
More than meets the eye

For the past years, Linvisibile has been forging new relationships, strengthening partnerships and reaching new milestones. Due to the market requirements and its constant evolution, the company decided to undergo through a complete change, which was presented during the Milano Design Week 2016.

The following step in this evolution has direct relation with its product range. After having also renamed all the product families, Linvisibile worked in the development of a novelty for the Marea family, a system that widens its space dividing/closing solutions. For this new challenge, the company placed its trust in the renowned Italian designer Giulio Cappellini, who gracefully collaborated in the design and conception of a new sliding system, which has his unique signature style and embodies Linvisibile's values.

Negli anni Linvisibile ha forgiato nuove relazioni, rafforzato partnership e raggiunto nuovi traguardi. In risposta alle costanti evoluzioni del mercato, l'azienda ha deciso di intraprendere un cambiamento radicale, presentato durante la Milano Design Week 2016.

I passi successivi hanno avuto diretta relazione con la gamma prodotti. Dopo aver adottato una nuova nomenclatura delle famiglie prodotti, Linvisibile ha lavorato allo sviluppo della famiglia Marea allargando le soluzioni a scorrimento per la chiusura e/o divisione degli ambienti. Per questa nuova sfida, l'azienda ha riposto la sua fiducia in uno dei più noti designer italiani, Giulio Cappellini, il quale ha collaborato alla concezione di un nuovo sistema scorrevole in luce, incarnando, con il suo approccio dinamico e stile unico, i valori de Linvisibile.

LINVISIBILE

LINVISIBILE
CREATIVE DIRECTION
Matteo Ragni Studio

LAYOUT
Alessandro Boscarino

IMAGES AND RENDERS
Imaginecg

linvisibile.it

LINVISIBILE BY PORTARREDO SRL
via C. Besana, 1 Argenta (Fe)
+39.0532.800960
info@linvisibile.it

LINVISIBILE SHOWROOM
via Lovanio 5, Milan
10.00 am > 6.00 pm
+39.348.3774466

These documents are the exclusive property of PORTARREDO S.R.L. and are protected by Italian law as well as by international laws, treaties and agreements on intellectual property. They may not be copied, reproduced, translated or transcribed in any form in whole or in part, without the prior written authorization of PORTARREDO S.R.L.

The utmost attention has been paid to these documents before printing. However, because of continuous technological development and since we are constantly engaged in the development and improvement of our product range, we reserve the right to modify specifications of any product without prior notice.

Altopiano and Marechiaro designed by Giulio Cappellini

"Altopiano and Marechiaro are environment division systems suitable for both home and public spaces. These two products can assume a different image, more technical or warmer depending on the finishes. A system of sliding panels which can be positioned from floor to ceiling or in a fixed beam that acts as a support.

Altopiano is characterized by a wooden or lacquered panel of strong thickness with a dent of different dimensions covered in metal, that serves as a handle. Its generous dimensions make it a product of a strong presence, able to customize an interior.

Marechiaro is rather a metal frame in different finishes that can contain panels of different materials, from glass to wood, from metal to fabric. It's a very versatile product that changes appearance depending on the finishes. Marechiaro expresses its design strength realized both in large and contained dimensions.

Altopiano and Marechiaro are the answer for the need to create a filter or a division in the most diverse architectural contexts."

"Altopiano e Marechiaro sono un sistema di divisione ambienti adatto sia per la casa che per gli spazi pubblici. Questi due prodotti possono assumere una immagine differente, più tecnica o più calda a seconda delle finiture. Un sistema di pannelli scorrevoli che possono essere posizionati da pavimento a soffitto oppure agganciati ad una trave che funge da sostegno.

Altopiano è caratterizzato da un pannello in legno o laccato a forte spessore con una gola di diverse dimensioni rivestita in metallo che funge da maniglia. Le dimensioni generose ne fanno un prodotto di forte presenza capace di personalizzare un interno.

Marechiaro è invece un telaio in metallo in diverse finiture che può contenere pannelli di diversi materiali, dal legno al vetro, dal metallo al tessuto. È un prodotto estremamente versatile che muta aspetto a seconda delle finiture. Marechiaro esprime la propria forza progettuale sia in realizzazioni di grandi dimensioni che in elementi di dimensioni contenute.

Marechiaro è invece un telaio in metallo in diverse finiture che può contenere pannelli di diversi materiali, dal legno al vetro, dal metallo al tessuto. È un prodotto estremamente versatile che muta aspetto a seconda delle finiture. Marechiaro esprime la propria forza progettuale sia in realizzazioni di grandi dimensioni che in elementi di dimensioni contenute.

Altopiano e Marechiaro sono la risposta alla necessità di creare un filtro o una divisione nei più diversi contesti architettonici."

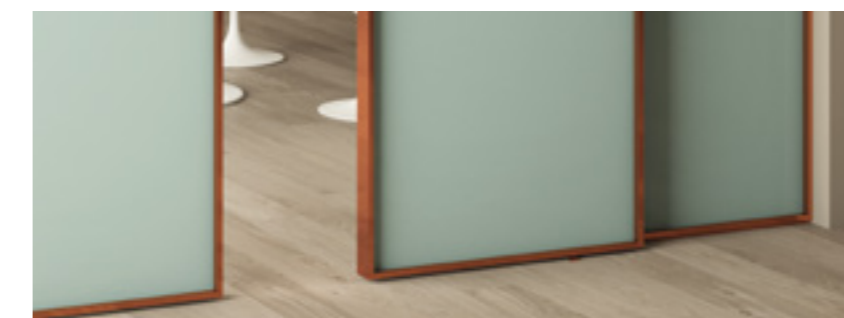
Giulio Cappellini



MAREA ALTOPIANO Sliding system
designed by Giulio Cappellini



MAREA MARECHIARO Sliding system
designed by Giulio Cappellini



MAREA ALTOPIANO Sliding system
designed by Giulio Cappellini

It's composed of:

- Hollow core panels of 80 mm of thickness.
- Rail support available in ceiling recessed version, completely flush, or "sottotrave" with exposed "veil" (realizable in finishes matching with the wall or with the products' metallic elements).
- Rail in standard anodized silver finish, or realizable on request, varnished matching with the other metallic components, in finishes: black, petroleum, dark brown, light and dark bronze.
- Handle. The mobile panels are equipped with an elegant, full height recessed handle on both sides, customizable in the same 6 colours of the metallic components.

By request, it can be realized with a 600 mm height (starting from 600 mm from the base of the panel).

Finishes: to choose from those specially selected by Giulio Cappellini: natural woods (Canaletto walnut, natural oak, stained wenge oak and stained black oak), laminates and lacquered.

È composto da:

- Pannelli tamburati di spessore 80 mm.
- Supporto guida disponibile nella versione ad incasso a soffitto, completamente a scomparsa, o "sottotrave" con veletta a vista (realizzabile in finitura abbinata alla parete o agli elementi metallici del prodotto).
- Guida in finitura standard anodizzata argento, o realizzabile a richiesta, in tinta con gli altri componenti metallici, nelle finiture: nero, petrolio, testa di moro, bronzo chiaro e bronzo scuro.
- Maniglia. I pannelli mobili sono dotati di un'elegante maniglia ad incavo a tutta altezza sulle facciate, personalizzabile nelle stesse 6 colorazioni dei componenti metallici. A scelta può essere realizzata con altezza 600 mm.
- Finiture: a scelta fra quelle appositamente selezionate da Giulio Cappellini: legni naturali (noce Canaletto, rovere naturale, rovere tinto wengé e rovere tinto nero), laminati e laccati.

MAREA MARECHIARO Sliding system
designed by Giulio Cappellini

Proposed in both wooden and glass versions, characterized by a perimetral aluminium frame, of 60 mm of thickness which holds the panels.

- On the wood version, the panel is hollow core of 25 mm of thickness. Finiture: to choose from those specially selected by Giulio Cappellini: natural woods (Canaletto walnut, natural oak, stained wenge oak and stained black oak), laminates and lacquered.

- On the glass version, the panel is 8 mm of thickness (in extra clear tempered glass transparent or frosted, or else retro-lacquered laminated RAL).
- Rail support available in ceiling recessed version, completely flush, or "sottotrave" with exposed "veil" (realizable in finishes matching with the wall or with the products' metallic elements).
- Rail in standard anodized silver finish, or realizable on request, varnished matching with the other metallic components, in finishes: black, petroleum, dark brown, light and dark bronze.

Proposto sia nella versione legno che vetro, è caratterizzato da una cornice perimetrale in alluminio, di spessore 60 mm, che ospita i pannelli.

- Nella versione anta in legno, i pannelli tamburati hanno spessore 25 mm. Finiture: a scelta fra quelle appositamente selezionate da Giulio Cappellini: legni naturali (noce Canaletto, rovere naturale, rovere tinto wengé e rovere tinto nero), laminati e laccati.

- Nella versione anta in vetro, i pannelli hanno spessore 8 mm (vetro temperato extrachiaro trasparente o satinato oppure stratificato retro-laccato RAL).
- Supporto guida disponibile nella versione ad incasso a soffitto, completamente a scomparsa, o "sottotrave" con veletta a vista (realizzabile in finitura abbinata alla parete o agli elementi metallici del prodotto).
- Guida in finitura standard anodizzata argento, o realizzabile a richiesta, in tinta con gli altri componenti metallici, nelle finiture: nero, petrolio, testa di moro, bronzo chiaro e bronzo scuro.