

Officina[®]

MAX PARETE

welcome to the future



Flessibilità, tecnologia e comfort...I nuovi luoghi di incontro,
i nuovi spazi dell'ufficio che creano benessere e design...
È questo il vero cambiamento!

Gli spazi diventano flessibili.
Accoglieranno diversi momenti della giornata
e sapranno rispondere alle diverse esigenze,
assecondando il bisogno di distanziamento
e quello della condivisione.

Lo spazio fisico non verrà mai meno,
ma lo trasformeremo perchè sarà sempre
legato alla condivisione.

I nostri luoghi saranno più attrattivi
mettendo al centro la tecnologia, il design
e il benessere di chi la vive.

Trasparenza, colore, unicità, prestigio...
Nella giusta luce tutto è straordinario,
un lusso accessibile a tutti, per gratificare
se stessi o da condividere nelle occasioni conviviali.

È da questa idea che nasce l'ambizione
di creare soluzioni di arredo che oltre a
qualità, flessibilità e funzionalità, hanno la forza
di portare armonia e serenità nei luoghi dove
trascorriamo gran parte del nostro tempo.

Officina

Maxparete è la parete pieghevole disponibile
nella soluzione pannellata, con telaio in alluminio e vetro,
tutta vetrata, con pannello cieco e vano vetrato.

by Officina

08

MAXPARETE
Scuola-Università-Formazione

16

MAXPARETE
Spazi Espositivi e Spazi Conferenze

28

KRISTALFRAME
Uffici e Luoghi di Lavoro

38

KRISTALMAX
Casa

52

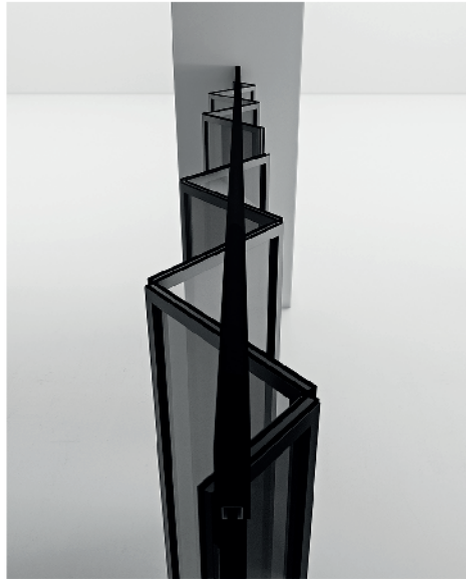
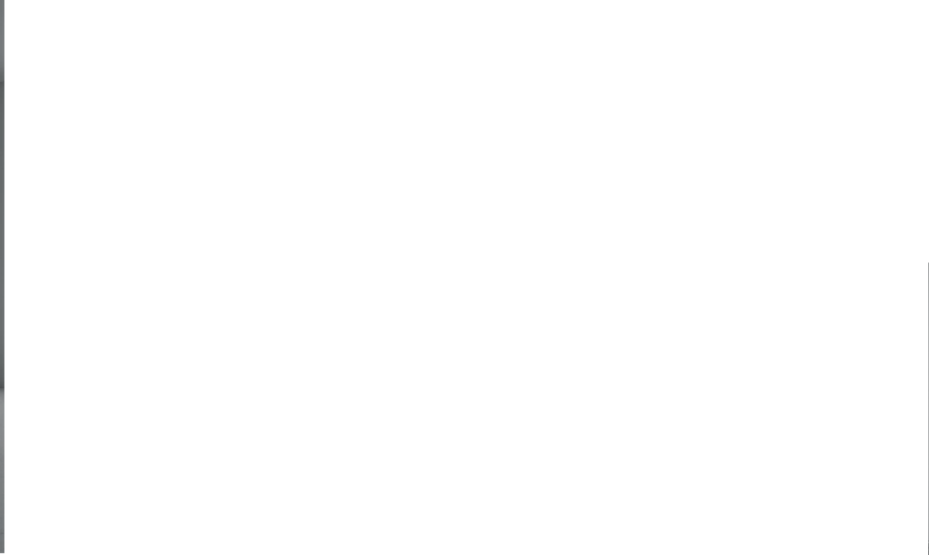
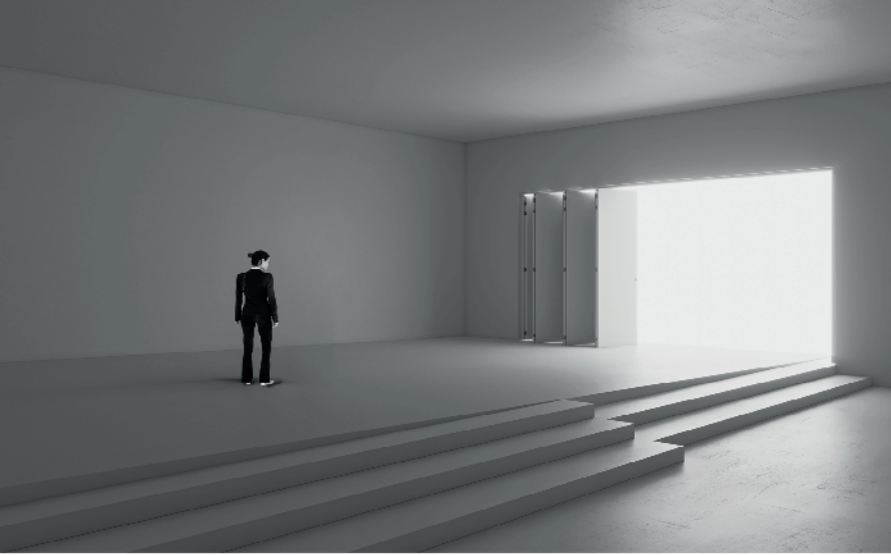
KRISTALMAX
Ristorante

62

MAXPARETE VV
Negozi

70

SEZIONE TECNICA



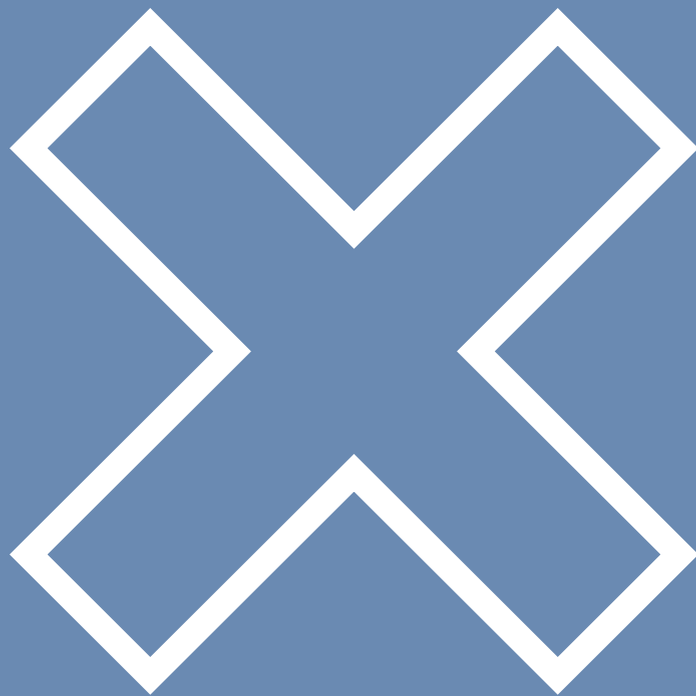
Officina





Officina





Officina

MOLTIPLICA IL TUO SPAZIO

MOLTIPLICA LO SPAZIO CHE HAI A DISPOSIZIONE UTILIZZANDOLO
CONTEMPORANEAMENTE PER PIU' FUNZIONI

MAXPARETE

PANNELLATA - CIECA - COLORE RAL
APERTURA DOPPIA SIMMETRICA

Flessibilità, tecnologia e comfort...I nuovi luoghi di incontro,
i nuovi spazi dell'ufficio che creano benessere e design...
È questo il vero cambiamento!















Scuola-Università-Formazione

MAXPARETE

PANNELLATA - CIECA - COLORE RAL
APERTURA A LIBRO CON PORTA LATERALE

Gli spazi diventano flessibili.
Accoglieranno diversi momenti della giornata
e sapranno rispondere alle diverse esigenze,
assecondando il bisogno di distanziamento
e quello della condivisione.







Spazi Espositivi

1A

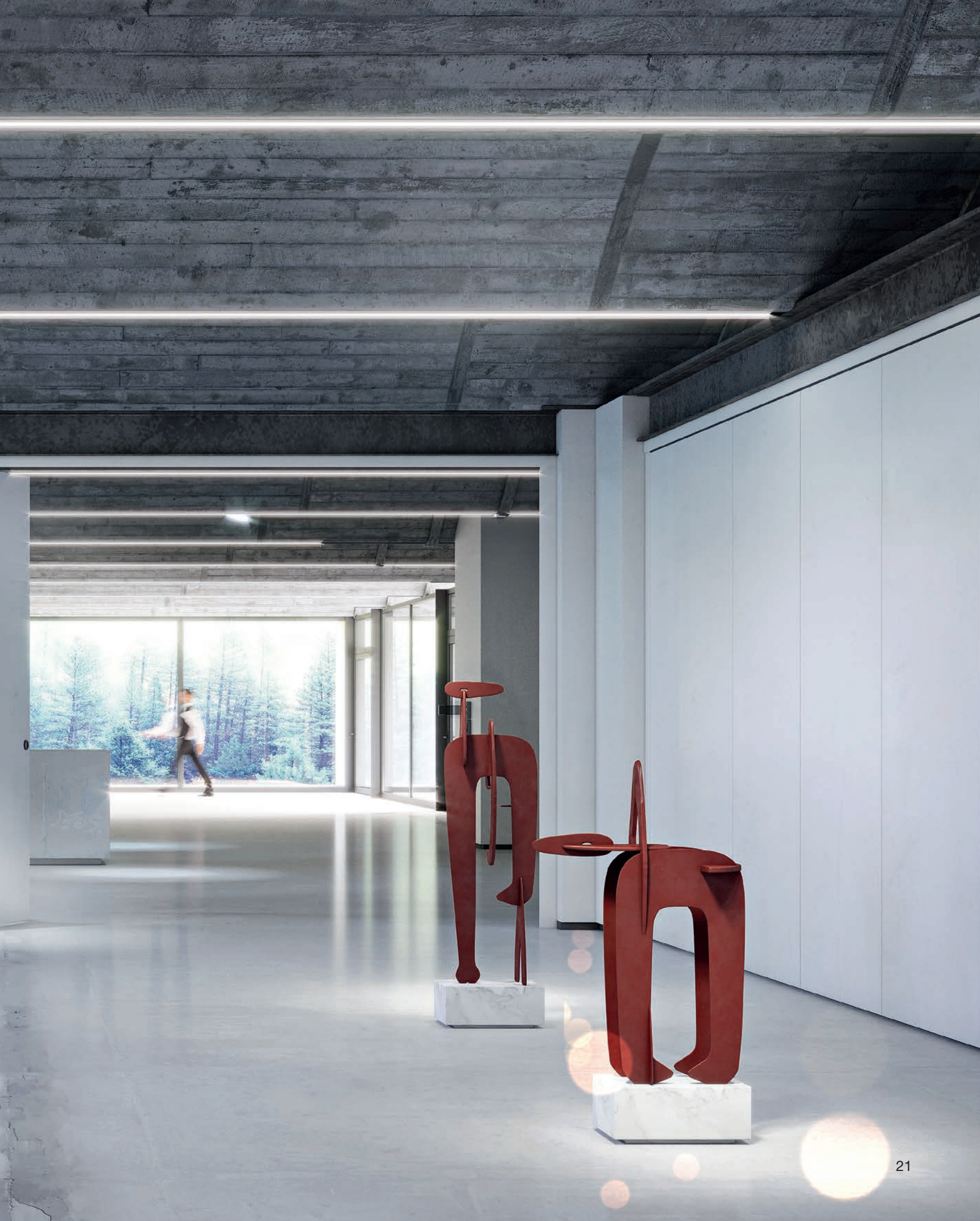
Quando si parla

Quando si parla di **sala conferenze** viene in mente un locale dotato di una serie di attrezzature audio e video realizzate per il corretto **svolgimento** dell'evento: microfoni, sistemi di diffusione audio, videoproiettori, schermi, sistemi di traduzione, ecc. Oggi la tecnologia permette di avere ogni tipo di dispositivo per rendere una sala conferenze multimediale.

Ma quando dobbiamo realizzarla da che cosa si parte?

Il primo elemento da tener presente è il numero di persone partecipanti alla conferenza e se queste sono singoli ascoltatori o relatori. La sala sarà dotata di un tavolo relatori con postazioni multimediali, di solito composto da un microfono da tavolo, un pc residente in sala o ingressi audio/video per integrare in poi del relatore nel sistema (ad esempio, da utilizzare quando il relatore effettua una presentazione con un proprio pc).

In funzione delle dimensioni della sala le conseguenze del numero di partecipanti, sarà necessario il tipo di impianto di diffusione sonora adeguato, che permetta di ottenere l'omogeneità e l'intelligibilità del parlato ed una diffusione il più possibile omogenea su tutta la platea di spettatori.



1A

Quando si parla

Quando si parla di **sala conferenza** viene in mente un locale dotato di una serie di attrezzature audio e video necessarie per il corretto **svolgimento** dell'evento: microfoni, sistemi di diffusione audio, videoproiettori, schermi, sistemi di traduzione, ecc. Oggi la tecnologia permette di avere ogni tipo di dispositivo per rendere una sala conferenza multimediale.

Ma quando dobbiamo realizzare da che cosa si parla?

Il primo elemento da tener presente è il numero di persone partecipanti alla conferenza e se queste sono singoli spettatori o relatori. La sala sarà dotata di un tavolo con postazioni multimediali, di solito composta da un microfono da tavolo, un pc residente in sala o ingressi audio video per integrare un pc del relatore nel sistema (ad esempio, da utilizzare quando un relatore effettua una presentazione con un proprio pc).

In funzione delle dimensioni della sala di conseguenza del numero di partecipanti, sarà necessario utilizzare un impianto di diffusione sonora adeguato, che permetta di ottenere la massima intelligibilità del parlato e cura di fusione il più possibile omogenea su tutta la platea di spettatori.





A

Quando si parla

Quando si parla in sala conferenze, vale la pena di scegliere
una sedia che si adatti allo stile e agli usi. Essere comodi e nel
suggerimento del nostro modello, avere il piacere
di sedersi, avere, avere il piacere di sedersi.
La sedia è un oggetto che si adatta a un ambiente
e a un ambiente.

Quando dobbiamo realizzare una sedia che sia il punto
di incontro tra il nostro design e il comfort di sedersi
in sala conferenze e in un ambiente con ospiti
importanti. La sedia è un oggetto che si adatta a un ambiente
e a un ambiente.



Spazi Conferenze



Officina

AGGIUNGI AL TUO SPAZIO

AGGIUNGI VALORE AL TUO UFFICIO AUMENTANDO LA SUPERFICIE
UTILIZZABILE

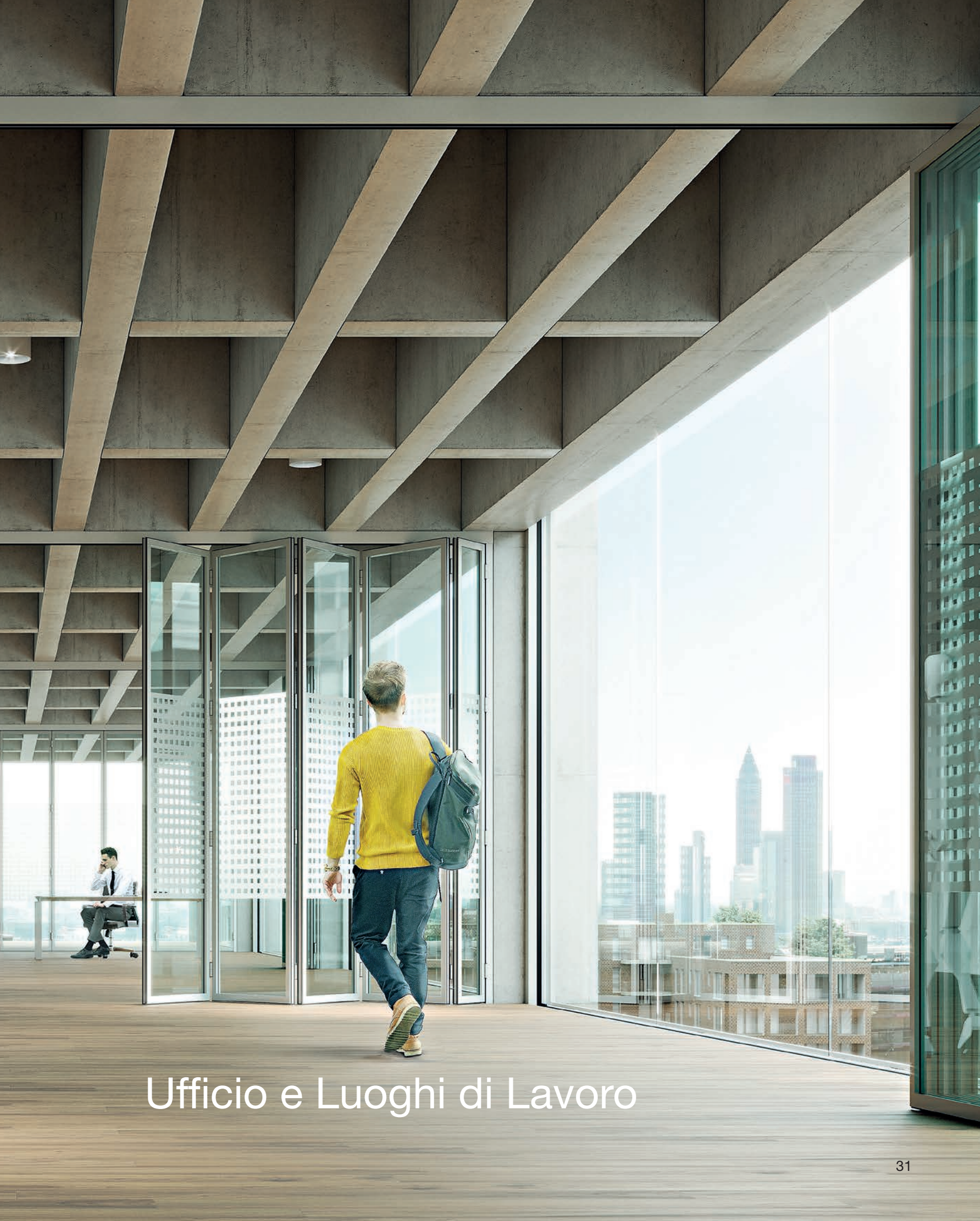
KRISTALFRAME

INTELAIATA ALLUMINIO E VETRO
APERTURA A LIBRO

Lo spazio fisico non verrà mai meno,
ma lo trasformeremo perchè sarà sempre
legato alla condivisione.







Ufficio e Luoghi di Lavoro







Particolare Profilo Alluminio Laccato RAL





Officina

SOTTRAI AL TUO SPAZIO

SOTTRAI DA UN AMBIENTE LA PORZIONE DI SPAZIO NON UTILIZZABILE

KRISTALMAX

TUTTO VETRO - FUMÈ

I nostri luoghi saranno più attrattivi
mettendo al centro la tecnologia, il design
e il benessere di chi li vive.















Dettaglio Carrello e Cerniera













Soluzioni Con Vetri Serigrafati

KRISTALMAX

TUTTO VETRO SATINATO

Trasparenza, colore, unicità, prestigio...
Nella giusta luce tutto è straordinario,
un lusso accessibile a tutti, per gratificare
se stessi o da condividere nelle occasioni conviviali.





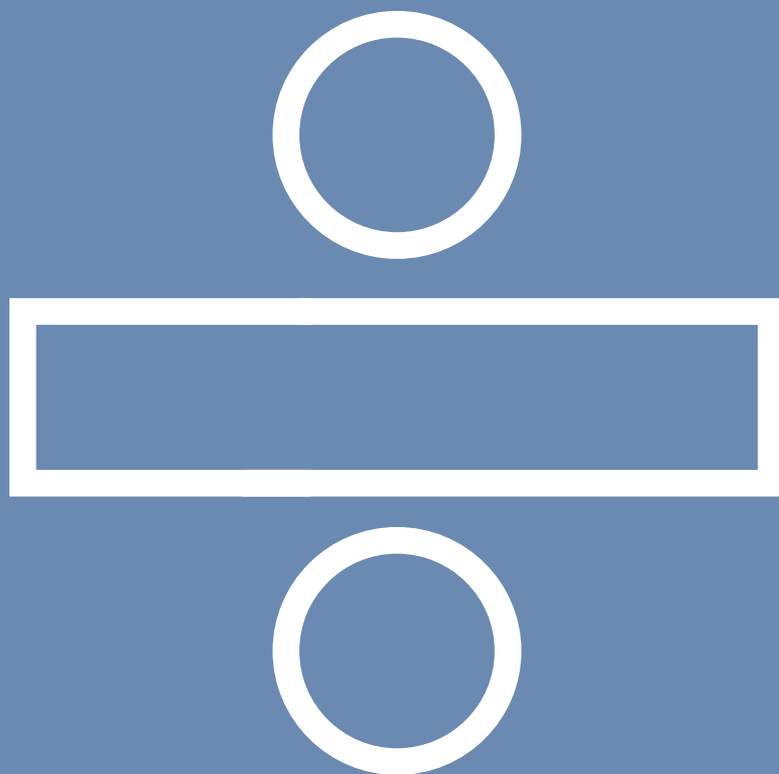












Officina

DIVIDI IL TUO SPAZIO

DIVIDI UNO SPAZIO TROPPO GRANDE IN DUE AMBIENTI FUNZIONALI

MAXPARETE W

IL CONNUBIO TRA LEGNO E VETRO

È da questa idea che nasce l'ambizione di creare soluzioni di arredo che oltre a qualità, flessibilità e funzionalità, hanno la forza di portare armonia e serenità nei luoghi dove trascorriamo gran parte del nostro tempo.





Fashion











Officina

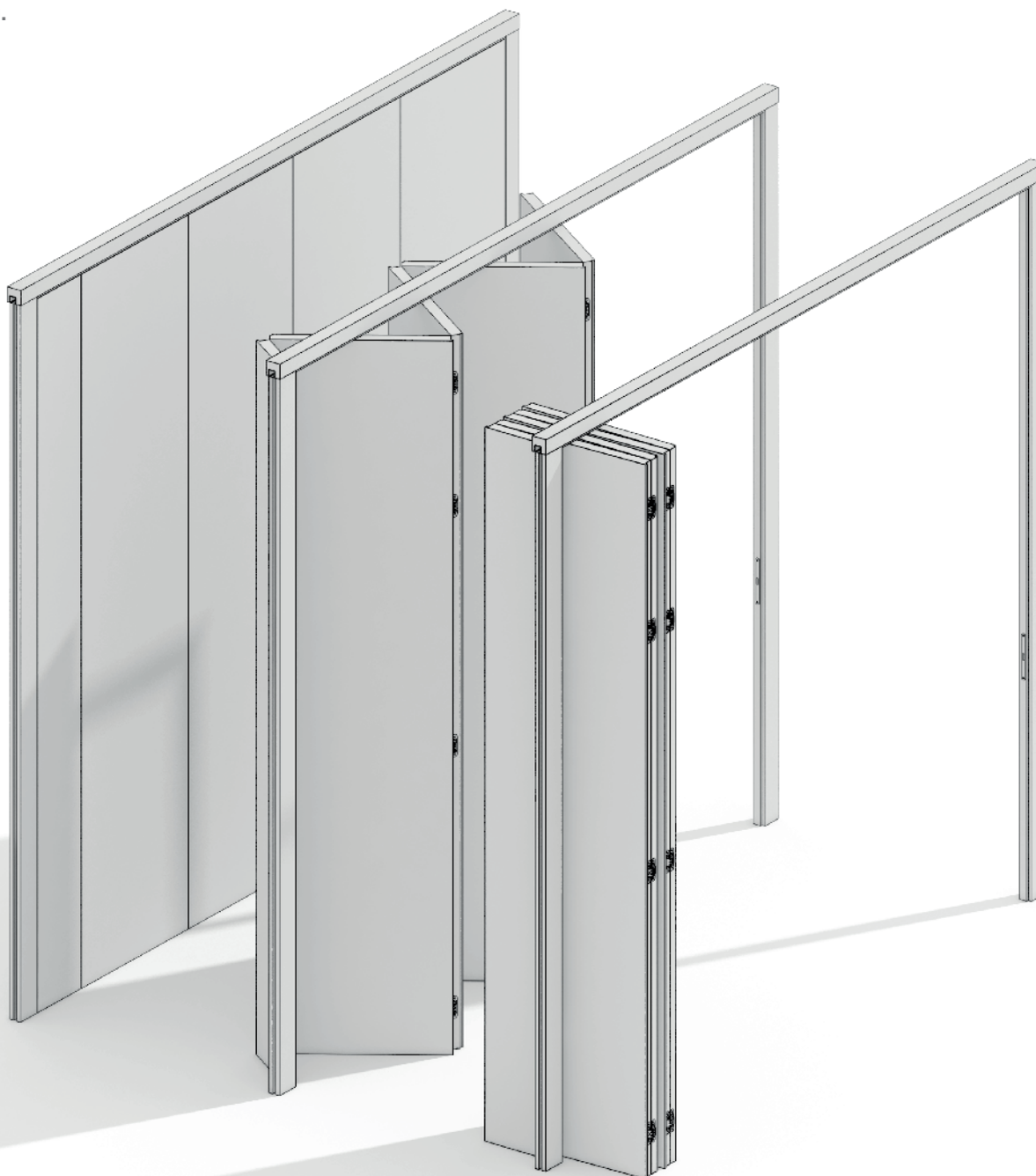
SEZIONE TECNICA

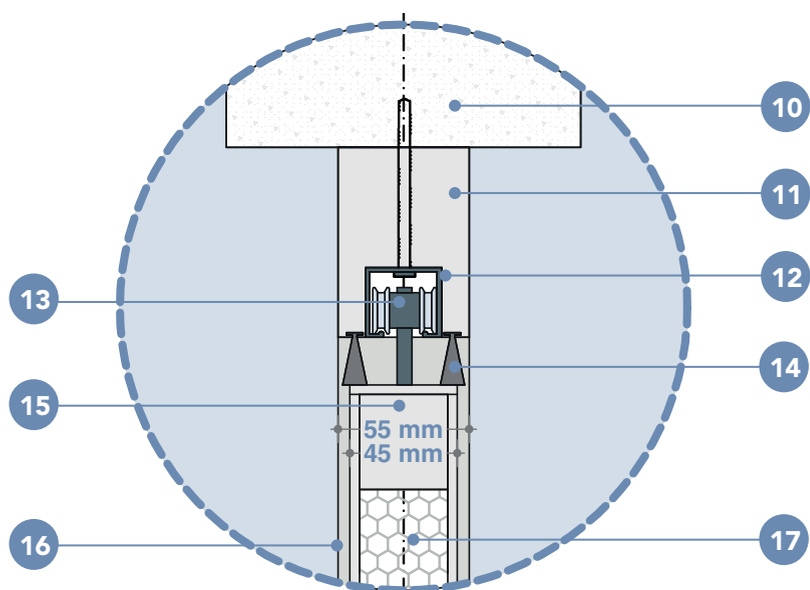
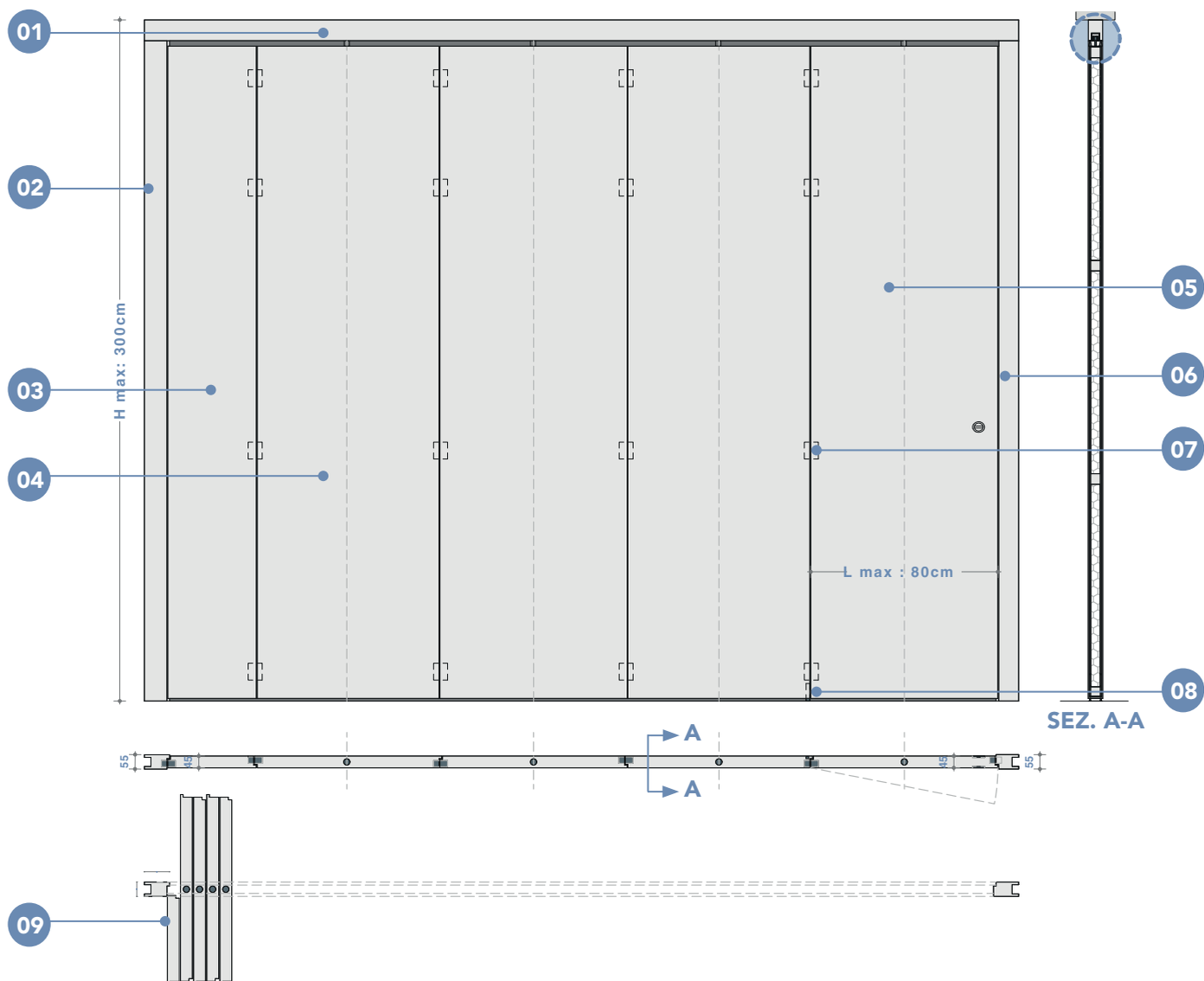
MAXPARETE

Sistema composto da ante verticali in tamburato di legno, con elementi in massello perimetrali e rivestimento in **MDF** congiunti tra di loro mediante **4 cerniere Koblenz ad incasso e con apertura a 180°**.

Binario superiore, in cui scorrono **carrelli in acciaio con ruote in nylon**, rivestito in legno verniciato stessa finitura della ante. Ogni anta è dotata di battenti verticali e di spazzolino per garantire una maggiore ermeticità quando il sistema è chiuso.

Sono previsti anche un profilo di battuta iniziale e un profilo di battuta terminale su cui è collocata la serratura per il pannello porta. Finitura laccato opaco con vernici ad acqua atossiche (tinte **RAL** chiare).





PARTICOLARE SEZIONE BINARIO

LEGENDA MAXPARETE

- 01 Binario
- 02 Profilo di battuta iniziale
- 03 Mezzo modulo
- 04 Modulo cieco con carrello scorrevole
- 05 Modulo porta
- 06 Profilo di battuta terminale
- 07 Cerniere Koblenz 180°
- 08 Ferma porta
- 09 Impacchettamento a libro

LEGENDA BINARIO

- 10 Solaio o trave di irrigidimento
- 11 Carter in massello rivestito MDF
- 12 Binario in alluminio con portata di 120Kg/m
- 13 Carrello a quattro ruote
- 14 Spazzolini
- 15 Telaio toulipier
- 16 Rivestimento MDF
- 17 Nido d'ape

Officina

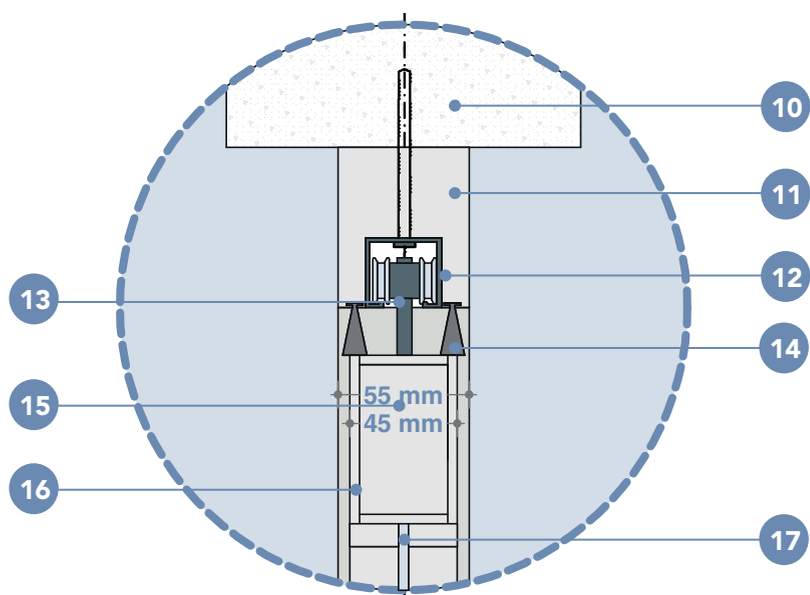
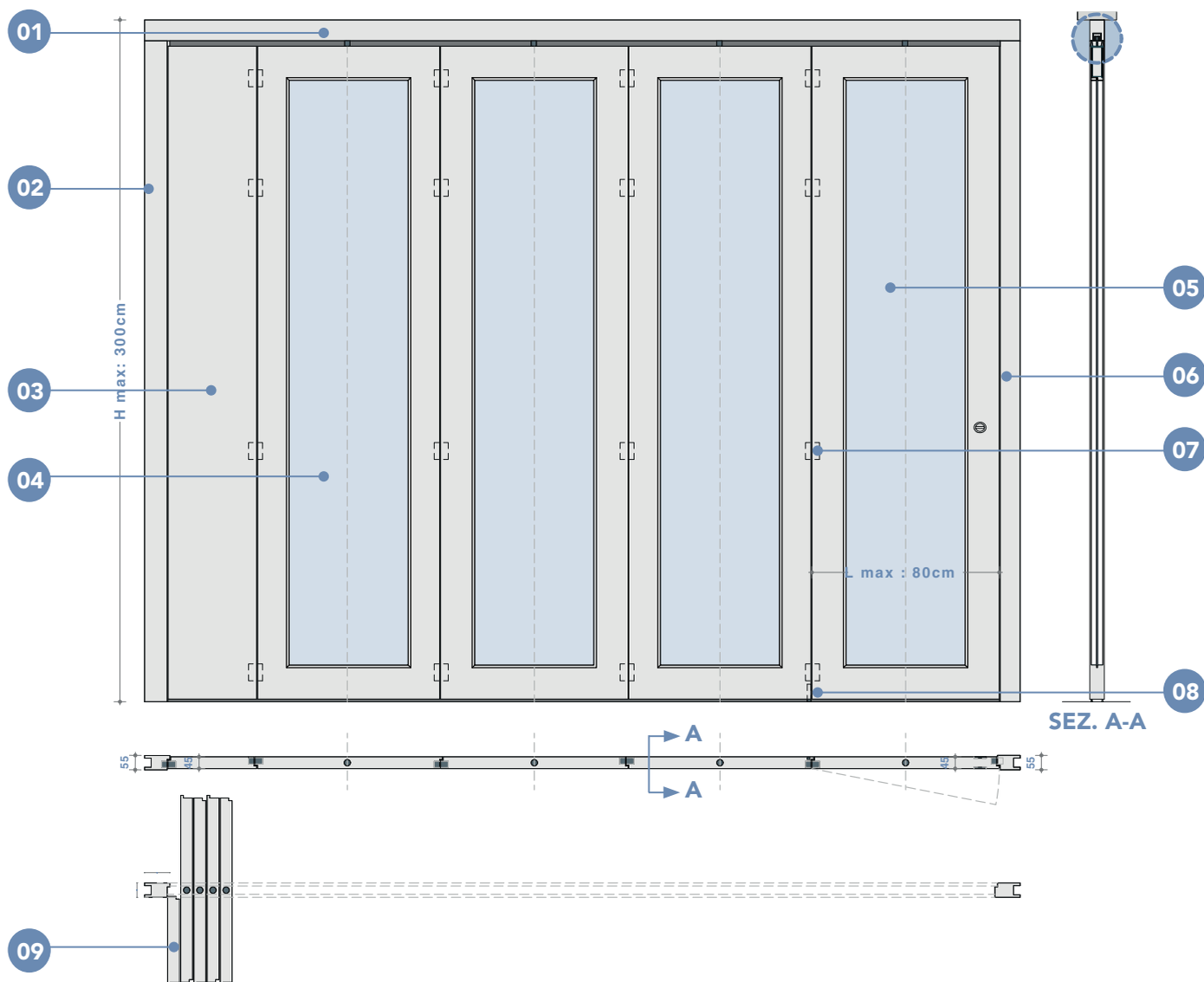
MAXPARETE VV

Sistema composto da ante verticali in tamburato di legno e vani vetrati, con elementi in massello perimetrali e rivestimento in **MDF** congiunti tra di loro mediante **4 cerniere Koblenz ad incasso e con apertura a 180°**.

Binario superiore, in cui scorrono **carrelli in acciaio con ruote in nylon**, rivestito in legno verniciato stessa finitura della ante. Ogni anta è dotata di battenti verticali e di spazzolino per garantire una maggiore ermeticità quando il sistema è chiuso.

Sono previsti anche un profilo di battuta iniziale e un profilo di battuta terminale su cui è collocata la serratura per il pannello porta. Finitura laccato opaco con vernici ad acqua atossiche (tinte **RAL** chiare).





PARTICOLARE SEZIONE BINARIO

LEGENDA MAXPARETE VV

- 01 Binario
- 02 Profilo di battuta iniziale
- 03 Mezzo modulo
- 04 Modulo vetrato
- 05 Modulo porta vetrata
- 06 Profilo di battuta terminale
- 07 Cerniere Koblenz 180°
- 08 Ferma porta
- 09 Impacchettamento a libro

LEGENDA BINARIO

- 10 Solaio o trave di irrigidimento
- 11 Carter in massello rivestito MDF
- 12 Binario in alluminio con portata di 120Kg/m
- 13 Carrello a quattro ruote
- 14 Spazzolini
- 15 Telaio toulipier
- 16 Rivestimento MDF
- 17 Vetro temperato 4 mm

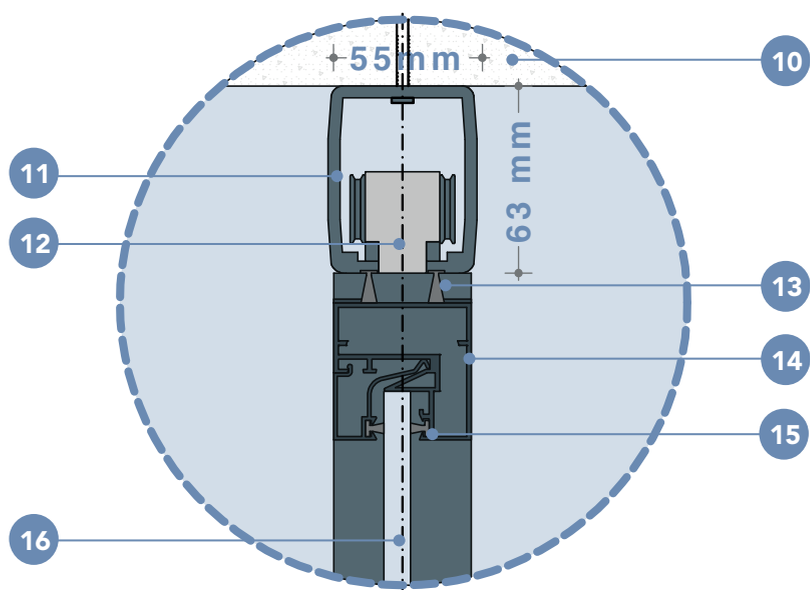
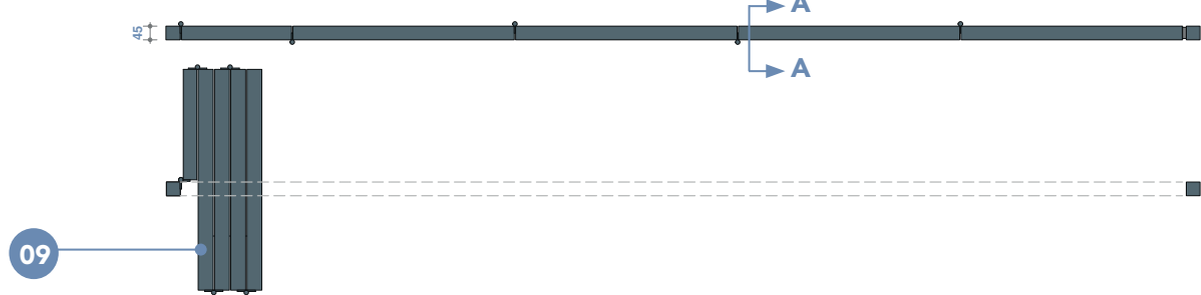
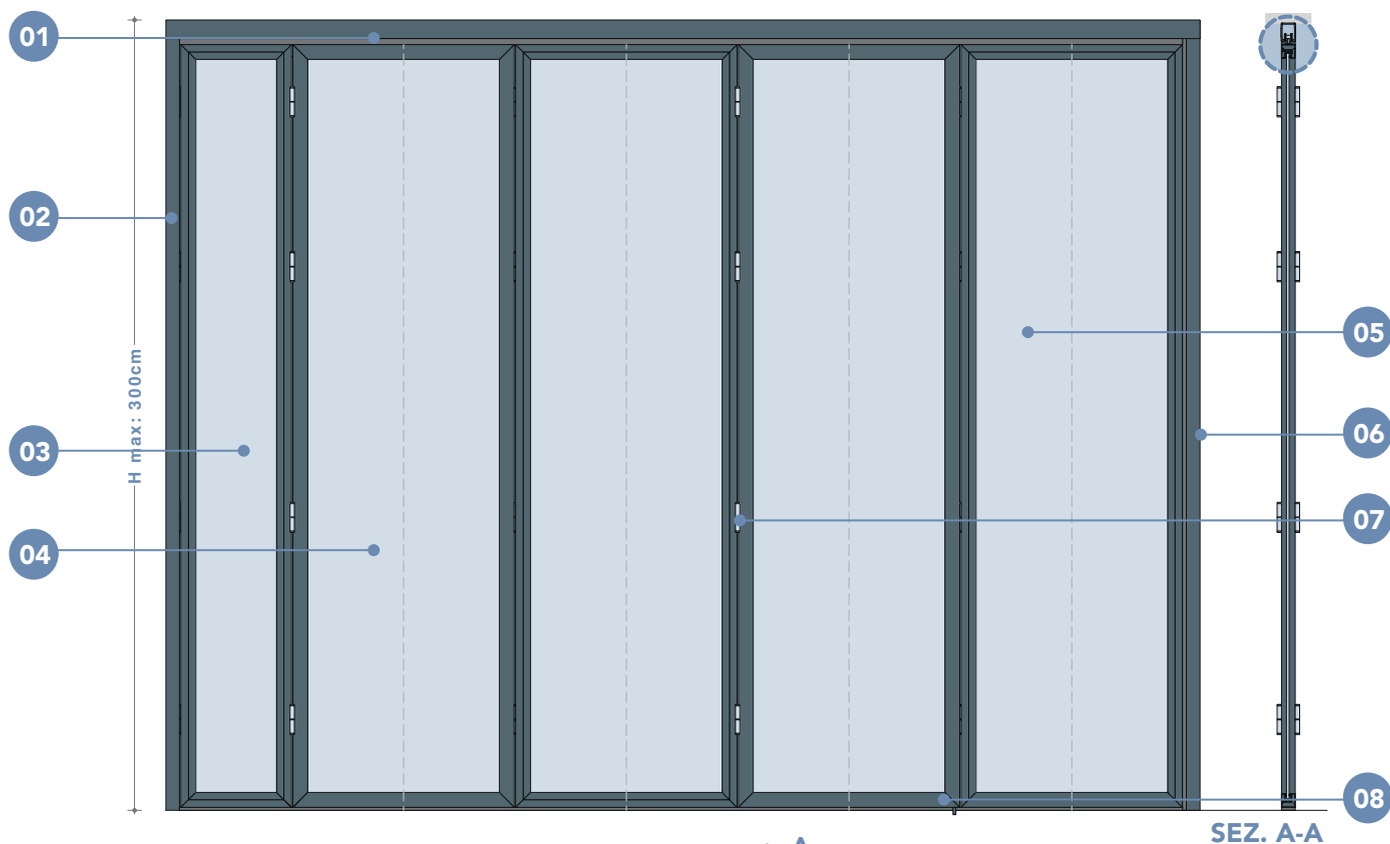
Officina

KRISTALFRAME

Sistema composto da ante verticali in vetro con telaio in alluminio, congiunti tra di loro mediante **cerniere con apertura a 180°**.

Binario superiore in alluminio estruso provvisto all'interno di **carrelli in acciaio con ruote in nylon**. Tutti i telai sono in alluminio anodizzato e il profilo di battuta terminale è provvisto di spazzolino. Possibilità di verniciatura personalizzata su richiesta.





PARTICOLARE SEZIONE BINARIO

LEGENDA KRISTALFRAME

- 01 Binario
- 02 Profilo di battuta iniziale
- 03 Mezzo modulo vetrato
- 04 Modulo vetrato con carrello scorrevole
- 05 Modulo porta con carrello scorrevole
- 06 Profilo di battuta terminale
- 07 Cerniere apertura 180°
- 08 Ferma porta
- 09 Impacchettamento a libro

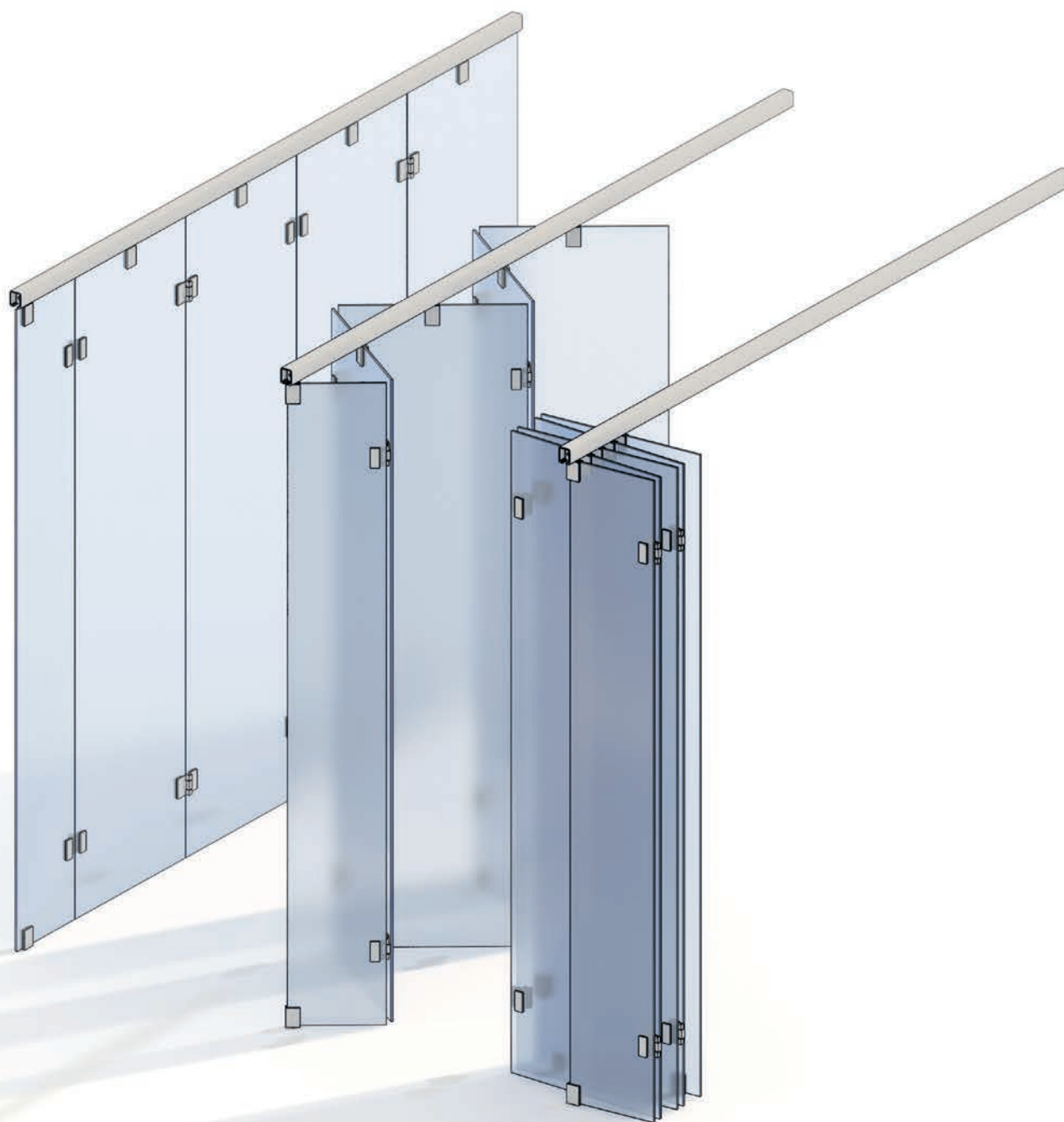
LEGENDA BINARIO

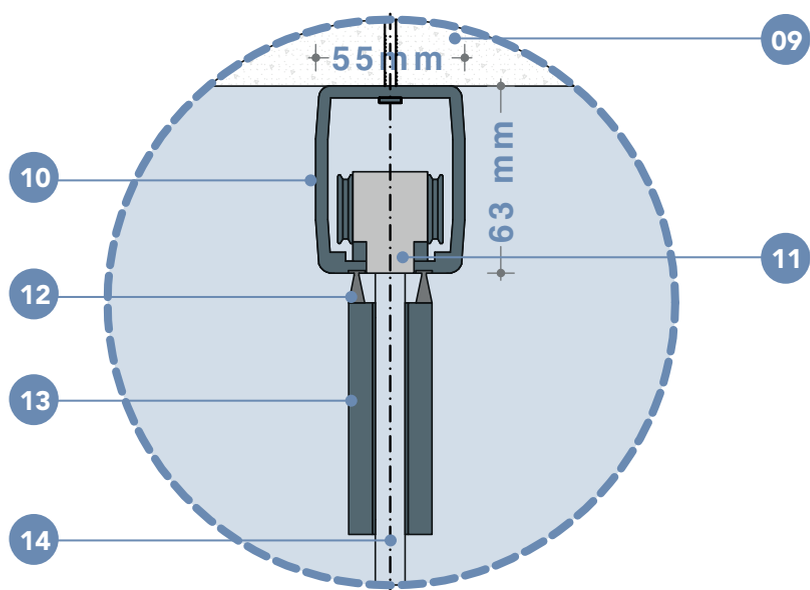
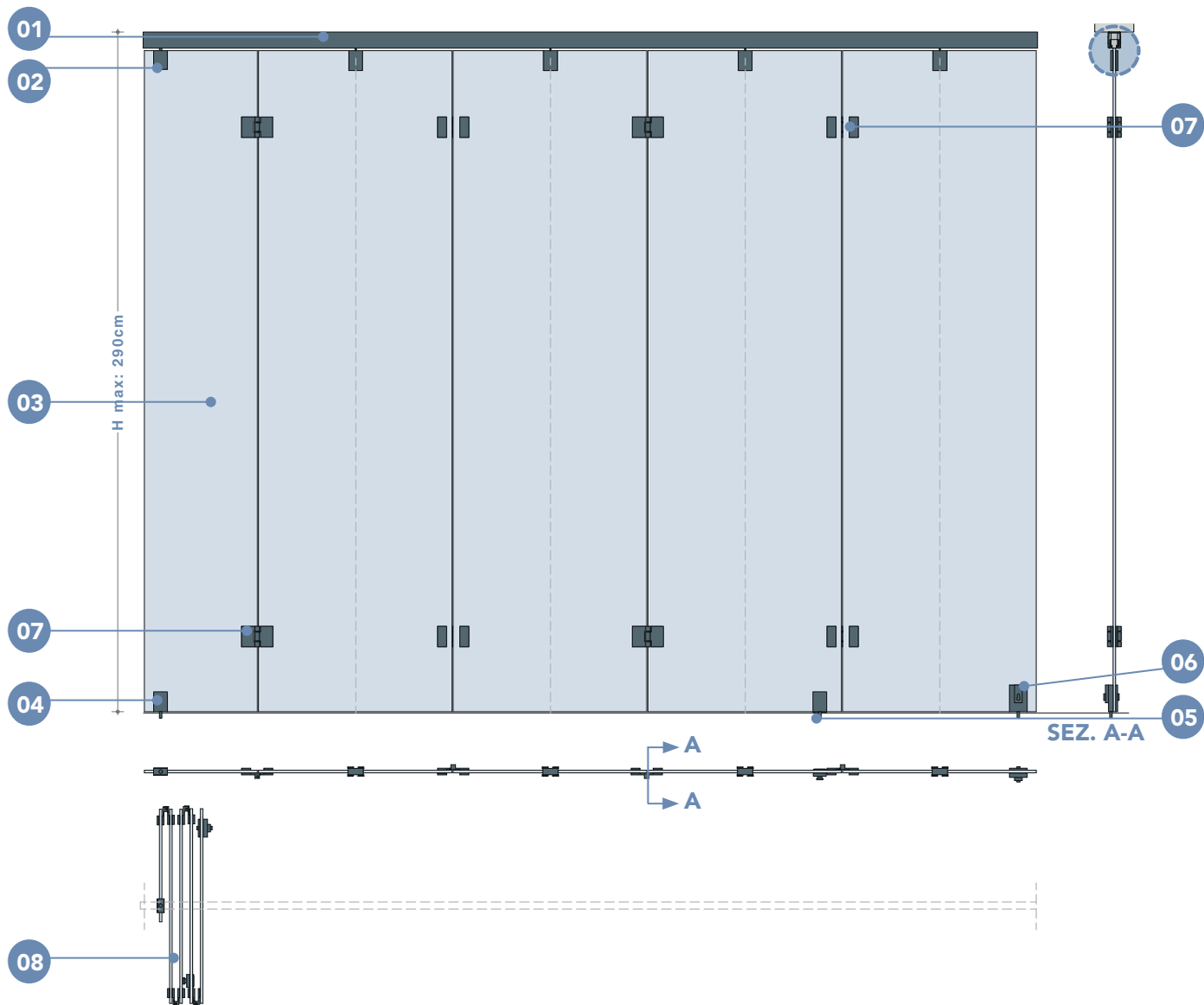
- 10 Solaio o trave di irrigidimento
- 11 Binario in alluminio con portata di 250Kg/m
- 12 Carrello a quattro ruote
- 13 Spazzolini
- 14 Telaio in alluminio
- 15 Guarnizioni
- 16 Vetro temperato 4 mm

KRISTALMAX

Sistema composto da ante verticali in vetro temperato da 10 mm di spessore collegati tra loro con **cerniere ad apertura di 180°**. Le ante sono ancorate al binario con un sistema di pinze e **carrelli** con ruote in nylon.

Il mezzo modulo iniziale con cerniere a bilico è ancorato superiormente al binario in alluminio, mentre nella parte inferiore necessita di un foro a pavimento. Completa il sistema il fermo porta e la serratura rispettivamente montati sulla penultima e sull'ultima anta in vetro.





PARTICOLARE SEZIONE BINARIO

LEGENDA KRISTALMAX

- 01 Binario
- 02 Pinze
- 03 Mezzo modulo vetrato
- 04 Modulo vetrato
- 05 Cerniera a bilico
- 06 Ferma porta
- 07 Serratura
- 08 Cerniere 180°
- 08 Impacchettamento a libro

LEGENDA BINARIO

- 09 Solaio o trave di irrigidimento
- 10 Binario in alluminio con portata di 250kg/m
- 11 Carrello a quattro ruote
- 12 Spazzolini
- 13 Pinze
- 14 Vetro temperato 10 mm

Officina

MODIFICHE:

La Officna S.r.l. si riserva il diritto di applicare e produrre tutte le modifiche tecniche e migliorative ai suoi prodotti, senza l'obbligo del preavviso.

RIPRODUZIONI

E' vietata la riproduzione, anche parziale, del presente catalogo, senza espressa autorizzazione scritta da parte della Offina S.r.l.

Officina
Via Breviglieri, 8
65128 - Pescara
Italy
www.officina-italia.it
tel. 085 4311483

follow us:



Art director: Gabriele Vacca - Zeronove,
Foto, illustrazioni, impaginazione, 3D, 2D e concept by Zeronove
www.zeronove.net

Testi: Officina

Officina[®]

Via Breviglieri, 8
65128 - Pescara
Italy
www.officina-italia.it