

## **AUTMIND**

## <u>Glass</u>

### 05 Versatilità funzionale

Functional versatility

Parete divisoria singola

Single panel partition

### 08 Fluidità confortevole

Pleasant Fluidity

Molteplici soluzioni

Multiple solutions

### 12 Trasparenza modulare

Modular transparency

Facilità di montaggio

Easy installation

#### 20 Focus

Porte a battente

Hinged doors

Porte scorrevoli

Sliding doors

Informazioni tecniche

Technical information

Materiali e finiture

Materials and finishings

## Versatilità funzionale

## Functional versatility

I nuovi workplace a pianta libera abbattono le pareti in muratura per creare ambienti accoglienti, diventando luoghi delle relazioni che connettono le persone e favoriscono il benessere di chi lavora. Grazie alla leggerezza e versatilità delle partizioni, possono evolversi nel tempo in base alle esigenze strutturali o di processi.

Open-spaces workplaces create more welcoming environments, creating places that connect people and promote the well-being of those who work. Thanks to the lightweight and versatility of these partitions, spaces can evolve overtime based on structural needs.

La parete Glass può essere aggregata alla versione doppio vetro Double
- il profilo in alluminio ha la stessa altezza e può quindi creare continuità estetica - per offrire soluzioni-parete combinabili e modulabili.

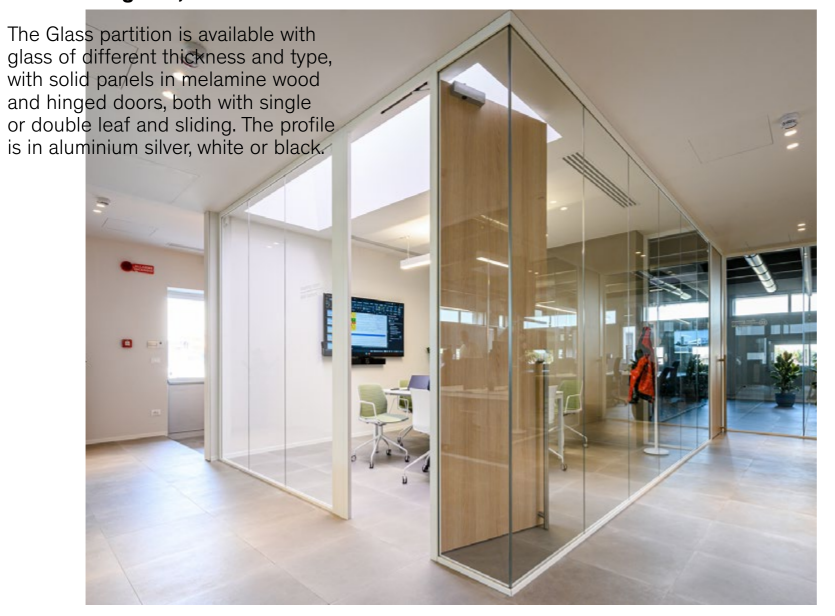
The Glass Partition can be aggregated to the Double Glass version, since the aluminum profile has the same height in order to create continuity aesthetics - to offer combinable and modular wall-solutions.



## Molteplici soluzioni

Multiple solutions

La parete Glass può montare vetri di diverso spessore e tipologia, pannelli ciechi in legno melaminico e porte a battente, sia anta singola che doppia o scorrevoli. Il profilo in alluminio argento, bianco o nero.









Per soddisfare tutte le richieste del progetto il vetro può essere fornito in diversi spessori, trasparente, acidato, extrachiaro, colorato a cristalli liquidi o polarizzato. I pannelli ciechi sono in melaminico disponibile in vari spessori e finiture.

To accommodate every request, the glass is available in different thicknesses, and can be transparent, etched with a film effect, extra-clear, colored or polarized with liquid crystals. The blind melamine panels are available in various thicknesses and finishes.

La giunzione tra le lastre è realizzata con profilo ad H in policarbonato trasparente, resistenti ai raggi ultravioletti, con biadesivo che consente di ottenere la massima tenuta e omogeneità tra le superfici vetrate; i pannelli sono uniti tra loro o con i vetri da profili in alluminio.

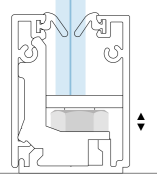
The joint between glass plates consists in a H transparent polycarbonate profile (UV-lights resistant) with biadhesive, which offers the maximum grip and uniformity between the glass partitions; the panels are connected with each other or with the glass through aluminium profiles.

## Facilità di montaggio

Easy installation

La modalità di inserimento frontale dei vetri/pannelli agevola e velocizza le operazioni di montaggio. Il meccanismo di regolazione, reso possibile da una specifica soluzione tecnica, consente di assorbire eventuali fuori-squadra riducendo al minimo le problematiche di cantiere.

The front entry mode of the glass/blind panels facilitates and speeds up the installation process. The adjustment mechanism, created with a specific technical solution, absorbs any non-standard measures, minimizing problems on the construction site.



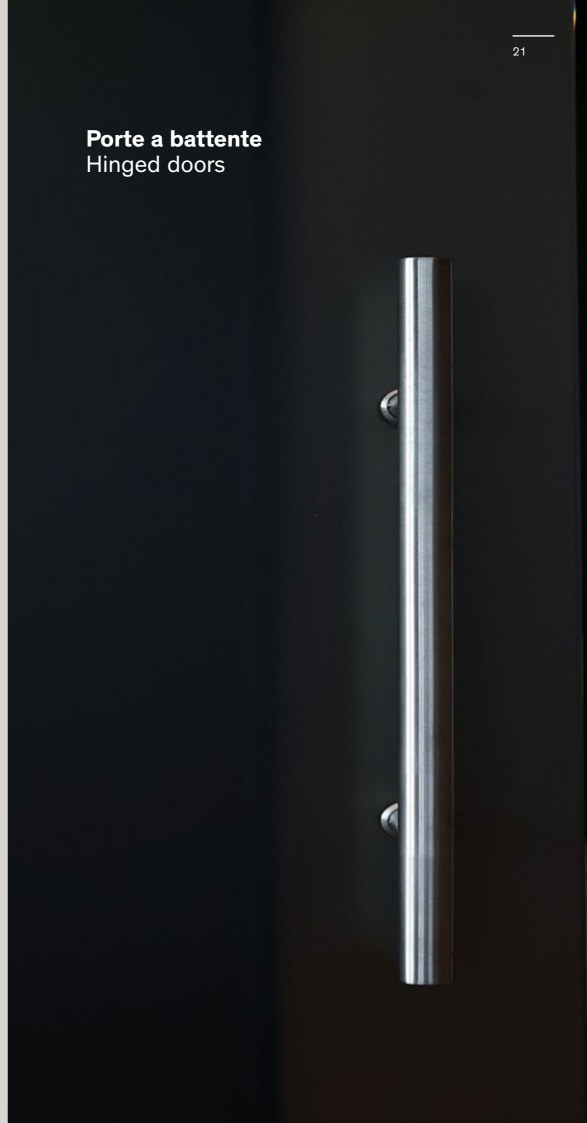
La regolazione è garantita da un sistema a vite che mantiene il vetro/pannello allineato anche in presenza di pavimentazioni e soffitti fuori squadra agevolando il montaggio in tutte i contesti architettonici sia di nuova costruzione che in caso di restauro.

Adjustment is granted by a screw system that keeps the glass/blind panel aligned even with non-standard floors or ceilings, easing the installation in every architectural situation, both in new construction sites and in case of renovations.

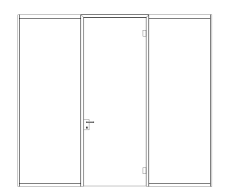




## <u>Focus</u>



#### Porte vetro filo lucido Frameless tempered glass door

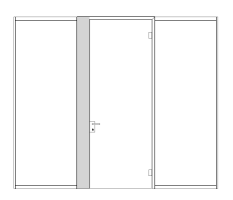


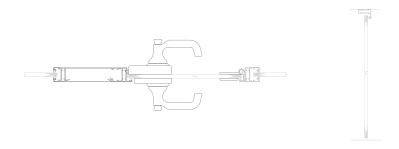
Sezioni Orizzontali Horizontal Sections Sezioni Verticali Vertical Sections



#### ABSC.C

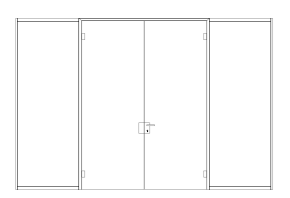
Anta battente singola tutta altezza Single full-height hinged door





#### **ABST.C**

Anta battente singola con vano tecnico tutta altezza Single full-height hinged door with technical module



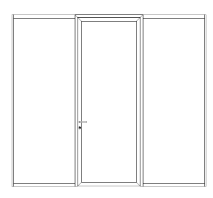


#### ABDC.C

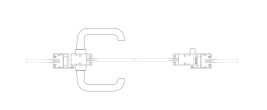
Tutta altezza con anta battente doppia

Double-opening full-height hinged door

#### Porte vetro intelaiate Framed doors



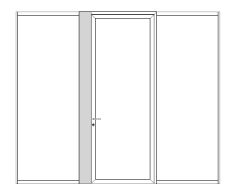
Sezioni Orizzontali Horizontal Sections Sezioni Verticali Vertical Sections

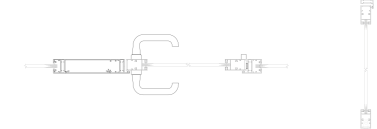




#### ABSC.C

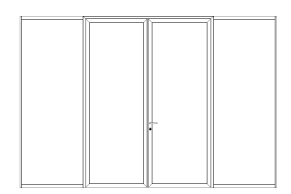
Anta battente singola tutta altezza Single full-height hinged door

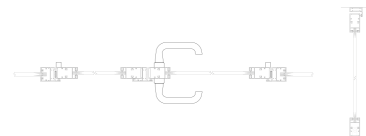




#### **ABST.C**

Anta battente singola con vano tecnico tutta altezza Single full-height hinged door with technical module



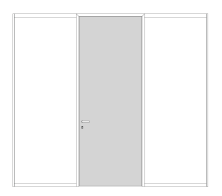


#### ABDC.C

Tutta altezza con anta battente doppia

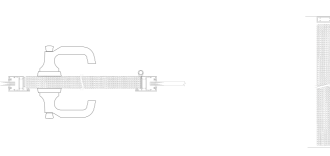
Double-opening full-height hinged door

## Porte con anta cieca in legno Blind wooden doors



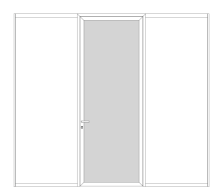
Sezioni Orizzontali Horizontal Sections





#### Porte con anta cieca intelaiata Blind framed doors

Hinged doors

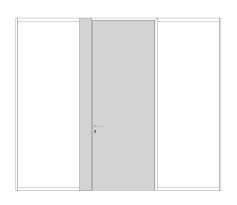


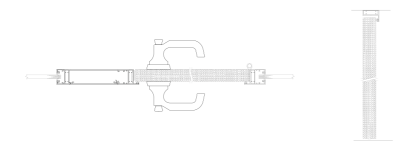
Sezioni Orizzontali Horizontal Sections Sezioni Verticali Vertical Sections



#### ABSC.C

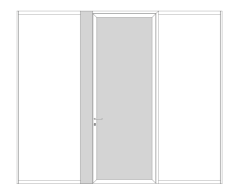
Anta battente singola tutta altezza Single full-height hinged door

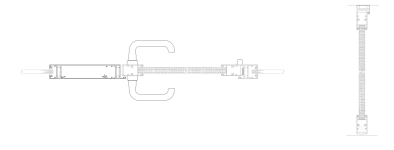




#### ABSC.C

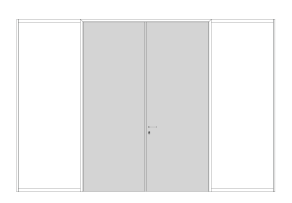
Anta battente singola tutta altezza Single full-height hinged door

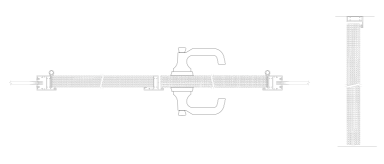




#### ABST.C

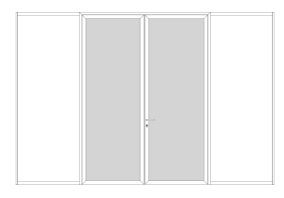
Anta battente singola con vano tecnico tutta altezza Full-height single hinged door with technical module





#### **ABST.C**

Anta battente singola con vano tecnico tutta altezza Full-height single hinged door with technical module





#### ABDC.C

Tutta altezza con anta battente doppia

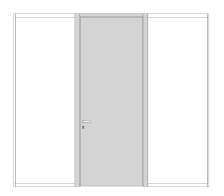
Double-opening full-height hinged door

#### ABDC.C

Tutta altezza con anta battente doppia

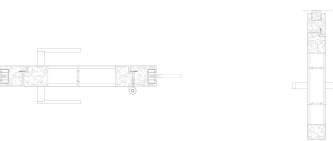
Double-opening full-height hinged door

## Portale cieco tamburato Blind honeycombed portal



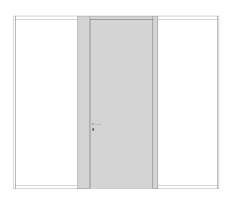
#### Sezioni Orizzontali Horizontal Sections

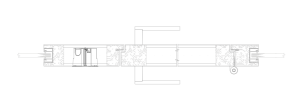


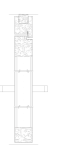




Anta battente singola tutta altezza Single full-height hinged door

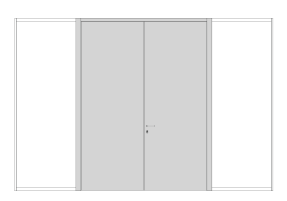


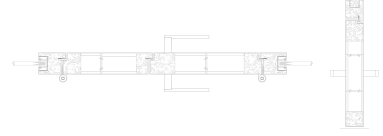




#### ABST.C

Anta battente singola con vano tecnico tutta altezza Single full-height hinged door with technical module

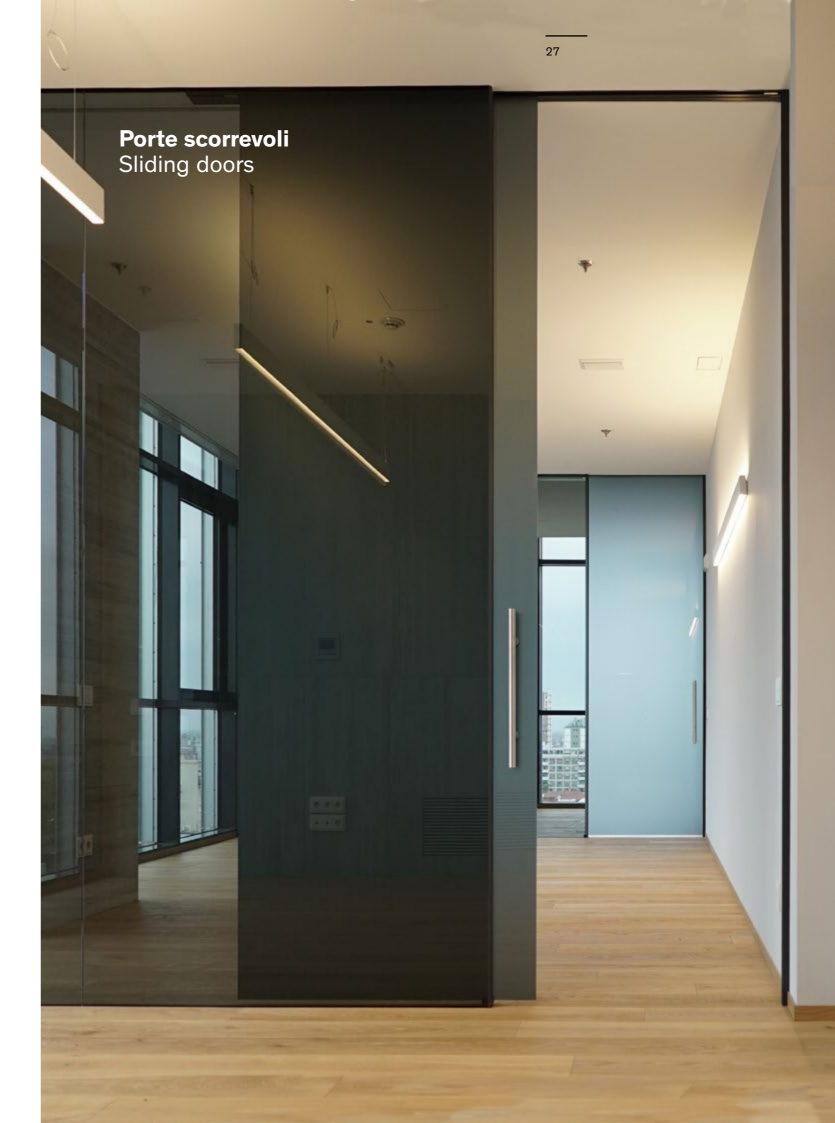




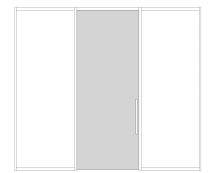
#### ABDC.C

Tutta altezza con anta battente doppia

Double-opening full-height hinged door



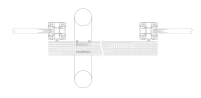
#### Porta scorrevole con anta cieca in legno Blind wooden sliding doors





Anta singola Single door

> Sezioni Orizzontali Horizontal Sections

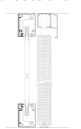




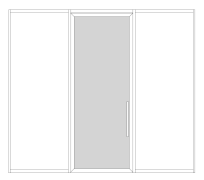
**ASDC** 

Anta doppia Double opening door

> Sezioni Verticali Vertical Sections



#### Porta scorrevole con anta cieca intelaiata Blind wooden framed sliding doors

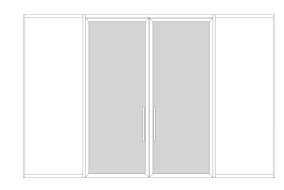


**ASSC** 

Anta singola Single door

> Sezioni Orizzontali Horizontal Sections

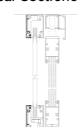




#### **ASDC**

Anta doppia Double opening door

> Sezioni Verticali Vertical Sections



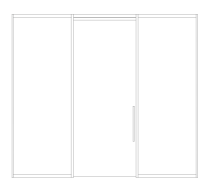
Porte scorrevoli Sliding doors

**ASSC** 

Anta singola

Single door

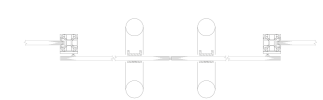
#### Porte scorrevole con anta in vetro filo lucido Frameless sliding door with tempered glass



#### **ASDC**

Anta doppia Double opening door

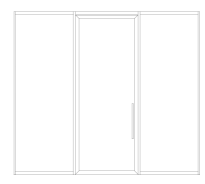




#### Sezioni Verticali Vertical Sections



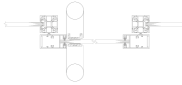
#### Porta scorrevole con anta in vetro intelaiata Framed sliding glass door

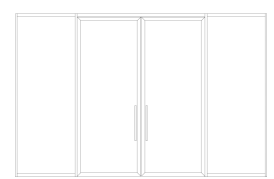


#### **ASSC**

Anta singola Single door



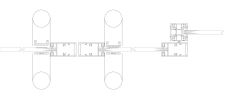


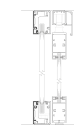


#### **ASDC**

Anta doppia Double opening door

> Sezioni Verticali Vertical Sections

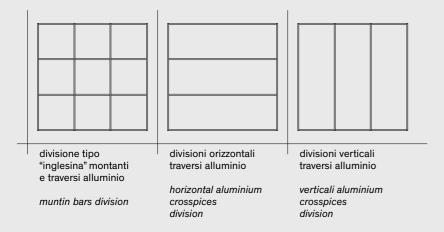




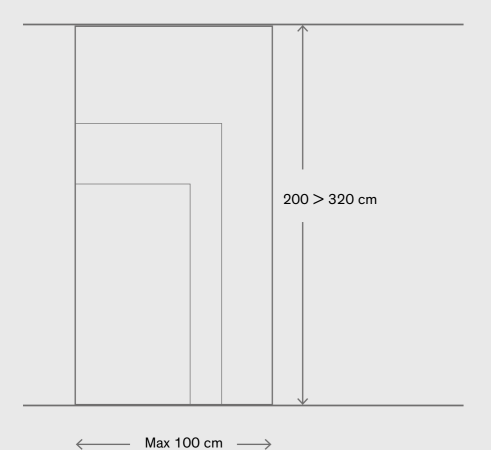
## Informazioni tecniche

### Technical information

#### Divisioni verticali e orizzontali pareti Horizontal and vertical wall partitions



#### Limiti massimi e minimi del sistema Minimum and maximum system limits



Informazioni tecniche Technical information

3.

## Parete in vetro e cieca - sezioni verticale Blind and glass partition - vertical section

	<b>01.S</b> vetro glass	<b>04.S</b> cieco blind panel
CEH binario soffitto h54 ceiling profile h54		26 69
FEL binario pavimento h54 floor profile h54		

L'azienda si riserva la facoltà di modificare/adeguare le informazioni tecniche e dimensionali dei prodotti senza preavviso.

The company therefore reserves the right to change the technical information and dimensions of the products, without notice.

Informazioni tecniche
Technical information

mazioni tecniche

## Nodi e giunti - sezioni orizzontali *Wall junctions - horizontal sections*

	WEL partenza h 25 starting profile h 25	WEM partenza h 40 starting profile h 40	WEH partenza h 54 starting profile h 54	VJS giunzione lineare linear junction	VJP giunzione lineare montante alluminio linear continuous aluminium junction	yjc giunzione angolo 90° 90° corner junction	giunzione angolo variabile adjustable corner junction	<b>VJT</b> giunzione a 3 vie three-way junction
<b>01.S</b> vetro glass								
<b>04.S</b> cieco blind panel			e e					

# Configurazioni porte in vetro Glass doors layout

	anta a battente singola single swinging door	anta battente singola con vano tecnico single swinging door with technical module	anta a battente doppia double swinging door
vetro filo-lucido tutta altezza full-height frameless tempered door	- I	3-	
vetro filo-lucido sopraluce frameless tempered glass door with glass fanlight			
vetro intelaiata tutta altezza full-height framed glass door			
vetro intelaiata sopraluce framed glass door with glass fanlight			

Informazioni tecniche
Technical information

35

### Configurazioni porte cieche Blind doors layout

	anta a battente singola single swinging door	anta battente singola con vano tecnico single swinging door with technical module	anta a battente doppia double swinging door
cieca tutta altezza full-height blind door			
cieca sopraluce blind door with glass fanlight			
cieca intelaiata tutta altezza blind full-height framed door			
cieca intelaiata sopraluce blind framed door with glass fanlight			
cieca con portale tutta altezza full-height door with blind portal		0.	
cieca con portale sopraluce blind door with portal fanlight		0	

## Porte scorrevoli in vetro e porte cieche Sliding doors with glass or melamine module

	anta scorrevole singola single sliding door	anta scorrevole doppia double sliding door
vetro filo-lucido tutta altezza vetro singolo full-height single tempered glass door		
vetro intelaiata tutta altezza full-height framed glass door		
cieca tutta altezza full-height blind door		
cieca intelaiata tutta altezza blind full-height framed door		

#### 39

## Materiali e finiture

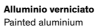
## Materials and finishings

#### Metalli

#### Metals

**Alluminio** Aluminium









ALLUMINIUM

PURE WHITE RAL9010

JET BLACK RAL9005

### **Vetri** Glass









EXTRA-CLEAR

SMOKED GRAY

ETCHED

ETCHED WHITE MILK

#### Vetri colorati Colored glass









POLAR WHITE

BLACK

GREY

RED

#### **Vetri polarizzati** Polarised glass

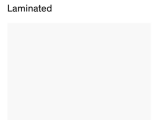




OFF ON

### **Legni** Wood

Laminati









WHITE RAL9010

LIGHT GRAY RAL7036

DARK GREY RAL9005

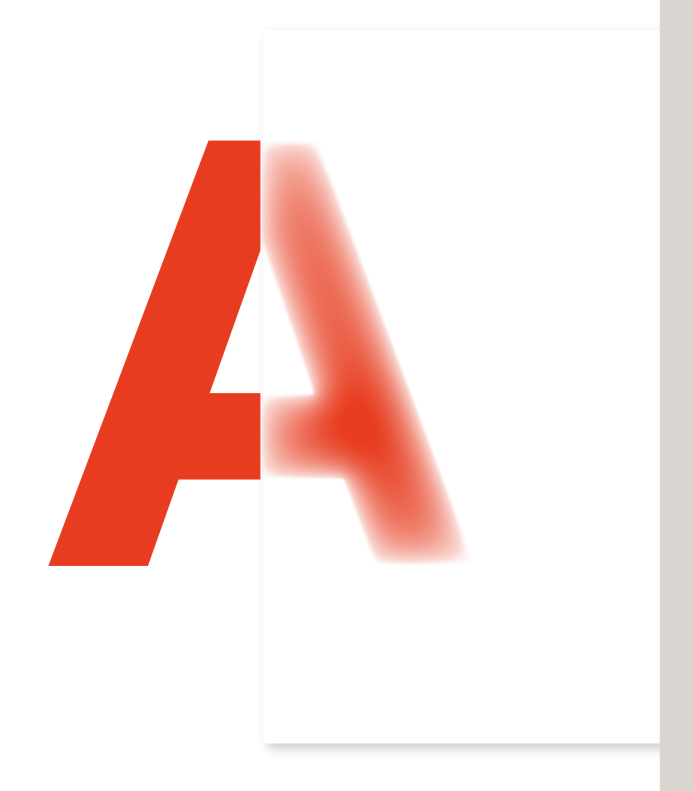
OAK

#### <u>credits</u>

Agency: Lkmstudio Art direction: Riccardo Zanette Graphic design: Riccardo Marrone Copy: Chiara Pagani Virtual image: Giacobbe Falcier

Photo: Alex Ciobanu Andrea Pancino

Printed in Italy by Grafiche Gemma 03.2023



#### **AUTMIND**

Via Leonardo da Vinci, 4 30020 Torre di Mosto Venezia, Italia

+39 0421 312169 info@autmind.it www.autmind.it

Autmind è un brand di AD Solutions, da sempre sinonimo di alluminio: riconosciuta per l'expertise nei semilavorati, l'azienda ha creato un branch specifico nel settore delle pareti divisorie e la suddivisione degli spazi. Autmind ha all'attivo numerose realizzazioni ed è in grado di porsi come partner per gli studi di architettura nell'intero processo, dalla progettazione alla posa in opera.

Autmind, an AD Solution's brand, has always been synonymous af aluminium: recognized for its expertise in semifinished products, the company has now created a specific branch in the field of partition walls and dividing spaces. Autmind is currently working on many projects and is able to be an active partner for architecture studios, both in the project phase and in the installation.

autmind.it

**AUTMIND**