



Alta tecnologia per creare ambienti flessibili
Advanced technology for flexible spaces

Vetrata e Giardini d'inverno
SUNROOM IIII



Sunroom®, marchio leader delle vetrate mobili dal 1969, ha sempre posto l'accento sul concetto di variabilità "aperto-chiuso" mettendo a disposizione una gamma di prodotti veramente completa, adatta a sviluppare soluzioni infinite ed esclusive che giocano con lo spazio e si fondono con l'architettura del nostro tempo in completa armonia.

Sunroom®, alta tecnologia per creare ambienti flessibili.

L'esperienza acquisita nell'arte di creare spazi flessibili, ha consentito alla Tender s.r.l. di ottenere una gamma di prodotti unici e di elevata qualità per la realizzazione di verande per balconi, giardini d'inverno, alberghi, ristoranti e complesse soluzioni strutturali per centri commerciali e locali pubblici. Vetrate pieghevoli, Vetrate scorrevoli, Coperture fisse e mobili Sunroom sono scelte dai migliori progettisti e consigliate dagli installatori più esperti per la loro qualità garantita da una lunga esperienza nel settore delle certificazioni che comprovano tenuta, resistenza e durata.

Tutti i prodotti Sunroom® sono costruiti su misura e progettati per una facile posa in opera.

Sunroom®, a leading maker of mobile glazing panels since 1969, has always strongly emphasized the concept of "open/closed" variability, offering a truly complete range of products suitable for developing an infinite variety of exclusive solutions that exploit space and blend harmoniously with modern architecture.

Sunroom®, advanced technology for flexible spaces.

The experience acquired in the art of flexible spaces allows Tender srl to provide a range of unique products of outstanding quality for the creation of verandas for balconies, conservatories, hotels and restaurants, and complex structural solutions for shopping malls and other public venues.

Folding windows, sliding windows, fixed and sliding roofs Sunroom are chosen by the best designers and recommended by the best installers for their quality, guaranteed by long experience in the sector and by certifications demonstrating compliance with standards of sealing, strength and durability.

All Sunroom products are made to measure and designed for trouble-free installation.



Vetrate scorrevoli
Sliding windows

S.150 TT

S.150 TT minimal è un sistema scorrevole minimale dalle caratteristiche molto innovative. La sua maniglia di chiusura integrata nel profilo montante laterale (sistema brevettato), le permette di mimetizzarsi con il profilo. I profili laterali molto ridotti evidenziano le grandi superfici vetrate, grazie in particolare al montante centrale di soli 26 millimetri di spessore. I carrelli inferiori regolabili con ruote in acciaio inox permettono una facile posa in opera e manutenzione.

S.150 TT Minimal is a minimal sliding system with particularly innovative characteristics. The closure handle incorporated in the side upright (patented system) allows it to remain discreetly concealed in the profile bar. The side uprights have been drastically reduced in size, focusing attention on the large glazed surfaces, made possible in particular by a central upright with a thickness of only 26 mm. The adjustable lower runners with stainless steel wheels ensure easy installation and maintenance.

Tuttovetro
Folding doors
Slide

Tuttovetro Slide è un sistema scorrevole parallelo, che per la semplice concezione ed il notevole impatto estetico, viene scelto da architetti e clienti alla ricerca di prodotti innovativi. I profili e gli accessori speciali studiati per il prodotto permettono la costruzione di ante con vetro temperato da 10 e 12 millimetri, che scorrono su un telaio da 2, 3, 4 o più vie.

Tuttovetro Slide is a parallel sliding system based on a simple design concept. Strikingly attractive, it makes a popular choice for architects and customers looking for a truly innovative product. The special profile bars and accessories developed for this product allow glazing panels with 10 mm or 12 mm tempered glass to run on a 2-way, 3-way, 4-way or multi-way frame.

Tuttovetro
Collapsible
Impacchettabile

Tuttovetro impacchettabile è una bella e comoda soluzione per creare un nuovo ambiente senza rinunciare ad un design moderno dal tocco minimalista. Le ante con vetro temperato da 10 o 12 millimetri scorrono e si impacchettano singolarmente su una guida superiore e una inferiore, permettendo l'apertura parziale o totale della vetrata e garantendo un'ampia visuale panoramica.

Tuttovetro Collapsible is an attractive and convenient solution to create a new space with all the appeal of modern design and minimalist style. The panels with 10 mm or 12 mm tempered glass run on an upper and a lower track and fold together singly, allowing the window to be opened partially or totally and ensuring an ample panoramic view.

Vetrata pieghevoli
Folding windows
S.75 TT

La vetrata pieghevole Sunroom modello S.75 TT è un sistema pensato e realizzato per climi dove la tenuta e l'isolamento termico sono al primo posto come importanza, insieme all'estetica moderna ed innovativa. I profilati in alluminio estruso di importanti sezioni e gli accessori in alluminio stampato e acciaio inox permettono tamponamenti con vetri di spessore fino a 47 millimetri, per realizzare ante di notevoli dimensioni.

Sunroom model S.75 TT folding windows are designed and constructed for climates where sealing and heat insulation are vitally important, complemented by modern and innovative design. The extruded aluminium profile bars with large cross-sections and accessories in pressed aluminium and stainless steel allow glazing with thicknesses up to 47 mm to be fitted, so that very large window panels can be constructed.

Vetrata pieghevoli
Folding windows
S.60 TT
Supertermica

La vetrata pieghevole Sunroom modello S.60TT è un sistema modulare impacchettabile a taglio termico che permette di realizzare grandi aperture senza interruzioni, grazie ad ante di sezione da 60 millimetri. E' possibile installare vetri di spessore fino a 40 millimetri.

Sunroom model S.60 TT folding windows are a collapsible modular system with thermal break that allows large openings to be closed without interruptions, using panels with cross-sections up to 60 mm. Glazing up to a thickness of 40 mm can be installed.

Vetrata pieghevoli
Folding windows
S.40

La vetrata pieghevole Sunroom modello S.40 è un sistema modulare impacchettabile con cerniere completamente nascoste all'interno dei profilati, unico nel suo genere. Si possono installare vetri o tamponamenti di spessore fino a 24 millimetri

Sunroom model S.40 folding windows are a collapsible modular system hinges with totally concealed inside frames, a unique feature for products of this type. Glass or opaque panels up to a thickness of 24 mm can be installed.

Vetrata pieghevoli
Folding windows
S.30

La vetrata pieghevole Sunroom modello S.30 è un sistema flessibile, versatile ed economico che si adatta a tutti gli ambienti, compresi spazi in curva o a settori. Le ante sono sempre costruite su misura. Possono essere inseriti vetri con uno spessore massimo di 20 millimetri.

Sunroom model S.30 folding windows are a flexible, versatile and economical system suitable for all installations, including curved or divided spaces. Windows are always made to measure. Glazing with a maximum thickness of 20 mm can be fitted.

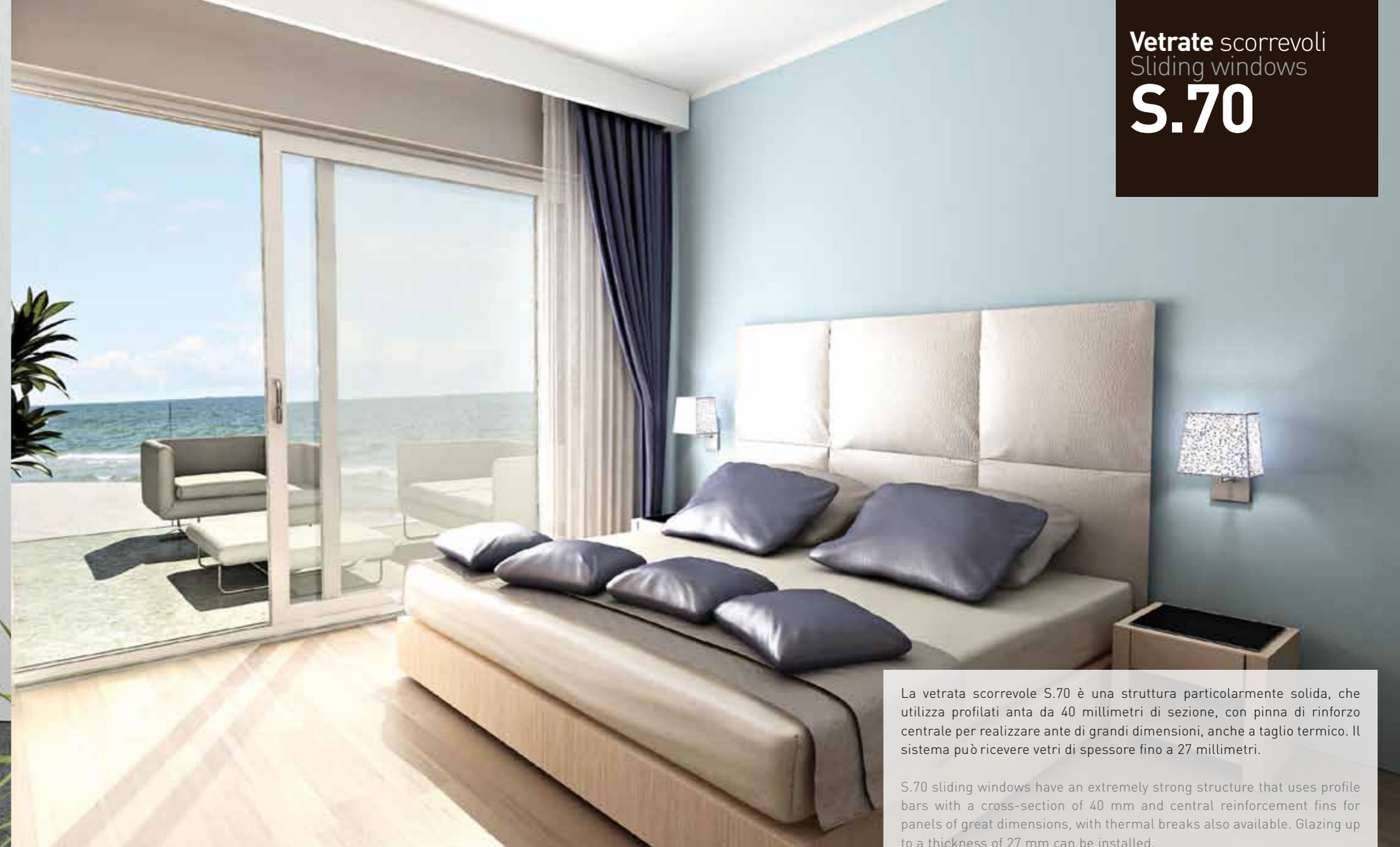
Vetrata scorrevoli
Sliding windows
S.50



La vetrata scorrevole S.50 è un prodotto economico, con la particolare struttura del telaio componibile, che permette di aumentare il numero dei binari e delle relative ante fino a 4, 5, 6, ma anche oltre. I vetri installabili possono essere fino a 17 millimetri di spessore.

S.50 sliding windows are an economical system with a special modular frame structure that allows the number of tracks and relative window panels to be increased to 4, 5, 6 or even more. Glazing up to a thickness of 17 mm can be installed.

Vetrata scorrevoli
Sliding windows
S.70



La vetrata scorrevole S.70 è una struttura particolarmente solida, che utilizza profilati anta da 40 millimetri di sezione, con pinna di rinforzo centrale per realizzare ante di grandi dimensioni, anche a taglio termico. Il sistema può ricevere vetri di spessore fino a 27 millimetri.

S.70 sliding windows have an extremely strong structure that uses profile bars with a cross-section of 40 mm and central reinforcement fins for panels of great dimensions, with thermal breaks also available. Glazing up to a thickness of 27 mm can be installed.

Vetrare scorrevoli
Sliding windows

S.70

Saliscendi motorizzato - Verticale
Motor-powered blinds - Vertical

Il saliscendi motorizzato è l'unico sistema che consente la chiusura in verticale di grandi superfici. Il serramento è sempre motorizzato e il sollevamento avviene per mezzo di cavi in acciaio. In caso di rottura improvvisa dei cavi, un particolare dispositivo blocca la caduta dell'anta, rendendo il serramento particolarmente sicuro in tutte le occasioni. Questo sistema è disponibile anche a taglio termico, con la possibilità di installare vetri fino a 27 millimetri.

Motorized blinds are the only system that allows large spaces to be closed with a vertical fitting. These blinds are always motor-powered, and are raised with steel cables. In case of sudden cable breakages, a special safety device prevents panels from falling, making the blinds particularly safe in all situations. This system is also available with thermal breaks, with the possibility of installing glazing up to a thickness of 27 mm. so that very large window panels can be constructed.

Copertura mobile
Sliding roofs

Motus

La copertura mobile Motus per giardini d'inverno è l'unico sistema apribile per i due terzi della propria superficie, con apertura motorizzata o manuale. Il sistema è composto da una struttura modulare di profilati in alluminio, disponibile sia con profilo normale che a taglio termico. E' possibile assemblare moduli con profondità massima di 6 metri, mentre le ante possono contenere tamponamenti con uno spessore fino a 24 millimetri.

Motus sliding roofs for conservatories are the only system that can be opened for two-thirds of their total area, with motor-powered or manual options available. The system is composed of a modular structure of aluminium profile bars, available in versions with or without thermal breaks. Modules with a maximum depth of 6 metres can be assembled, and elements can contain glazing or closure panels with thicknesses up to 24 mm.

Giardini d'inverno
Conservatories

Omnia

Omnia è un sistema di profilati realizzato per la costruzione di giardini d'inverno modulari a taglio termico e questo consente che tutti i profilati in vista siano collegati tra loro per mezzo di speciali accessori che nascondono viti o altre parti di fissaggio. Omnia permette l'inserimento di pannellature o vetri termici e di sicurezza fino a 30 millimetri di spessore. Il sistema propone profilati di varie dimensioni, che, combinati tra loro, lasciano spazio alla composizione di diverse forme, permettendo la costruzione dinamica di ambienti nuovi ed originali.

Omnia is a system of profile bars developed for the construction of modular conservatories with thermal breaks, allowing all visible profile bars to be joined together using special accessories that conceal screws and all other fasteners. Omnia allows opaque panels, double glazing or security glazing to be installed with thicknesses of up to 30 mm. The system includes profile bars of various dimensions, which can be combined in a wide variety of compositions for the dynamic construction of new and original spaces.

Giardini d'inverno
Conservatories

Planum

Planum è l'unico sistema per giardini d'inverno a taglio termico con copertura in piano. La sua estetica particolarmente moderna e minimalista si adatta a qualsiasi costruzione. E' possibile realizzare grandi strutture con un buon isolamento termico, da vivere tutto l'anno. Il sistema permette il montaggio di vetri termici o pannelli fino a 30 millimetri di spessore. Su questo modello è inoltre possibile inserire un tamponamento interno a controsoffitto, realizzabile in diversi materiali, che permette una notevole riduzione delle dispersioni energetiche.

Planum is the only system for conservatories with thermal breaks that offers flat roofs. Its particularly modern and minimalist style is suitable for almost all surroundings. Large structures with excellent heat insulation can be constructed, for use all year round. The system allows double-glazing or opaque panels up to thicknesses of 30 mm to be installed. This model can also be fitted with false ceilings in a variety of materials, permitting even greater energy savings.



Vetrate e Giardini d'inverno

SUNROOM IIII

Tender S.r.l.

Via Mercadante, 10 - 47841 Cattolica (RN)
Tel. +39.0541.834011 - Fax +39.0541.833085
Email tender@tendergroup.com

www.tendergroup.com