

FIBEX INSIDE SERIES



@agostini

**SERRAMENTI
MADE IN
ITALY
DA OLTRE
50
ANNI**



AGOSTINI GROUP, UNA LUNGA STORIA ATTRAVERSO L'INNOVAZIONE DEL SERRAMENTO ITALIANO.

Oltre cinquant'anni di progetti innovativi nel mondo del serramento, per fondere il design alla tecnologia. Cinquant'anni nei quali la nostra mission è sempre stata quella di ideare e realizzare serramenti con materiali e soluzioni costantemente all'avanguardia, in grado di migliorare continuamente la protezione e l'isolamento delle nostre case, assicurando un ideale risparmio energetico con prodotti di riconosciuto design. Standard qualitativi sempre elevati, perchè i nostri serramenti devono durare davvero nel tempo.

- 1963 Luciano Agostini fonda la sua prima azienda per la produzione di avvolgibili in pvc in provincia di Venezia. Una rivoluzione rispetto agli avvolgibili in legno delle case dell'epoca.
- 1984 Il know how maturato nella lavorazione delle materie plastiche, porta la famiglia Agostini a lanciare, tra i primi in Italia, una linea di serramenti realizzati in pvc, in collaborazione con importanti sistemisti europei.
- 1999 La R&S Agostini sviluppa Fibex, uno dei primi compositi al mondo ricavati dalla fibra di vetro ad essere utilizzato per la realizzazione di scuri e persiane. L'innovativo sistema nasce, grazie alla collaborazione con aziende nordamericane, per rispondere alle crescenti richieste di materiali ad alte prestazioni termiche e meccaniche.
- 2008 Agostini introduce sul mercato l'esclusivo sistema di serramenti caratterizzato dalla tecnologia Fibex Inside, con finiture in alluminio e in legno, in grado di superare tutti i limiti di isolamento termico del settore.
- 2013 La tecnologia Fibex Inside consente di progettare finestre di dimensioni estremamente ridotte senza rinunciare alle elevate prestazioni di isolamento termico ed acustico. Il design "minimal" di questi serramenti garantisce un incremento di luminosità degli ambienti di almeno il 15%. Agostini introduce i modelli con finitura in vetro Total Glass.
- 2015 Ispirata ai maestri d'arte veneziani, nasce la serie Fibex Inside Venice Collection, dai modelli di finestre "custom made" personalizzabili in una infinita scelta di combinazioni materiche, diventando serramenti unici e sempre adatti ad ogni diverso ambiente e architettura.
- 2017 Viene presentato il sistema di "ricambio d'aria" Agostini Action Air, per permettere di vivere in ambienti più sani e puliti, senza sprecare energia. Parte il progetto architettonico del nuovo headquarter, che andrà ad ospitare il nuovo stabilimento produttivo e i nuovi uffici direzionali del Gruppo.



Agostini, serramenti Fibex Inside.

Agostini propone un'ampia gamma di serramenti in alluminio e alluminio legno Fibex Inside, dalle finestre a battente a quelle scorrevoli, in diverse tipologie di colori e finiture, personalizzabili con una scelta ampia di accessori, dalle maniglie alle serrature fino alle motorizzazioni, per soddisfare ogni esigenza del mercato e adattarsi a tutte le tipologie di abitazioni.

Le finestre Agostini Fibex Inside utilizzano un corpo centrale isolante in Fibex che assicura il massimo isolamento termico e una eccezionale stabilità strutturale.

Il sistema raggiunge i massimi livelli di personalizzazione e di design, in quanto permette di combinare nella parte interna diversi materiali di finitura.









Agostini Fibex Inside, il calore del legno, la versatilità dell'alluminio, con un cuore tecnologico.

Tecnologia ed innovazione per serramenti unici.

Le finestre Agostini Fibex Inside combinano perfettamente il naturale e piacevole "calore" che solo il legno sa trasmettere all'interno di una casa, con la forza e la resistenza proprie di una finestra in alluminio.

Grazie allo stile elegante e inconfondibile, questi serramenti, veri e propri elementi d'arredo, rappresentano la scelta ideale per ogni ambiente, anche per le loro proprietà di durata e assenza di manutenzione.

Ogni serramento Agostini Fibex Inside è personalizzabile non solo con i materiali, le finiture e le colorazioni, ma viene realizzato su misura e disegno richiesto dal cliente. Ogni serramento diventa così un prodotto unico, perfettamente in sintonia con l'arredo della casa.

Agostini Fibex Inside è molto più di un sistema di serramenti; è un concetto di arredo funzionale in perfetta sintonia con i nuovi approcci di costruzione delle case del futuro, nell'ottica del risparmio energetico e della qualità dell'abitare.

Per l'estrema cura dei particolari e per la loro eleganza, questi serramenti, massima espressione tecnologica di Agostini, e veri e propri elementi d'arredo, rappresentano la scelta ideale per gli ambienti più prestigiosi.

Il Know how di sistemista pone i prodotti Agostini ai vertici del settore dei serramenti, grazie alla costante tensione all'innovazione e al raggiungimento dell'eccellenza in tutte le fasi, dal progetto al prodotto finito ed installato.

Il sistema Agostini nasce da una ricerca finalizzata al miglioramento delle prestazioni funzionali ed estetiche del serramento. Grazie a studi accurati nella tecnologia e nei materiali, Agostini è stata tra le prime aziende ad introdurre la tecnologia dell'accoppiamento di legno e alluminio, brevettando un sistema dalle caratteristiche innovative, come l'esclusiva tecnologia Fibex Inside.

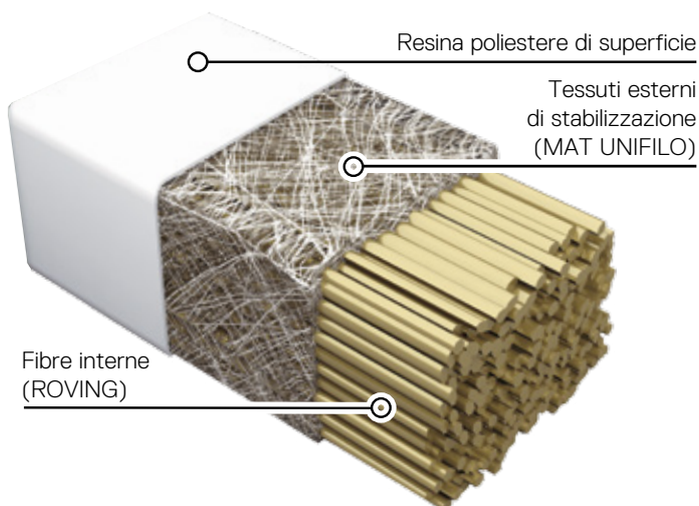
I sistemi Agostini hanno ottenuto tutte le principali certificazioni italiane ed europee e i suoi serramenti hanno superato severissimi collaudi e conseguito la classe massima in tutte le prove tecniche di tenuta all'aria, all'acqua ed al vento.

Indice

Fibex, la forza dell'innovazione	10
Tecnologia dei sistemi	12
Wood Design	14
Aluminium Design	18
Total Glass Design	22
Venice Collection	26
Configurazioni	30
Gamma Colori	32



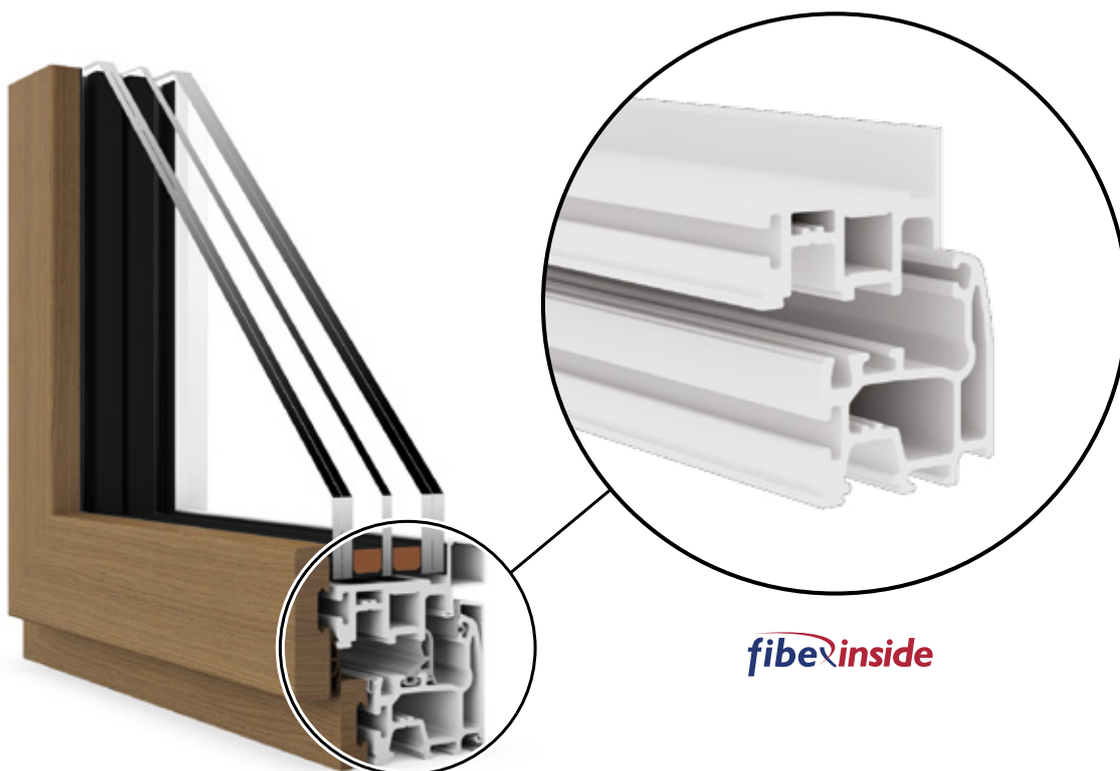
Agostini e Fibex, la forza dell'innovazione.



Con il termine FRP Fiber Reinforced Polymer (Materiali Polimerici Rinforzati), si intendono tutti i materiali compositi formati solitamente da una matrice ed una fibra; non tutte le fibre sono uguali ed a seconda dell'impiego si usano fibre diverse come Kevlar, Carbonio, Vetro.

Il FIBEX è un materiale composito realizzato con Fibre di vetro unidirezionali non interrotte (Roving), avvolte in un tessuto a fibre pluridirezionali (Mat) ed impregnate con resina poliesteri. Il processo industriale di realizzazione dei profili Fibex è definito pultrusione (dall'inglese to pull, un processo di estrusione sotto trazione).

Rispetto ai materiali tradizionali, il favorevole rapporto tra prestazioni meccaniche e peso del manufatto composito è alla base del suo crescente successo e delle sempre maggiori applicazioni.



fibexinside

Fibex Inside, l'essenziale a volte è invisibile.

Agostini utilizza il composito Fibex come innovativo materiale isolante nella Serie Fibex Inside.

Fibex, grazie alle sue caratteristiche intrinseche, offre a questa serie di serramenti sensibili vantaggi funzionali.

isolamento termico

Eccezionale isolamento

Grazie alla bassa conducibilità termica del Fibex, la serie Fibex Inside ha raggiunto un risultato senza pari come isolamento termico, dando una risposta concreta alle esigenze progettuali e normative di soluzioni per il risparmio energetico.

Massima flessibilità progettuale

Il progetto Fibex Inside vuole rappresentare un nuovo punto di partenza per la progettazione dei serramenti. Mantenendo un corpo isolante centrale in Fibex che ne garantisce le proprietà di resistenza e di isolamento, il serramento ora può essere facilmente personalizzato sia internamente che esternamente in funzione delle diverse esigenze progettuali.

flessibilità progettuale

superficie vetrata

Minimi ingombri

Grazie alle caratteristiche meccaniche dei profili Fibex siamo riusciti ad ottenere un prodotto finito con sezioni ridotte rispetto le tradizionali favorendo un incremento della superficie vetrata del serramento (+ 10%) ed un design minimale.

Agostini FIBEX INSIDE: tecnologia dei sistemi.



1. **fibeinside**

Il corpo centrale in materiale composito Fibex garantisce stabilità strutturale, eccellente isolamento termico, massima flessibilità progettuale, minimi ingombri.

2. **Finitura interna**

La finitura interna del serramento Fibex Inside può essere in legno, in alluminio, in vetro nella esclusiva serie Total Glass ed in una infinita combinazione materica nella prestigiosa Venice collection.

3. Assenza di fermavetro

La parte interna dell'anta svolge anche la funzione di fermavetro offrendo un design più pulito ed elegante della finestra. (Fermavetro utilizzato sui Fissi).

4. Finitura esterna

La finitura esterna può essere realizzata in Alluminio o in Bronzo architettonico. Le serie di alluminio prevedono una anta minimale complanare al telaio (serie P "Plane") o l'anta a scomparsa dalla vista esterna (serie H "Hide").

5. Tecnologia dei materiali accoppiati

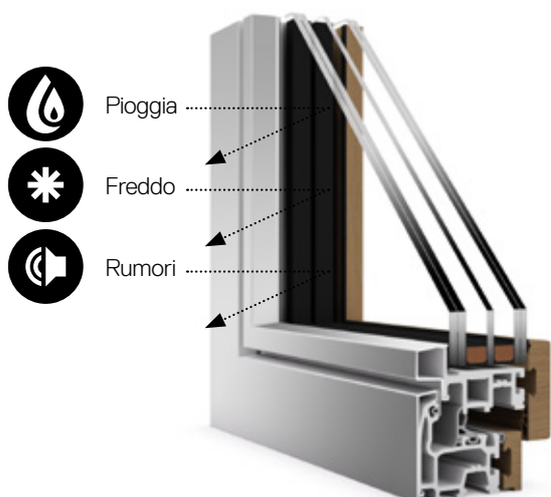
Il serramento Fibex Inside è realizzato accoppiando la parte centrale in Fibex con l'elemento di finitura interna mediante un unico elemento in Nylon senza viti interposte assicurando isolamento e indipendenza dei due diversi materiali (sistema non adottato nella serie Total Glass dove il vetro è fissato con il sistema GFT anche nella parte interna).

6. Sistema di tenuta

Il serramento Fibex prevede sempre 3 guarnizioni di chiusura per migliorare le prestazioni di isolamento termico ed acustico. La guarnizione interna di battuta è in TPE tri-estruso di tipo acustico, disponibile nei colori bianco/marrone/nero.

7. GFT

Il vetro è fissato al profilo con una speciale sigillatura strutturale perimetrale. L'esclusivo sistema GFT permette di rendere solidale il vetro alla finestra garantendo assoluta impermeabilizzazione, eccellente isolamento termico e stabilità strutturale nel tempo.



Gli esclusivi brevetti tecnico-funzionali di Agostini nei sistemi misti, riconosciuti ed affermati nel mercato internazionale, rappresentano un livello di innovazione ormai di riferimento per tutto il mercato. La tecnologia dei materiali accoppiati, i sistemi di tenuta ed il particolare sistema di fissaggio del vetro (GFT) e la tecnologia Fibex Inside ne caratterizzano l'unicità e l'esclusività.

GFT - Glass Fixing Technology

Agostini Fibex Inside è l'unico serramento misto nel quale il vetro è fissato al profilo con una speciale sigillatura perimetrale. L'esclusivo sistema GFT permette di rendere solidale il vetro al battente garantendo assoluta impermeabilizzazione, eccellente isolamento acustico, migliore isolamento termico e stabilità strutturale nel tempo. (A-B)

FIBEX INSIDE SERIES WOOD DESIGN

Nella serie **wood** design il serramento Agostini diventa all'aspetto un vero serramento in legno con tecnologia Fibex Inside. Il naturale e piacevole "calore" che solo il legno sa trasmettere all'interno di una casa viene combinato con la stabilità e l'isolamento proprio del materiale composito Fibex. La finitura esterna in alluminio favorisce il design e la flessibilità cromatica.

Grazie allo stile elegante e inconfondibile, questi serramenti, veri e propri elementi d'arredo, rappresentano la scelta ideale per ogni ambiente, anche per le loro proprietà di durata e assenza di manutenzione.





Finestre a battente in alluminio e alluminio-legno.

Con la serie 500.55 Fibex inside, Agostini rivoluziona il concetto di finestra grazie alla quale l'involucro architettonico cambia pelle e si alleggerisce offrendo nuove prospettive anche in termini di design e arredamento. Con la nuova serie 500.55 il serramento diventa sempre più un accessorio elegante e di gusto, sintetizzando qualità estetica con le massime prestazioni. L'isolamento termico ed il conseguente risparmio energetico migliorano sino a raggiungere un risultato senza pari ($U_f = 0,95 \text{ W/m}^2\text{k}$ su serie 502).

Rivestimento interno anta in legno di forma moderna squadrata e di altezza ridotta (55 mm)

Anta disponibile a sormonto sul telaio (one level)
o complanare al telaio (zero level)

Il sistema di tenuta è a 4 guarnizioni con guarnizione interna di battuta ad isolamento acustico.

Cerniere a scomparsa opzionali

Trasmittanza termica: $U_f = 0,95 \text{ W/m}^2\text{k}$ - U_w sino a $0,71 \text{ W/m}^2\text{k}$

Configurazioni Interne



ONE LEVEL



ZERO LEVEL



Configurazioni Esterne



HIDE (H)



PLANE (P)

Serie 500 H

Anta in Fibex a scomparsa nel telaio
Telaio da mm 68 x 85

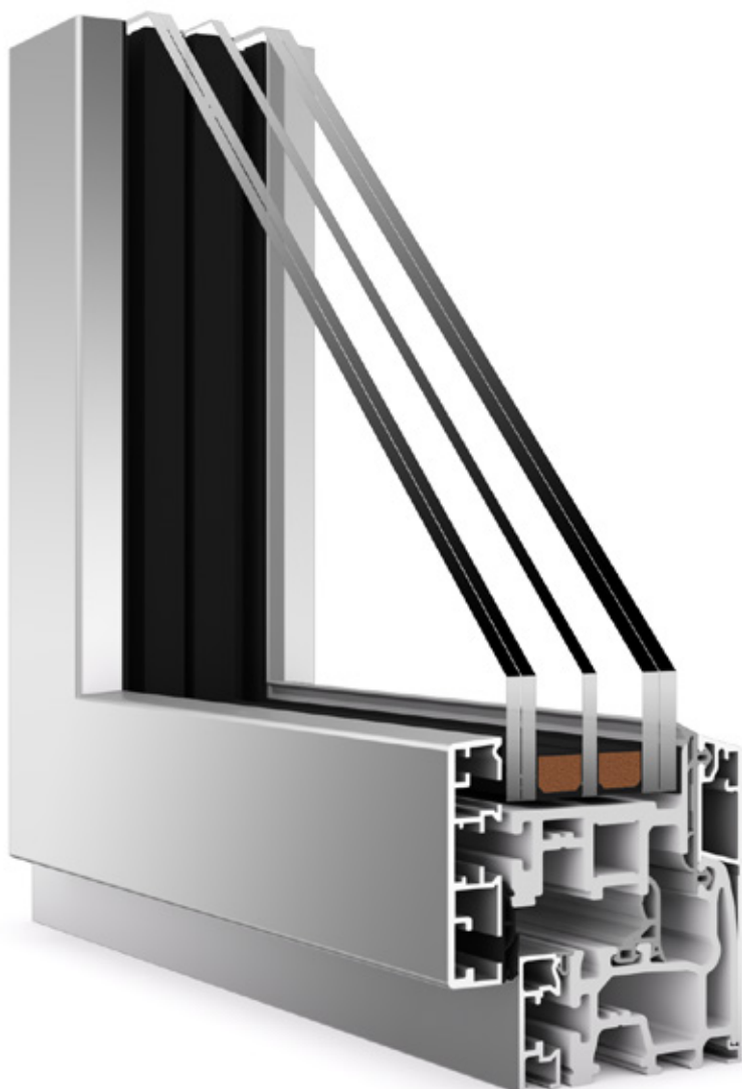
Serie 500 P

Anta in Fibex complanare al telaio
Telaio da mm 68 x 60

FIBEX INSIDE SERIES ALUMINIUM DESIGN

Nella serie **Aluminium** Design il serramento Agostini diventa all'aspetto un vero serramento in alluminio con tecnologia Fibex Inside. La modernità, l'eleganza, la flessibilità cromatica dell'alluminio vengono combinati con la stabilità e l'isolamento proprio del materiale composito Fibex.

L'alluminio, grazie al taglio termico in Fibex raggiunge valori di isolamento senza pari. Le dimensioni minimali delle ante, l'assenza di fermavetri, la ferramenta ad anta ribalta di serie con antieffrazione perimetrale permette di offrire anche un serramento di alluminio come elemento di arredo tecnologicamente avanzato.







Finestre a battente in alluminio e alluminio-legno.

Rivestimento interno anta in alluminio di forma modern squadrata e di altezza ridotta (55 mm).

Anta disponibile solo a sormonto sul telaio (one level).

Il sistema di tenuta è a 4 guarnizioni con guarnizione interna di battuta ad isolamento acustico.

Cerniere a scomparsa opzionali.

Trasmittanza termica: $U_f=1,2 \text{ W/m}^2\text{k}$ - U_w sino a $0,80 \text{ W/m}^2\text{k}$.

Configurazioni Interne



ONE LEVEL



ZERO LEVEL



Configurazioni Esterne



HIDE (H)



PLANE (P)

Serie 500 H

Anta in Fibex a scomparsa nel telaio
Telaio da mm 68 x 85

Serie 500 P

Anta in Fibex complanare al telaio
Telaio da mm 68 x 60

— FIBEX INSIDE SERIES TOTAL GLASS DESIGN

Con la nuova finitura in vetro **TOTAL GLASS** Agostinigroup rivoluziona il concetto di finestra che diventa un vero quadro d'autore. Total Glass, proposto con cerniere a scomparsa di serie, permette di eliminare il superfluo. Il vetro diventa l'unico elemento in vista del serramento, liberandolo dalla cornice e riempiendo la stanza di nuova luce, trasparenza ed eleganza.







Serie 500 H Total Glass

Rivestimento interno anta in vetro serigrafato nero, bianco o su richiesta in altre colorazioni.

Anta in Fibex a scomparsa nel telaio (H) o complanare al telaio nel lato esterno (P).

Telaio da mm 68 x 85 o 68 x 60.

Il sistema di tenuta è a 4 guarnizioni con guarnizione interna di battuta ad isolamento acustico.

Trasmittanza termica: $U_f=0,98 \text{ W/m}^2\text{k}$ - U_w sino a $0,71 \text{ W/m}^2\text{k}$.



Configurazioni Interne



ONE LEVEL



ONE LEVEL

Configurazioni Esterne



HIDE (H)



PLANE (P)

Serie 500 H

Anta in Fibex a scomparsa nel telaio
Telaio da mm 68 x 85

Serie 500 P

Anta in Fibex complanare al telaio
Telaio da mm 68 x 60

Agostini Venice Collection

Ridefinire completamente il design tradizionale dei serramenti. Questa l'ambizione di Agostini con l'esclusivo progetto Venice Collection: sposare lo stile veneziano con un sorprendente contrasto di valori artistici, design e performances funzionali. Agostini e Venezia: due personalità fuse in un innovativo e affascinante concept stilistico di finestre, come inimitabile interpretazione di valori storici ed artistici di Venezia.

Le ante dei serramenti Agostini Venice Collection sono interpretati "on demand", su disegno personalizzato del cliente, quindi completamente "custom made", con una infinita gamma di personalizzazioni e dettagli: dai mosaici ai gioielli di "murrina", ai tessuti fino agli intarsi nel legno e alle decorazioni in vetro.



Agostini Venice Collection: una serie di finestre assolutamente su misura "Custom Made". Pensata per rendere la finestra stessa più che mai un elemento estetico di interior design, secondo uno stile squisitamente veneziano. Ante e telai reinterpretati per valorizzare l'eleganza e la classe degli ambienti, sempre in perfetta armonia con ogni contesto architettonico e di arredamento tradizionale, classico ma anche contemporaneo, comunque sempre esclusivo.

La collezione esplora e propone il prestigio dei mosaici Orsoni, la storica fornace Veneziana che dall'800 produce smalti colorati di rara bellezza; l'eleganza e la raffinatezza dei tessuti e dei velluti Bevilacqua, con i suoi telai del '700; fino ai gioielli dell'Antica Murrina.

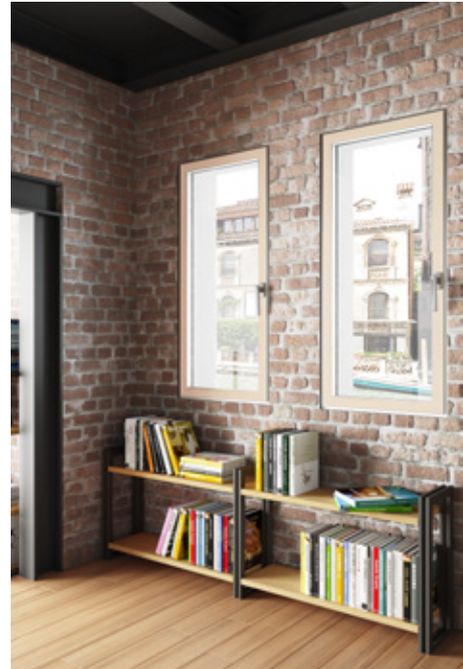




— VENICE **WOOD** DESIGN

Agostini Group alleggerisce ed interpreta elegantemente, in termini di design, le contemporanee tendenze dell'arredamento. In questi modelli la scocca dell'anta in alluminio viene combinata con cinque diverse essenze di legno.

È anche disponibile la combinazione di inserti di alluminio su scocca di alluminio realizzando numerose combinazioni di colori.



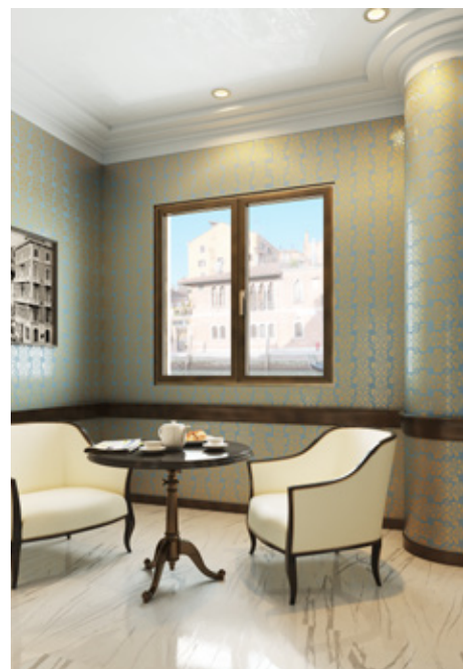
— VENICE **STONE** DESIGN

Le finestre Agostini Group della linea Stone Design ci sorprendono per l'armonia che sanno esprimere, in cui la robustezza e l'eleganza risultano leggere ma sempre strutturali. Grazie alle finiture in gres porcellanato oppure in marmo, ogni diversa soluzione diventa unica e irripetibile.



— VENICE **BRONZE** DESIGN

Agostini Group interpreta il bronzo architettonico non solo come prestigiosa finitura interna, inserita nell'anta in alluminio, ma anche come elemento esterno in sostituzione dell'alluminio stesso.





— VENICE **FABRIC** DESIGN

Con questa linea, Agostini Group presenta finestre sorprendenti: sia dentro che fuori.
Prestazioni eccezionali ma soprattutto elementi d'arredo preziosi ed eleganti.



— VENICE **MOSAIC** DESIGN

Queste finestre Agostini Group diventano vere e proprie opere d'arte, uniche ed esclusive, come massima espressione dell'arte dei maestri vetrai e orafi veneziani.



— VENICE **CARVING WOOD** DESIGN

Le ante e gli intagli delle finestre Agostini Group assumono in questa linea il valore di veri e propri elementi decorativi, i cui disegni diventano emblemi di quella artigianalità tutta veneziana che il mondo ci invidia, capaci di donare loro una unicità ed originalità insuperabili.



FIBEX INSIDE SERIES CONFIGURAZIONI

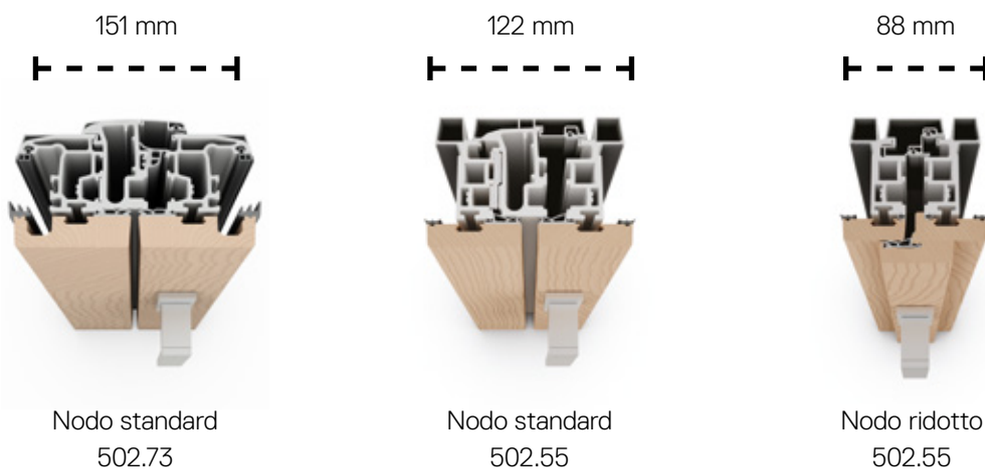
Configurazioni Esterne Fibex Inside **-55**

Descrizioni	H (Hide)	P (Plane)	B (Bronzo)
<ul style="list-style-type: none"> • H interna anta: 55 mm • Sezione nodo centrale: 122 mm • Sezione telaio: variabile • Spazio vetratura: 30-50 mm • Ferramenta perimetrale antieffrazione 			

Configurazioni Esterne Fibex Inside **-73**

Descrizioni	S (Step)	T (Trend)
<ul style="list-style-type: none"> • H interna anta: 73 mm • Sezione nodo centrale: 150 mm • Sezione telaio: variabile • Spazio vetratura: 30-47 mm • Ferramenta perimetrale antieffrazione 		

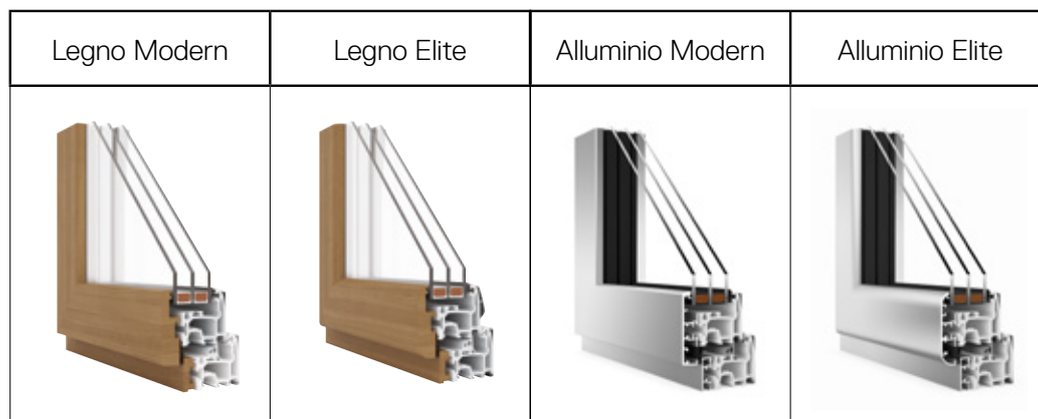
Nodi Centrali



Configurazioni Interne Fibex Inside **-55**



Configurazioni Interne Fibex Inside **-73**



Uf1 / Uf2 / Uw				
Configurazione interna	55H	55P	55B	73
Legno Zero Level	1,00 / 0,92 / 0,70	1,10 / 1,00 / 0,72	1,10 / 1,00 / 0,72	non dispon.
Legno One Level	1,10 / 1,00 / 0,72	1,10 / 1,00 / 0,72	1,10 / 1,00 / 0,72	1,10 / 0,83
Alluminio - Venice Collection	1,20 / 1,10 / 0,74	1,30 / 1,20 / 0,76	1,30 / 1,20 / 0,76	1,40 / 0,92
Total Glass	1,10 / 0,74	1,20 / 0,76	1,20 / 0,76	non dispon.

Legenda: Uf1 con vetro monocamera

Uf2 con vetro doppia camera

Uw riferito a finestra tipo F1k 1230x1480 con vetro doppia camera

Gamma colori Alluminio

Le verniciature a polveri offrono colori RAL lucidi o opachi, gotici (o marazzati), colori metallizzati, e colori sublimati effetto legno.

I colori indicati nella presente gamma

sono quelli maggiormente utilizzati, ma possono essere realizzati serramenti in tutta la varietà dei colori RAL e dei colori speciali.

La finitura "effetto legno" nell'alluminio

è realizzata mediante processo di sublimazione e non mediante il processo polvere su polvere, più economico e meno realistico.

RAL



Cod.: RAL 9010-OP
Colore: Bianco opaco



Cod.: RAL 1013-OP
Colore: Avorio opaco



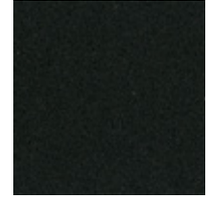
Cod.: RAL 8017-OP
Colore: Marrone opaco



Cod.: RAL 6005-OP
Colore: Verde opaco



Cod.: RAL 7001-OP
Colore: Grigio opaco



Cod.: RAL 9005-OP
Colore: Nero opaco

Colori gotici o marazzati



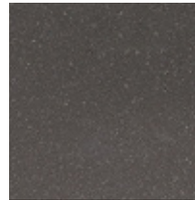
Cod.: GOT-B
Colore: Bianco Gotico



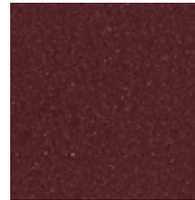
Cod.: GOT-M
Colore: Marrone Gotico



Cod.: GOT-V
Colore: Verde Gotico



Cod.: GOT-G
Colore: Grigio Gotico



Cod.: GOT-R
Colore: Rosso Gotico

Colori sublimati



Cod.: SUB-CI
Colore: Ciliegio



Cod.: SUB-CA
Colore: Castagno

Elettrocolori e Speciali



Cod.: OX-A
Colore: Ossidato Argento



Cod.: OX-B
Colore: Ossidato Bronzo



Cod.: EL-AC
Colore: Acciaio Spazzolato 206



Cod.: EL-NET
Colore: Nero Elegance



Cod.: EL-BRT
Colore: Bronzo Tinex



Cod.: EL-CH
Colore: Champagne



Cod.: EL-ORT
Colore: Oro Tinex



Cod.: EL-IN
Colore: Inox Lucido



Cod.: CRT
Colore: Cor-Ten

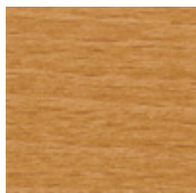
Gamma colori Legno

Per rendere esclusivo ogni serramento, il legno interno Agostini Fibex Inside offre una ampia gamma di essenze con numerose varianti di finitura.

Oltre alla sapiente scelta delle essenze, i segreti delle finiture esclusive di Agostini Fibex Inside risiedono nelle tecniche avanzate per la verniciatura.

Agostini Fibex Inside, in un'ottica di tutela ambientale, utilizza esclusivamente legni selezionati e di provenienza da aree a riforestazione controllata.

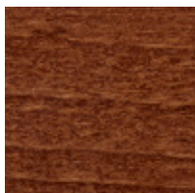
Faggio



Cod.: FA-RO
Essenza: Faggio
Colore: Tinto Rovere



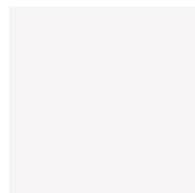
Cod.: FA-CI
Essenza: Faggio
Colore: Tinto Ciliegio



Cod.: FA-MO
Essenza: Faggio
Colore: Tinto Mogano



Cod.: FA-NO
Essenza: Faggio
Colore: Tinto Noce



Cod.: FA-LB
Essenza: Faggio
Colore: Laccato Bianco

Frassino



Cod.: FR-M
Essenza: Frassino
Colore: Miele



Cod.: FR-C
Essenza: Frassino
Colore: Cuoio



Cod.: FR-CA
Essenza: Frassino
Colore: Caffè



Cod.: FR-S
Essenza: Frassino
Colore: Sabbia

Frassino spazzolato



Cod.: FR-SB
Essenza: Frassino
Colore: Spazzolato bianco

Note: Prodotti complementari come cassonetti, bancali, pannelli, non sono realizzati in legno massello e subiscono un ciclo di verniciatura differente; sono possibili differenze cromatiche con i serramenti

Note: I colori presentati non sono da considerarsi "master" di riferimento, ma puramente indicativi in quanto per motivi tecnici l'aspetto finale potrebbe avere lievi differenze. Data la natura del legno sono possibili lievi variazioni di tonalità e venatura nei singoli quadri di legno.

La disponibilità ed i tempi di consegna possono variare per i diversi colori esposti.



@agostinigroup
serramenti made in italy da oltre 50 anni

agostinigroup.com

Agostini Group srl
Via G. Pascoli, 21
30020 Quarto d'Altino
Venezia, Italy
Tel +39 0422 7007
Fax +39 0422 700 799
info@agostinigroup.com