



**SERRAMENTI IN ALLUMINIO
TAGLIO TERMICO**



PERCHÉ SCEGLIERE IL GRUPPO MIA



Metodo, competenza e attenzione guidano ogni attività del Gruppo Mia. Non sono semplici principi operativi, ma una **cultura che riconosce e sostiene le esigenze progettuali** dei professionisti del settore.

La nostra forza risiede nella combinazione tra **competenze tecniche, personale qualificato e impianti produttivi di ultima generazione**, che ci permettono di realizzare **soluzioni ad alte prestazioni**, ottimizzate per integrarsi in **differenti contesti architettonici e costruttivi**.

È questa unione di **professionalità e responsabilità** a posizionare il Gruppo Mia come **partner di riferimento per chi progetta, costruisce e installa**.





**PRODUZIONE
100% MADE IN ITALY**



**QUALITÀ
CERTIFICATA**



**ISOLAMENTO
TERMICO E ACUSTICO**



RAPIDITÀ OPERATIVA



**DISTRIBUZIONE SU TUTTO IL
TERRITORIO NAZIONALE
ED EUROPEO**

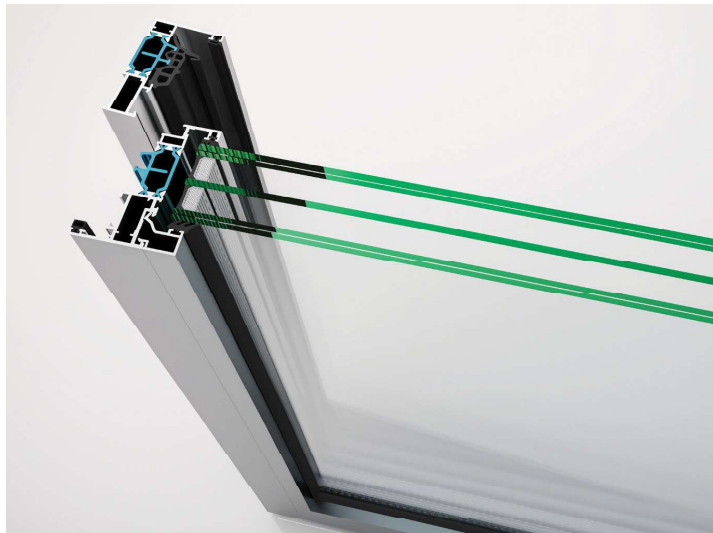


**SUPPORTO
TECNICO COMMERCIALE**

LINE MC MINIMAL

Sistema battente con profili ridotti a taglio termico.

Un sistema elegante, leggero e pratico da utilizzare, **LINE MC MINIMAL** è la soluzione ideale per la realizzazione di porte e finestre in progetti moderni e di design, che richiedono linee eleganti ed ingombri di telaio e anta ridotti. Completo di soglia ribassata ed un incontro centrale ridotto, **LINE MC MINIMAL** rappresenta l'eccellenza nel settore dei serramenti.



Vantaggi:

- Profili taglio termico ad ingombro ridotto
- Design moderno ed elegante
- Ottima tenuta agli agenti atmosferici
- Soglia ribassata ed incontro centrale ridotto
- Facilità di montaggio
- Resistenza ed affidabilità nel tempo
- Facilità nella manutenzione

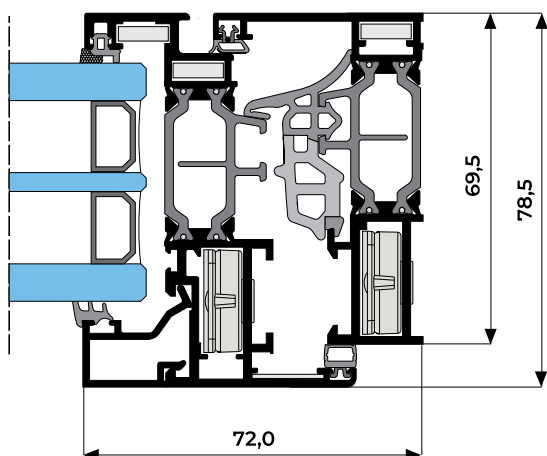
Dati tecnici

Profondità telaio	69,5 mm
Profondità anta	78,5 mm
Larghezza nodo laterale	71 mm
Vetrazione massima	52 mm
Camera accessori	Europea
Portata massima ante apribili	170 kg
Uf nominale	1,73 W/m²K

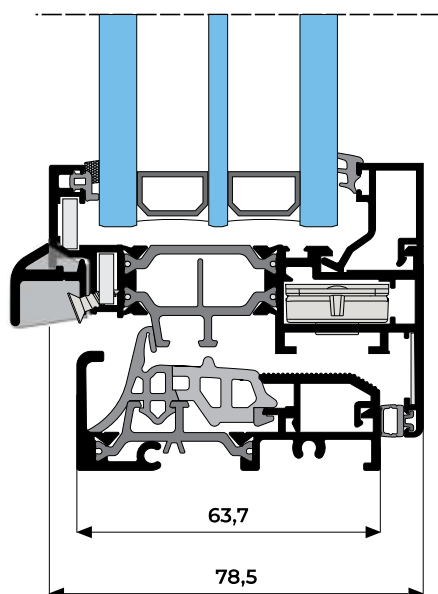
Prestazioni

Permeabilità all'aria	CLASSE 4
Tenuta all'acqua	CLASSE 9A
Resistenza al vento	CLASSE C5

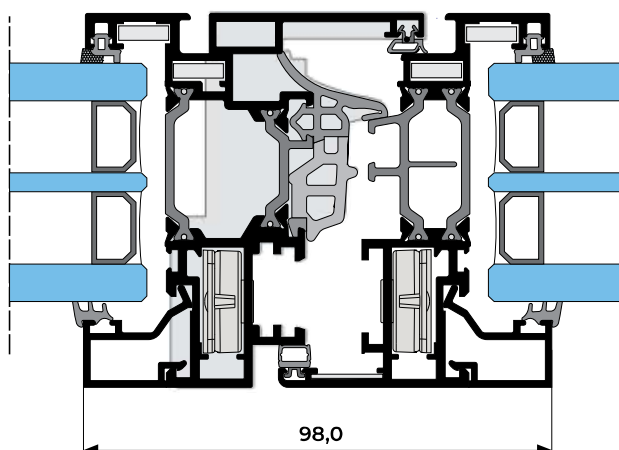
Nodo laterale



Nodo inferiore con soglia



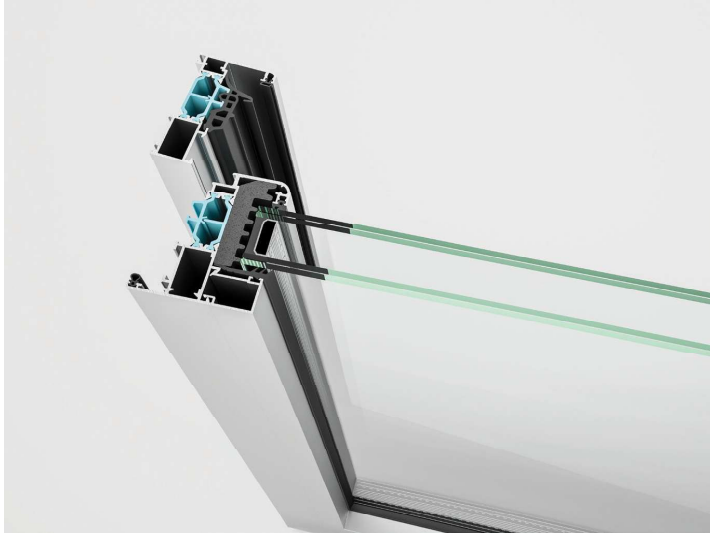
Nodo centrale



LINE 72

Sistema battente a taglio termico e camera europea.

Line 72 è una soluzione a battente a taglio termico caratterizzata da grande versatilità e da un equilibrio ottimale tra leggerezza e robustezza. Le elevate prestazioni termo acustiche permettono di ottenere serramenti adatti a tutte le zone climatiche, mentre le certificazioni disponibili ne consentono l'impiego anche in ambienti con requisiti di sicurezza sulle vie di fuga e abbattimento acustico, come scuole, ospedali e aeroporti.



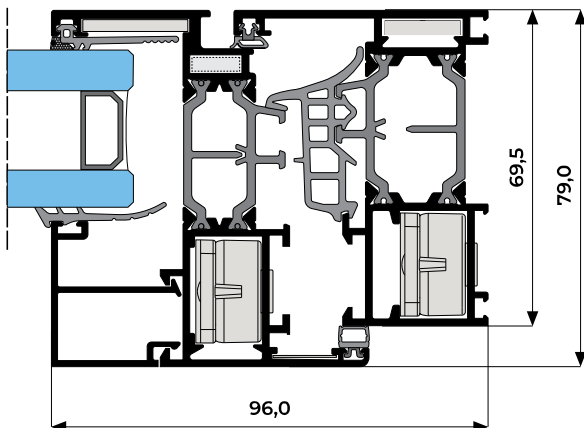
Vantaggi:

- Ottime prestazioni termo-acustiche
- Molteplici varianti estetiche
- Versatilità con varie tipologie di apertura
- Resistenza ed affidabilità nel tempo
- Facilità nella manutenzione
- Certificazione di idoneità per le vie di fuga
- Facilità di lavorazione e montaggio

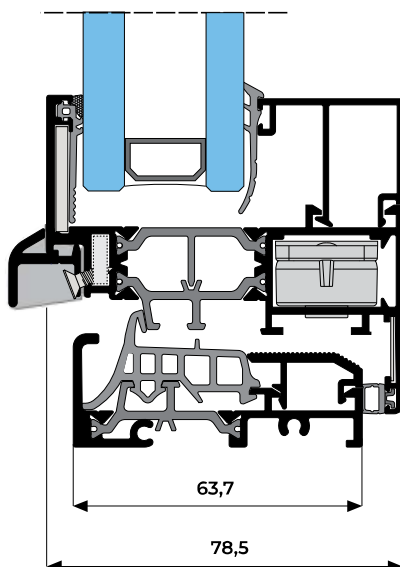
Dati tecnici

Profondità telaio	72 mm
Profondità anta	78 mm
Taglio Termico	33 mm
Vetrazione massima	54 mm
Camera accessori	Europea - ALU12
Portata massima ante apribili	170 kg
Uf nominale	1,52 W/m²K
Prestazioni	
Permeabilità all'aria	CLASSE 4
Tenuta all'acqua	CLASSE E1050
Resistenza al vento	CLASSE C5

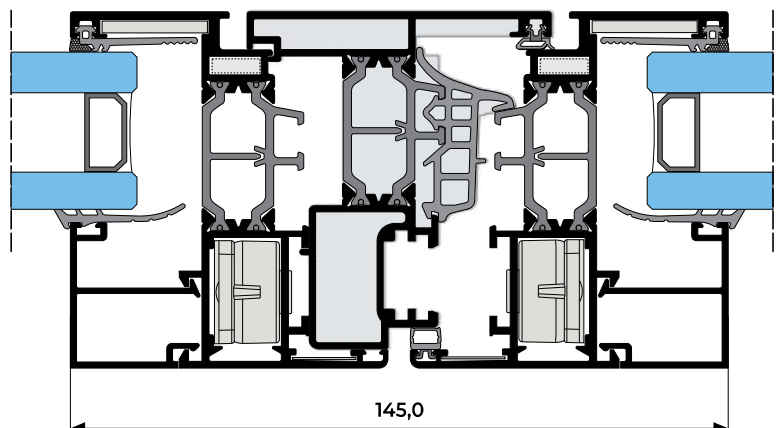
Nodo laterale



Nodo inferiore con soglia



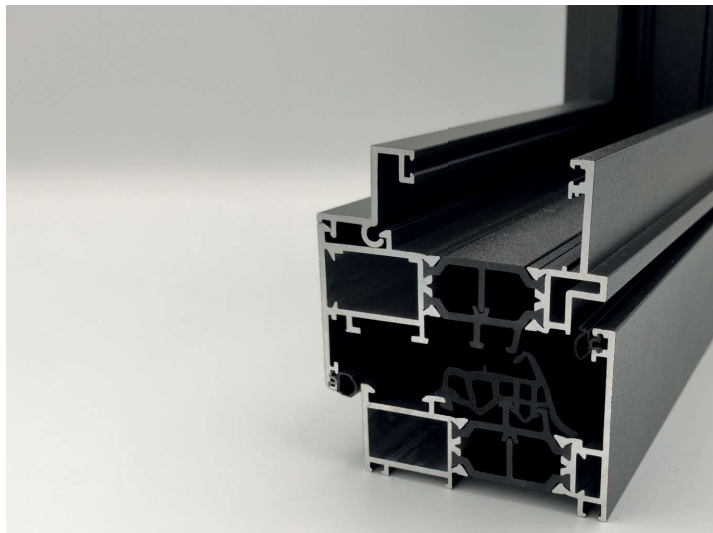
Nodo centrale



LINE 72 LINEA FERRO

Sistema battente a taglio termico e camera europea.

LINE 72 LINEA FERRO rappresenta la variante estetica della **LINE 72**, sviluppata per offrire una soluzione dal carattere architettonico forte, ideale per interventi e progetti moderni che richiedono un'estetica più tecnica e definita. Il design moderno e squadrato conferisce al serramento un'identità chiara e riconoscibile, perfetta per i progetti architettonici d'avanguardia.



Vantaggi:

- Ottime prestazioni termo-acustiche
- Variante estetica moderna ed elegante
- Versatilità con varie tipologie di apertura
- Resistenza ed affidabilità nel tempo
- Facilità nella manutenzione
- Facilità di lavorazione e montaggio

Dati tecnici

Profondità telaio **69,5 mm**

Profondità anta **78,5 mm**

Taglio Termico **33 mm**

Vetrazione massima **57 mm**

Camera accessori **Europea**

Portata massima ante apribili **170 kg**

Uf nominale **1,52 W/m²K**

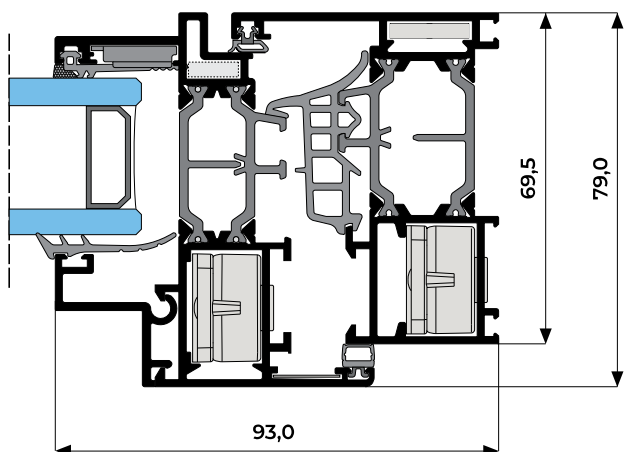
Prestazioni (valori di serie LINE 72)

Permeabilità all'aria **CLASSE 4**

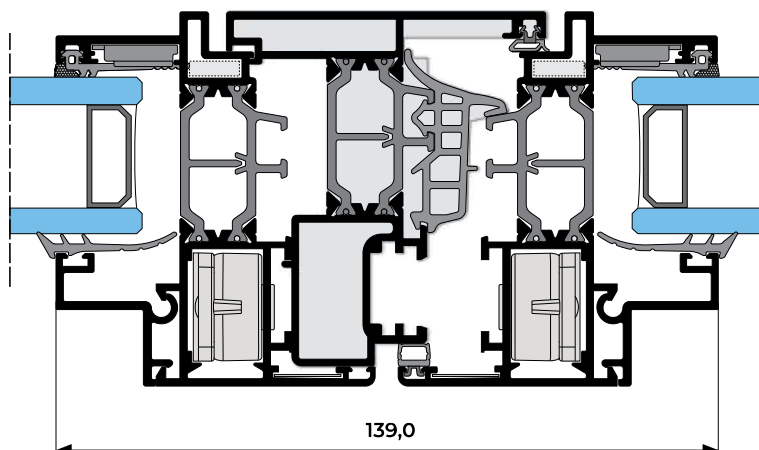
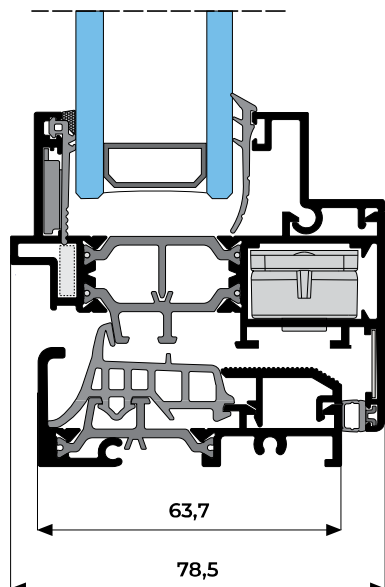
Tenuta all'acqua **CLASSE E1050**

Resistenza al vento **CLASSE C5**

Nodo laterale



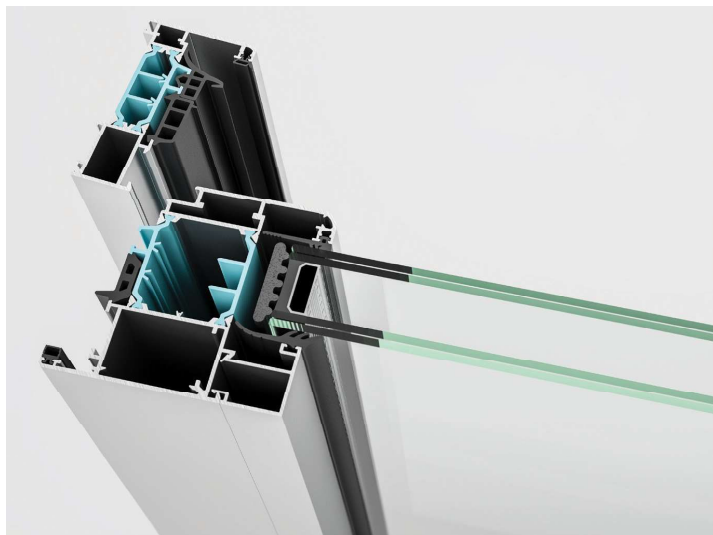
Nodo centrale



LINE 80

Sistema battente a taglio termico e camera europea.

Un battente di nuova generazione pensato per soddisfare i più stringenti requisiti di legge in materia di efficienza energetica. **LINE 80** offre modernità e prestazioni elevate per applicazioni in tutte le zone climatiche italiane e nei progetti architettonici d'avanguardia, con particolare attenzione all'isolamento acustico e termico degli edifici. Una soluzione affidabile per serramenti performanti e dal design contemporaneo.



Vantaggi:

- Ottime prestazioni termiche
- Design elegante ed arrotondato
- Facilità di lavorazione e montaggio
- Versatilità con varie tipologia di apertura
- Ottimi valori d'isolamento acustico
- Resistenza ed affidabilità nel tempo
- Facilità nella manutenzione
- Possibilità di costruire grandi specchiature

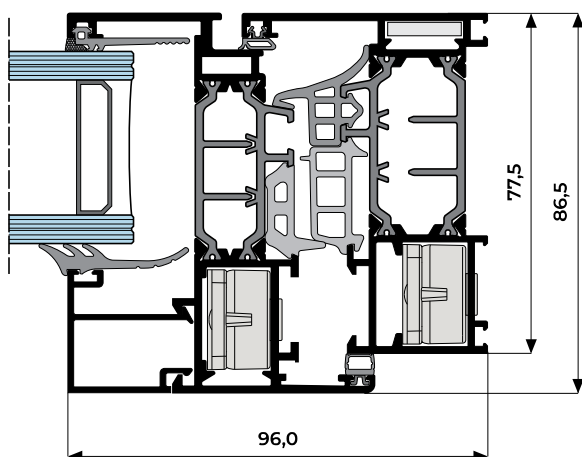
Dati tecnici

Profondità telaio	80 mm
Profondità anta	86 mm
Taglio Termico	41 mm
Vetrazione massima	62 mm
Camera accessori	Europea - ALU12
Portata massima ante apribili	170 kg
Uf nominale	1,34 W/m²K

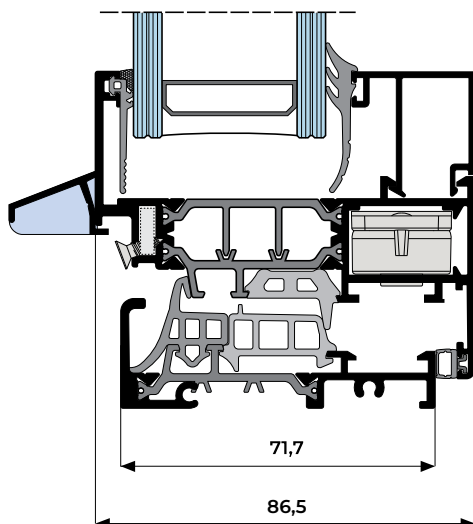
Prestazioni

Permeabilità all'aria	CLASSE 4
Tenuta all'acqua	CLASSE E1050
Resistenza al vento	CLASSE C5

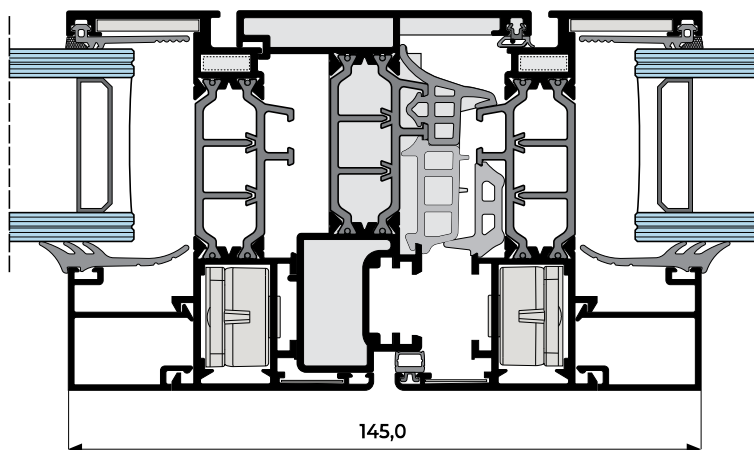
Nodo laterale



Nodo inferiore con soglia

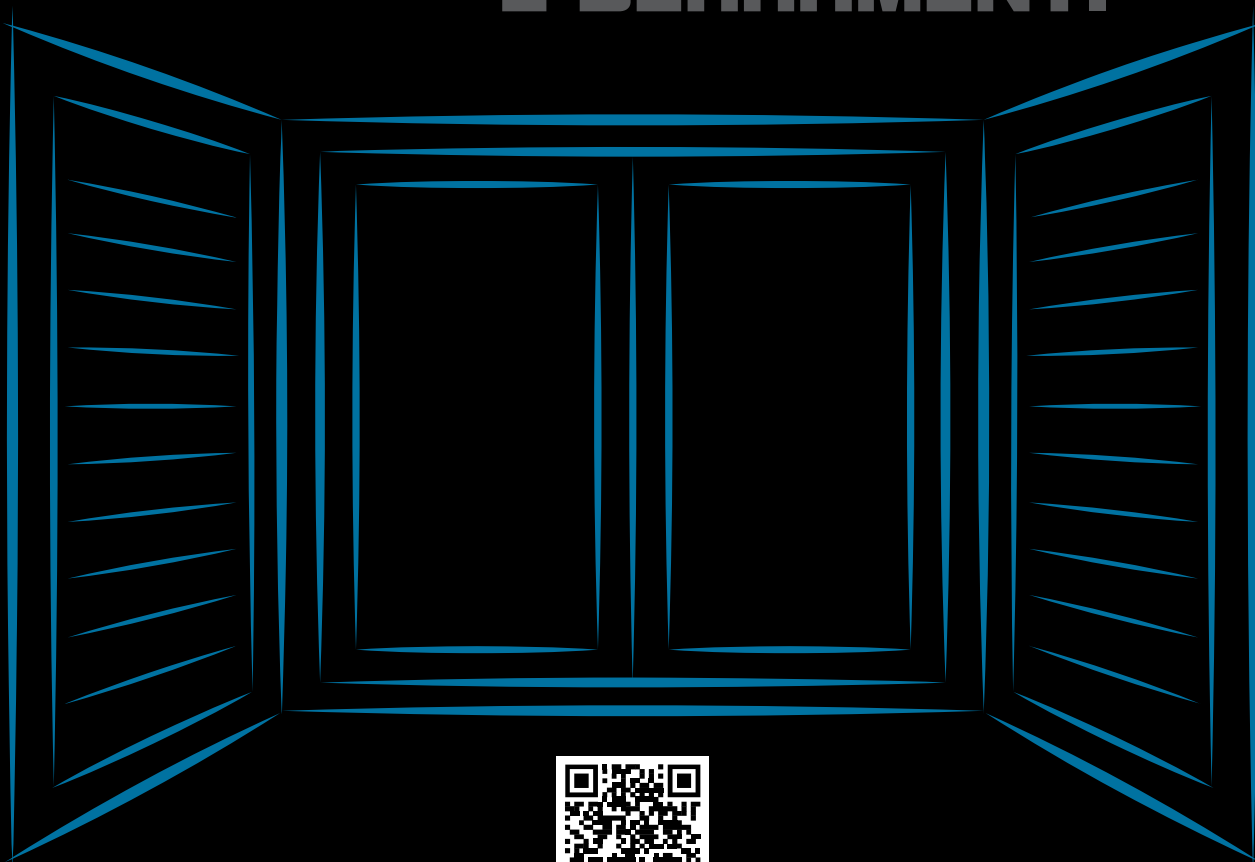


Nodo centrale





**SISTEMI OSCURANTI
E SERRAMENTI**



Serramenti in alluminio per passione

MIA MIA
PERSIANE SERRAMENTI

gruppomiasrl.it

Mia S.r.l.

Viale Giacomo Brodolini, 11 - Zona Industriale - 84091 Battipaglia (SA)
segreteria@gruppomiasrl.it Tel. 0828 1841242

