

MOOD  
INFINITY  
OVER  
BOX



**Indice**  
**Contents**

ABOUT US

**005**

pareti - partitions

**008**

Mood  
Infinity  
Over

010  
038  
058

pareti attrezzate - equipped partition wall

**074**

Box

076

porte - doors

**084**

finiture e accessori - finishes and accessories

**114**

# About us

**Il Gruppo LAS è una delle realtà industriali italiane più importanti nel settore del mobile per ufficio che unisce le competenze di tre unità produttive: mobili, sedute e pareti. Un gruppo animato dalla volontà di un miglioramento continuo e da una ambiziosa visione aziendale spiccatamente internazionale.**

**Un partner forte per progetti di grande valore.**

**A completamento della propria, già ricca, offerta di arredi e sedute dedicata all'ufficio, Las ha voluto introdurre una collezione di pareti divisorie dal design essenziale ma articolato nei suoi aspetti funzionali.**

**Pensata per rispondere alle attuali esigenze di distribuzione e separazione di ambienti di lavoro moderni, le pareti comunicano due spiccati punti di forza.**

**L'assoluto e ricercato minimalismo dei profili, in grado di esaltare ancor più l'elegante effetto trasparenza delle superfici vetrate e le performances di insonorizzazione garantite dall'accuratezza del sistema costruttivo.**

LAS Group is one of the leading office furniture manufacturers in Italy.

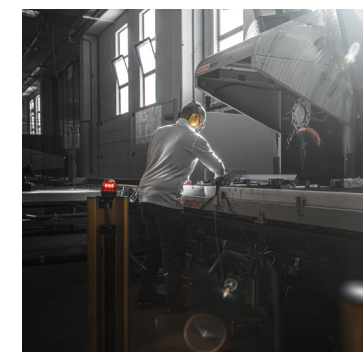
The group combines the skills and experience of three business and production units: furniture, chairs and partition walls.

A group driven by and oriented towards continuous improvement and open to an ambitious and strongly international business vision.

A strong partner for high standard projects.

To complete their already rich selection of office furniture and seating, Las introduces a collection of partition walls with an essential design, yet articulated in their functional aspects. Designed to meet today's needs for distribution and separation in modern work environments, these walls communicate two strong points. The absolute and sophisticated minimalism of the profiles that emphasise the elegant transparency effect of the glass surfaces, and the soundproofing performance ensured by the accuracy of the construction system.

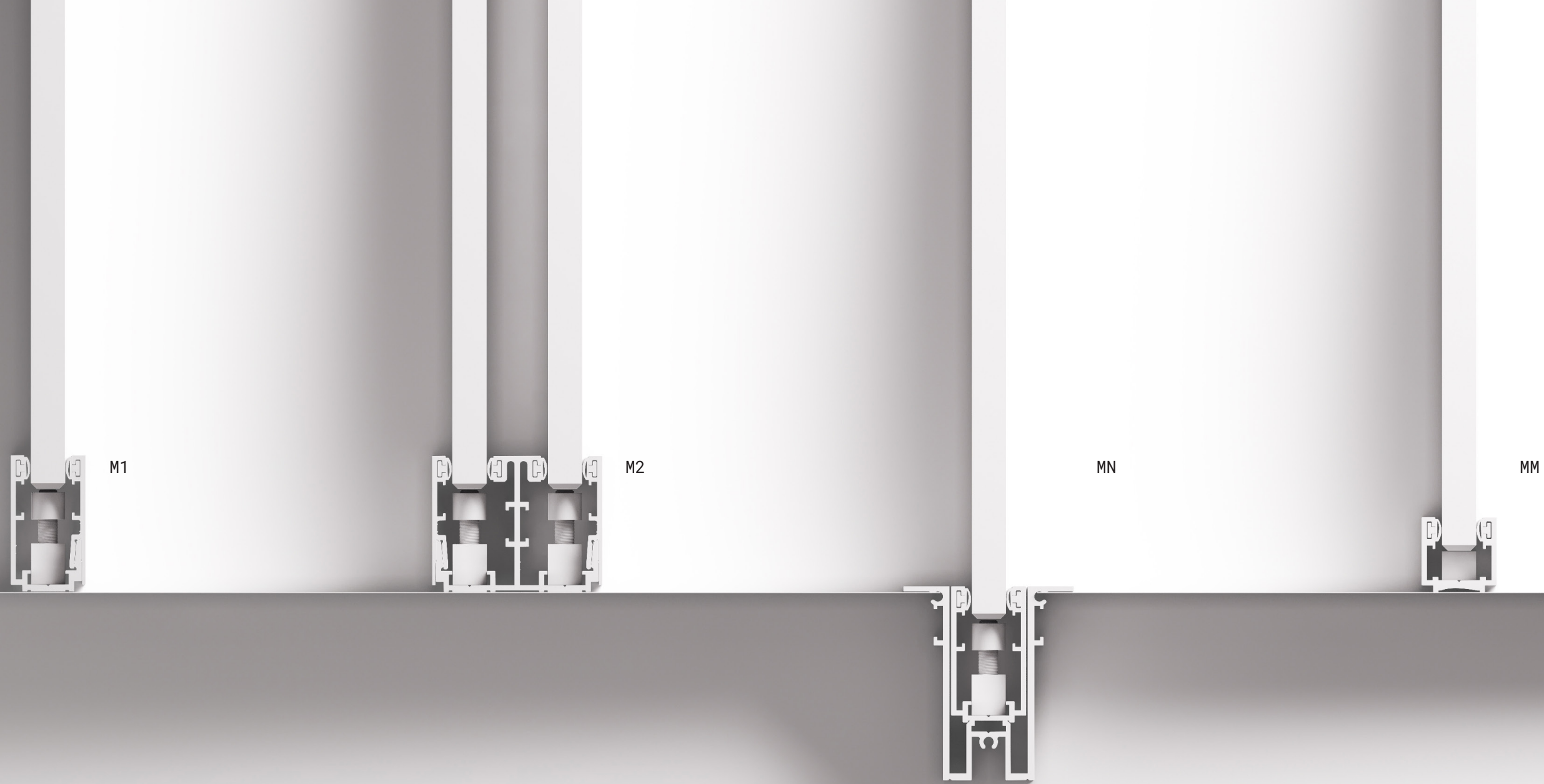
**Arredi, sedute  
e pareti**  
**Furniture, chairs  
and partitions**





pareti  
*partitions*

Mood



# Mood

Paolo Pampanoni

## Profilo/ Profile:

**M1/** 40x22 mm

**M2/** 40x50 mm

**MN/** 50x56 mm

**MM/** 22x22 mm

## La collezione si caratterizza per:

**01/** Parete ecosostenibile. **02/** Profili di dimensioni ridotte. **03/** Guarnizioni riciclabili. **04/** Vetri 10/11 o 12/13 senza cambiare profilo fermavetro. **05/** Elevato abbattimento acustico. **06/** Facilità di montaggio. **07/** 4 tipi di porte trasversali a tutte le collezioni. **08/** Paraspifferi per ante in legno e doppio vetro. **09/** Cerniera a scomparsa. **10/** Telaio porta cablabile. **11/** Serratura su montante porta. **12/** Molla chiudiporta incassata al traverso superiore del telaio porta. **13/** Porte scorrevoli con guida integrata nel profilo fermavetro. **14/** Maniglia a leva; maniglia verticale a "L".

## This collection is characterised by:

**01/** Environment-friendly partitions. **02/** Slender profiles. **03/** Recyclable gaskets. **04/** 10/11 or 12/13 glass panels, no need to change the glazing bead profile. **05/** Excellent noise reduction. **06/** Easy assembly process. **07/** Four door types common to all collections. **08/** Draught seals for wooden and double-glazed doors. **09/** Concealed hinges. **10/** Wireable door frame. **11/** Lock mounted on door upright. **12/** Door closer spring recessed into door frame upper crosspiece. **13/** Sliding doors with rails integrated in the glazing bead. **14/** Lever handle; Vertical L-shaped handle.





# Mood M1

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Partenza a parete incassata.  
Recessed wall-side upright.
- d. Sezione parete.  
Wall cross-section.

- 01. Profilo guida.  
Rail profile.
- 02. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm  
sp. 12/13 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm  
thickness 12/13 mm.
- 03. Profilo guida apribile.  
Inspectable rail profile.
- 04. Piedino livellatore.  
Levelling foot.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida ridotto.  
Small-size rail profile.
- 07. Profilo per incasso.  
Recessed profile.

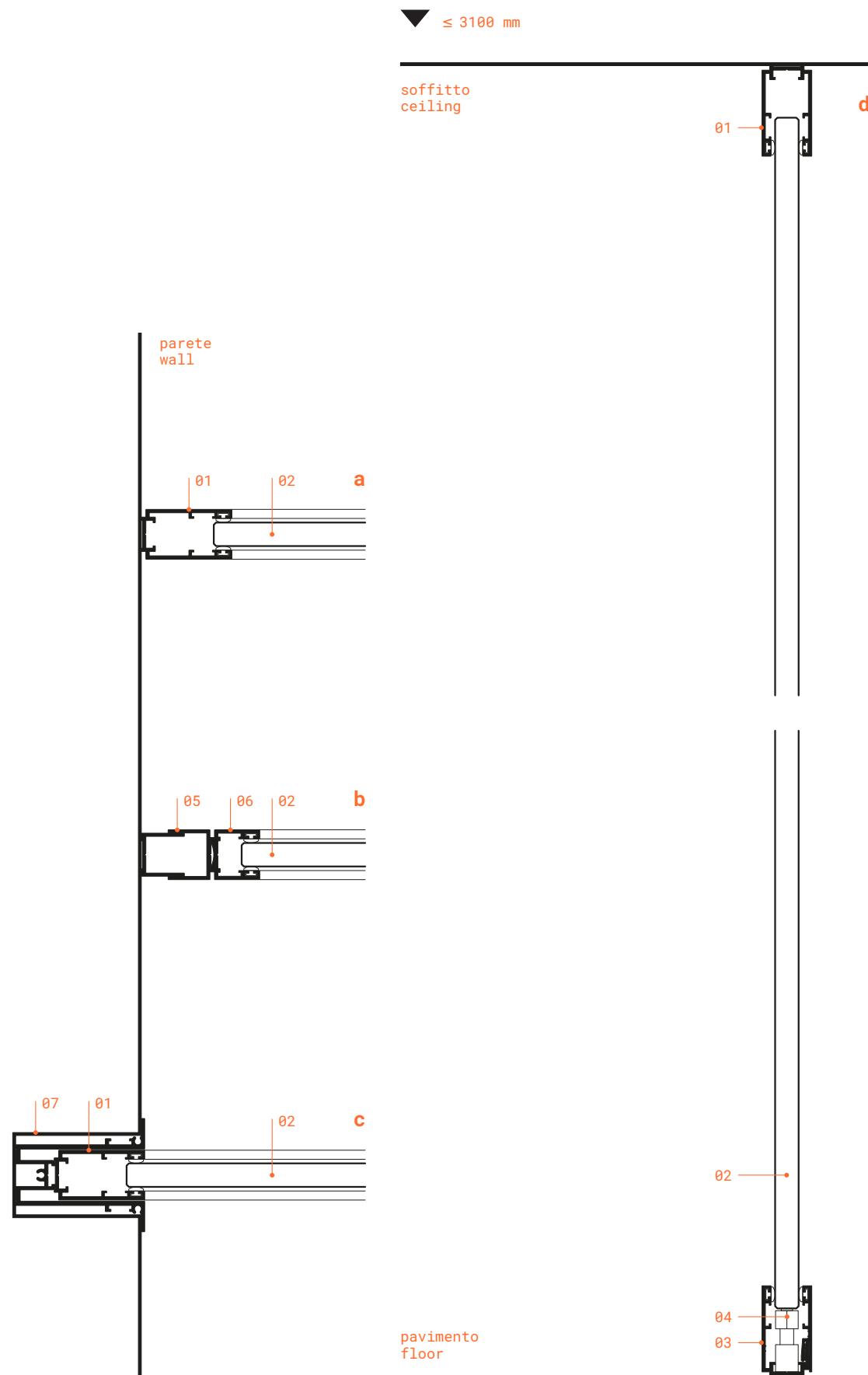
## dB

### Abbattimento acustico

- Vetro 10/11mm **34dB**
- Vetro acustico 12/13mm **37dB**

### Noise reduction

- 10/11 mm glass **34dB**
- 12/13 mm acoustic glass **37dB**



Mood M1 è l'archetipo della partizione mono vetro, solida, minimale e leggera. Progettata per armonizzare le molteplici esigenze funzionali dell'ufficio moderno, rappresenta il reale punto di convergenza tra continuità visiva e separazione acustica. Una sintesi perfettamente riuscita di tecnica e design.

Mood M1 is the archetype of the single-glass partition: resistant, minimal and light. It has been designed to harmonize the multiple functional needs of modern offices, and it represents the real convergence point between visual continuity and acoustic separation. A perfectly successful synthesis of technique and design.

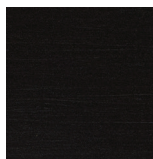




← Una sigillatura acustica tra lastre vetrate, solida e perfettamente trasparente.  
Perfect acoustic sealing between glass panels, firm and perfectly transparent.

Le giunzioni d'angolo possono essere fisse o a gradazione variabile per garantire il perfetto sviluppo geometrico dei layout più particolari. La giunzione verticale tra vetri avviene attraverso un profilo in policarbonato trasparente o attraverso profili estrusi in alluminio, appositamente progettati per variare l'angolo di incidenza.

The corner junctions can be fixed or adjustable to allow a perfectly geometrical development of even the most unusual layouts. The vertical junction between glass panels is provided by a transparent polycarbonate or extruded-aluminium profile, specifically designed to adjust the incidence angle.



cod. FA 02

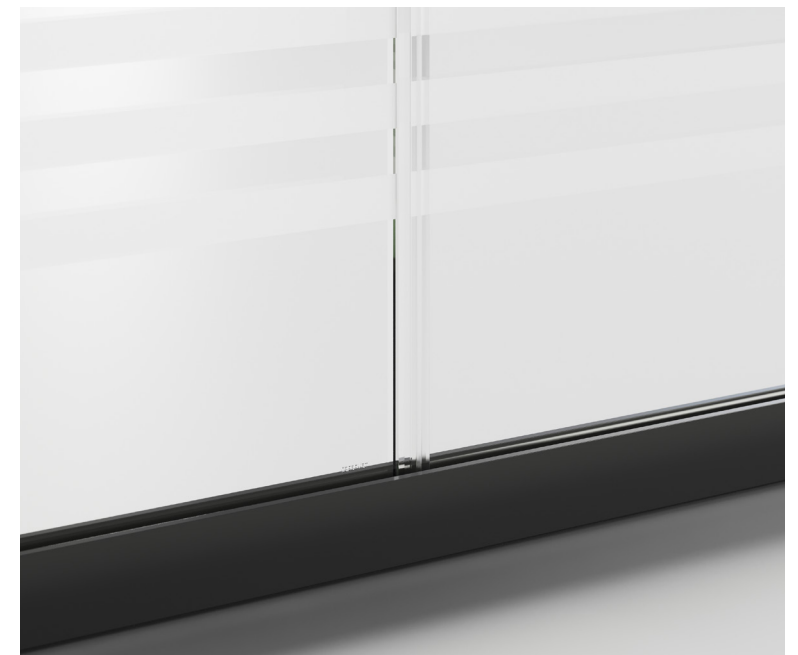


pareti



Le giunzioni lineari tra lastre vetrate si caratterizzano per la trasparenza del profilo di contatto in policarbonato trasparente che ne permette la perfetta unione, senza soluzione di continuità. La tecnica supporta l'estetica confermando lo stile della parete e il suo livello prestazionale.

The linear junctions between glass panels are characterised by the seamless transparency of the junction profile in clear polycarbonate. Technique contributes to the aesthetics by confirming the style and level of performance of this partitioning system.



015





**Esile e robusta, Mood unisce gli opposti e armonizza le preferenze estetiche con le necessità meccaniche. La snellezza, le dimensioni dei profili, i rapporti dimensionali tra le parti creano proporzioni piacevoli e armoniche. La forma segue realmente la funzione.**

Slender but strong, Mood combines opposites and harmonises aesthetic preferences with mechanical needs. The lightness, dimensions of the profiles, and dimensional relationships between the different parts create pleasant and balanced proportions. A shape that truly meets the function it represents.

←  
 Porta a battente in legno con profilo perimetrale in alluminio ad altezza di vano.  
 Hinged door with aluminium perimeter profile at room height.



cod.51



# Mood M2

**legenda:**  
*legend:*

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Sezione parete.  
Wall cross-section.
- Ø1. Profilo guida apribile.  
Inspectable rail profile.
- Ø2. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm  
sp. 12/13 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm  
thickness 12/13 mm.
- Ø3. Piedino livellatore.  
Levelling foot.

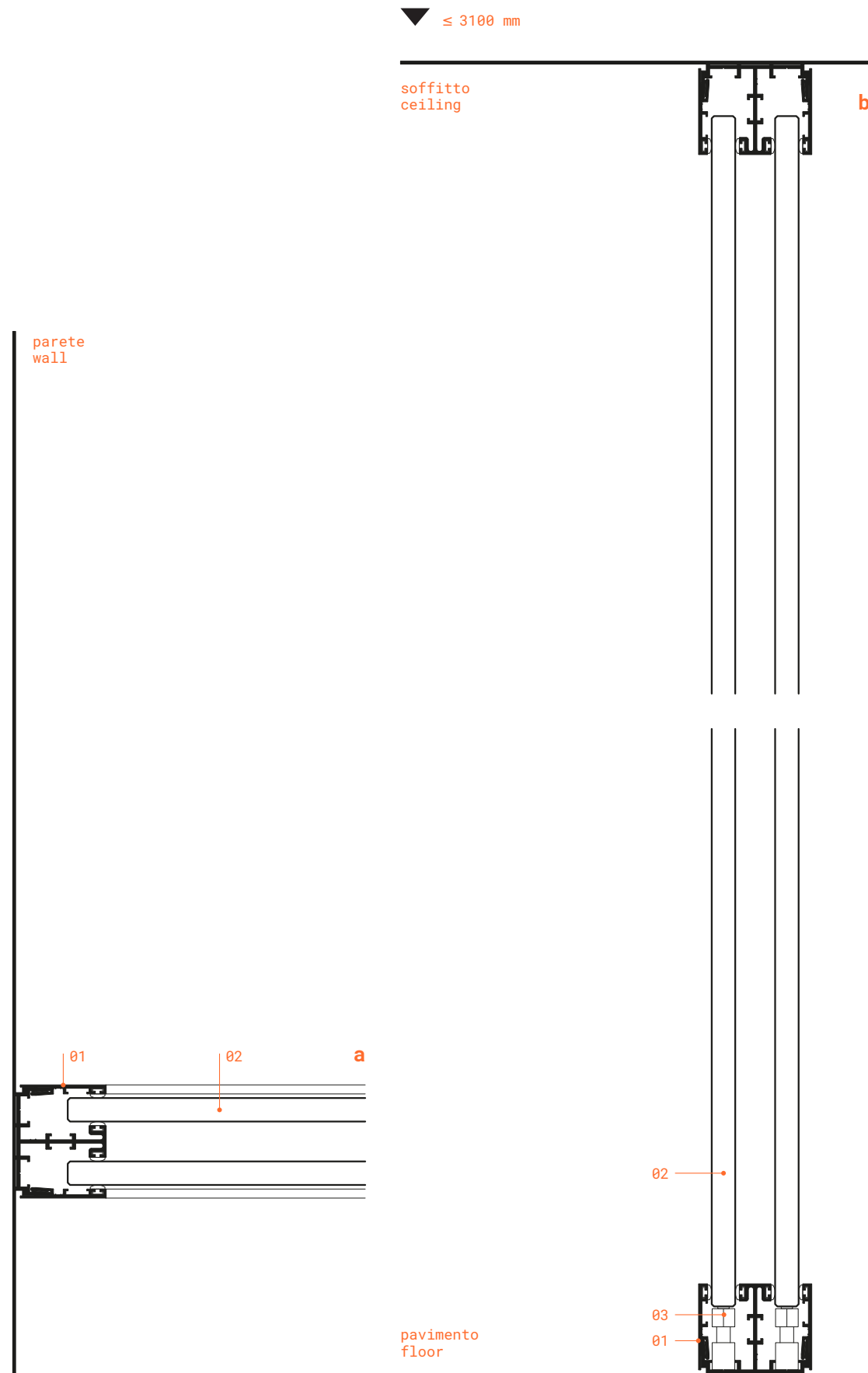
## dB

**Abbattimento acustico**

- Doppio vetro 10/11mm **38dB**
- Doppio vetro acustico 12/13mm **41dB**

**Noise reduction**

- Double 10/11 mm glass **38 dB**
- Double 12/13 mm acoustic glass **41 dB**



**Mood M2 è una parete doppio vetro progettata per soddisfare le esigenze acustiche più spiccate. Nello spessore di appena 50 mm, le due lastre trasparenti creano una barriera impenetrabile al suono che garantisce il comfort ideale per uffici e sale riunioni.**

Mood M2 is a double-glass partition, carefully designed to meet the most demanding sound-proofing needs. Only 50-mm thick, the two transparent panels create an impenetrable barrier that guarantees ideal acoustic comfort for offices and meeting rooms.







**La perfetta sigillatura dell'angolo a 90 gradi è garantita, sul piano strutturale e acustico, dai profili in policarbonato trasparente che rendono solida ed estremamente luminosa la giunzione. Un nodo ricorrente e spesso problematico risolto con grande eleganza e studiata sobrietà.**

The perfect sealing of the 90-degree corner is ensured, structurally and acoustically, by the transparent polycarbonate profiles that provide a solid and extremely luminous junction. A recurring and often troublesome aspect has been sorted with great elegance and studied sobriety.

→  
L'angolo scompare alla vista garantendo una totale trasparenza delle pareti vetrate.

The corner becomes invisible, giving total transparency to the glass walls.



# Mood MN

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Partenza a parete incassata.  
Recessed wall-side upright.
- d. Sezione parete.  
Wall cross-section.

- 01. Profilo guida.  
Rail profile.
- 02. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm  
sp. 12/13 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm  
thickness 12/13 mm.
- 03. Profilo per incasso.  
Recessed profile.
- 04. Piedino livellatore.  
Levelling foot.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida ridotto.  
Small-size rail profile.

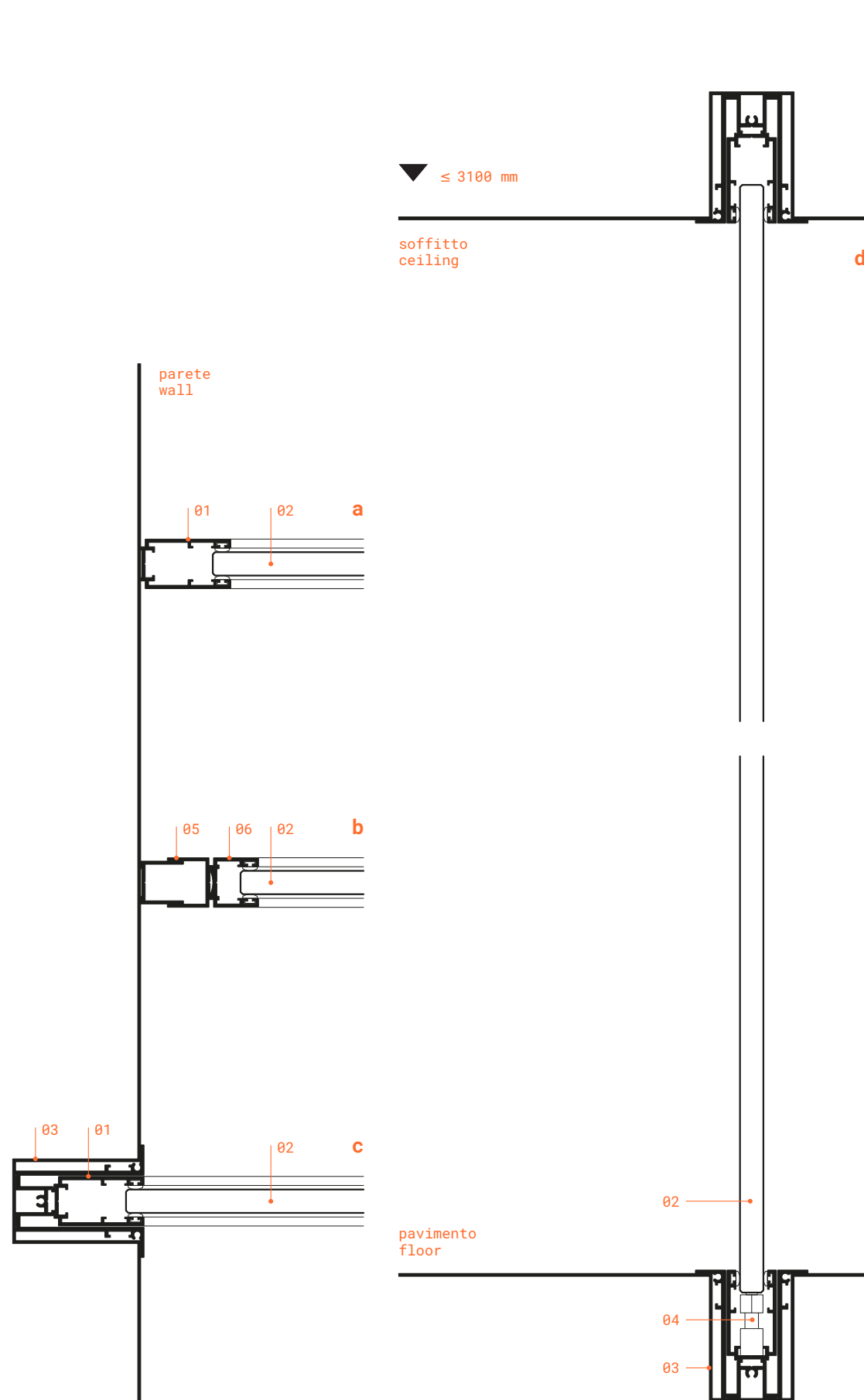
## dB

### Abbattimento acustico

- Vetro 10/11mm **34dB**
- Vetro acustico 12/13mm **37dB**

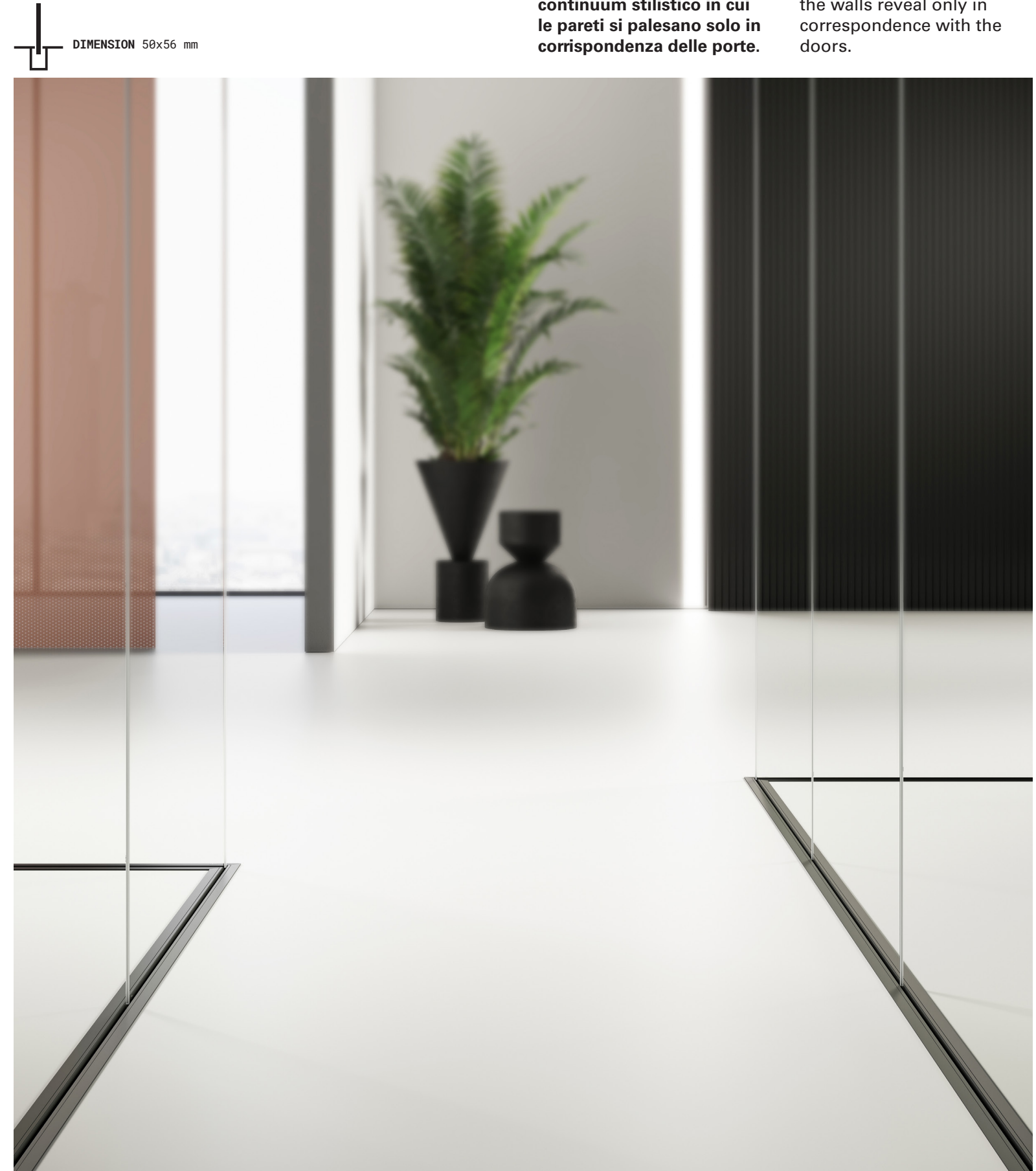
### Noise reduction

- 10/11 mm glass **34 dB**
- 12/13 mm acoustic glass **37dB**



Mood MN è l'affermazione della perfetta integrazione delle partizioni vetrate con le murature d'ambito. L'allestimento interno si fonde con l'involucro architettonico, creando un continuum stilistico in cui le pareti si palesano solo in corrispondenza delle porte.

Mood MN represents the perfect integration of glass partitions with the existing walls. The internal layout merges with the architectural envelope, creating a stylistic continuum where the walls reveal only in correspondence with the doors.







**Trasparenza, leggerezza, intersezione, continuità, sono le parole che caratterizzano e distinguono la parete da tutte le altre, rendendola presente, ma indistinguibile rispetto all'ambiente circostante.**

Transparency, lightness, intersections, continuity are the words that characterise and distinguish this partition wall from all the others, highlighting its presence while perfectly integrating it in the surrounding environment.



# Mood MM

**legenda:**  
legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Partenza a parete incassata.  
Recessed wall-side upright.
- d. Sezione parete.  
Wall cross-section.

- 01. Profilo guida.  
Rail profile.
- 02. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm  
sp. 12/13 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm  
thickness 12/13 mm.
- 03. Profilo guida ridotto.  
Small-size rail profile.
- 04. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 05. Profilo per incasso.  
Recessed profile.

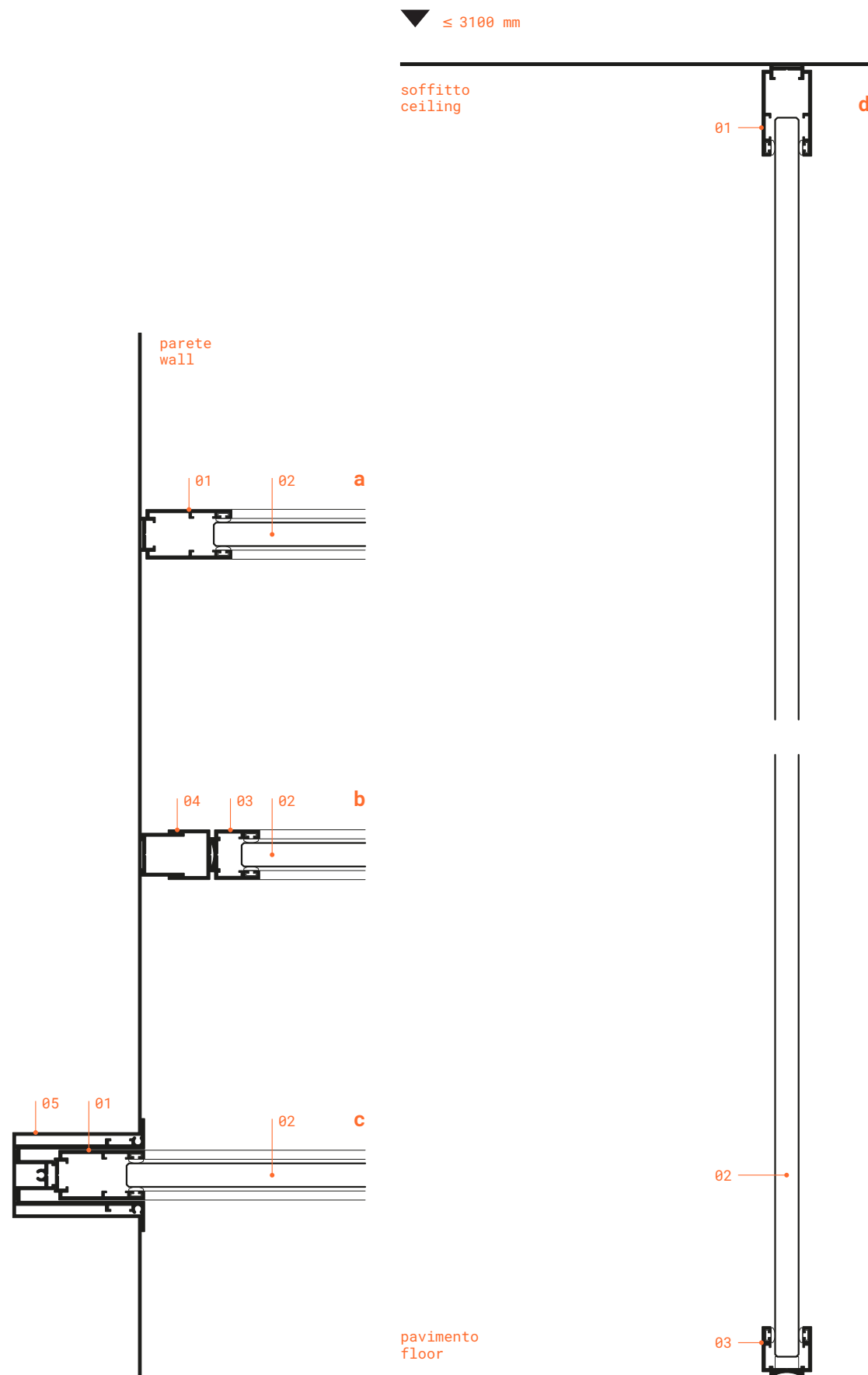
**dB**

**Abbattimento acustico**

- Vetro 10/11mm **34dB**
- Vetro acustico 12/13mm **37dB**

**Noise reduction**

- 10/11 mm glass **34 dB**
- 12/13 mm acoustic glass **37 dB**



 DIMENSION 22x22 mm

**Mood MM esprime la massima rappresentazione di leggerezza e trasparenza. Un profilo ridotto ai minimi dimensionali si afferma in tutto il suo valore estetico e strutturale. Solo una sottile linea a pavimento definisce l'andamento della parete vetrata incassata.**

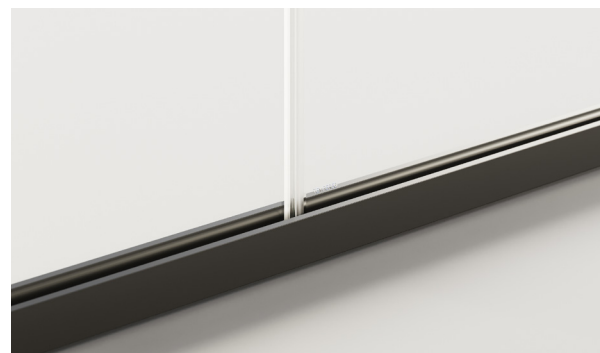
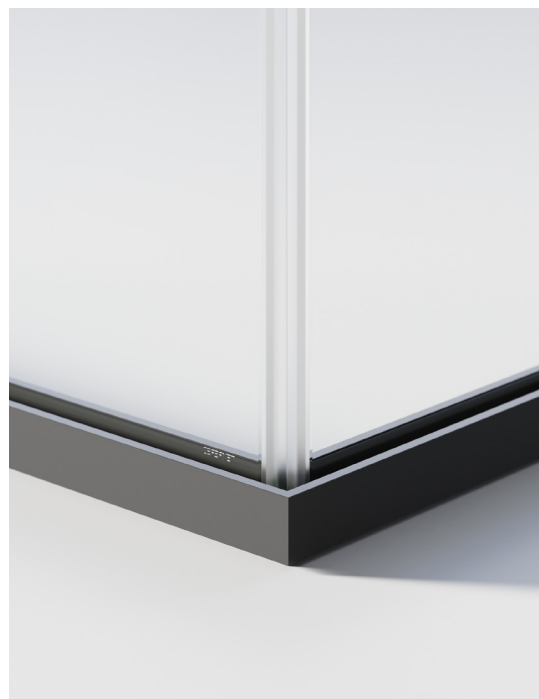
Mood MM expresses the maximum representation of lightness and transparency. Its profile, limited to minimum dimensions, outlines all its aesthetic and structural value. The recessed glass wall is defined only by a thin line on the floor.





La partenza da parete avviene mediante un profilo di maggiori dimensioni rispetto a quello orizzontale. Una scelta atta a compensare gli eventuali fuori piombo delle pareti d'ambito. La differenza dimensionale dei profili crea un'alternanza di geometrie che garantisce proporzioni ottimali.

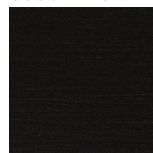
The wall-side upright features a larger profile than the horizontal one. A choice that compensates for any out-of-plumb of masonry walls. The dimensional difference between profiles creates alternating geometries and ideal proportions.



←  
La giunzione d'angolo scompare letteralmente grazie alle dimensioni ridotte del profilo fermavetro.

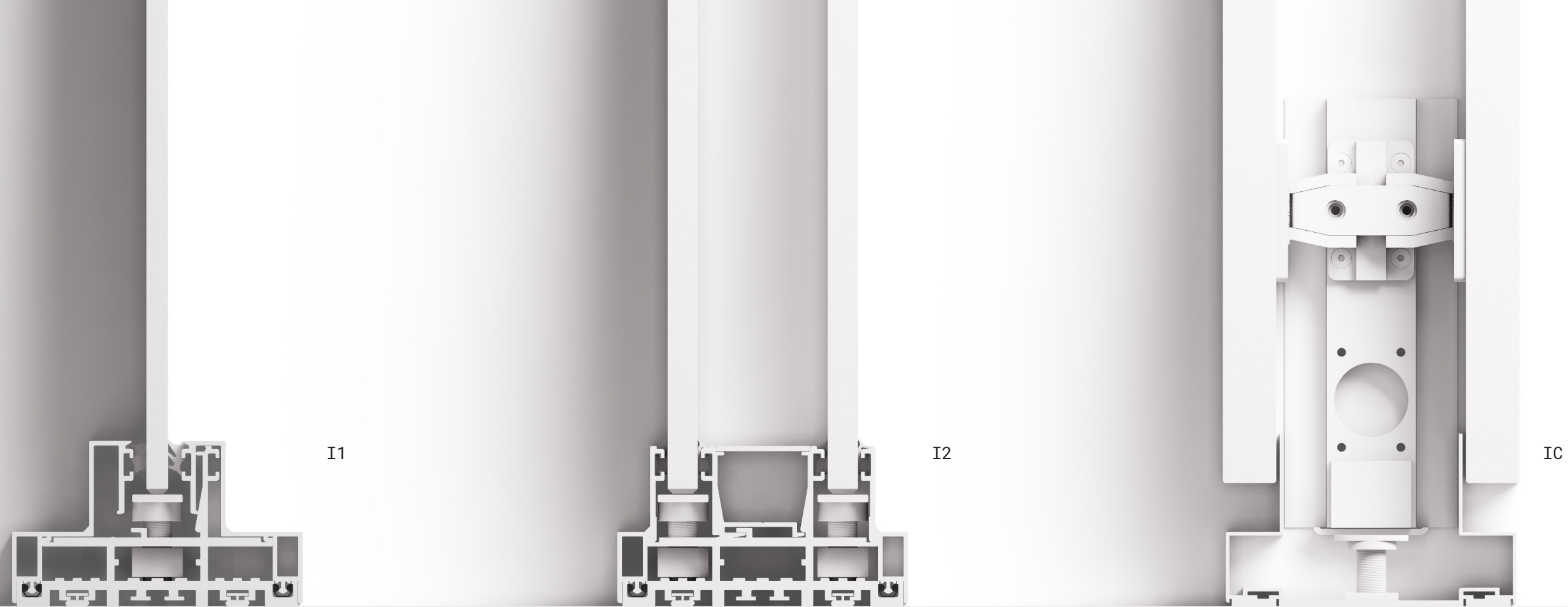
The corner junctions literally disappear thanks to the small dimensions of the glass bead.

cod.FA 02



pareti  
*partitions*

Infinity



# Infinity

CSR Las Mobili

## Profilo/ Profile:

I1/ 100x55 mm

I2/ 100x55 mm

IC/ 100x40 mm

## La collezione si caratterizza per:

**01/** Guarnizioni in materiale riciclabili. **02/** Elevato abbattimento acustico. **03/** Vetri 10/11 o 12/13 senza cambiare profilo fermavetro. **04/** Ante comuni a tutte le collezioni. **05/** Paraspifferi per ante in legno e doppio vetro. **06/** Cerniera a scomparsa. **07/** Molla chiudiporta incassata al traverso superiore del telaio porta. **08/** Maniglia a leva; maniglia verticale a "L".

## This collection is characterised by:

**01/** Gaskets in recyclable material. **02/** Excellent noise reduction. **03/** 10/11 or 12/13 glass panels, no need to change the glazing bead profile. **04/** Doors common to all collections. **05/** Draught seals for wooden and double-glazed doors. **06/** Concealed hinges. **07/** Door closer spring recessed into door frame upper crosspiece. **08/** Lever handle; Vertical L-shaped handle.



# Infinity I1

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.

- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Profilo mono vetro.  
Single-glass profile.
- 04. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida apribile.  
Inspectable rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.
- 08. Profilo guida.  
Rail profile.

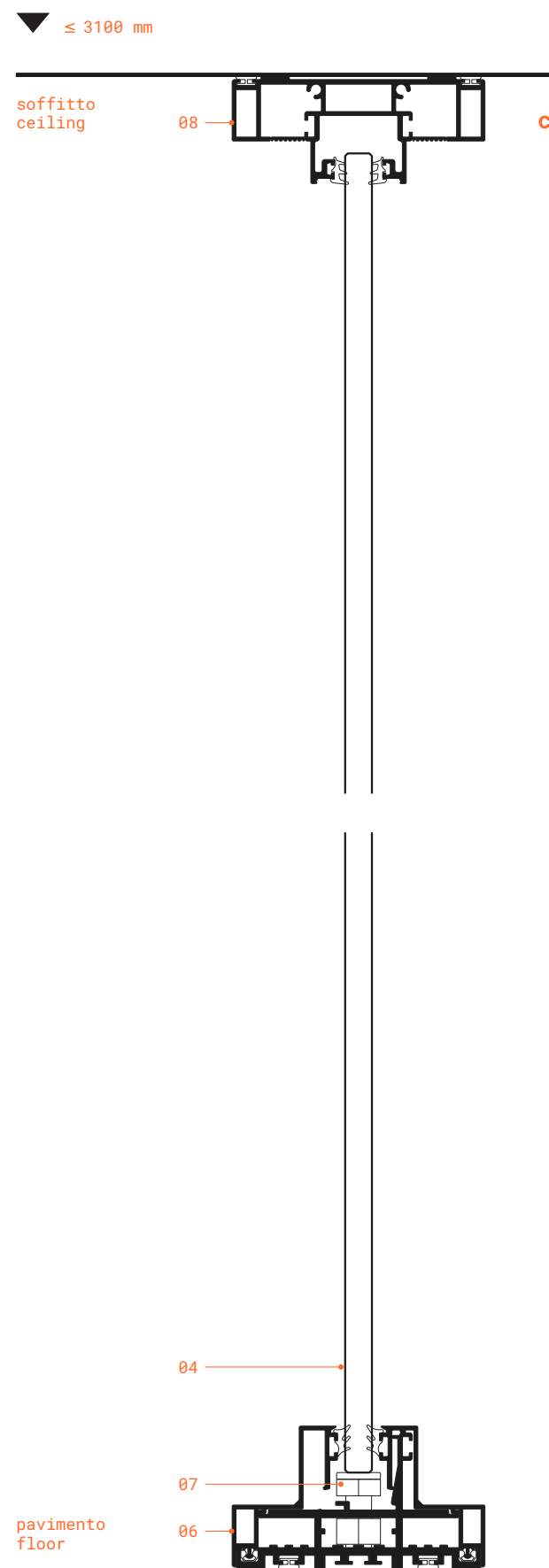
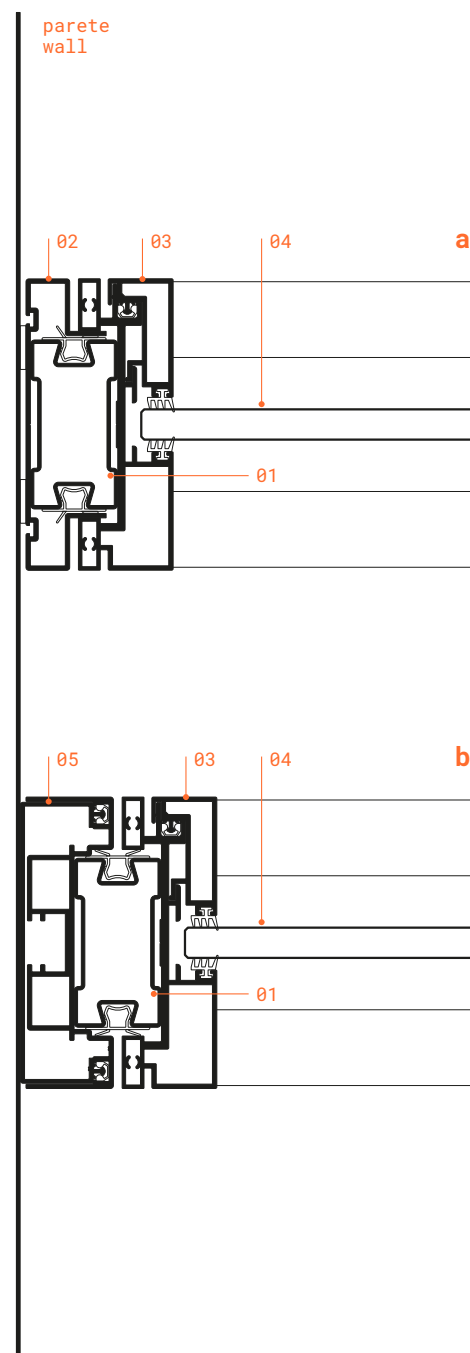
## dB

### Abbattimento acustico

- Vetro 10/11mm **34dB**
- Vetro acustico 12/13mm **37dB**

### Noise reduction

- 10/11 mm glass **34 dB**
- 12/13 mm acoustic glass **37 dB**



Infinity I1 è una parete in vetro strutturale la cui solidità è chiaramente espressa dai profili orizzontali in alluminio estruso che contrastano fortemente con la leggerezza e trasparenza delle superfici vetrate. Armonia degli opposti per garantire stile e carattere in ufficio.

Infinity I1 is a structural-glass wall whose solidity is clearly expressed by the horizontal profiles in extruded aluminium. These create a strong contrast with the lightness and transparency of the glass surfaces. Harmony in opposites, to enjoy style and character in the office.









**La geometria dei profili fermavetro e la consistenza del telaio porta creano un effetto complessivo di grande solidità, caratterizzando in modo nuovo l'immagine delle partizioni vetrate che assumono un carattere stilistico completamente nuovo, classico e moderno insieme.**

The geometry of the glass bead profiles and the consistency of the door frame create an overall effect of great solidity, giving new character to the image of glass partitions, a completely new stylistic character, classic and modern at the same time.

→  
Il telaio attinge il suo carattere dalle linee nette dei profili in alluminio estruso.  
The frame takes its character from the neat lines of the extruded aluminium profiles.



# Infinity I2

**legenda:**  
*legend:*

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.
  
- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Profilo doppio vetro.  
Double-glass profile.
- 04. Vetro stratificato  
sp. 10/11 mm.  
Laminated glass  
thickness 10/11 mm.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida apribile.  
Inspectable rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.
- 08. Profilo guida.  
Rail profile.

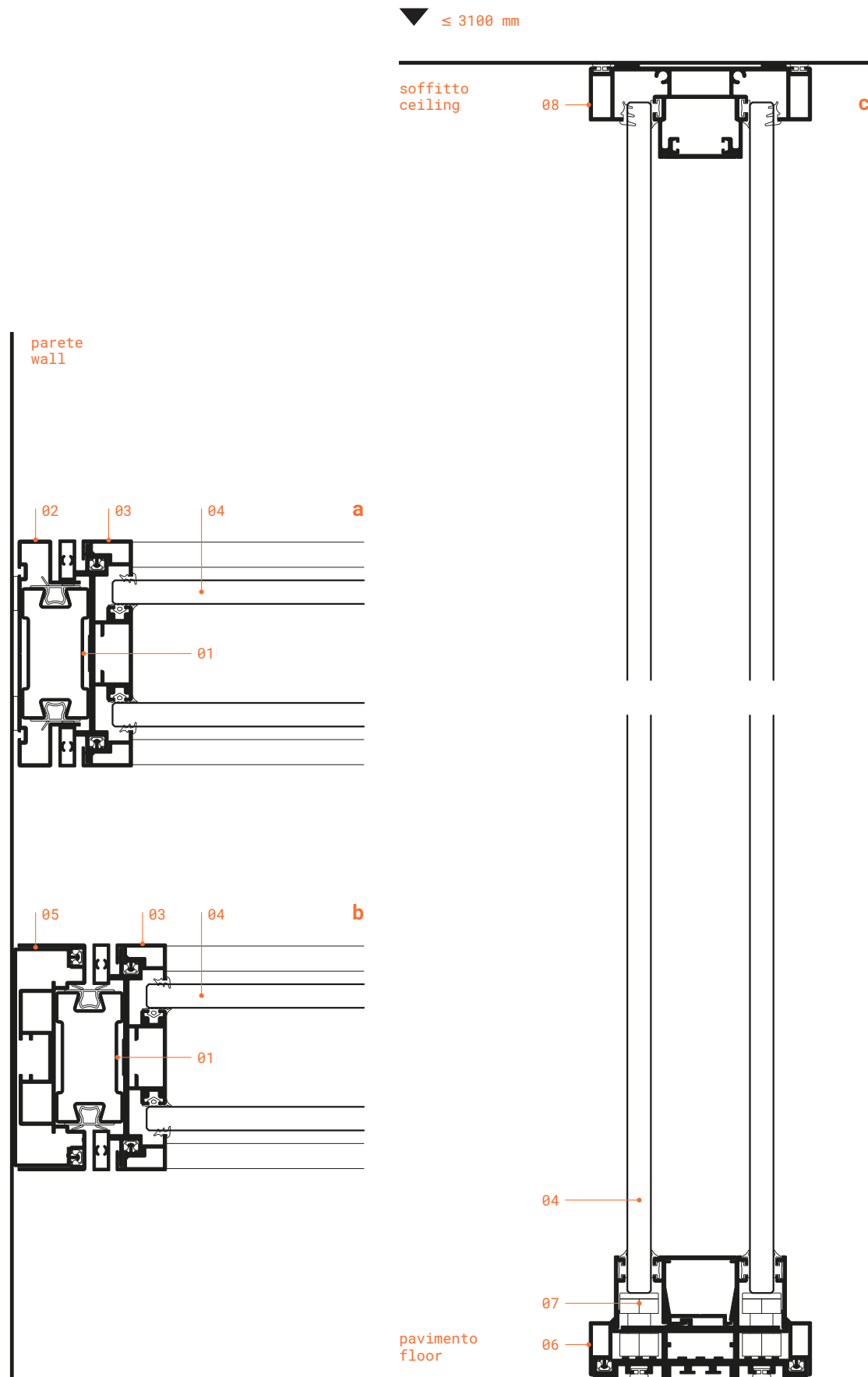
**dB**

**Abbattimento acustico**

· Doppio vetro  
10/11mm **38dB**

**Noise reduction**

· Double 10/11 mm  
glass **38 dB**



Infinity I2 è una parete acustica a due vetri senza montanti che si impone per le sue spiccate prestazioni acustiche. Ideale per definire spazi di lavoro o di riunione, caratterizzati dal perfetto fonoisolamento, con il suo inconfondibile carattere stilistico.

Infinity I2 is a double-glass acoustic partition, without uprights, that stands out for its exceptional acoustic performance. Ideal to outline work spaces or meeting rooms, where perfect soundproofing is needed, with unique stylistic character.





**I profili orizzontali definiscono linee nette e decise a pavimento e soffitto tra le quali le lastre in vetro sembrano quasi smaterializzarsi. I nodi d'angolo, le partenze, i cambi di soluzione sono chiaramente tracciati e quindi visibili, definendo un approccio progettuale estremamente originale.**

The horizontal profiles define neat and decisive lines on the floor and ceiling, and the glass panels seem to almost lose their materiality. Corner junctions, wall-side uprights, and the different solutions are clearly traced and visible, defining an extremely original design approach.



← Il cambio di soluzione tra parete cieca e vetrata è nettamente definito dal rigoroso profilo verticale.

The solution change between the solid and glazed wall is neatly outlined by the rigorous vertical profile.

→ La partenza da parete è nettamente tracciata e crea un chiaro effetto volumetrico.

The wall-side upright is neatly outlined and creates a volumetric effect.



**L'alternanza di parti trasparenti e parti opache, di superfici vetrate e in legno, crea un equilibrato gioco materico che caratterizza lo spazio. L'attenta selezione dei colori dei profili e delle finiture dei pannelli lignei è l'azione determinante che condiziona l'intero ambiente definendone l'atmosfera.**

The alternation of transparent and matt parts, of glass and wooden surfaces, creates a balanced game of materials that characterises the space. The painstaking selection of the profile colours and the finishes of wooden panels is the crucial action that conditions the entire environment, defining its atmosphere.

# Infinity IC

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.
  
- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Pannello in nobilitato melaminico sp. 18 mm.  
Melamine finished panel, 18-mm thick.
- 04. Elemento di fissaggio.  
Fastening element.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida.  
Rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.

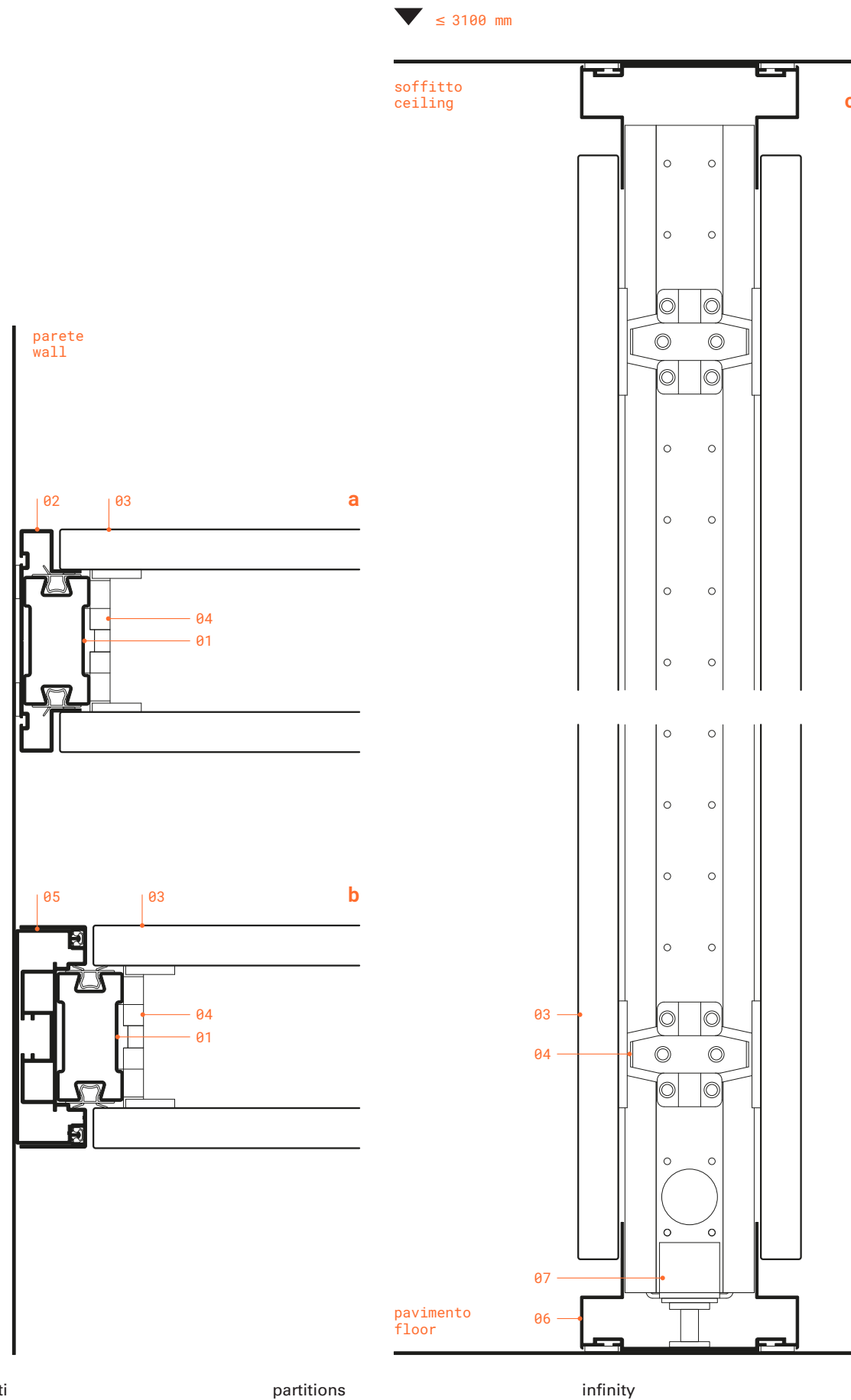
## dB

### Abbattimento acustico

- Doppio pannello **35dB**
- Doppio pannello con materiale isolante **42dB**

### Noise reduction

- Double panel **35 dB**
- Double panel with insulating material **42 dB**



Infinity IC definisce un nuovo modo di interpretare le pareti cieche. Le parti lignee sono nettamente contornate dai profili estrusi in alluminio creando vere e proprie cellule materiche. Le partizioni si impongono nell'ambiente con grande solidità e forza espressiva definendo uno stile nuovo.

Infinity IC defines a new way of interpreting solid walls. The wooden parts are clearly outlined by the extruded aluminium profiles creating real material cells. The partitions impose themselves on the environment, communicating great solidity and expressive force, defining a new style.





**La porta in vetro diventa una pausa all'interno di una serrata sequenza di superfici solide. È perfettamente inquadrata dai profili in alluminio e si impone per il contrasto che esercita sulle superfici materiche adiacenti. Vuoti e pieni si avvicinano con grande eleganza.**

The glass door turns into a break within a tight sequence of solid surfaces. It is perfectly framed by the aluminium profiles and stands out for the contrast it creates with the adjacent material surfaces. Empty and full volumes alternate with great elegance.



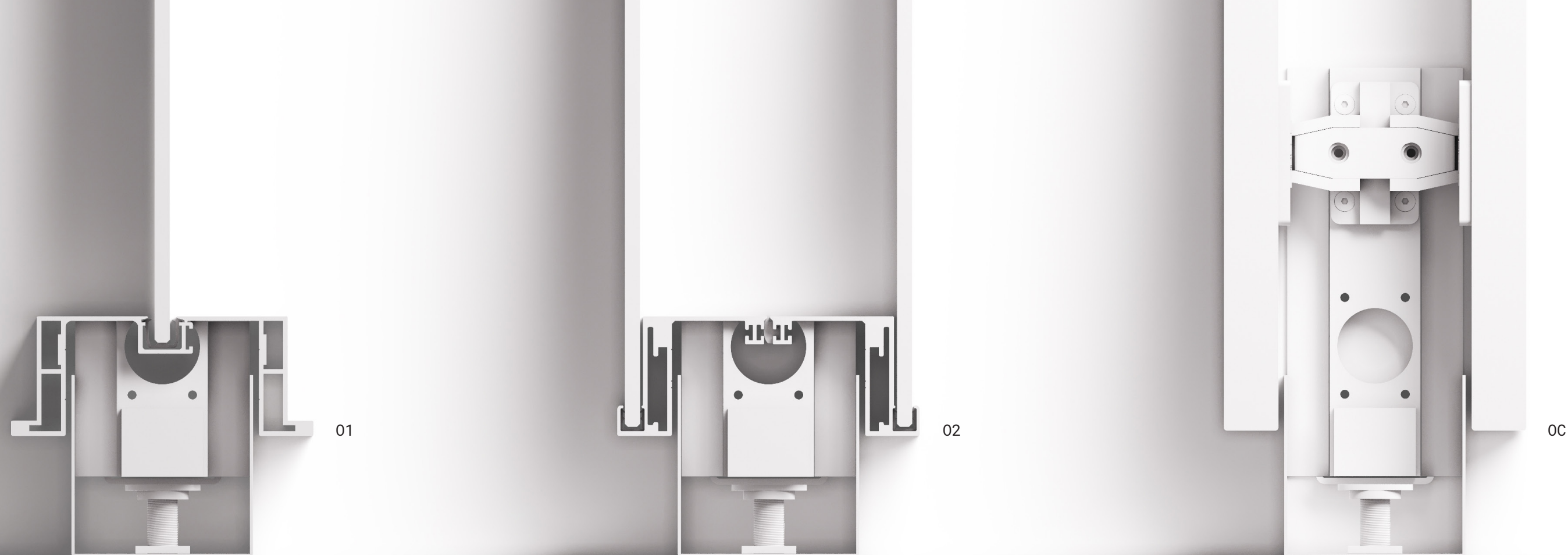
→  
L'angolo solido conferisce notevole forza espressiva ai volumi definiti dalle pareti.  
The solid corner gives expressive strength to the volumes defined by the walls.





pareti  
*partitions*

Over



# Over

CSR Las Mobili

## Profilo/ Profile:

- 01/ 100x40 mm
- 02/ 100x40 mm
- 0C/ 100x40 mm

## La collezione si caratterizza per:

**01/** Modularità. **02/** Attrezzabilità e ispezionabilità. **03/** Elevato abbattimento acustico. **04/** Pannelli in legno e moduli in vetro singolo e doppio. **05/** Ante comuni a tutte le collezioni. **06/** Paraspifferi per ante in legno e doppio vetro. **07/** Cerniera a scomparsa. **08/** Molla chiudiporta incassata al traverso superiore del telaio porta. **09/** Maniglia a leva; maniglia verticale a "L".

## This collection is characterised by:

**01/** Modular design. **02/** Accessories and inspectable elements. **03/** Excellent noise reduction. **04/** Wooden panels and single or double glass modules. **05/** Doors common to all collections. **06/** Draught seals for wooden and double-glazed doors. **07/** Concealed hinges. **08/** Door closer spring recessed into door frame upper crosspiece. **09/** Lever handle; Vertical L-shaped handle.





# Over 01

**legenda:**  
*legend:*

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.
  
- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Profilo mono vetro.  
Single-glass profile.
- 04. Vetro temperato sp. 5 mm.  
Tempered glass, 5 mm thick.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida.  
Rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.

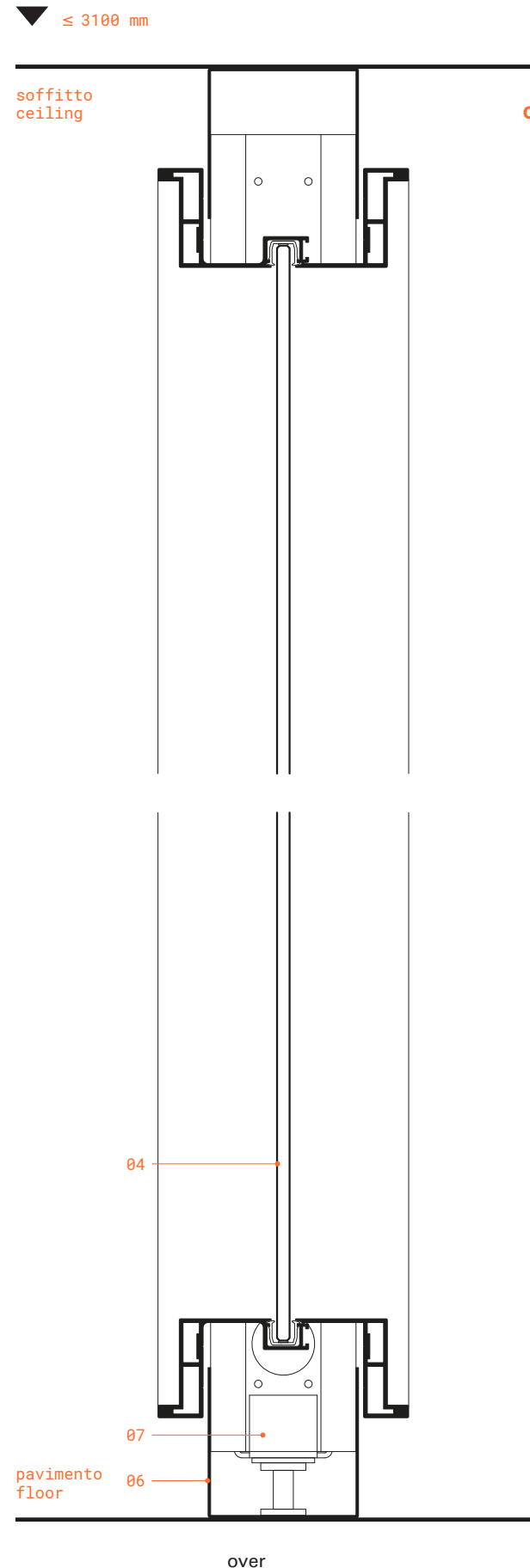
**dB**

**Abbattimento acustico**

· Vetro 5mm **34dB**

**Noise reduction**

· 5 mm glass **34 dB**



DIMENSION 100x40 mm

**Over 01 è la classica parete divisoria per ufficio in 10 cm di spessore, con struttura interna in acciaio e moduli vetrati in alluminio estruso. Le cornici sagomate accolgono una lastra in vetro di sicurezza che garantisce trasparenza ed elevato potere fonoisolante.**

Over 01 is our classic 10-cm thick office partition wall, with a steel internal frame and glazed modules in extruded aluminium. The shaped frames hold a safety glass panel that guarantees transparency and high level of soundproofing.





**La partizione a moduli rettangolari, posti in verticale, scandisce lo spazio e definisce in modo netto ogni ambiente di lavoro. L'inserimento della porta a battente con anta in vetro non altera il ritmo della tessitura a moduli di identica larghezza.**

This partition has rectangular modules, vertically mounted. It marks the space and clearly defines each work environment. The insertion of the hinged glass door maintains the rhythm of the sequence of same-width modules.



**La parete vetrata si integra perfettamente con quella a contenitore ed estende le sue funzioni da semplice divisorio a elemento contenitivo di elevata robustezza. L'innesto tra profilo fermavetro e fianco di finitura è un nodo ricorrente in ogni layout.**

The glass wall perfectly integrates with the storage wall and extends its functions from simple partition to a very resistant storage unit. The connection between the glass bead profile and the finishing side panel recurs in every layout.

↓  
Il modulo vetrato si alterna perfettamente col modulo cieco.

The glazed module perfectly alternates with the solid module.



cod.FA 50



# Over O2

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.
  
- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Profilo doppio vetro.  
Double-glass profile.
- 04. Vetro temperato sp. 5 mm.  
Tempered glass, 5 mm thick.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida.  
Rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.

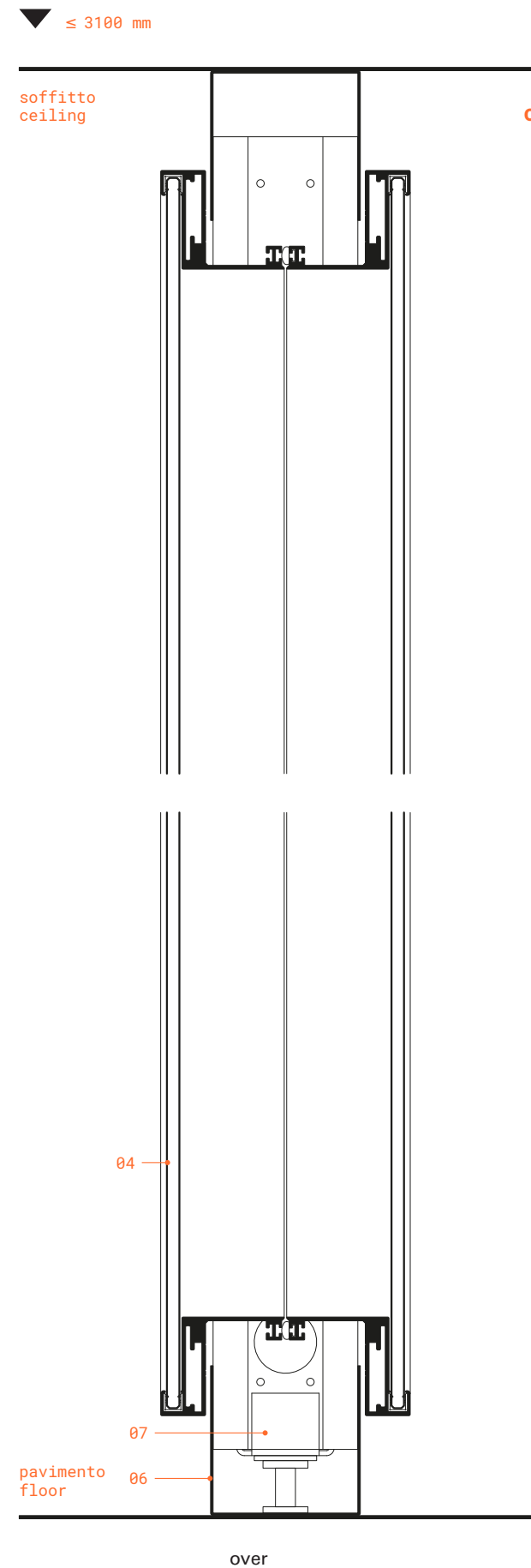
## dB

### Abbattimento acustico

- Doppio vetro 5mm **35dB**

### Noise reduction

- Double 5 mm  
acoustic glass **35 dB**



Over O2 è una parete divisoria per ufficio a doppio vetro che si distingue per l'elevato abbattimento acustico. Le due lastre, sovrappendosi ai profili perimetrali di contenimento, creano un piacevole effetto di smaterializzazione degli spessori.

Over O2 is a double-glazed office partition that stands out for its high-level noise reduction. The two panels, overlapping the holding profiles on all sides, create a pleasant effect of dematerialisation of the glass thickness.





**Il design del prodotto evoca solidità e forza espressiva. Le geometrie, le dimensioni e le intersezioni tra profili sono stati attentamente definiti per ottenere questo effetto. Una alternativa al minimalismo estremo e alla smaterializzazione delle partizioni.**

The design of this product evokes solidity and expressive power. Geometries, dimensions and intersections between profiles have been carefully outlined to produce this effect. An alternative to extreme minimalism and to the dematerialisation of partition walls.



← L'innesto tra profili orizzontali e verticali crea piacevoli intersezioni che rafforzano la tessitura della struttura.

The junction between horizontal and vertical profiles creates pleasant intersections that enhance the texture of the whole structure.



# Over OC

## legenda: legend:

- a. Partenza a parete fissa.  
Fixed wall-side upright.
- b. Partenza a parete telescopica.  
Adjustable wall-side upright.
- c. Sezione parete.  
Wall cross-section.
  
- 01. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 02. Profilo di partenza.  
Wall-side profile.
- 03. Pannello in nobilitato melaminico sp. 18 mm.  
Melamine finished panel, 18 mm thick.
- 04. Elemento di fissaggio.  
Fastening element.
- 05. Profili telescopici.  
Adjustable profiles.
- 06. Profilo guida.  
Rail profile.
- 07. Piedino livellatore.  
Levelling foot.

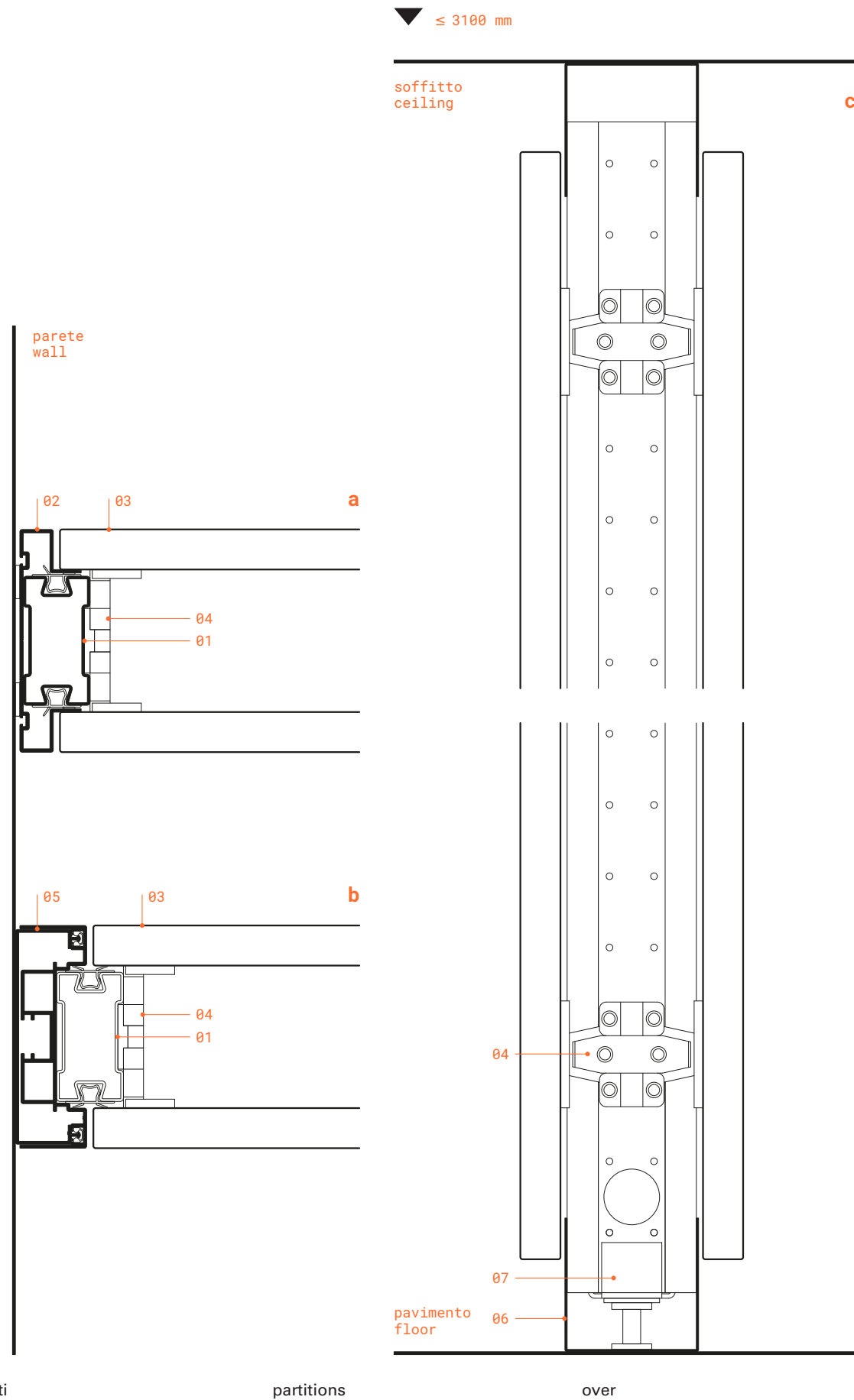
## dB

### Abbattimento acustico

- Doppio pannello **35dB**
- Doppio pannello con materiale isolante **42dB**

### Noise reduction

- Double panel, **35 dB**
- Double panel with insulating material **42 dB**



L'effetto monolitico della parete Over OC è esaltato dalla qualità delle finiture dei pannelli lignei e dalla contrapposizione con i moduli vetrati. L'alternanza di vuoti e pieni, di trasparenze e opacità, articola il layout rendendo lo spazio dinamico e vario.

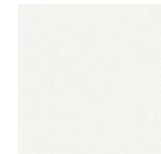
The monolithic effect of the Over OC partition wall is highlighted by the quality of the wooden panel finishes and by the juxtaposition with the glazed modules. The alternation of empty and full, of transparencies and opacities, articulates the layout adding dynamism and variation.





←  
Il perfetto  
incrocio tra  
parete cieca e  
vetrata ne esalta  
i materiali.  
The perfect  
junction between  
solid and glazed  
modules enhances  
the materials.

cod. 68



**L'effetto estetico delle pareti cieche è completamente determinato dalle scelte dei colori e delle finiture dei pannelli in nobilitato. I divisori diventano veri e propri fondali scenografici in cui le porte si inseriscono senza alterare la planarità complessiva.**

The aesthetic effect of solid walls is completely defined by the choice of colours and finishes of melamine-finished panels. Separating elements become true scenography backgrounds where the doors fit without altering the flush linearity.



**pareti attrezzate**  
*equipped partition wall*

**Box**





# Box

CSR Las Mobili

**Dimensione/ Dimension:**

**Box/ 1000/500x460 mm**

**La collezione si caratterizza per:**

**01/ Modularità. 02/ Attrezzabilità e ispezionabilità. 03/ Ripiani metallici. 04/ Zoccolo in alluminio. 05/ Fianco e top di finitura in legno.**

**This collection is characterised by:**

**01/ Modular design. 02/ Accessories and inspectable elements. 03/ Metal shelves. 04/ Aluminium base cover. 05/ Wood-finished side and top panels.**

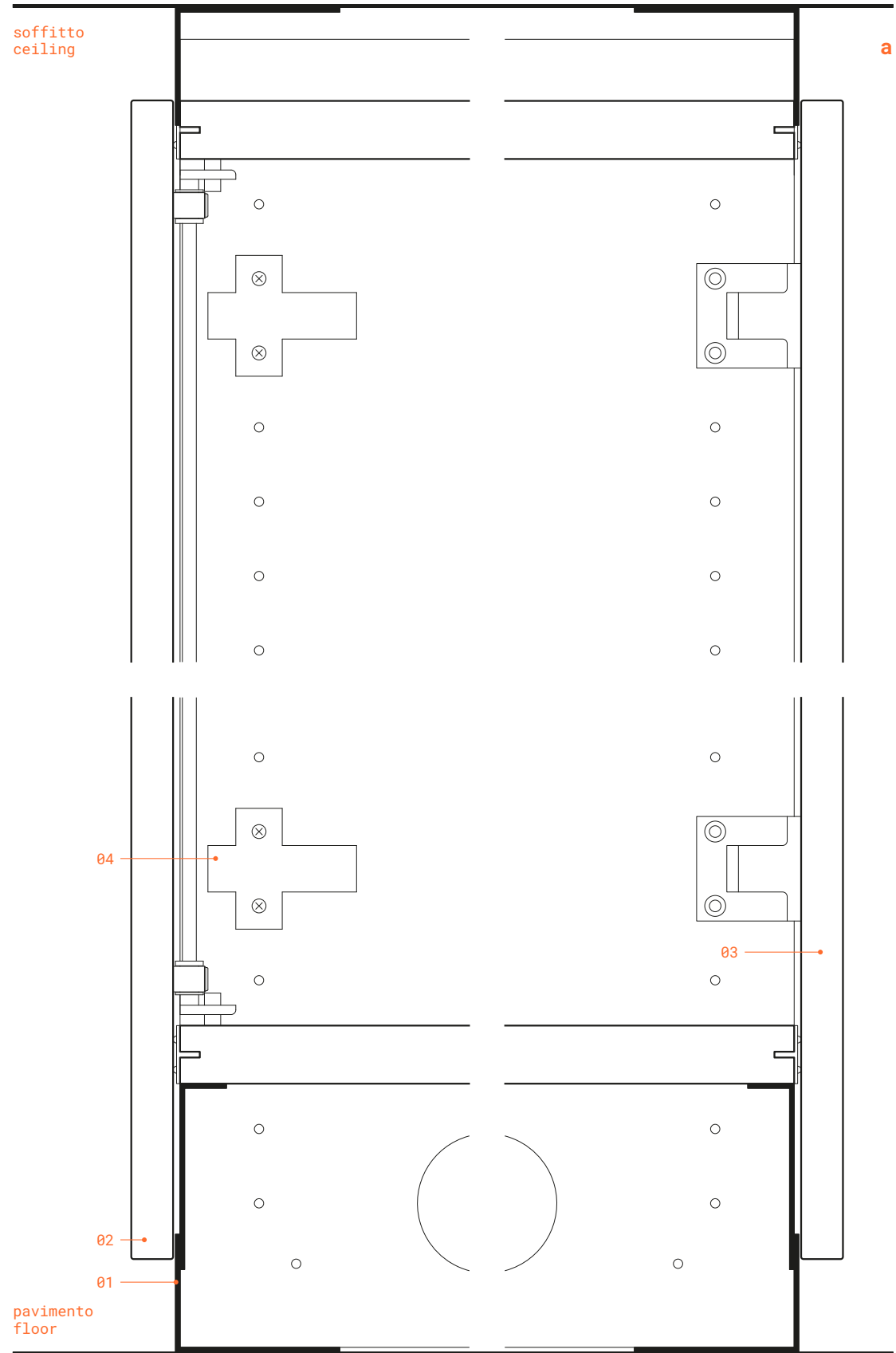


# Box

▼ ≤ 3100 mm

soffitto  
ceiling

a



**legenda:**  
*legend:*

- a. Sezione parete.  
Wall cross-section.
- 01. Zoccolo in alluminio.  
Aluminium base cover.
- 02. Anta cieca.  
Solid door.
- 03. Schienale.  
Back panel.
- 04. Cerniera.  
Hinge.

## dB

**Abbattimento acustico**

- Schiena non coibentata **35dB**
- Schiena coibentata **45dB**

**Noise reduction**

- Non-insulated back panel **35 dB**
- Insulated back panel **45 dB**

pareti attrezzate

equipped partition wall

box



DIMENSION 1000/500x460 mm





↓  
Maniglia a  
pomolo con  
serratura  
integrata e asta  
a cariglione.  
Knob handle  
with integrated  
lock and lever  
mechanism.



**Box è una parete a contenitore ideale per allestimenti in cui è necessario integrare le funzioni di separazione e di stoccaggio. Si integra perfettamente con tutte le versioni di pareti Mood, Infinity e Over permettendo una notevole continuità strutturale ed estetica.**

Box is the ideal storage wall for installations where the integration between separation functions and storage is a must. It perfectly integrates with all versions of Mood, Infinity and Over partition walls, allowing remarkable structural and aesthetic continuity.





porte  
doors

# porte doors

Paolo Pampanoni

## Profilo/ Profile:

E1/ 40x11 mm

D10/ 40x19 mm

D1/ 50x19 mm

D2/ 50x34 mm

B1/ 50x34 mm



E1



D10



D1



D2



B1

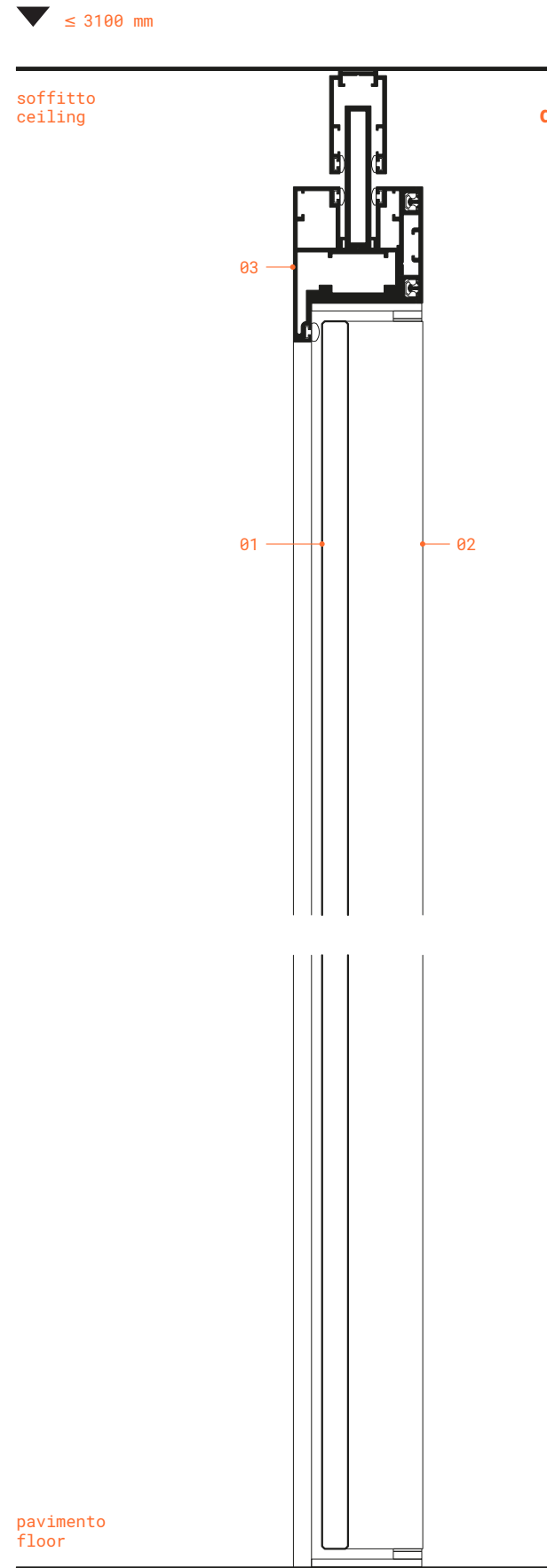
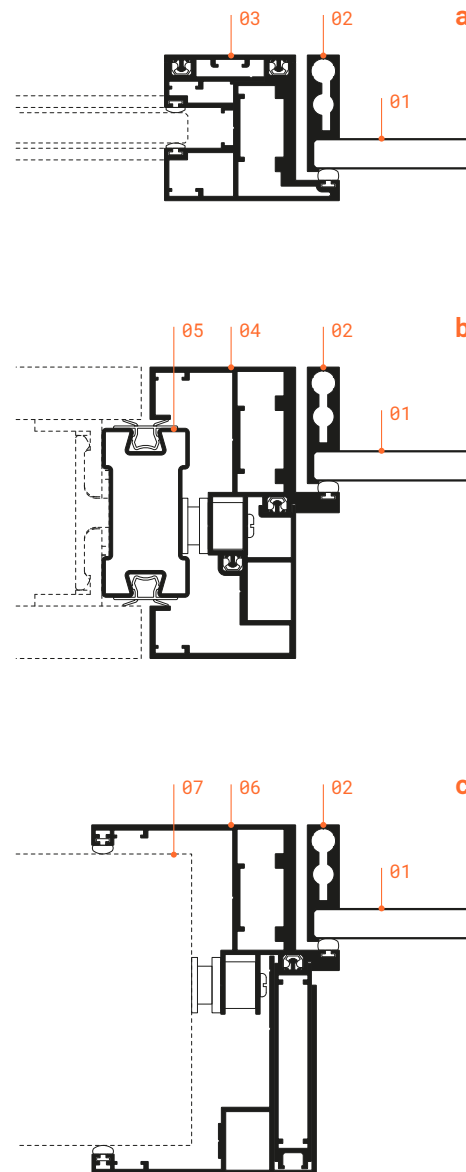


# Anta E1

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Telaio porta Infinity/Over.  
Infinity/Over door frame.
- c. Telaio porta per muratura.  
Frame for door mounted on masonry wall.
- d. Sezione porta Mood M1.  
Cross-section of Mood M1 door.

- 01. Vetro temperato sp. 10 mm.  
Tempered glass, 10-mm thick.
- 02. Profilo cerniera continua.  
Full-height hinge profile.
- 03. Telaio porta a battente parete Mood Dim. 60x50 mm.  
Mood hinged door frame, size 60x50 mm.
- 04. Telaio porta a battente parete Infinity/Over Dim. 65x100 mm.  
Infinity/Over hinged door frame, size 65x100 mm.
- 05. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 06. Telaio porta a battente per muratura Dim. 85x(X) mm.  
Frame for hinged door mounted on masonry wall, size 85x(X) mm.
- 07. Muratura.  
Masonry wall.



**Anta in vetro temperato con cerniera lineare in estruso di alluminio, perfettamente nascosta dalla battuta del telaio. Un capolavoro di design e tecnica costruttiva che elimina gli ingombri visivi delle cerniere a vista e rende l'anta perfettamente trasparente.**

Tempered glass door with linear extruded-aluminium hinge, perfectly concealed by the frame rebate. A masterpiece of design and construction technique that eliminates the visual interruptions of visible hinges and makes the door perfectly transparent.





**La cerniera lineare smaterializza completamente l'anta rendendo il vano porta un varco trasparente e luminoso. Nessun ingombro visivo altera la sagoma del telaio che si presenta come definito segno grafico. Sobrietà e innovazione si fondono con grande eleganza.**

The linear hinge gives lightness to the door, turning the door surface into a transparent and luminous passage. No visual obstructions alter the frame lines which are neat and defined like graphic signs. Sobriety and innovation combined with great elegance.

↑  
Anta in vetro con cerniera lineare su porta da muratura.  
Glass door with linear hinge for door mounting on masonry wall.





# Anta D10

**legenda:**  
legend:

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Telaio porta Infinity/Over.  
Infinity/Over door frame.
- c. Telaio porta per muratura.  
Frame for door mounted on masonry wall.
- d. Sezione porta Mood M1.  
Cross-section of Mood M1 door.

01. Vetro temperato sp. 10 mm.  
Tempered glass, 10-mm thick.

02. Profilo porta.  
Door profile.

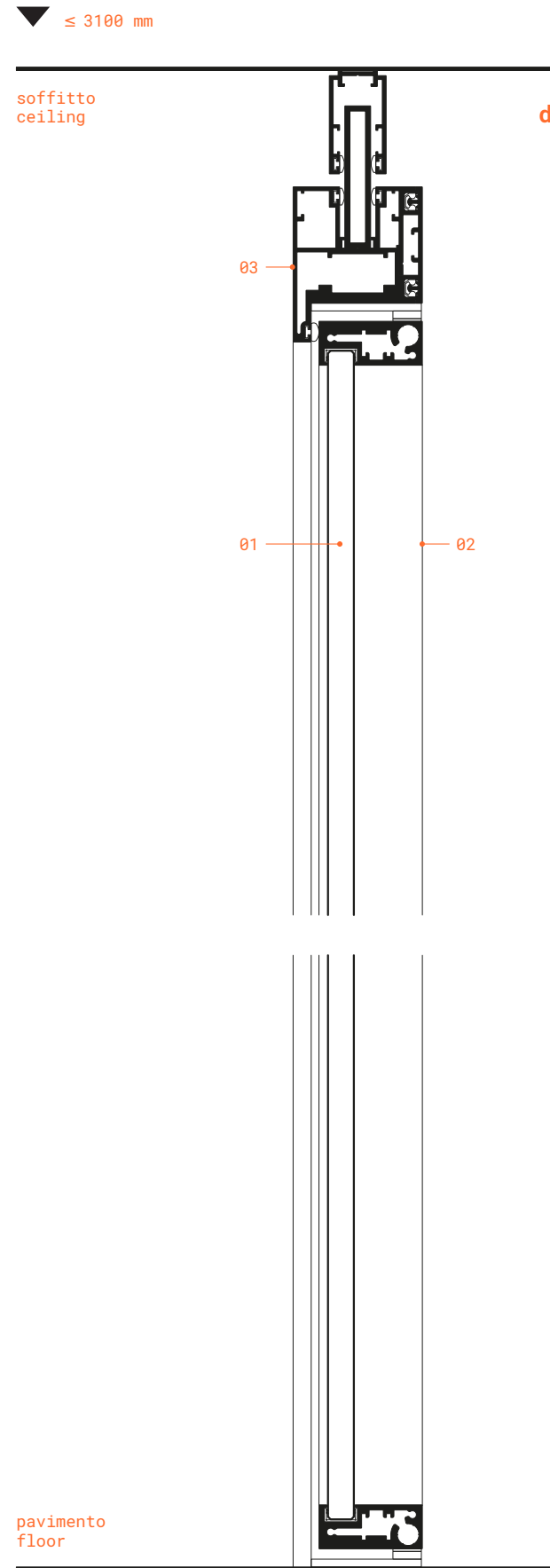
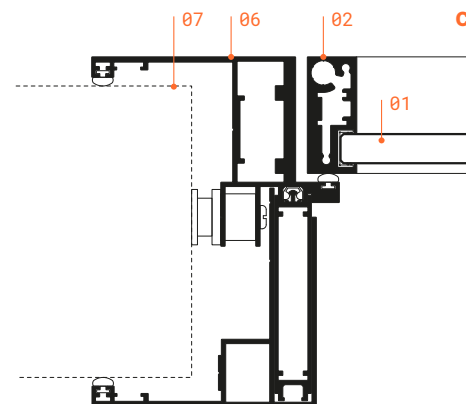
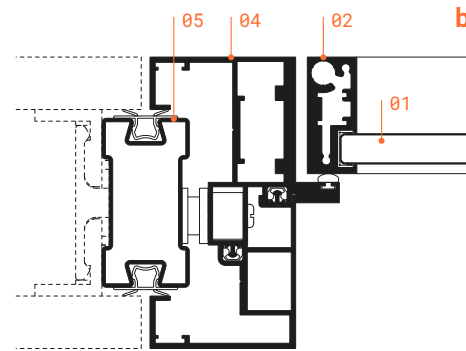
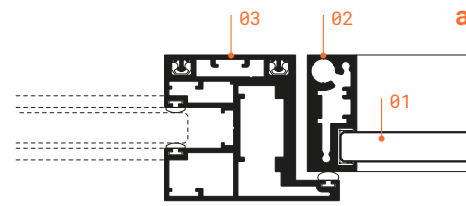
03. Telaio porta a battente parete Mood Dim. 60x50 mm.  
Mood hinged door frame, size 60x50 mm.

04. Telaio porta a battente parete Infinity/Over Dim. 65x100 mm.  
Infinity/Over hinged door frame, size 65x100 mm.

05. Montante strutturale.  
Structural upright.

06. Telaio porta a battente per muratura Dim. 85x(X) mm.  
Frame for hinged door mounted on masonry wall, size 85x(X) mm.

07. Muratura.  
Masonry wall.





**Anta intelaiata con vetro asimmetrico. La porta viene disegnata da un sottile profilo perimetrale che inquadra la lastra in vetro di sicurezza migliorando la sigillatura e quindi le prestazioni acustiche. Un contorno leggero che conferisce carattere e stile all'infisso.**

Framed door with asymmetrical glass. The door is outlined by a thin perimeter profile that frames the safety glass panel and improves sealing, ensuring excellent acoustic performance. A light outline that gives character and style to this door.



cod.FA 02



←  
Porta su muratura,  
anta vetrata e  
profilo perimetrale  
a parete  
telescopico.

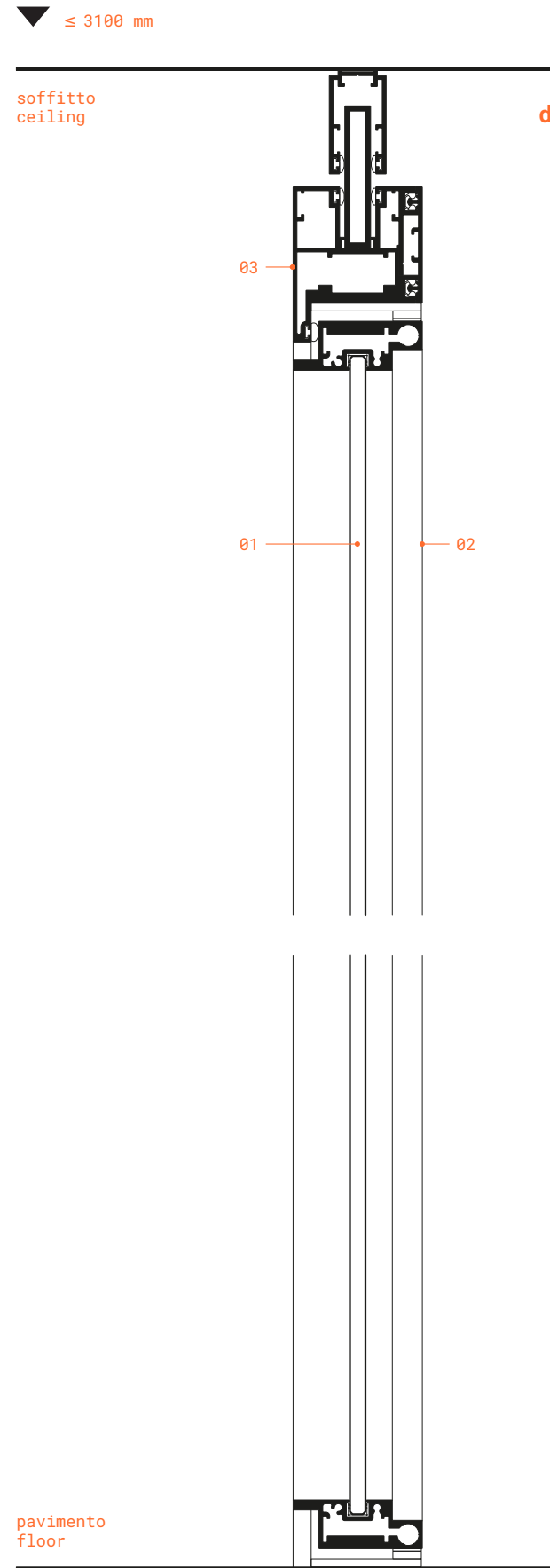
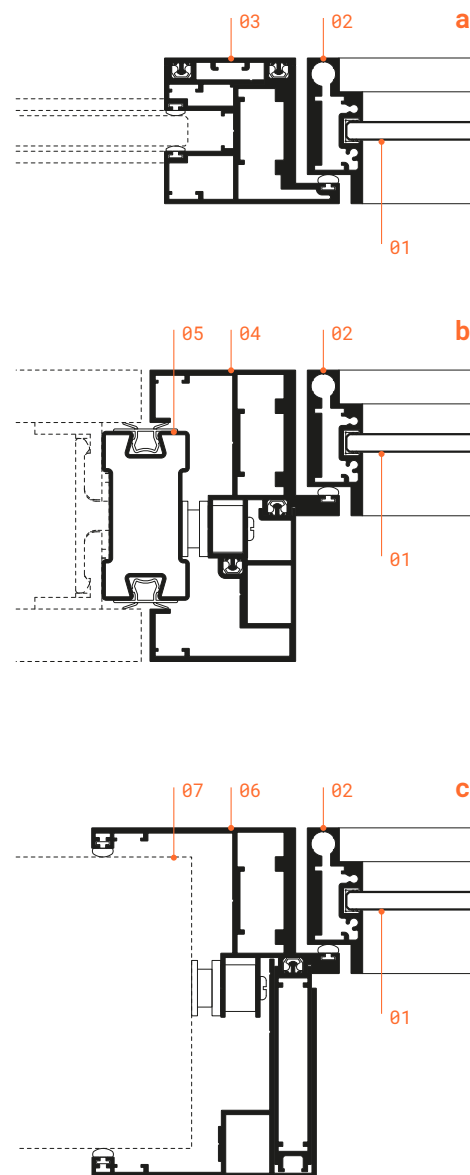
Door to be mounted  
on existing wall,  
with adjustable  
upright, perimeter  
profile and glass  
panel

# Anta D1

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Telaio porta Infinity/Over.  
Infinity/Over door frame.
- c. Telaio porta per muratura.  
Frame for door mounted on masonry wall.
- d. Sezione porta Mood M1.  
Cross-section of Mood M1 door.

- 01. Vetro temperato sp. 6 mm.  
Tempered glass, 6 mm thick.
- 02. Profilo porta.  
Door profile.
- 03. Telaio porta a battente parete Mood Dim. 60x50 mm.  
Mood hinged door frame, size 60x50 mm.
- 04. Telaio porta a battente parete Infinity/Over Dim. 65x100 mm.  
Infinity/Over hinged door frame, size 65x100 mm.
- 05. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 06. Telaio porta a battente per muratura Dim. 85x(X) mm.  
Frame for hinged door mounted on masonry wall, size 85x(X) mm.
- 07. Muratura.  
Masonry wall.



**Anta con telaio sottile a filo esterno, cerniera lineare e vetro singolo stratificato. La sezione sagomata dell'esile profilo perimetrale segue il telaio porta creando un piacevole effetto monolitico. Le maniglie possono essere estruse in alluminio o a leva con serratura magnetica.**

Door with thin frame flush with the outside surface, linear hinge and laminated single glass. The shaped section of the thin perimeter profile follows the door frame creating a pleasant monolithic effect. Handles can be in extruded aluminium or lever handles with magnetic lock.



**La forma e le proporzioni del telaio conferiscono grande eleganza all'anta che caratterizza pienamente l'infisso in ogni parete. La porta diventa il punto focale di ogni parete, perfettamente definita se inserita in Mood, completamente rarefatta se installata su muratura.**

The shape and proportions of the frame add great elegance and character to the door and to the wall around it. The door becomes a focal point, perfectly defined if inserted in Mood, completely rarefied if installed on the existing wall.



cod. 38

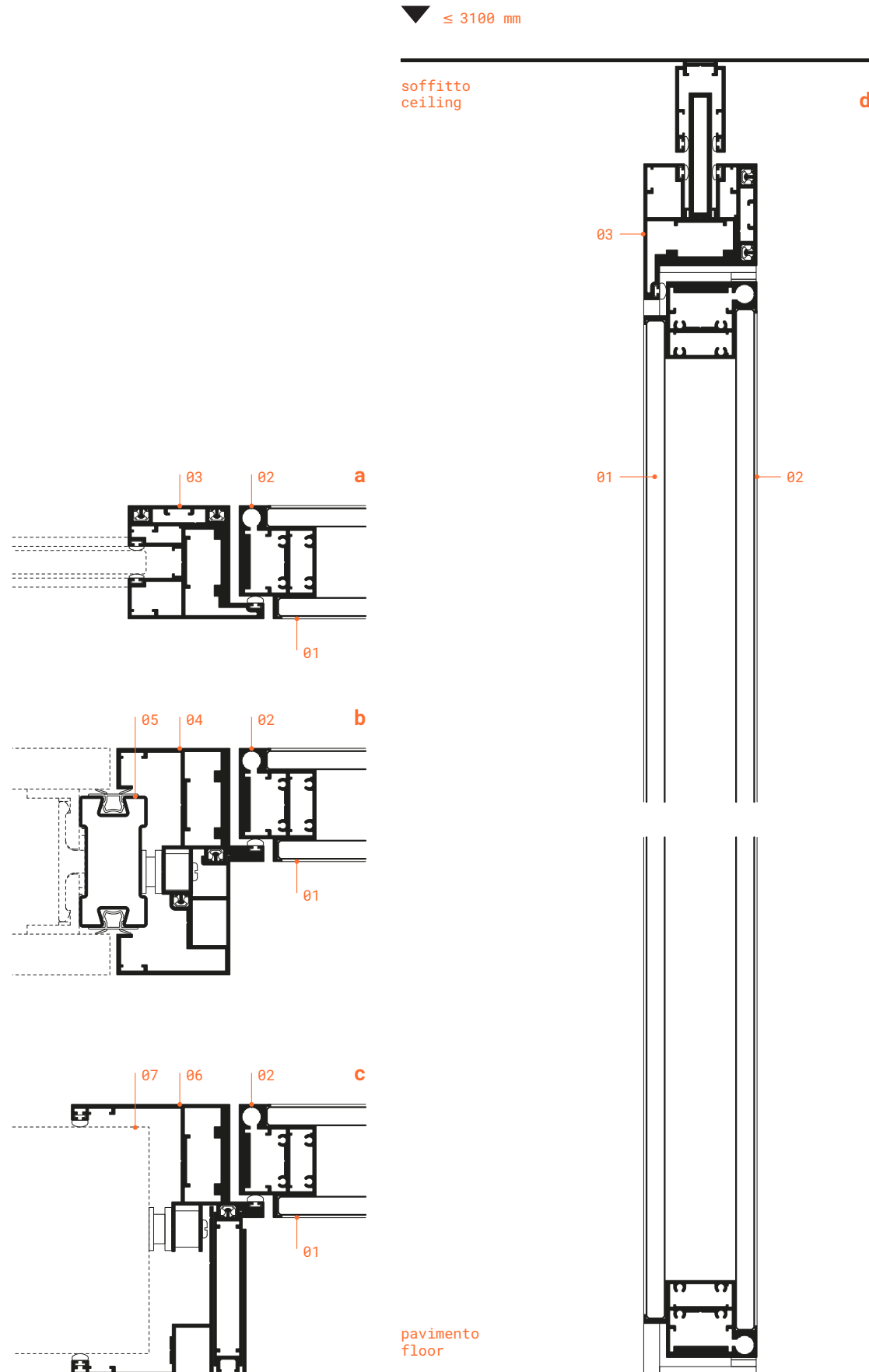


# Anta D2

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Telaio porta Infinity/Over.  
Infinity/Over door frame.
- c. Telaio porta per muratura.  
Frame for door mounted on masonry wall.
- d. Sezione porta Mood M1.  
Cross-section of Mood M1 door.

- 01. Vetro temperato sp. 6 mm.  
Tempered glass, 6 mm thick.
- 02. Profilo porta.  
Door profile.
- 03. Telaio porta a battente parete Mood Dim. 60x50 mm.  
Mood hinged door frame, size 60x50 mm.
- 04. Telaio porta a battente parete Infinity/Over Dim. 65x100 mm.  
Infinity/Over hinged door frame, size 65x100 mm.
- 05. Montante strutturale.  
Structural upright.
- 06. Telaio porta a battente per muratura Dim. 85x(X) mm.  
Frame for hinged door mounted on masonry wall, size 85x(X) mm.
- 07. Muratura.  
Masonry wall.



**Anta intelaiata a due vetri progettata per garantire complanarità assoluta rispetto ai lati del telaio porta e per ottenere un ottimale abbattimento acustico. La forma e la funzione trovano il perfetto punto di sintesi in un'anta dallo spiccato valore tecnico.**

Double-glass framed door, designed to create a perfectly flush surface with the door frame sides and to obtain optimal noise reduction. Form and function meet in a perfect synthesis in this highly technical door.





**La geometria e le dimensioni del profilo, che costituisce il telaio, permettono l'inserimento di una molla chiudiporta ad incasso sul traverso superiore e di una ghigliottina acustica su quello inferiore, migliorando la sigillatura dell'anta e la sua tenuta acustica.**

The frame profile geometry and dimensions allow the insertion of a recessed door closer spring on the top crosspiece and an acoustic guillotine on the bottom one, improving the door sealing power and acoustic resistance.



→ Molla chiudiporta ad incasso nel traverso superiore.  
Recessed door closer spring in the top cross-piece.



# Anta B1

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Telaio porta Infinity/Over.  
Infinity/Over door frame.
- c. Telaio porta per muratura.  
Frame for door mounted on existing wall.
- d. Sezione porta Mood M1.  
Cross-section of Mood M1 door.

01. Pannello in nobilitato melaminico sp. 18 mm.  
Melamine finished panel, thickness 18 mm thick.

02. Profilo porta.  
Door profile.

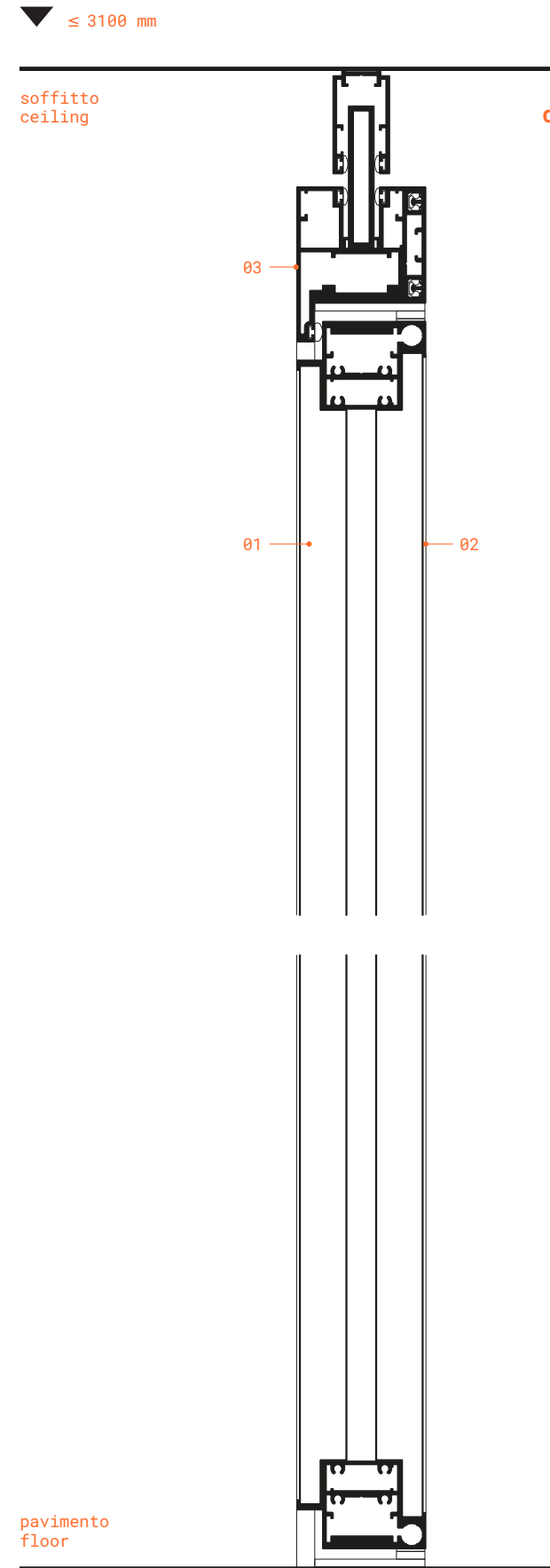
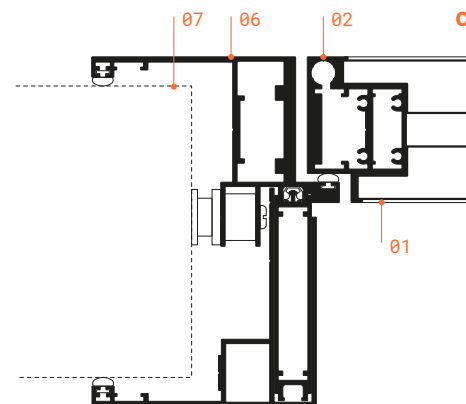
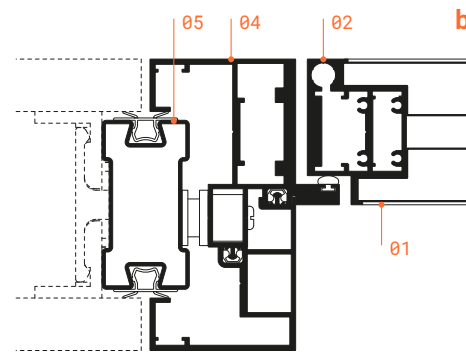
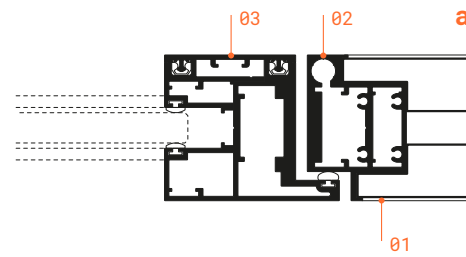
03. Telaio porta a battente parete Mood Dim. 60x50 mm.  
Mood hinged door frame, size 60x50 mm.

04. Telaio porta a battente parete Infinity/Over Dim. 65x100 mm.  
Infinity/Over hinged door frame, size 65x100 mm.

05. Montante strutturale.  
Structural upright.

06. Telaio porta a battente per muratura Dim. 85x(X) mm.  
Frame for hinged door mounted on masonry wall, size 85x(X) mm.

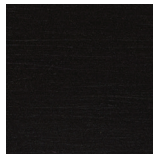
07. Muratura.  
Masonry wall.



↓  
Anta singola su parete Mood e anta doppia su parete Over.

Single door on Mood partition and double door on Over partition.

Cod. 59  
Nero  
Black



**Anta in legno con telaio perimetrale in profilo estruso di alluminio. Solida e performante garantisce un ottimale livello di abbattimento acustico grazie alla geometria della battuta e all'inserimento della molla chiudiporta e della ghigliottina acustica.**

Wooden door with perimeter frame in extruded aluminium. Strong and performing, this door provides excellent noise reduction thanks to the rebate geometry, the door closer spring and the acoustic guillotine.

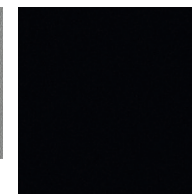


**Grazie alla logica delle ante unificate, le porte su muratura presentano la stessa estetica di quelle installate sulle diverse collezioni di pareti divisorie a catalogo. Una continuità estetica che viene ampiamente soddisfatta in ogni allestimento.**

Thanks to the logic of unified doors, the doors for masonry walls have the same aesthetics as those installed on the various collections of partition walls included in the catalogue. Aesthetic continuity is ensured in any layout.



cod. 38



Cod. 59  
Nero  
Black

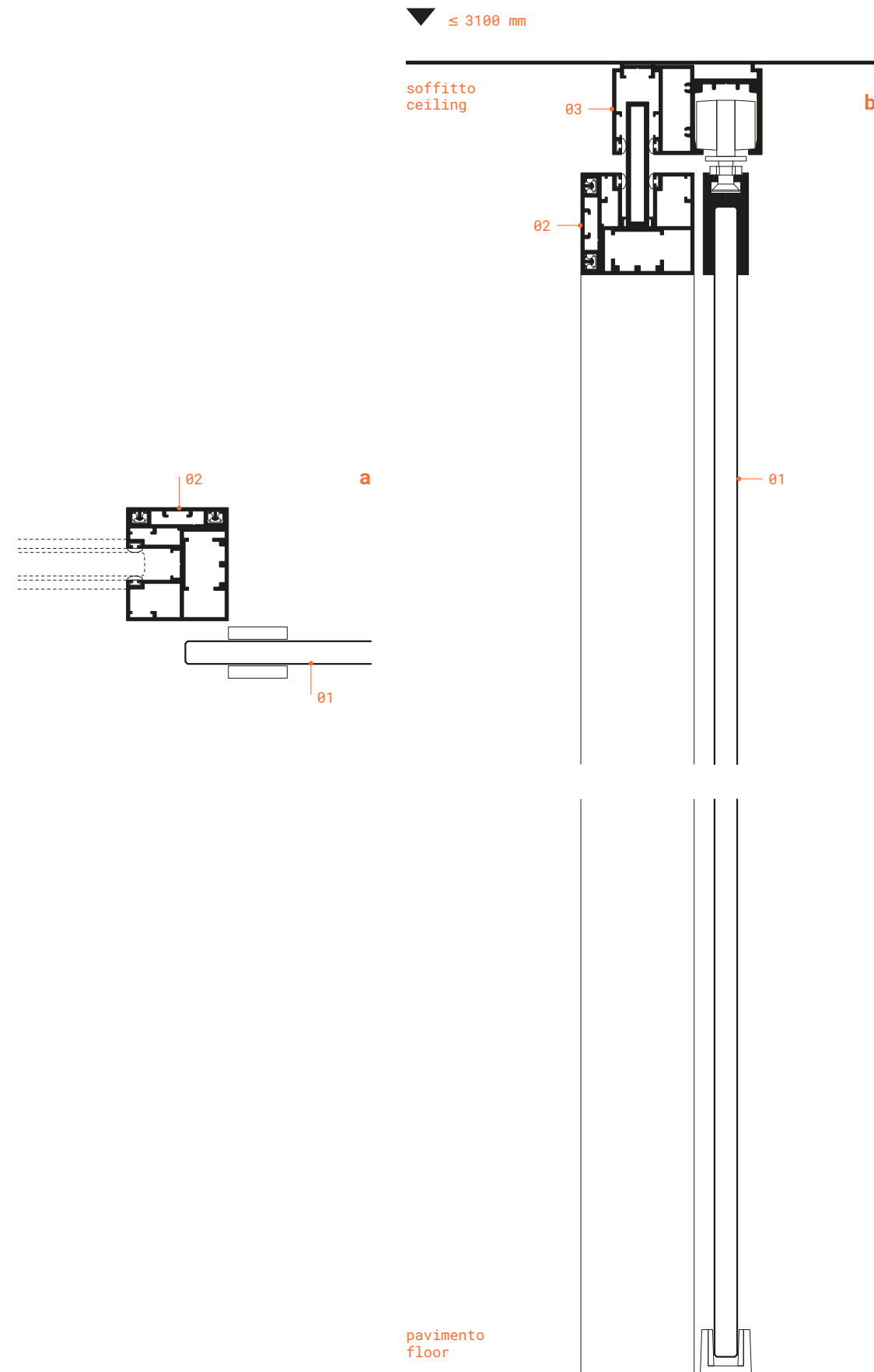




# Anta G

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Sezione porta Mood.  
Cross-section of Mood door.
- 01. Vetro temperato sp. 10 mm.  
Tempered glass, 10-mm thick.
- 02. Telaio porta scorrevole parete Mood Dim. 50x45 mm.  
Sliding door frame for Mood hinged door, dimensions 50x45 mm.
- 03. Guida scorrevole integrata parete Mood Dim. 66x40 mm.  
Integrated sliding rail for Mood partition, dimensions: 66x40 mm.



La porta scorrevole ad anta in vetro temperato si impone per la sua leggerezza e per l'assenza di pinze di ancoraggio. Solo un sottile profilo orizzontale in alluminio estruso assicura l'aggancio dell'anta in vetro alla guida di scorrimento.

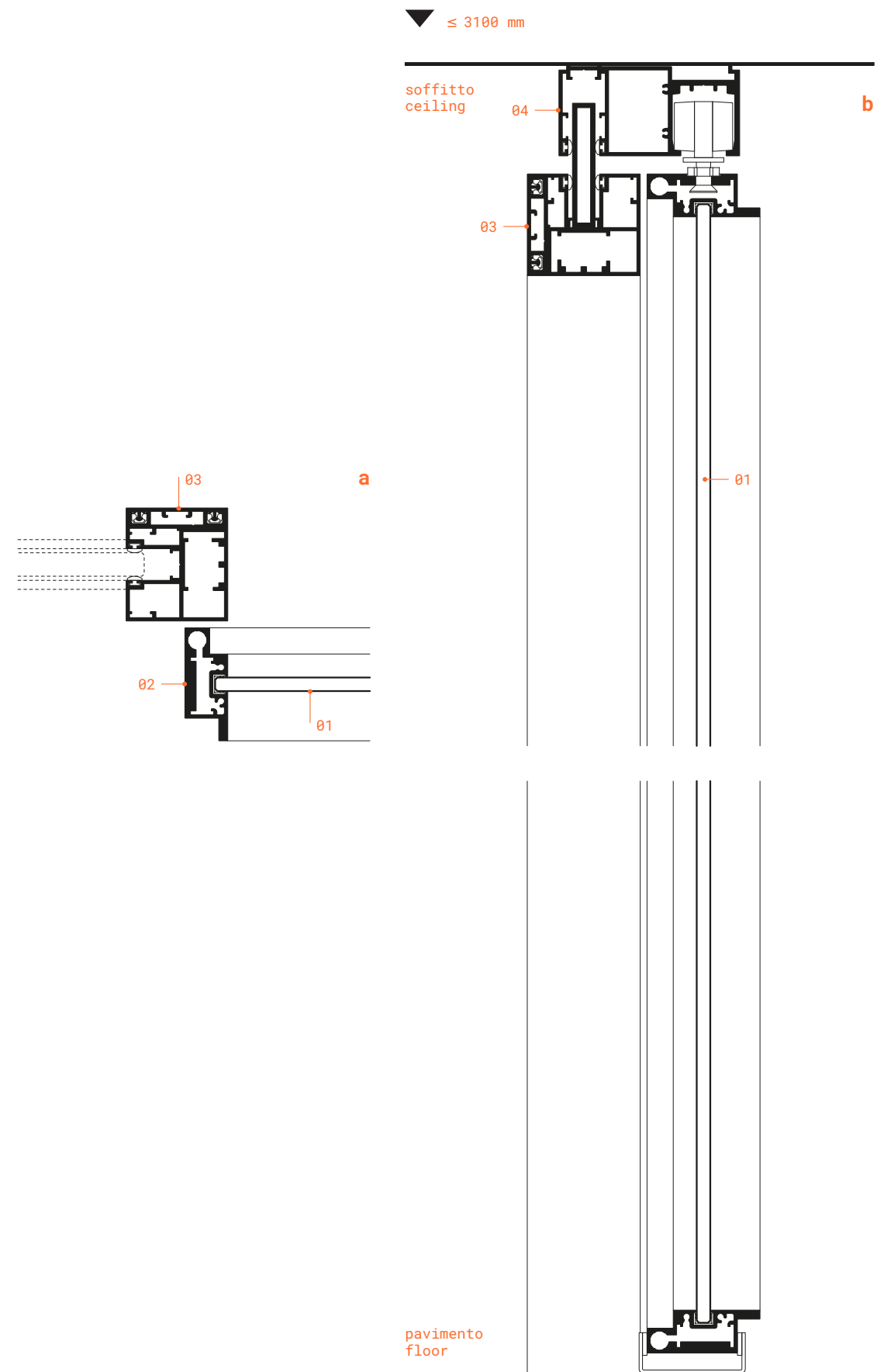
The tempered-glass sliding door stands out for its lightness and for the absence of anchoring clamps. The thin horizontal profile in extruded aluminium provides the hooking point for the glass door to the sliding guide.



# Anta N

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Sezione porta Mood.  
Cross-section of Mood door.
- 01. Vetro temperato sp. 6 mm.  
Tempered glass, 6 mm thick.
- 02. Profilo porta.  
Door profile.
- 03. Telaio porta scorrevole parete Mood Dim. 50x45 mm.  
Sliding door frame for Mood hinged door, dimensions 50x45 mm.
- 04. Guida scorrevole integrata parete Mood Dim. 80x40 mm.  
Integrated sliding rail for Mood partition, dimensions: 80x40 mm.



L'anta intelaiata scorrevole, ad una o due ante, presenta le stesse caratteristiche di quella a battente creando un effetto di completa continuità estetica. La perfetta apertura è garantita dal meccanismo di scorrimento ad ammortizzatore integrato.

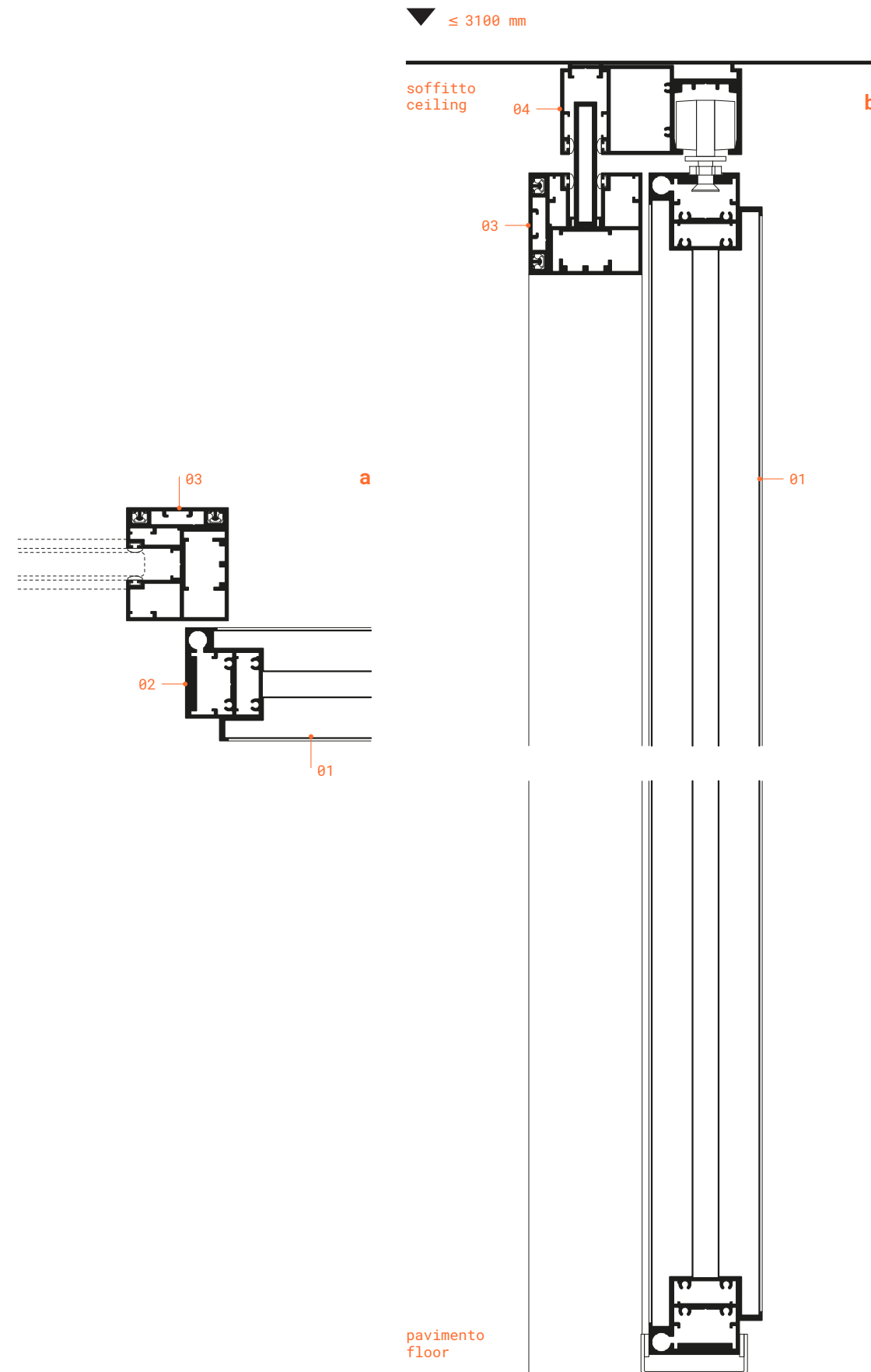
This framed sliding door, single or double, has the same characteristics as the hinged one and ensures complete aesthetic continuity. The perfect opening is guaranteed by the sliding mechanism with integrated shock absorber.



# Anta F1

**legenda:**  
*legend:*

- a. Telaio porta Mood.  
Mood door frame.
- b. Sezione porta Mood.  
Cross-section of Mood door.
  
- Ø1. Pannello in nobilitato melaminico sp. 18 mm.  
Melamine finished panel, thickness 18 mm thick.
- Ø2. Profilo porta.  
Door profile.
- Ø3. Telaio porta scorrevole parete Mood Dim. 50x45 mm.  
Sliding door frame for Mood hinged door, dimensions 50x45 mm.
- Ø4. Guida scorrevole integrata Dim. 80x40 mm.  
Integrated sliding rail, dimensions: 80x40 mm.



L'anta scorrevole cieca, con telaio perimetrale in alluminio estruso, presenta le stesse caratteristiche estetiche dell'omologa a battente. Una scelta progettuale e tecnica che garantisce una completa uniformità stilistica.

This solid sliding door, with its perimeter frame in extruded aluminium, has the same aesthetic characteristics as its hinged counterpart. A design and technical choice that ensures complete stylistic uniformity.



**finiture e accessori**  
*finishes and accessories*

## Metallo Metal



**Cod.FA 01**  
Ossidato Argento (opaco)  
Oxidized Silver (matte)



**Cod.FA 50**  
Silver Light (lucido)  
Silver Light (polished)



**Cod.FA 02**  
Elettrocolore Nero (opaco)  
Electro Colour Black (matte)



Colori Ral  
Ral Colours

## Vetri Glasses



**Cod.FV 01**  
Extra Chiaro  
Extra Clear



**Cod.FV 02**  
Trasparente  
transparent

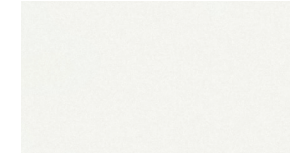


**Cod.FV 03**  
Satinato  
Satined

## Legni Wood

○ Melaminico  
Melamine  
Melamine

△ 3D Foil



**Cod.68**  
Bianco  
White



**Cod.38**  
Grigio  
Grey



**Cod.44**  
Stone Grey  
Stone Grey



**Cod.20**  
Muschio  
Moss Green



**Cod.56**  
Nero  
Black



**Cod.12**  
Olmo Grey  
Grey Elm



**Cod.03**  
Rovere  
Oak



**Cod.37**  
Noce Pacific  
Pacific Walnut



**Cod.67**  
Teak Samoa  
Samoa Teak



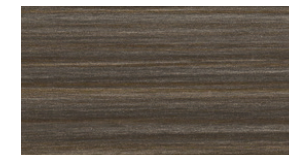
**Cod.09**  
Rovere Naturale  
Natural Oak



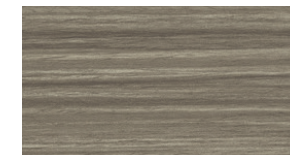
**Cod.13**  
Noce Moderno  
Modern Walnut



**Cod.07**  
Noce Classico  
Classic Walnut



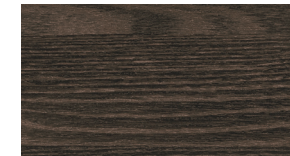
**Cod.63**  
Pioppo Moro  
Dark Poplar



**Cod.64**  
Pioppo Light  
Light Poplar



**Cod.30**  
Noce Bali  
Bali Walnut



**Cod.52**  
Frassino Brown  
Brown Ash



**Cod.59**  
Nero  
Black



**Cod.31**  
Rovere Niagara  
Niagara Oak



**Cod.46**  
Rosa Antico  
Antique Pink



**Cod.39**  
Rosso Granato  
Granade Red

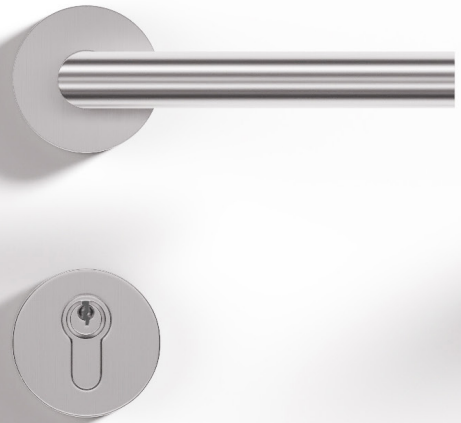


**Cod.40**  
Salvia  
Sage Green



**Cod.41**  
Blu Nebbia  
Misty Blue

**Accessori**  
*Accessories*



For  
**B1**



For  
**D1/D2/D10**



For  
**F1**



For  
**G**



For  
**G/N/Box**



For  
**E1**



For  
**B1/D1/D2/D10/E1/F1/N/G**



For  
**Box**



For  
**Box**

**AD\_**  
Arch. Paolo Pampanoni  
**Rendering\_**  
maticanimation.it  
**Concept and Graphic\_**  
d+a  
**Printing\_**  
Grafiche Martintype  
**ED\_**  
04.2023

**LAS**<sup>®</sup>

**Las Mobili s.r.l**

Via dell'Industria, n 81  
64018 Tortoreto (TE) - Italy  
T. +39. 0861 7831  
F. +39. 0861 786851  
**las@las.it - www.las.it**

COD. 100000912





