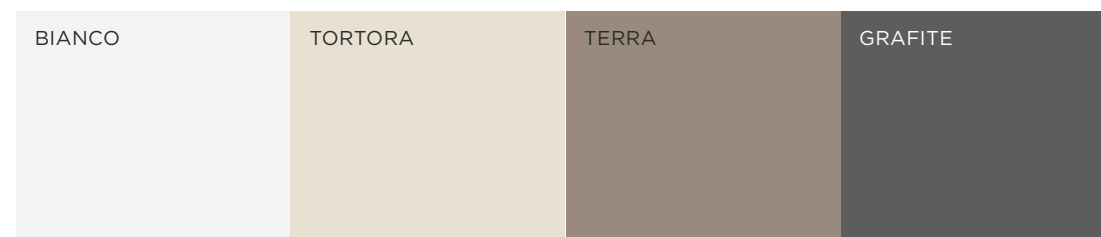
PANNELLI NOBILITATO MATERICO / MATERIAL MELAMINE PANELS



PANNELLI NOBILITATO LUX / LUX MELAMINE PANELS



PANNELLI NOBILITATO LACCATO / LACQUERED MELAMINE PANELS

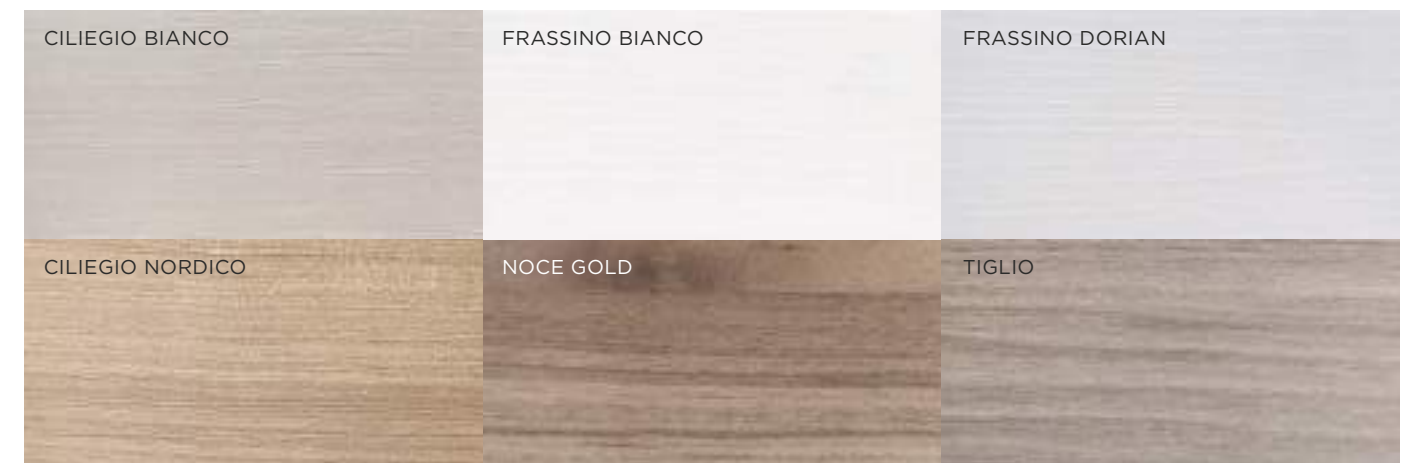


BICLOSET / COLLEZIONE FINITURE FINISHES COLLECTION

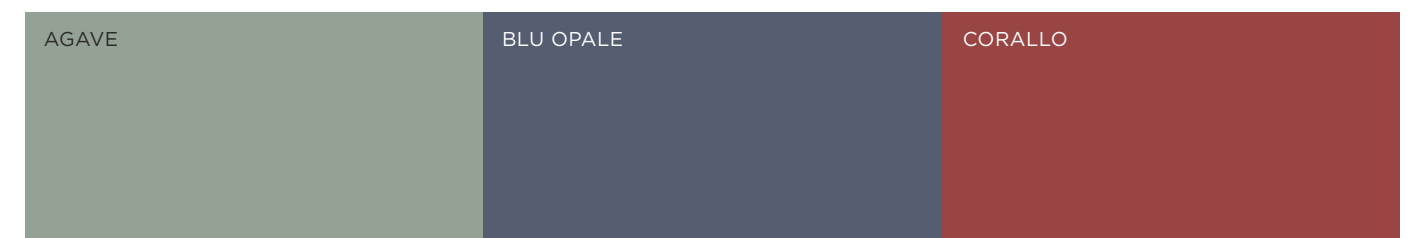
PANNELLI NOBILITATO MATERICO / MATERIAL MELAMINE PANELS



PANNELLI NOBILITATO ESSENZA / TIMBER MELAMINE PANELS



PANNELLI NOBILITATO FINITURA SATIN / SATIN FINISH MELAMINE PANELS



PANNELLI NOBILITATO FINITURA OPACA / OPAQUE FINISH MELAMINE PANELS



AREA SYSTEM / PARTITION WALL

Sistema di elementi divisionali
Room dividing elements system



Area System è il sistema di elementi divisionali liberamente aggregabili composto da pannelli monovetro contigui in cristallo Extrachiaro, realizzati a misura, con chiusure scorrevoli e battenti. Libreria con struttura a palo a soffitto, attrezzature finiture nobilitato.

Area System: modular room dividing elements with made-to-measure adjoining single panels in Extrachiaro glass, with sliding or hinged openings. Bookcase with ceiling rods, shelving finished in melamine faced panels.

AREA SYSTEM / PARTITION WALL

La massima duttilità nella configurazione dello spazio. I materiali di Area System coniugano la leggerezza e la resistenza strutturale dell'alluminio alla continuità visiva degli elementi di sistema. / Maximum flexibility in configuring the space. Area System materials combine the structural lightness and resistance of aluminium with visual continuity.





Area System consente la partizione funzionale di spazi operativi e direzionali mantenendo un pò dello spirito dell'open space per la continuità di luce, ma con una migliore qualità degli ambienti. / Area System allows the functional partitioning of working and executive spaces, preserving the allure of an open space thanks to the continuous flow of light, but with improved working environments.





AREA SYSTEM / PARTITION WALL

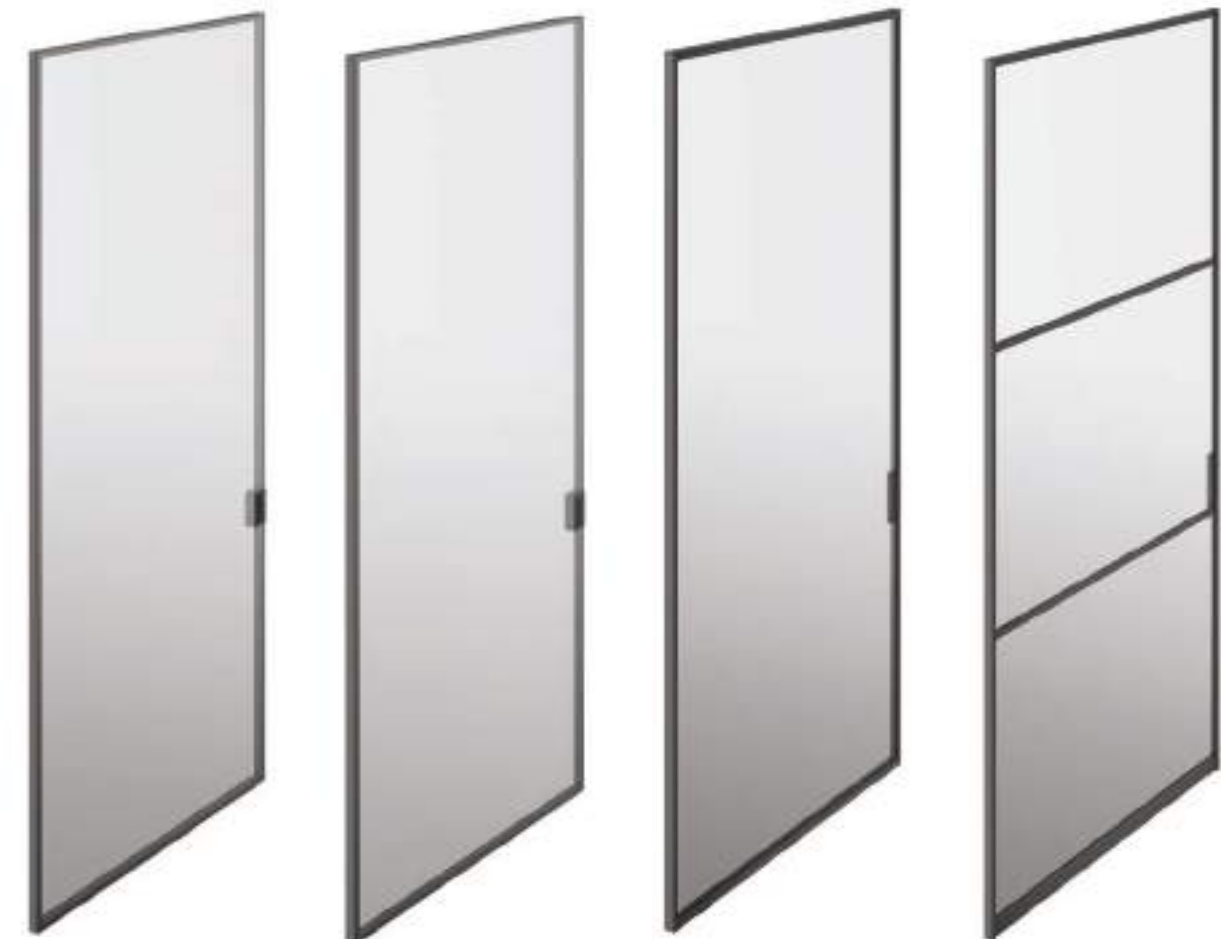


Elementi divisionali scorrevoli a soffitto / a incasso / a parete
 Sliding divider elements with ceiling / recessed / wall tracks



Sistema scorrevole sospeso realizzato su misura.
 Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli pieni, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Plana System è costituito da una trave superiore scatolare estrusa in un unico profilo di alluminio, da fissare a parete o a soffitto.

Sliding suspended system made-to-measure.
 The doors feature an aluminium structure and side panelling using either solid panels or safety glazing (tempered or laminated). The Plana System consists of an upper extruded boxed beam in a single aluminium profile, to be fastened to the wall or ceiling.



Crystal BI
 Cristallo 2 lati
 Glass 2 sides

Crystal
 Cristallo 1 lato
 Glass 1 side

Unik

Easy

Crystal BI / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Tipologia con cristallo sui due lati.
 Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Model with glass on both sides.

Unik / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
 Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H.

Crystal / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Tipologia con cristallo un solo lato.
 Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Model with glass on one side.

Easy / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Profilo utilizzato anche per Rolling (scorrevoli a terra).
 Max dimension of Plana door (sliding suspended) 1500x3000 mm. Profile also used for Rolling (sliding on floor).



Anta di Serie

Con telaio perimetrale
Standard door leaf
with perimeter frame

Indiana

Con telaio perimetrale /
1 traverso
With perimeter frame /
1 cross rail

Alabama

Con telaio perimetrale /
2 traversi
With perimeter frame /
2 cross rails

Arizona

Con telaio perimetrale /
3 traversi
With perimeter frame /
3 cross rails

Anta di Serie con telaio perimetrale / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Standard door with perimeter frame / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Indiana - Anta con telaio perimetrale, 1 traverso / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Indiana - Door with perimeter frame, 1 cross rail / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Alabama - Anta con telaio perimetrale, 2 traversi / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Alabama - Door with perimeter frame, 2 cross rails / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Arizona - Anta con telaio perimetrale, 3 traversi / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Arizona - Door with perimeter frame, 3 cross rails / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.



Nevada

Anta a settori orizzontali
Door with horizontal
sections

Colorado

Anta a settori
orizzontali e verticali
Door with vertical and
horizontal sections

Kansas

Anta a listelli verticali
Door with vertical strips

Dakota

Anta a listelli orizzontali
Door with horizontal strips



Nevada - Anta a settori orizzontali / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Nevada - Door with horizontal sections / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Colorado - Anta a settori orizzontali e verticali / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Colorado - Door with horizontal and vertical sections / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Kansas - Anta a listelli verticali / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Kansas - Door with vertical strips / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

Dakota - Anta a listelli orizzontali / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Dakota - Door with horizontal strips / Maximum dimensions for Plana (suspended sliding) mm 1500x3000 H.

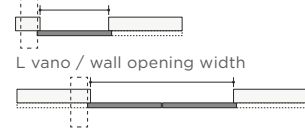
BINARIO A SOFFITTO / CEILING RAIL



Binario a soffitto /
Ceiling rail

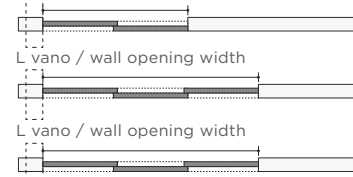
Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width



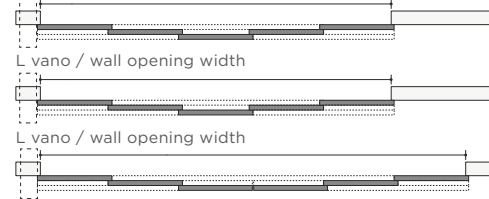
Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width



Binario 3 vie interno vano
3 ways track internal to wall

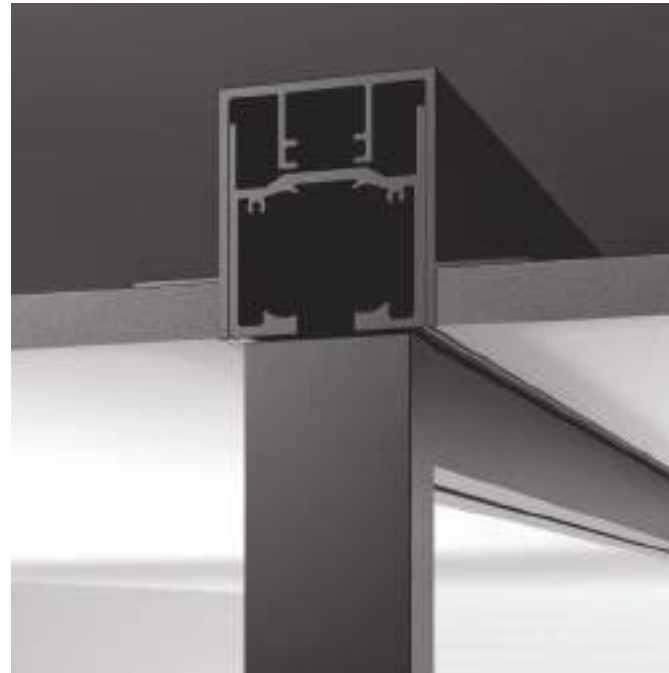
L vano / wall opening width



Tipologia a soffitto
Ceiling version



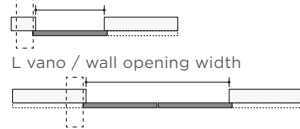
BINARIO A INCASSO / RECESSED RAIL



Binario a incasso /
Internal to wall rail

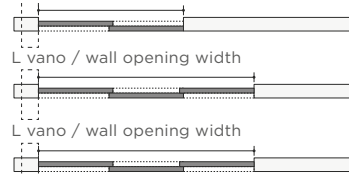
Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width



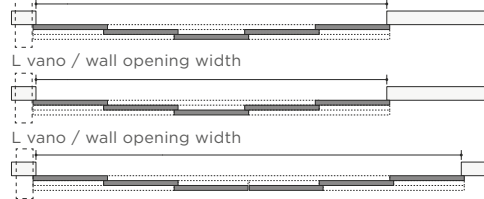
Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width

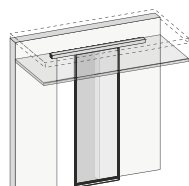


Binario 3 vie interno vano
3 ways track internal to wall

L vano / wall opening width



Tipologia a incasso
Recessed version



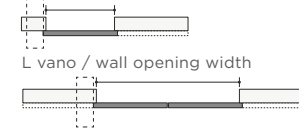
BINARIO A PARETE / EXTERNAL TO WALL RAIL



Binario a parete /
External to wall rail

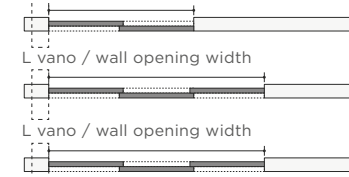
Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width



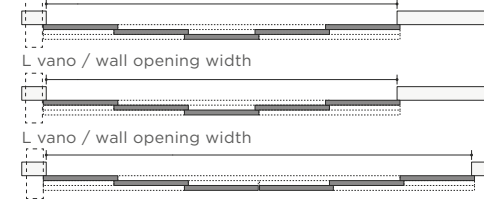
Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width

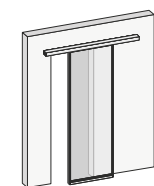


Binario 3 vie interno vano
3 ways track internal to wall

L vano / wall opening width



Tipologia a parete
Wall version



Plana System scorrevole sospeso: con binario a parete, a soffitto o a incasso. Binario realizzato a una, due o tre vie per la configurazione di elementi divisionali multipli per le quattro tipologie di ante-chiusure: Crystal BI doppio vetro con maniglia a incasso, Crystal monovetro con maniglia a incasso, Unik monovetro con maniglia applicata, Easy con profilo montante senza maniglia. / Plana System suspended sliding: with wall, ceiling or recessed tracks. Tracks can be one, two or three way to set up multiple dividing elements for the four types of door closure: Cristal BI double glass with recessed handle, Crystal single glass with recessed handle, Unik single glass with applied handle, Easy with frame and no handle.

CRYSTAL BI
Doppio vetro / Glass on both sides



CRYSTAL BI / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x40 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Tipologia con cristallo sui due lati. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x40 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Model with glass on both sides.

CRYSTAL
Mono vetro / Glass on one side



CRYSTAL / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x40 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Tipologia con cristallo un solo lato. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x40 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Model with glass on one side.

LINK
Maniglia per modello CRYSTAL BI /
Handle for CRYSTAL BI model



LINK
Maniglia per modello CRYSTAL /
Handle for CRYSTAL model



UNIK



UNIK / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.

Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H

EASY



EASY / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 33x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Profilo utilizzato anche per Rolling (scorrevoli a terra). Vertical profile in aluminium, dimensions 33x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) 1500x3000 mm. Profile also used for Rolling (sliding on floor).

SLIDE / LINE / BIG
Maniglie per modello UNIK /
Handles for UNIK model



ROLLING SYSTEM

Elementi divisionali scorrevoli a soffitto / a incasso / a parete con binario a terra
Sliding divider elements with floor rail and ceiling / recessed / wall tracks



Sistema scorrevole sospeso con binario a terra, realizzato su misura. Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli pieni, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Rolling System è costituito da una trave superiore scatolare estrusa in un unico profilo di alluminio, da fissare a parete o a soffitto e presenta un binario guida a terra.

Sliding suspended system with floor rail, made-to-measure. The doors feature an aluminium structure and side panelling using either solid panels or safety glazing (tempered or laminated). The Rolling System consists of an upper extruded boxed beam in a single aluminium profile, to be fastened to the wall or ceiling, and an embedded floor rail.

MODELLI / MODELS



Unik

Easy



BINARIO A TERRA / FLOOR RAIL

Unik / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H.

Easy / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 33x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H. Profilo utilizzato anche per Rolling (scorrevoli a terra). Vertical profile in aluminium, dimensions 33x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) 1500x3000 mm. Profile also used for Rolling (sliding on floor).

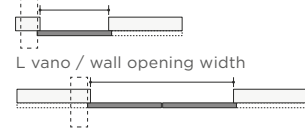
BINARIO A SOFFITTO / CEILING RAIL



Binario a soffitto /
Ceiling rail

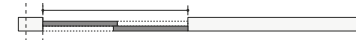
Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width

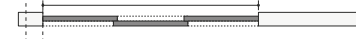


Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width



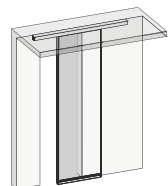
L vano / wall opening width



L vano / wall opening width



Tipologia a soffitto
Ceiling version



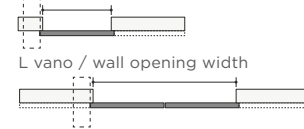
BINARIO A INCASSO / RECESSED RAIL



Binario a incasso /
Internal to wall rail

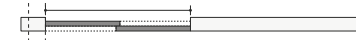
Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width

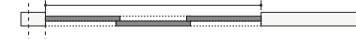


Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width



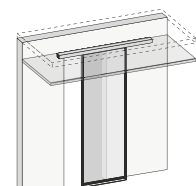
L vano / wall opening width



L vano / wall opening width



Tipologia a incasso
Recessed version



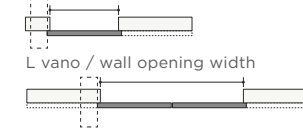
BINARIO A PARETE / EXTERNAL TO WALL RAIL



Binario a parete /
External to wall rail

Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width

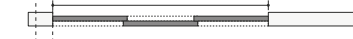


Binario 2 vie esterno vano /
2 ways track external to wall

L vano / wall opening width



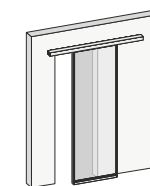
L vano / wall opening width



L vano / wall opening width



Tipologia a parete
Wall version



Rolling System scorrevole sospeso: con binario a parete, a soffitto o a incasso. Binario realizzato a una, due o tre vie per la configurazione di elementi divisionali multipli per le quattro tipologie di ante-chiusure: Crystal BI doppio vetro con maniglia a incasso, Crystal monovetro con maniglia applicata, Easy con profilo montante senza maniglia. / Rolling System suspended sliding: with wall, ceiling or recessed tracks. Tracks can be one, two or three way to set up multiple dividing elements for the four types of door closure: Cristal BI double glass with recessed handle, Crystal single glass with recessed handle, Unik single glass with applied handle, Easy with frame and no handle.

ROLLING SYSTEM ANTE SCORREVOLI SOSPESE / SLIDING SUSPENDED DOORS

UNIK



UNIK / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x33 mm.
Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm.
Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H.

EASY



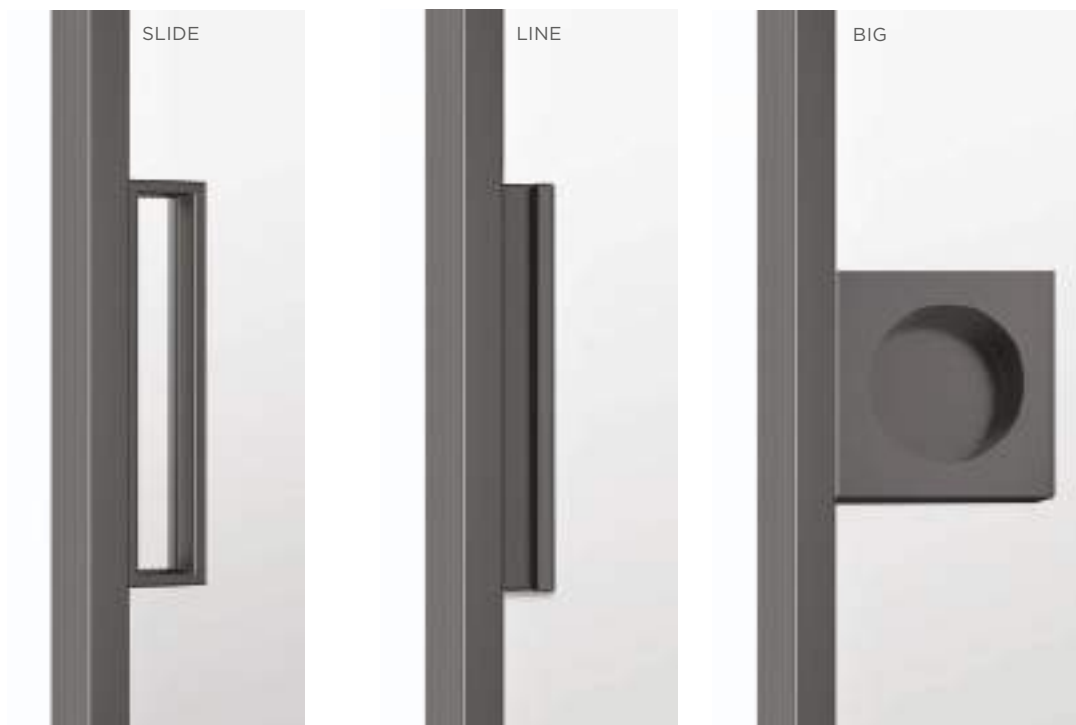
EASY / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 33x33 mm.
Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Profilo utilizzato anche per Rolling (scorrevoli a terra).
Vertical profile in aluminium, dimensions 33x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Profile also used for Rolling (sliding on floor).

BINARIO A TERRA / FLOOR RAIL



Guida a pavimento di stabilità del sistema scorrevole Rolling.
Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1500x3000 H.
Profilo utilizzato anche per Rolling (scorrevoli a terra).
Floor stabilisation rail of Rolling sliding system. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1500x3000 H. Frame used even for Rolling (floor sliding).

SLIDE / LINE / BIG
Maniglie per modello UNIK /
Handles for UNIK model



BOND SYSTEM

Elementi divisionali pieghevoli a soffitto / a incasso
Folding divider elements with ceiling / recessed tracks



Sistema pieghevole sospeso realizzato su misura.
Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli pieni, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Bond System è costituito da una trave superiore scatolare estrusa in un unico profilo di alluminio da fissare a parete o a soffitto e da coppie di ante pieghevoli.

Suspended folding system made-to-measure. The doors feature an aluminium structure and side panelling using either solid panels or safety glazing (tempered or laminated). The Bond System consists of an upper extruded boxed beam in a single aluminium profile, to be fastened to the wall or ceiling, and of pairs of folding doors.

MODELLI / MODELS



Crystal BI

Cristallo 2 lati
Glass 2 sides

Crystal

Cristallo 1 lato
Glass 1 side

Unik

Crystal BI / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1800x2750 H.
Tipologia con cristallo sui due lati.
Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1800x2750 H.
Model with glass on both sides.

Crystal / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1800x2750 H.
Tipologia con cristallo un solo lato.
Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1800x2750 H.
Model with glass on one side.

Unik / Dimensione massima delle ante realizzabili per Plana (scorrevole sospesa) mm 1400x3000 H.
Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1400x3000 H.

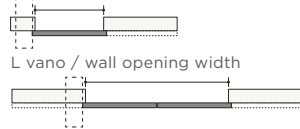
BINARIO A SOFFITTO / CEILING RAIL



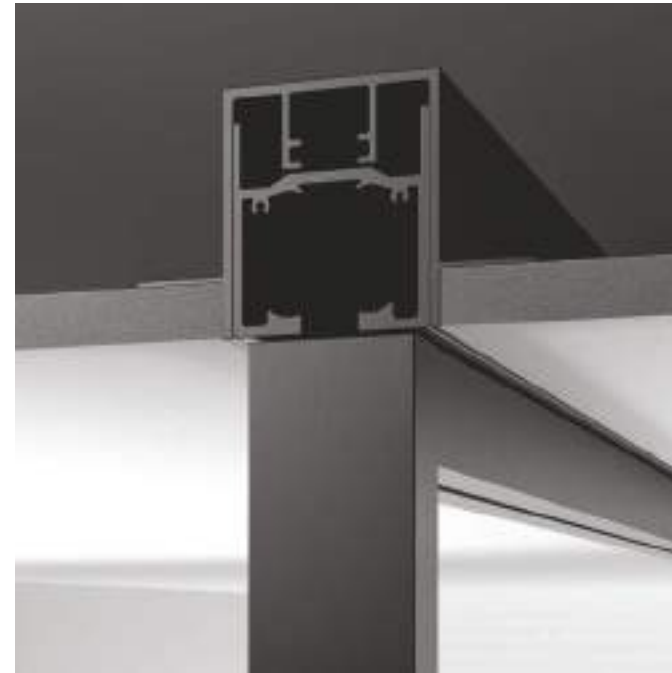
Binario a soffitto /
Ceiling rail

Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

L vano / wall opening width



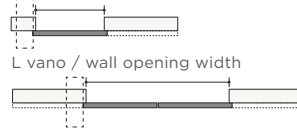
BINARIO A INCASSO / RECESSED RAIL



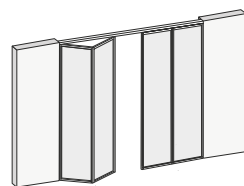
Binario a incasso /
Internal to wall rail

Binario 1 via esterno vano /
1 way track external to wall

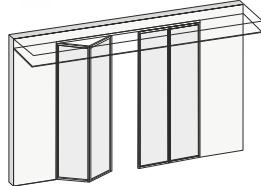
L vano / wall opening width



Tipologia a soffitto
Ceiling version



Tipologia a incasso
Recessed version



Porte scorrevoli a scomparsa
Pocket doors



Sistema scorrevole a scomparsa realizzato su misura. Le ante hanno struttura in alluminio e tamponamenti sia con pannelli ciechi lisci, sia con vetri di sicurezza (temperati o stratificati). Il sistema Inside viene montato su un cassonetto metallico per l'installazione di porte scorrevoli a scomparsa (da ordinare a parte); a pavimento viene applicata una guida in nylon con funzione di anti sbandieramento.

Pocket sliding system made-to-measure. The doors feature an aluminium structure and side panelling using either plain blind panels or safety glazing (tempered or laminated). The Inside system is fitted on a metal frame for the installation of pocket doors (to be ordered separately); a nylon guide is fitted on the floor to keep the door steady.

CRYSTAL BI
Doppio vetro / Glass on both sides



CRYSTAL BI / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x40 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Inside (scorrevole a scomparsa) mm 1200x2700 H. Tipologia con cristallo sui due lati. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x40 mm. Max dimension of Inside door (pocket sliding) mm 1200x2700 H. Model with glass on both sides.

CRYSTAL
Mono vetro / Glass on one side



CRYSTAL / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x40 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Inside (scorrevole a scomparsa) mm 1200x2700 H. Tipologia con cristallo su un lato. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x40 mm. Max dimension of Inside door (pocket sliding) mm 1200x2700 H. Model with glass on one side.

UNIK



UNIK / Profilo verticale in alluminio, dimensioni 20x33 mm. Dimensione massima delle ante realizzabili per Inside (scorrevole a scomparsa) mm 1200x2700 H. Vertical profile in aluminium, dimensions 20x33 mm. Max dimension of Plana door (sliding suspended) mm 1200x2700 H.

LINK
Maniglia per modello CRYSTAL /
Handle for CRYSTAL model



SLIDE / LINE / BIG
Maniglie per modello UNIK /
Handles for UNIK model



LIGHT Battente con telaio in luce / Hinged with framed doorway

Porta battente con struttura in alluminio
Hinged door with aluminium structure



Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Brown, Antracite, Bianco e alluminio naturale. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

Hinged doors with aluminium structure, finishes: Brown, Antracite, Bianco and natural aluminium. Panelling with safety glazing (tempered or laminated).

SIMPLE Battente / Hinged

Porta battente con struttura in alluminio
Hinged door with aluminium structure



Porta a battente con struttura in alluminio, finiture: Brown, Antracite, Bianco e alluminio naturale. Cristallo di sicurezza (temperato o stratificato).

Hinged doors with aluminium structure, finishes: Brown, Antracite, Bianco and natural aluminium. Panelling with safety glazing (tempered or laminated).

FILOMURO Battente / Flush hinged

Porte filomuro battenti / scorrevoli a scomparsa
Flush hinged / pocket doors



Le porte Filomuro sono proposte in versione a battente oppure a scomparsa interno muro, a tuttaltezza e a misura. Struttura in alluminio a vista, anta in diversi materiali: legno, cristallo, laminato.

Filomuro flush doors can be installed in hinged or pocket versions, made-to-measure and floor-to-ceiling. Visible aluminium structure, door leaf available in different materials: wood, glass or laminate.

FILOMURO Particolare anta Crystal / Detail of Crystal door

Il profilo a vista minimale quasi scompare a filo parete. /
The barely visible frame almost melts into the wall.



BASCO / ALLUMINIO CROMO SATINATO



ALLIE / ALLUMINIO CROMO SATINATO



MUST / ALLUMINIO CROMO SATINATO



SQUARE / ALLUMINIO CROMO SATINATO



SAM / ALLUMINIO CROMO SATINATO



EFFY / ALLUMINIO CROMO SATINATO



TOR / ALLUMINIO



PAC / ALLUMINIO



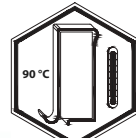


Con la verniciatura all'acqua rispettiamo l'ambiente e te, lo dicono le nostre certificazioni.

OUR WATER BASED PAINTS RESPECT YOU AND THE ENVIRONMENT, OUR CERTIFICATES PROVE IT.



Compliant



GREEN CONCEPT



BERTOLOTTO GREEN: attraverso i suoi prodotti, semilavorati, materie prime, processi produttivi e autoproducendo energia elettrica e termica mediante innovativi impianti fotovoltaici e una centrale a biomassa, l'azienda si impegna a minimizzare l'impatto ambientale. / BERTOLOTTO GREEN: the company is committed to minimizing its environmental impact through its manufacturing processes and use of raw materials. The manufacturing processes are powered with electrical and thermal energy provided by photovoltaic power systems and a biomass thermal power plant.



Il Forest Stewardship Council® è un'organizzazione internazionale non governativa che promuove una gestione delle foreste del mondo ambientalmente adeguata, socialmente utile ed economicamente sostenibile. Per saperne di più, visita il sito www.fsc.org. Prodotti certificati FSC® *disponibili su richiesta. / The Forest Stewardship Council® is a non-governmental organization which promotes an environmentally appropriate, socially responsible and economically sustainable world forest management. For further information, visit www.fsc.org. Certified FSC® *products are available on demand.



Le nostre materie prime legnose sono certificate CARB. La certificazione CARB, acronimo di California Air Resource Board, è basata sul regolamento Airborne Toxic Control Measure (ATCM) la cui finalità è di ridurre e controllare le emissioni di formaldeide dai materiali a base legno. / Our wood-based raw materials obtained CARB certification. The CARB certification, which stands for California Air Resource Board, is based on the Airborne Toxic Control Measure regulation (ATCM) whose purpose is to reduce and control the emissions of formaldehyde from wood-based.



Compliant

Il LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) Green Building Rating System è uno standard internazionale volontario, in continua evoluzione e basato sul consenso e ha l'obiettivo di promuovere lo sviluppo di edifici sostenibili ad alte prestazioni, utilizzando un sistema a punti. Il programma di certificazione LEED® è stato avviato dall'USGBC (US Green Building Council) ed è riconosciuto a livello internazionale. I prodotti "Effetto Legno" Bertolotto sono in compliance con il credito Low Emitting Materials. / LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) Green Building Rating System is a worldwide certification programme developed by the US Green Building Council which aims to promote the development of high performance green buildings through a ratings system. Bertolotto "Effetto Legno" products are in compliance with the credit for Low Emitting Materials.



VOC Emission Test Report Indoor Air Comfort Gold. I prodotti finiti Bertolotto sono realizzati con materiali, finiture e laccature che rispettano i requisiti VOC, riducendo al massimo i composti organici volatili dannosi per la salute e l'ambiente. Questo certificato permette di ottenere i crediti per il sistema di certificazione LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design). / VOC Emission Test Report Indoor Air Comfort Gold. Bertolotto's products are made of material, finishes and lacquers that respect VOC standards, by minimizing the volatile organic compounds which are dangerous for health and the environment. This certificate provides credits for the LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) ratings system.



Le collezioni Effetto Legno presentano pannelli laminati Bertolotto Porte con trattamento antibatterico -GERM® che, grazie a una tecnologia microbiologicamente testata secondo la normativa ISO 22196:2011, ne riduce entro le 24 ore la carica batterica fino al 99,9%. / The Bertolotto Porte Effetto Legno collections of laminates can provide a NO-GERM® antibacterial treatment which, thanks to a technology that is microbiologically tested in accordance with ISO 22196:2011, reduces its bacterial load by up to 99,9% within 24 hours.



Bertolotto garantisce una resistenza di tenuta da incollaggio dei bordi di battuta quadra e squadrata da 4 decimi e quadra da 8 decimi fino a 90°C. / Bertolotto guarantees a bonding glue resistance of the four tenths and eight tenths squared rabbet corners of 90°C.

SISTEMI DI GESTIONE / MANAGEMENT SYSTEMS



Sistema di gestione integrato ISO 14001/9001/4500 Ambiente/Qualità/Sicurezza. ISO 14001/9001/4500 integrated management system Environment/Quality/Safety

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO / PRODUCT CERTIFICATIONS

I dipartimenti tecnico e RND, sviluppano quotidianamente test ciclici e certificati che attestano l'alta qualità, durata, solidità dei prodotti a marchio Bertolotto. / Every day technical and R&D department develop cyclical tests and certificates, which attest high quality, long-lasting and solid Bertolotto branded products.

Resistenza delle superfici al graffio / Surface scratch resistance	UNI EN 15186:2012 met. B
Resistenza apertura e chiusura ripetuta - cicliche - su cerniere -200.000 cicli / Repeated opening and closing resistance on hinges -200.000 cycles	EN 1191:2012
Resistenza a cicli umido-secco / Wet-dry cycles resistance	PTP 25 2016 Rev 3. CATAS
Rigonfiamento dopo 24 H di immersione in acqua telai e coprifili / Frame and trims swelling after 24 H of water immersion	EN 317:2013
Analisi Infrarossi sulle superfici laminate, laccate e tranciati / Infrared analysis on laminated, lacquered and sheared surfaces	ASTM E 1252:2013
Prova di usura mediante sfregamento / Friction wear test	PTP CATAS
Determinazione del rilascio di formaldeide / Determination of Formaldehyde Release	EN ISO 12460-3:2015
Resistenza alla graffiatura / Scratch resistance	UNI 9248:1989
Resistenza agli sbalzi di temperatura / Resistance to temperature changes	UNI 9429:89/UNI 3429:2015 met.B
Resistenza alla trazione su telaio MDF / Tensile strength on MDF frames	PROCEDURA CATAS
Resistenza alla trazione su telaio LSB / Tensile strength on LSB frames	PROCEDURA CATAS
Controlli sulla massa volumica / Density tests	EN 323:1993
Rigonfiamento dopo 24H di immersione in acqua delle ante / Swelling after 24 H of water immersion of the doors	EN 317:1993
Massa volumica in riferimento alla norma EN 323:1993 / Density referred to EN 323:1993 standard	EN 323:1993
Resistenza delle bordature iper4BOARD al calore / Iper4BOARD edges resistance to heat	UNI 9242:1987 + A1:1998
Invecchiamento accelerato al buio delle superfici laccate / Accelerated aging process of lacquered surfaces in the dark	UNICHIM 2195:2007
Resistenza alla luce / Light resistance	UNI EN 15187:2007
Resistenza delle superfici ai liquidi freddi (prodotti di pulizia) / Resistance of the surfaces to cold liquids (cleaning products)	PTP 53:2017 Rev 2
Durabilità meccanica e forze di manovra / Mechanical durability and operating forces	UNI EN 1191:2013 12046-2:2002

LABORATORI / LABORATORIES



96 BREVETTI / 96 PATENTS



Bertolotto Porte ad oggi ha registrato 96 brevetti internazionali sia di design, Patent Pending, sia di nuovi sistemi di ferramenta e soluzioni tecniche innovative. / To date Bertolotto Porte has filed 96 international patents concerning design, Patent Pending, new hardware systems and innovative technical solutions.

SOSTENIBILITÀ

Ci impegniamo a salvaguardare il nostro pianeta, contribuendo alla costruzione di un futuro sostenibile. Vogliamo crescere in modo consapevole, con costanza, perché evolversi significa produrre vantaggi anche per l'ambiente, attraverso processi produttivi responsabili e accorti.

SALUTE E SICUREZZA

Ci impegniamo a prenderci cura di chi lavora; la sicurezza dei nostri dipendenti è lo specchio della nostra volontà di essere un'azienda attenta al benessere, a partire da chi ne è parte integrante. La condivisione e il contributo di ognuno sono il fondamento su cui si costruiscono i successi, ecco perché riteniamo indispensabile un ambiente salubre dove concretizzare insieme i nostri progetti.

RESPONSABILITÀ

Ci impegniamo a garantire in modo continuativo la qualità dei nostri servizi, operando nel rispetto di canoni etici e comportamentali. Le tante certificazioni ottenute attestano il continuo miglioramento dei processi produttivi aziendali e la riduzione degli impatti ambientali. Facciamo un uso attento delle risorse e la maggior parte del legno che utilizziamo proviene da foreste gestite in modo responsabile; ciò significa garantire un prodotto che non è stato creato a spese della foresta o degli animali, delle piante e delle persone che ci vivono. Abbattimento acustico e resistenza al fuoco caratterizzano una parte dei nostri prodotti; selezioniamo le migliori materie prime e semilavorati, a bassa emissione di formaldeide e se possibile idrofughi. Per ridurre le emissioni in atmosfera abbiamo in sede una centrale termica a biomassa che riscalda l'intero stabilimento e grazie a un impianto fotovoltaico riusciamo a ridurre l'immissione di CO₂ nell'atmosfera. Per noi di Bertolotto il rispetto a 360 gradi è basilare e continuerà a guidarci nelle nostre scelte.

SUSTAINABILITY

We are committed to safeguarding our planet, working to build a sustainable future. We want to grow with constant awareness, using responsible manufacturing processes that are advantageous for the environment.

HEALTH AND SAFETY

We are committed to taking care of those who work; our employees' safety reflects our desire to be concerned about well-being, starting from those who form an integral part of our company. Sharing and contribution are the foundation upon which success grows, this is why we believe it is crucial to provide a healthy environment in which we can achieve our goals together.

RESPONSIBILITY

We always strive to ensure the quality of our services, working in accordance with ethical and behavioural standards. The numerous certificates we have been given testify to our commitment to constantly improving our manufacturing processes and reducing our impact on the environment. We use resources carefully and the majority of the wood we use comes from sustainably managed forests; this means guaranteeing a product which was not manufactured at the expense of the forest, the animals, the plants or people who live there. Noise reduction and fire resistance characterize part of our products; we select the best raw materials and semi-finished products, with low formaldehyde emissions and, whenever possible, water-repellent. In our headquarters we have installed a biomass thermal power plant that heats the entire establishment and thanks to our solar power system we have managed to reduce CO₂ emissions into the atmosphere. At Bertolotto respect is fundamental in all of its forms and it will continue to lead us in our choices.



BERTOLOTTO
PORTE

SISTEMI DI DESIGN

I edizione / 1st edition

Bertolotto S.p.A. si riserva il diritto di apportare, senza preavviso, ogni modifica volta al miglioramento funzionale e qualitativo dei prodotti. Le informazioni e i disegni rappresentati in questo catalogo, oltre ad avere carattere puramente illustrativo, sono suscettibili di variazioni. I campioni di colori e materiali presentati in questo stampato hanno un valore indicativo compatibilmente con i limiti di riproduzione e stampa.

© PROPRIETÀ DI Bertolotto S.p.A. - TUTTI I DIRITTI RISERVATI - I marchi e gli altri segni distintivi, i testi, le fotografie, i disegni e i modelli, i prodotti e gli altri materiali riportati nella presente brochure e tutti i diritti di proprietà intellettuale e industriale a essi relativi costituiscono proprietà riservata di Bertolotto S.p.A. È vietata la riproduzione, copia, imitazione, pubblicazione, diffusione, distribuzione, elaborazione e qualsiasi uso, anche parziale, nella pubblicità, su prodotti, confezioni, materiali illustrativi o pubblicitari, siti internet, nelle attività di marketing e commerciali e ogni altro uso, senza preventiva autorizzazione scritta di Bertolotto S.p.A.

Bertolotto S.p.A. We reserve the right to change, without notice, any modification to the functional improvement and quality of our products. The information and drawings in this catalogue, besides being of a purely illustrative nature, may be subject to change. Samples of colors and materials presented in this publication are indicative, consistent with the limitations of reproduction and printing.

© PROPERTIES OF Bertolotto S.p.A. - ALL RIGHTS RESERVED - Trademarks and other distinctive signs, texts, photographs, drawings and models, products and other materials contained in this brochure and all the intellectual and industrial property rights relating thereto are copyrighted by Bertolotto S.p.A. Their reproduction, copying, imitation, publication, dissemination, distribution, processing and use, even partial, for advertising, products, packaging, artworks or advertising, websites, marketing activities and sales and all other use is strictly forbidden without the prior written permission of Bertolotto S.p.A.



BERTOLOTTO S.p.A.
CIRCONVALLAZIONE G. GIOLITTI, 43/45
12030 TORRE S. GIORGIO (CN) ITALY
TEL. +39.0172.91.28 - FAX +39.0172.912.800
www.bertolotto.com - staff@bertolotto.com

I edizione / Luglio 2020
Collana cataloghi Sistemi di Design 2021