

**B.G** LEGNO

CATALOGO TECNICO

2025



#### MODELLI IN LEGNO

<b>Yoko</b>	3
<b>Storica</b>	7
<b>Sistema Lumia</b>	11
<b>Sistema Cloud</b>	15

#### MODELLI IN LEGNO/ALLUMINIO

<b>Sistema Cloud</b>	15
<b>Sistema And</b>	19
<b>Unica</b>	23
<b>Eterna</b>	27
<b>Finiture legno</b>	31
<b>Finiture alluminio Cloud/Eterna</b>	32
<b>Finiture alluminio And/Unica</b>	33

**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



The mark of responsible forestry

**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**. Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo. Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

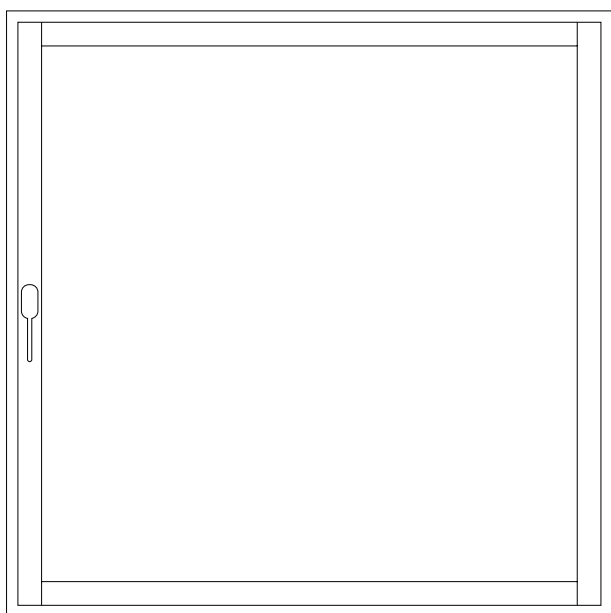
Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo. **Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.**YOKO**

SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	69 mm	64 mm anta	28/40 mm
		57 mm telaio	
81 mm	81 mm	64 mm anta	40/52 mm
		57 mm telaio	

**NB:** sia sull'anta da 69 mm che su quella da 81 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

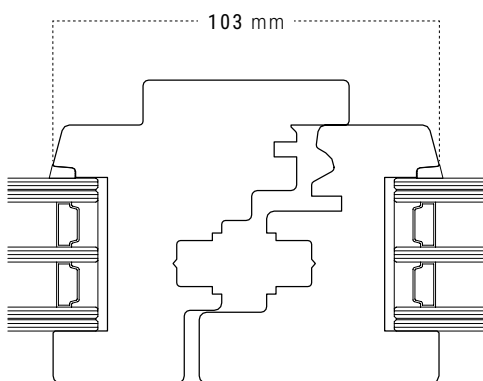
# YOKO



## YOKO

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico

## NODO CENTRALE

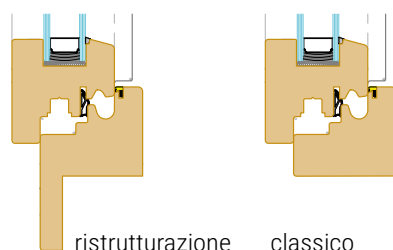


## CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna integrata
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

POSA



APERTURE

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
**OPTIONAL:** Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

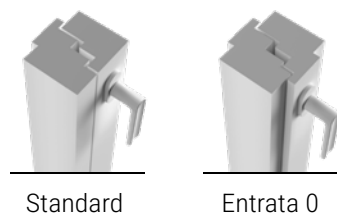
FERRAMENTA

Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. **OPTIONAL:** Cerniera a scomparsa.

NODO INFERIORE



NODO CENTRALE



GUARNIZIONI

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. **Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.**  
**OPTIONAL:** Terza guarnizione su perimetro anta.

MATERIALE

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

PROFILO  
FERMAVETRO



**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



The mark of responsible forestry

**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

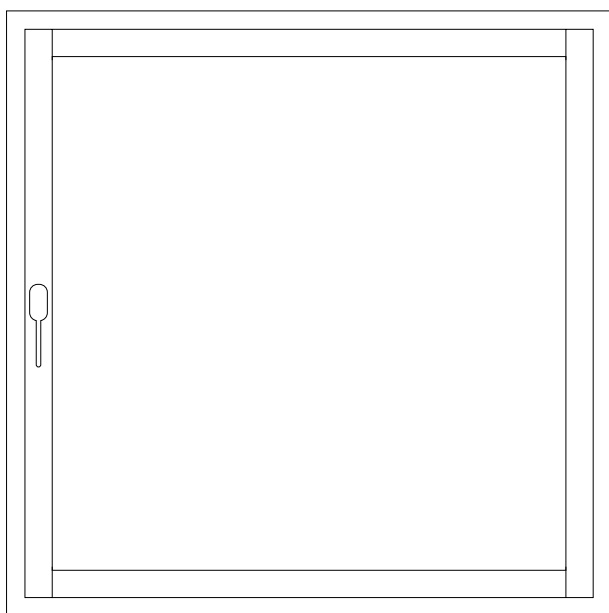
Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.**STORICA**

SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	69 mm	70 mm anta	28 mm
		70 mm telaio	
81 mm	81 mm	70 mm anta	40 mm
		70 mm telaio	

**NB:** sull'anta da 91 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.



# STORICA



lato interno

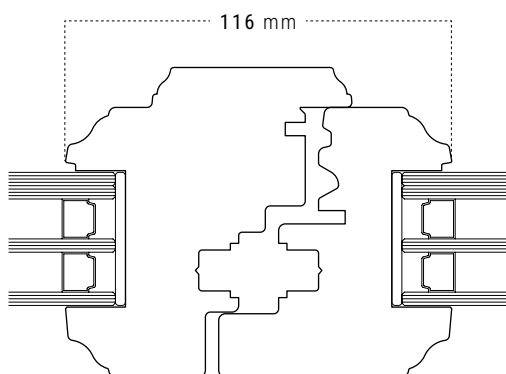


lato esterno

## STORICA

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico
- grondalino integrato

## NODO CENTRALE

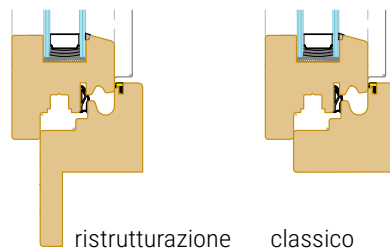


## CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna integrata
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

**SPECIFICHE  
TECNICHE.**

**POSA**



**APERTURE**

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
**OPTIONAL:** Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

**FERRAMENTA**

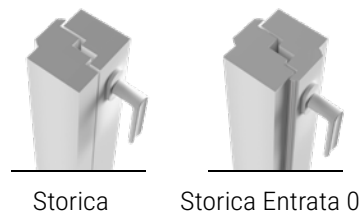
Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. **OPTIONAL:** Cerniera a scomparsa.

**NODO INFERIORE**



Nella versione portafinestra monta la soglia in alluminio a taglio termico con efficace trattamento Antigraffio.

**NODO CENTRALE**



**GUARNIZIONI**

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. **Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.**  
**OPTIONAL:** Terza guarnizione su perimetro anta.

**MATERIALE**

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

**PROFILO  
FERMAVETRO**



rustic

**LISTELLO  
ALLA TOSCANA**

Rustic + Rustic

**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



The mark of responsible forestry

**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

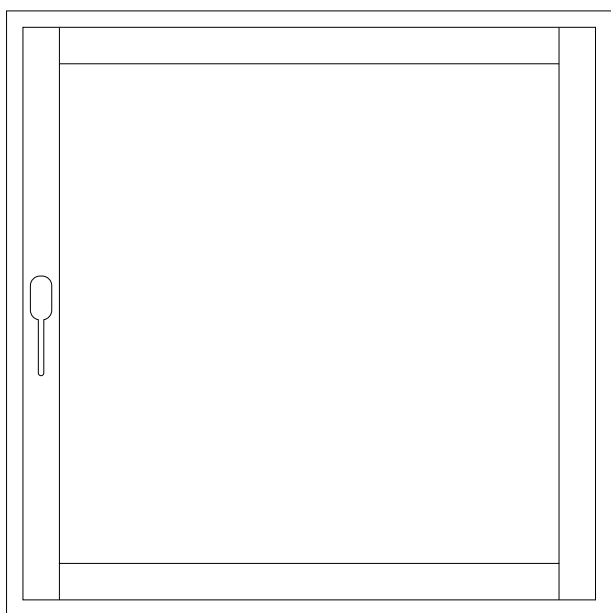
I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.

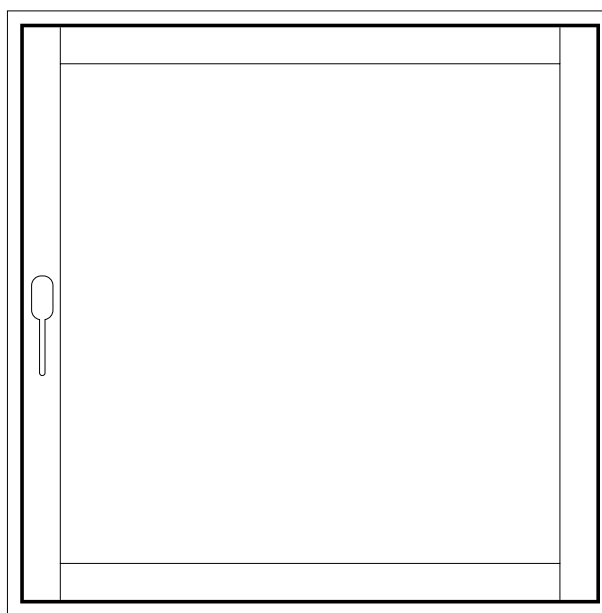
**LUMIA**  
CLASSIC.



SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	69 mm	70 mm anta	28 mm
		70 mm telaio	
81 mm	81 mm	70 mm anta	40 mm
		70 mm telaio	
91 mm	91 mm	70 mm anta	50 mm
		70 mm telaio	

NB: sia sull'anta da 81 mm che su quella da 91 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

**LUMIA**  
FLAT.



SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	88 mm	70 mm anta	28 mm
		70 mm telaio	
81 mm	100 mm	70 mm anta	40 mm
		70 mm telaio	

NB: sia sull'anta da 81 mm che su quella da 91 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

## LUMIA CLASSIC.



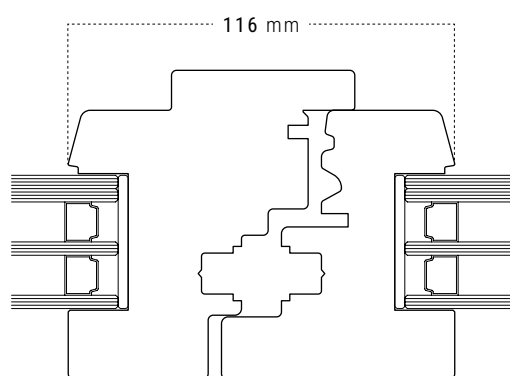
## LUMIA FLAT.



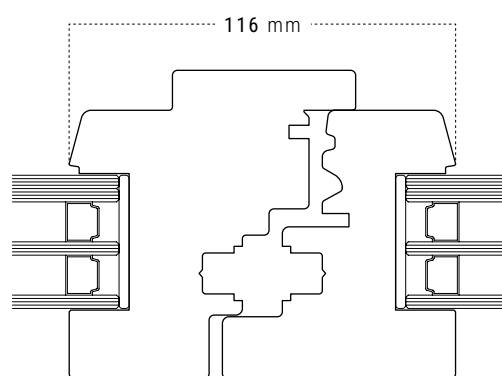
### LUMIA

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico

### NODO CENTRALE



### NODO CENTRALE

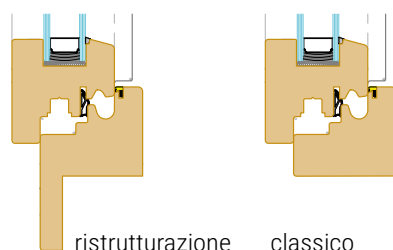


### CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna integrata
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

POSA



APERTURE

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
**OPTIONAL:** Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

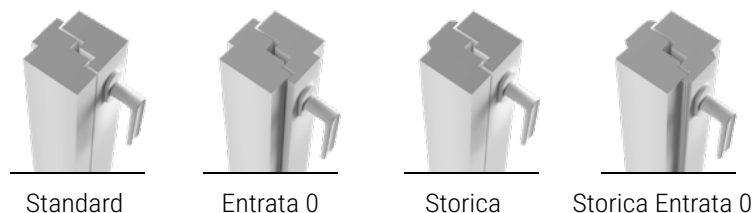
FERRAMENTA

Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. **OPTIONAL:** Cerniera a scomparsa.

NODO INFERIORE



NODO CENTRALE



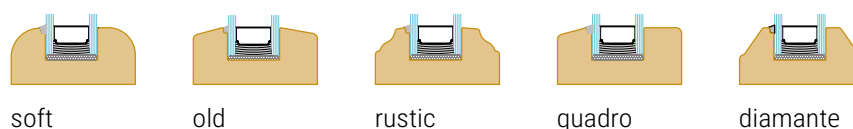
GUARNIZIONI

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. **Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.**  
**OPTIONAL:** Terza guarnizione su perimetro anta.

MATERIALE

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

PROFILO  
FERMAVETRO



LISTELLO  
ALLA TOSCANA

Old, Quadro e Rustic. Possibilità di avere una versione diversa per lato interno ed esterno.

**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6  
Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO**

**ACUSTICO**  
41 e 46 dB  
certificato

**SICUREZZA**

Certificata  
anteffrazione

**LEGNO**

Lamellare  
certificato  
FSC



**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

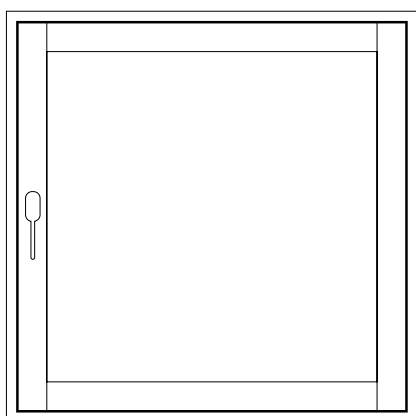
**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.

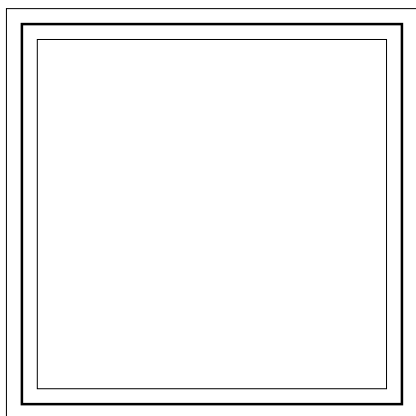
**CLOUD**

LATO INTERNO.



legno

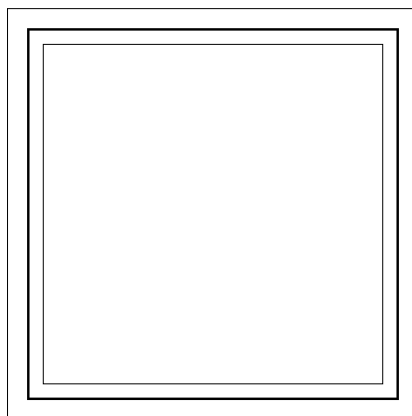
LATO ESTERNO.



legno

<b>SPESSORE ANTA</b>	81 mm
<b>SPESSORE TELAIO</b>	81 mm
<b>LARGHEZZA</b>	62 mm anta
	70 mm telaio
<b>VETRO</b>	40 mm

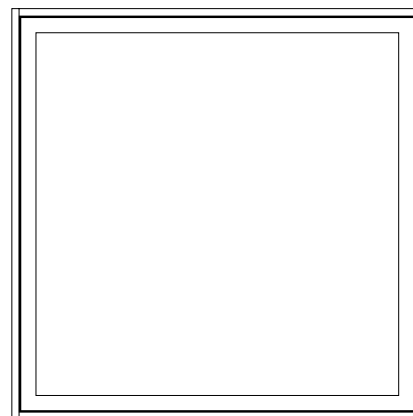
**NB:** è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.



alluminio

<b>SPESSORE ANTA</b>	81 mm
<b>SPESSORE TELAIO</b>	81 mm
<b>LARGHEZZA</b>	75 mm anta
	75 mm telaio
<b>VETRO</b>	42 mm

**NB:** è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.



vetro

<b>SPESSORE ANTA</b>	81 mm
<b>SPESSORE TELAIO</b>	81 mm
<b>LARGHEZZA</b>	70 mm anta
	58 mm telaio
<b>VETRO</b>	46 mm

**NB:** è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.



# CLOUD

L - L/A - L/V.

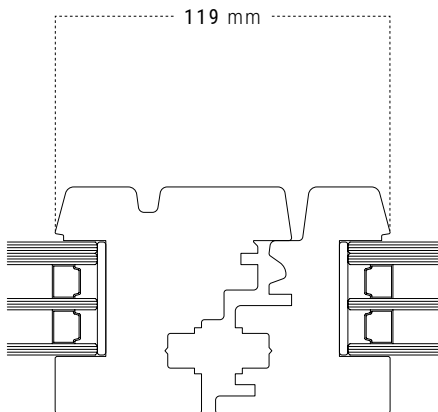


## CLOUD

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria e tenuta all'acqua

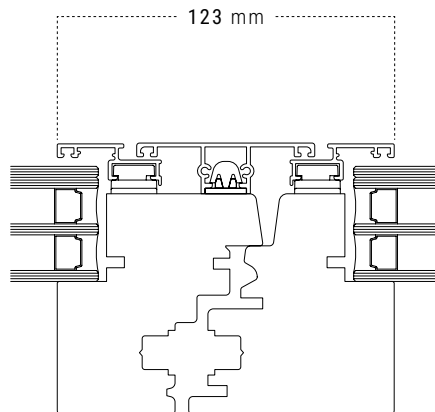
### NODO CENTRALE

tutto legno



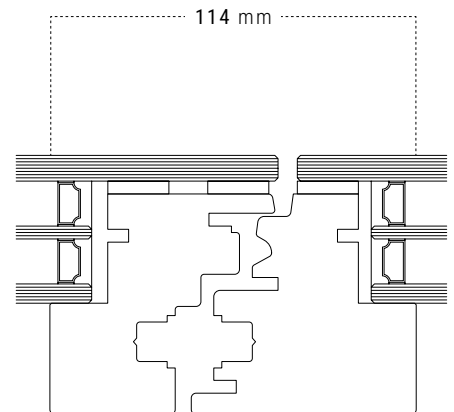
### NODO CENTRALE

legno/alluminio



### NODO CENTRALE

legno/vetro

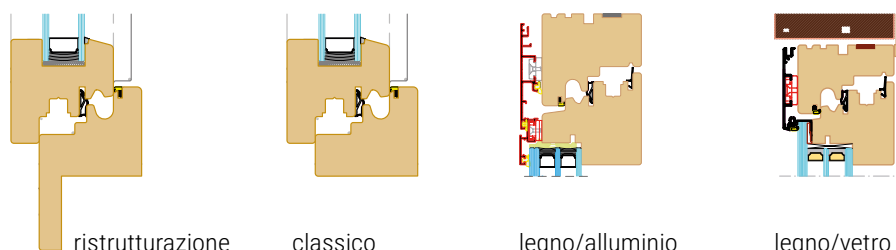


## CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna integrata (solo su modello tutto legno)
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

POSA



ristrutturazione

classico

legno/alluminio

legno/vetro

APERTURE

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
OPTIONAL: Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

FERRAMENTA

Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. Cerniera a scomparsa di serie.

NODO INFERIORE



Tutto legno

Nella versione portafinestra monta la soglia in alluminio a taglio termico con efficace trattamento Antigraffio.

NODO CENTRALE



Standard

GUARNIZIONI

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.

MATERIALE

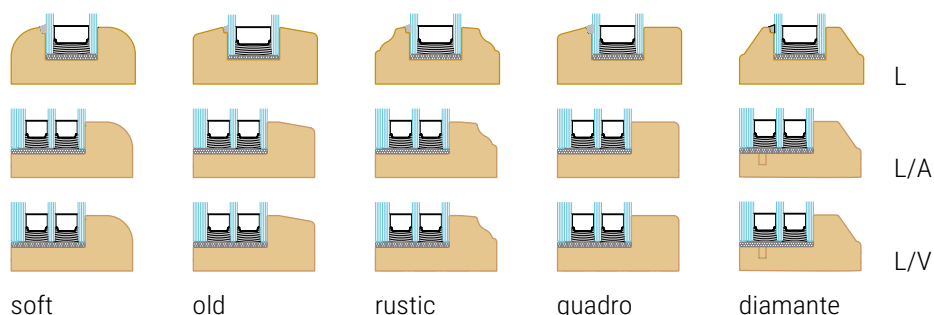
**LATO INTERNO LEGNO**

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

**LATO ESTERNO ALLUMINIO**

Carter in alluminio disponibili in una selezione di colori specifica per Unica, Ral opachi e strutturati, decorati effetto legno e speciali. Profili in angolo saldati per laccati e cianfrinati.

PROFILO  
FERMAVETRO



soft

old

rustic

quadro

diamante

L

L/A

L/V

**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazione autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

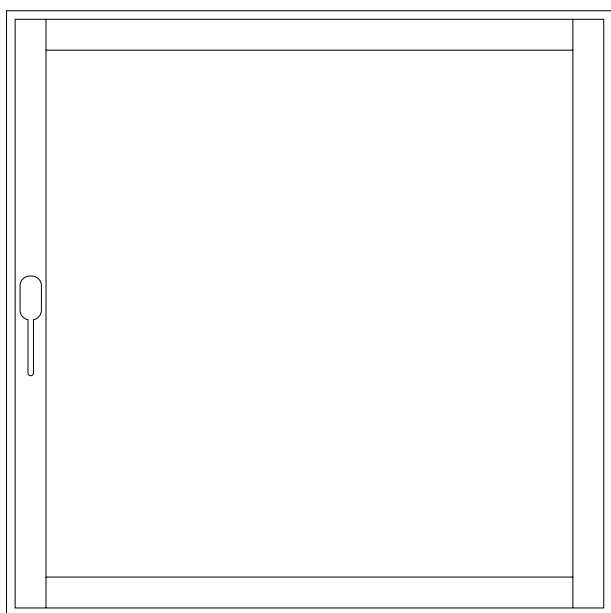
I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.

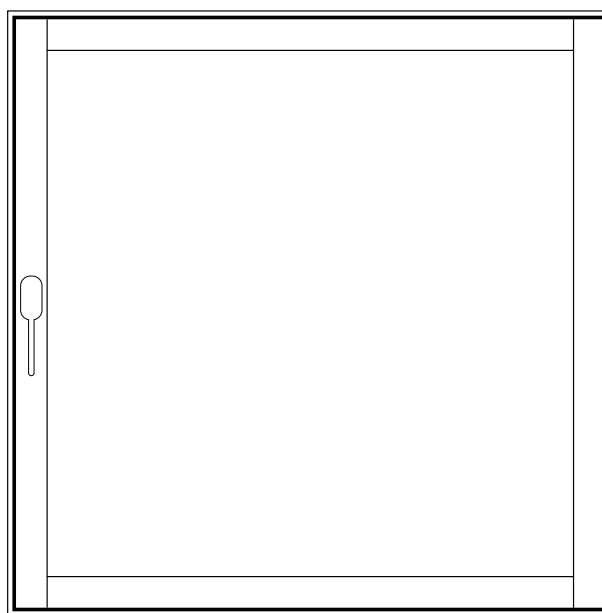
**AND**  
CLASSIC.



SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
81 mm	78 mm	58 mm anta	28/42 mm
		42 mm telaio	
91 mm	88 mm	58 mm anta	42/50 mm
		42 mm telaio	

**NB:** sia sull'anta da 81 mm che su quella da 91 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

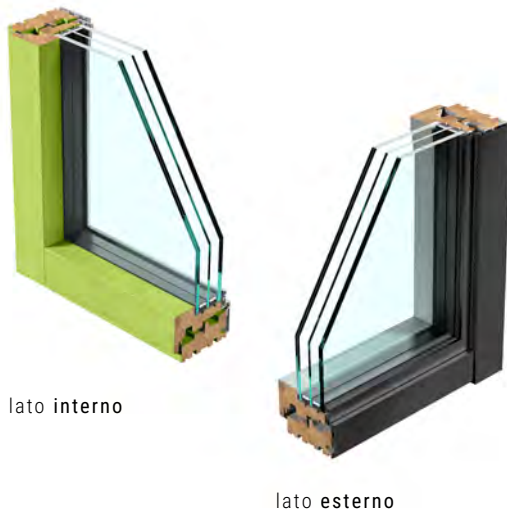
**AND**  
FLAT.



SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
81 mm	93 mm	58 mm anta	28/42 mm
		42 mm telaio	
91 mm	103 mm	58 mm anta	42/50 mm
		42 mm telaio	

**NB:** sia sull'anta da 81 mm che su quella da 91 mm è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

**AND**  
CLASSIC.



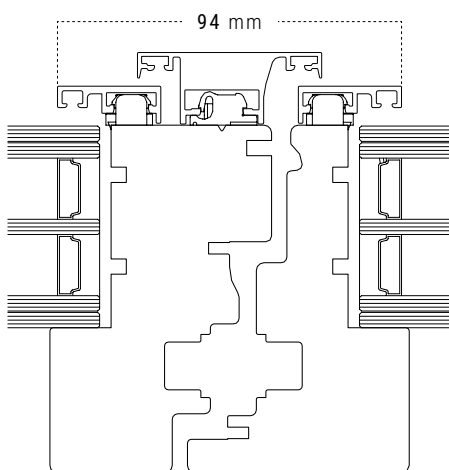
**AND**  
FLAT.



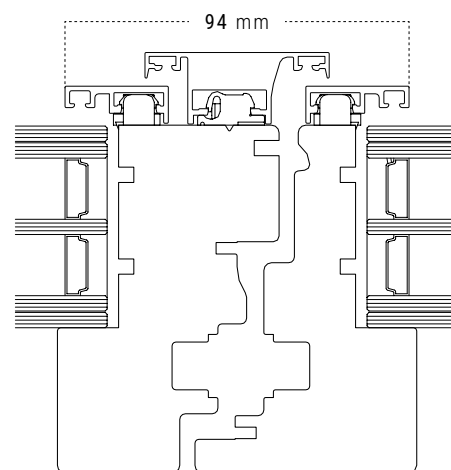
**AND**

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico

**NODO CENTRALE**



**NODO CENTRALE**



**CARATTERISTICHE NODO CENTRALE**

- bacchetta esterna
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

**POSA**



**APERTURE**

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
OPTIONAL: Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

**FERRAMENTA**

Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. Cerniera a scomparsa di serie.

**NODO INFERIORE**



Nella versione portafinestra monta la soglia in alluminio a taglio termico con efficace trattamento Antigraffio.

**NODO CENTRALE**



**GUARNIZIONI**

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.

**MATERIALE**

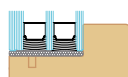
**LATO INTERNO LEGNO**

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

**LATO ESTERNO ALLUMINIO**

Carter in alluminio disponibili in una selezione di colori specifica per Unica, Ral opachi e strutturati, decorati effetto legno e speciali. Profili in angolo saldati per laccati e cianfrinati.

**PROFILO  
FERMAVETRO**



**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

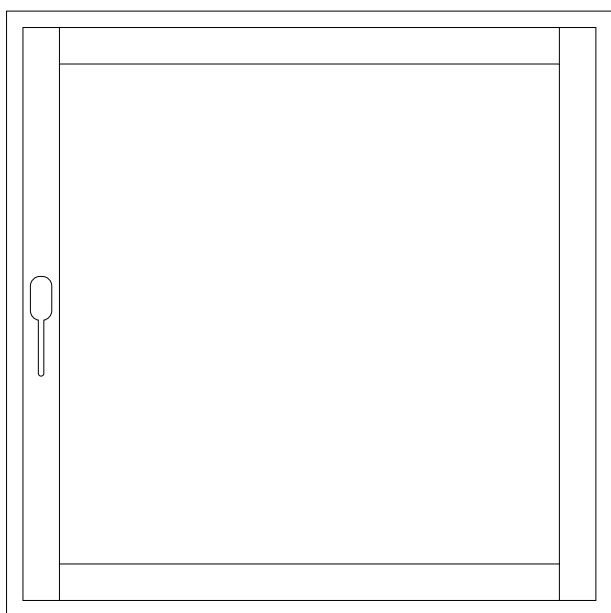
I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.

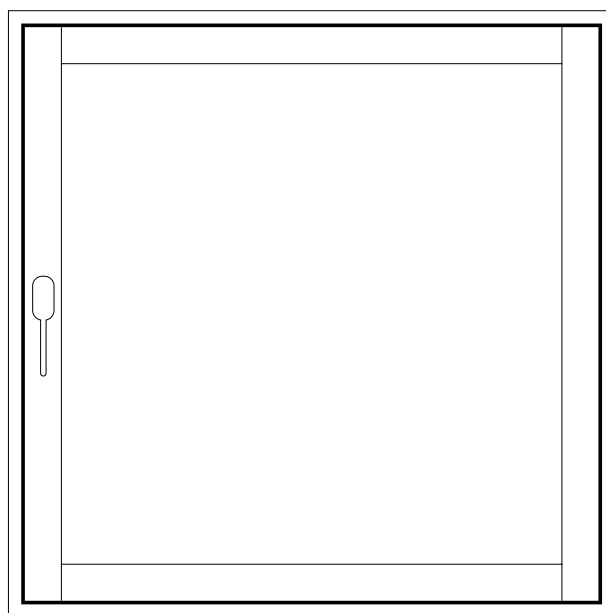
**UNICA**  
CLASSIC.



SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	62 mm	70 mm anta	28/42 mm
		59 mm telaio	

NB: è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

**UNICA**  
FLAT.

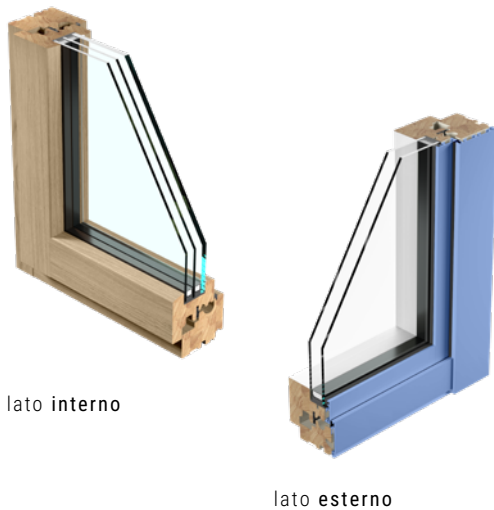


SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	81 mm	70 mm anta	28/42 mm
		59 mm telaio	

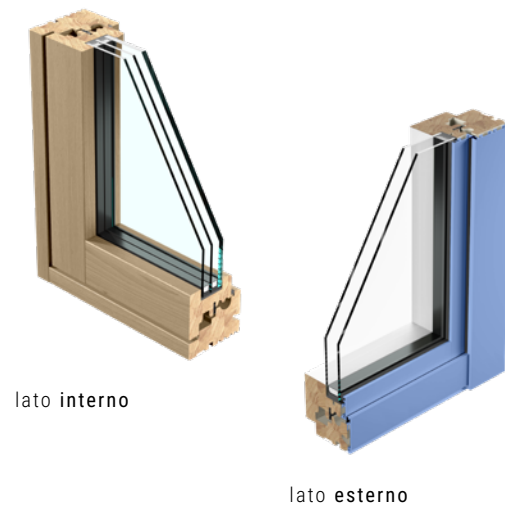
NB: è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.



## UNICA CLASSIC.



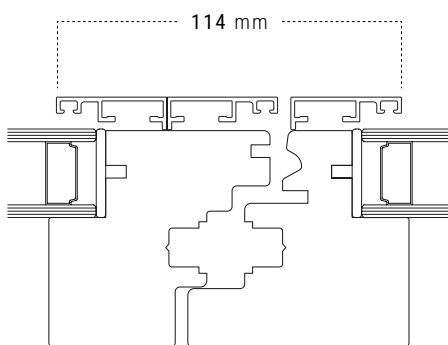
## UNICA FLAT.



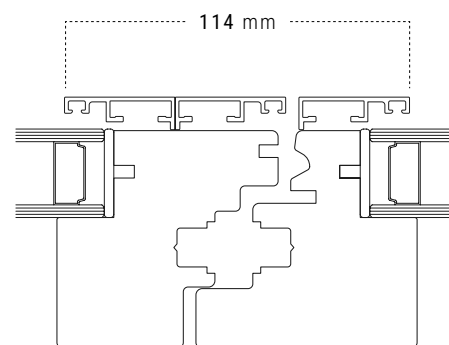
### UNICA

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico

### NODO CENTRALE



### NODO CENTRALE

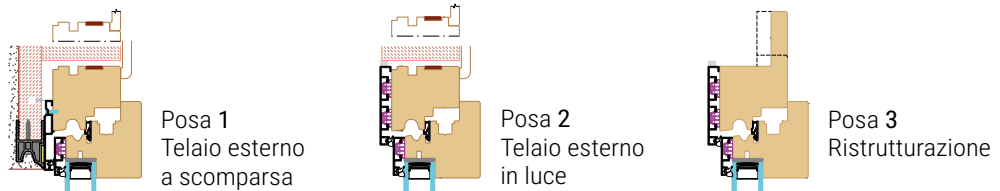


### CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

**POSA**



**APERTURE**

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
OPTIONAL: Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

**FERRAMENTA**

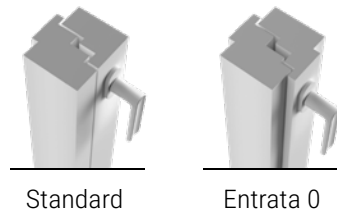
Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. Cerniera a scomparsa di serie.

**NODO INFERIORE**



Nella versione portafinestra monta la soglia in alluminio a taglio termico con efficace trattamento Antigraffio.

**NODO CENTRALE**



**GUARNIZIONI**

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.

**MATERIALE**

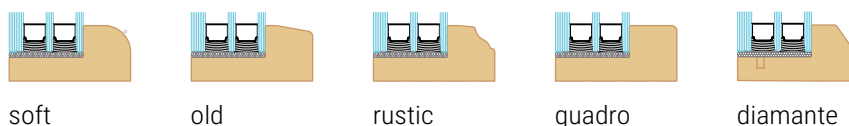
**LATO INTERNO LEGNO**

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

**LATO ESTERNO ALLUMINIO**

Carter in alluminio disponibili in una selezione di colori specifica per Unica, Ral opachi e strutturati, decorati effetto legno e speciali. Profili in angolo saldati per laccati e cianfrinati.

**PROFILO  
FERMAVETRO**



**LISTELLO  
ALLA TOSCANA**

Old, Quadro e Rustic.

**ISOLAMENTO TERMICO**

UG Vetro 0.6

Gas Argon interno camera / Lastra basso emissivo / Canalina Swisspacer a bordo caldo

**ISOLAMENTO ACUSTICO**

41 e 46 dB certificato

**SICUREZZA**

Certificata antieffrazione

**LEGNO**

Lamellare certificato FSC



**LEGNO**

Utilizzo esclusivo di **legno certificato FSC**, garanzia di una corretta e controllata gestione di boschi e foreste, secondo rigidi standard ambientali a tutela dell'ambiente e delle popolazioni autoctone.

**ESTETICA**

Ideale per chi ama il **calore del legno, con un design minimale**.  
Il telaio slanciato e l'ampia vetratura donano grande luminosità all'ambiente.

**FERMAVETRO INTEGRATO**

Un'importante innovazione tecnologica ha permesso la **sostituzione del fermavetro asportabile con una sezione fissa del profilo**, eliminando antiquati chiodini e clips, causa di possibili rotture del vetro camera, al fine di migliorare l'estetica e aumentare notevolmente il livello antieffrazione.

**VETRO**

I vetri utilizzati da **BG Legno** sono realizzati in collaborazione con **Saint Gobain**.  
**Di serie:** canalina Swisspacer a bordo caldo, gas argon interno camera a bassoemissivo.  
Soluzioni che garantiscono **prestazioni efficienti**.

**VERNICIATURA**

Ogni infisso è laccato all'acqua. **BG Legno** collabora con **Renner**, leader nella produzione di vernici green. **La verniciatura viene fatta attraverso sistemi robotizzati**, per un impianto efficiente e senza spreco. **Ogni infisso BG Legno viene verniciato smontato e protetto in ogni sua parte**, anche nei giunti più interni. **Questa soluzione innalza la resistenza e la durabilità dell'infisso**, rendendolo sicuro agli attacchi di agenti patogeni quali muffe e simili.

**SICUREZZA CERTIFICATA**

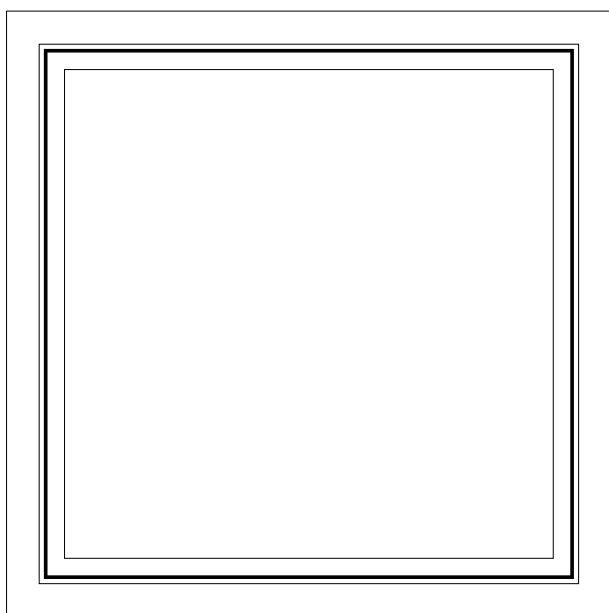
Per aumentare il livello di sicurezza e difendersi dagli intrusi è disponibile il sistema **Guardian Angel con certificazione antieffrazione CR2**, conforme alla normativa EN 1627-30.

**MANUTENZIONE E GARANZIA**

I trattamenti di verniciatura seguono la filosofia **Green System**, per garantire uniformità e giusto quantitativo di vernice su ogni profilo. **Garanzie standard 7 anni con estensione World Wide a 15 anni**.

**CERTIFICAZIONE ACUSTICA**

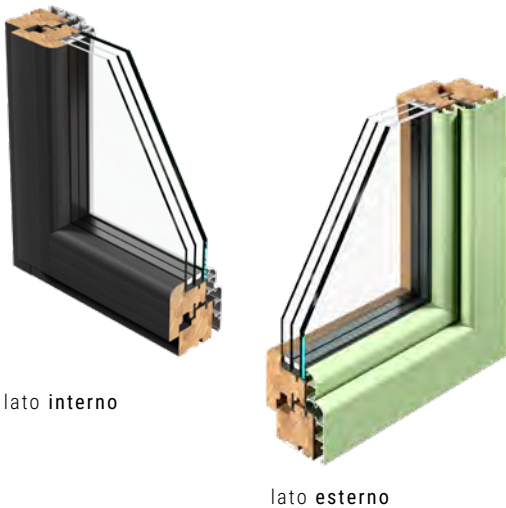
Serramento certificato per il livello di abbattimento acustico per il pieno benessere abitativo.  
**Certificazione acustica 41 e 46 dB**.

SPECIFICHE  
TECNICHE.**ETERNA**

SP ANTA	SP TELAIO	LARGHEZZA	SP VETRO
69 mm	65 mm	81 mm anta	42 mm
		59 mm telaio	

NB: è possibile installare il vetro monocamera o doppia camera.

## ETERNA



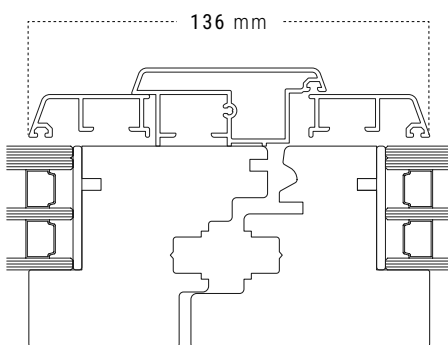
lato interno

lato esterno

### ETERNA

- legno lista intera selezionata senza nodi
- vetro ad alte prestazioni
- guarnizioni con massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico

### NODO CENTRALE

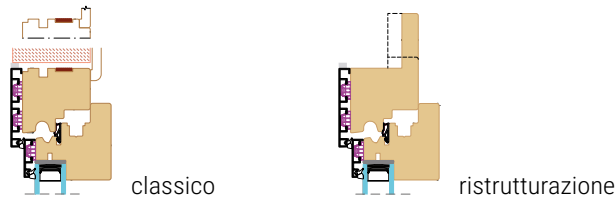


### CARATTERISTICHE NODO CENTRALE

- bacchetta esterna
- guarnizione a pinna per una tenuta migliorata all'acqua e all'aria

SPECIFICHE  
TECNICHE.

**POSA**



**APERTURE**

Anta ribalta con asta a leva, movimento angolare antieffrazione e forbice areazione per microventilazione, di serie. Su finestra a 2 ante, inserita di serie asta a leva.  
OPTIONAL: Possibilità di aumentare la sicurezza del serramento fino in classe 2 certificata.

**FERRAMENTA**

Ferramenta Maico Multi Matic per Anta-Ribalta, asta a leva, microventilazione e con antieffrazione di primo livello di serie. La ferramenta su anta apribile lavora perimetralmente con fungo antieffrazione regolabile. Cerniera a scomparsa di serie.

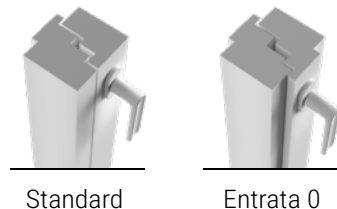
**NODO INFERIORE**



Tutto legno

Nella versione portafinestra monta la soglia in alluminio a taglio termico con efficace trattamento Antigraffio.

**NODO CENTRALE**



Standard

Entrata 0

**GUARNIZIONI**

Guarnizioni Deventer in TPE schiumato per garantire nel tempo la pressione necessaria ad un'ottimale chiusura e impedire alterazioni per esposizione a sbalzi di temperatura, acqua, raggi UV, ozono o aria inquinata. Massimi valori di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e isolamento acustico per le classi più elevate delle normative vigenti.

**MATERIALE**

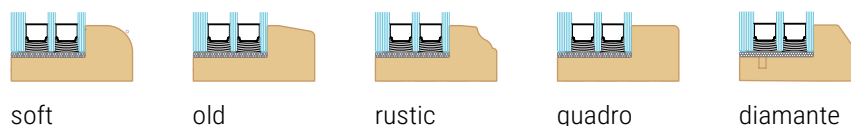
**LATO INTERNO LEGNO**

Essenze in Lamellare lista intera: Pino, Pino Finger Joint, Abete Val di Fiemme, Larice siberiano, Rovere Europeo e Frassino. Disponibili molti colori speciali e laccati.

**LATO ESTERNO ALLUMINIO**

Carter in alluminio disponibili in una selezione di colori specifica per Unica, Ral opachi e strutturati, decorati effetto legno e speciali. Profi li in angolo saldati per laccati e cianfrinati.

**PROFILO  
FERMAVETRO**



soft

old

rustic

quadro

diamante

**LISTELLO  
ALLA TOSCANA**

Old, Quadro e Rustic.

## FINITURE LEGNO


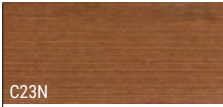





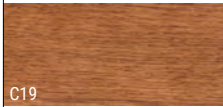


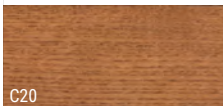


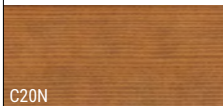


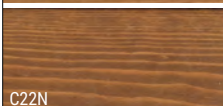


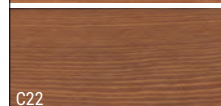


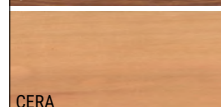
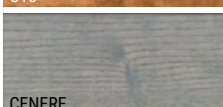
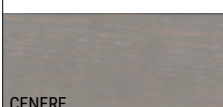

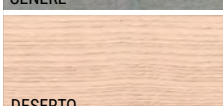
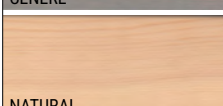
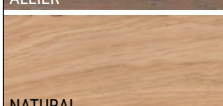

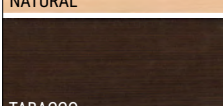

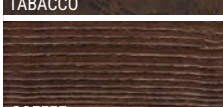
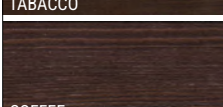



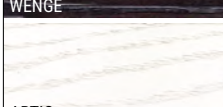
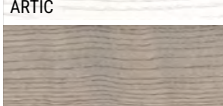

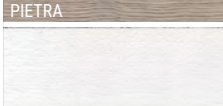



FRASSINO

PINO

ROVERE

ABETE

LARICE

 C23	 C23N	 C23	 C23N	 C23
 C19	 C19N	 C19	 C19N	 C19
 C20	 C20N	 C20	 C20N	 C20
 C22	 C22N	 C22	 C22N	 C22
 C13		 C13		 CERA
 CENERE	 CENERE	 ALLIER		
 DESERTO	 NATURAL	 NATURAL		
 TABACCO	 TABACCO	 MOKKA		
 COFFEE	 COFFEE	 WENGÉ		
 ARTIC	 ARTIC	 ARTIC		
 PIETRA	 PIETRA			
 BIANCO DESIGN	 BIANCO DESIGN			
 GHIACCIO	 GHIACCIO			

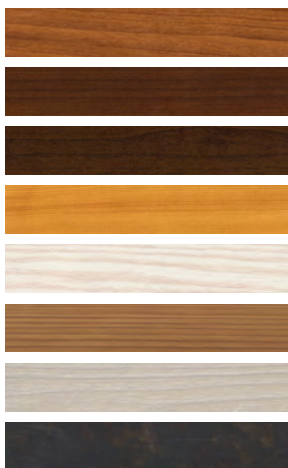
L'essenza LARICE è realizzabile anche con finitura laccata RAL

L'essenza PINO è realizzabile anche con finitura laccata RAL

## FINITURE ALLUMINIO

Modelli Cloud/Eterna

### DECORATI LEGNO



### OXIPULVER



### OSSIDATI



### DECORATI METALLO



### RAL STRUTTURATI



### RAL OPACHI

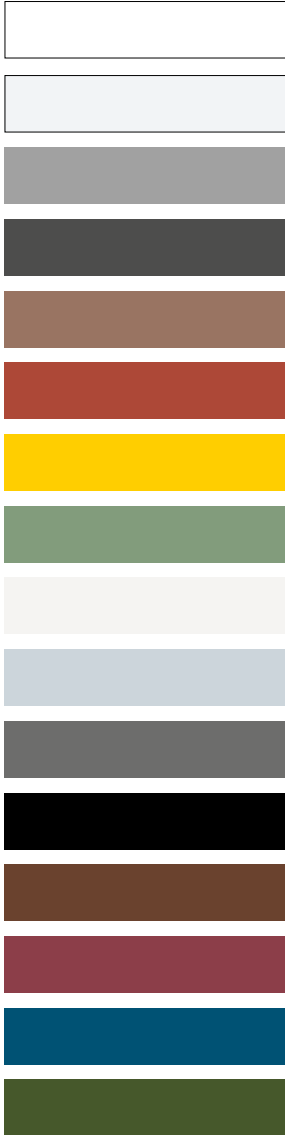




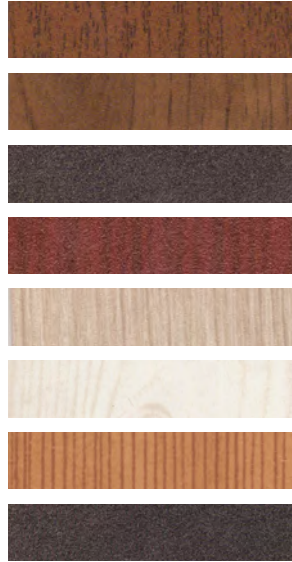
## FINITURE ALLUMINIO

Modelli And/Unica

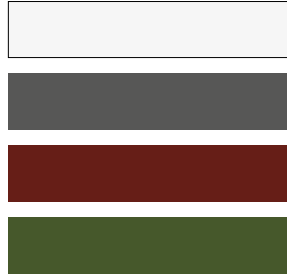
### LACCATI OPACHI



### EFFETTO LEGNO



### LACCATI STRUTTURATI



### SPECIALI



**B.G** LEGNO

CATALOGO TECNICO

2025