

SUNROOM

VETRATE E GIARDINI D'INVERNO



Via Berlinguer nr. 59 29020 Settima di Gossolengo (Piacenza)
Tel 0523.557362 Fax 0523.557478
www.sapsistemi.it info@sapsistemi.it


SERRAMENTI ALLUMINIO PIACENZA

Pensiline

Quando c'è una pensilina tornare a casa è un piacere in ogni stagione. Perché essa vi protegge dal sole o dalla pioggia e rende la vostra abitazione un luogo accogliente fin dall'ingresso. La pensilina è un'attenzione che vale mille parole, il benvenuto della vostra casa.



Tuttovetro

Con Tuttovetro il vostro spazio non ha più confini. Il sole crea atmosfere sempre nuove nella vostra casa e rende gli ambienti ancora più luminosi. Tuttovetro è una linea di elementi resistentissimi e trasparenti, dalle forme pulite e lineari che trasformano le pareti in orizzonti. Tuttovetro: la scelta più naturale per circondarsi di luce.

Il sistema è costituito da vetrate apribili e impacchettabili costruite con vetro di sicurezza temperato. Le ante leggere si allineano per formare pareti esteticamente pulite e luminose a chiusura di balconi o verande, per poi aprirsi nella bella stagione, fin quasi a scomparire. Una bella e comoda soluzione anche per i piccoli appartamenti, per creare un nuovo ambiente senza rinunciare ad un design moderno dal tocco minimalista.





Caratteristiche tecniche: si tratta di ante che scorrono singolarmente su una guida superiore e una inferiore, senza telaio perimetrale, permettendo l'apertura parziale o totale della vetrata e garantendo un'ampia visuale panoramica. Le ante, ruotando fino a 90°, permettono un'agevole pulizia esterna dei vetri.



Vetrare pieghevoli e scorrevoli

Da oggi potete ammirare un nuovo panorama, perché le vetrate scorrevoli sono uno spazio aperto sul mondo. Esse trasformano il solito ambiente nel posto in cui vi piacerà stare. Per studiare, rilassarvi, fare ginnastica o semplicemente riposare, piacevolmente immersi nella luce naturale.



Via Berlinguer nr. 59 29020 Settima di Gossolengo (Piacenza)
Tel 0523.557362 Fax 0523.557478
www.sapsistemi.it info@sapsistemi.it


SERRAMENTI ALLUMINIO PIACENZA

Vetrata pieghevoli S.60/24 Supertermica

La vetrata pieghevole S.60/24 Supertermica è una struttura particolarmente solida, costituita da elementi modulari in profilati di alluminio isolato termicamente. Un prodotto dal design morbido ed esclusivo che trova la sua naturale collocazione in innumerevoli spazi: giardini d'inverno, verande, bar, ristoranti, alberghi, centri commerciali, porte di grandi dimensioni, ecc. Tutti i particolari sono costruiti con materiali ricercati e collaudati per assicurare sempre la migliore funzionalità e durata nel tempo.



Caratteristiche tecniche: le ante scorrono fluide e veloci assicurando una raccolta semplice e silenziosa. L'isolamento termico è garantito da barrette di poliammide da 24 mm, telaio chiuso con doppie guarnizioni e assenza di interruzioni in corrispondenza delle cerniere. Si utilizzano vetri e tamponamenti fino a 28 mm di spessore. Regolazione del carico dei vetri per mezzo di speciali accessori azionabili dall'esterno delle ante.

Dimensioni: le ante sono sempre costruite su misura fino a 1 metro in larghezza e 3 metri in altezza. La lunghezza della chiusura non ha limiti in quanto il sistema è modulare e permette di realizzare grandi aperture senza interruzioni.



Vetrata pieghevoli S.40

Il modello S.40 è la vetrata pieghevole che si distingue per solidità, sicurezza e gusto estetico. Una struttura robusta, costituita da elementi modulari in profilati di alluminio, particolarmente adatta a verande, bar, ristoranti, alberghi, centri commerciali, ecc. Si distingue per le forme arrotondate e le cerniere completamente nascoste all'interno dei profilati, dettaglio di rilievo che conferisce alla vetrata un aspetto estetico molto apprezzato e notevole sicurezza in quanto inattaccabile da attrezzi da scasso. Sintesi di affidabilità e design.



Caratteristiche tecniche: le ante scorrono su guide, veloci e silenziose. I tamponamenti sono costituiti da vetro di sicurezza, vetro isolato e pannelli con spessore fino a 24 mm. Le cerniere sono completamente nascoste all'interno dei profilati e sono sganciabili per la pulizia esterna dei vetri.

Dimensioni: le ante sono sempre costruite su misura e raggiungono 80/90 cm in larghezza e 3 metri in altezza. La lunghezza della chiusura non ha limiti in quanto le ante sono replicabili senza interruzioni.



Vetrare pieghevoli S.30



Struttura semplice e affidabile, costituita da elementi modulari in profilati di alluminio. Forme morbide e materiali ricercati in un prodotto pensato per l'arredo funzionale di bar, ristoranti, balconi o verande. Un modello flessibile e versatile che si adatta a tutti gli ambienti, compresi spazi in curva o a settori. Una soluzione unica, infinite possibilità di stile, creando spazi originali ed esclusivi.

Caratteristiche tecniche: le ante scorrono su guide, veloci e silenziose. I tamponamenti sono costituiti da vetro di sicurezza, vetro isolato e pannelli con spessore fino a 20 mm. Le cerniere sono sganciabili per la pulizia esterna dei vetri.

Dimensioni: le ante sono sempre costruite su misura fino a 75/80 cm in larghezza e 3 metri in altezza. La lunghezza della chiusura non ha limiti in quanto le ante sono replicabili senza interruzioni.

Vetrare scorrevoli

S.70 Saliscendi

Il sistema scorrevole verticale "Saliscendi Motorizzato" è un'evoluzione importante del sistema orizzontale. E' costituito prevalentemente dagli stessi profilati, ma integrato da componenti ed accessori adatti ad un movimento in senso verticale e motorizzato, con dispositivi di sicurezza. Il sistema è disponibile sia nel profilo normale sia con profilo a taglio termico. Da notare l'ampia visuale verso l'esterno, resa possibile dalla disposizione orizzontale delle ante.



Caratteristiche tecniche: il prodotto è sempre motorizzato e il sollevamento avviene per mezzo di cavi in acciaio. In caso di rottura improvvisa dei cavi, un particolare dispositivo blocca il sistema, evitando il pericolo di caduta libera delle ante. Il sistema è a norma CE.

Dimensioni: il saliscendi motorizzato, con i suoi relativi accessori, consente la costruzione a 2 o 3 ante. Il prodotto può raggiungere una larghezza anche superiore ai 3 metri, mentre l'altezza può raggiungere i 3 metri. Tale dimensionamento va calcolato in base al peso dei tamponamenti.

Vetrata scorrevoli S.70

Il sistema scorrevole S.70 è quanto di più evoluto esiste oggi sul mercato. Una struttura particolarmente solida, che utilizza profilati con 40 mm di sezione e pinna di rinforzo per ante di grandi dimensioni. Ideale per verande, porte e finestre, sia per abitazioni private che per locali pubblici. E' disponibile anche in taglio termico per un ambiente perfettamente isolato, da vivere anche d'inverno.



Caratteristiche tecniche: il sistema può ricevere vetri o pannelli coibentati di spessore da 4 a 27 mm. Le guide del telaio presentano un particolare rivestimento che permette lo scorrimento ottimale delle ante. Le maniglie standard sono di design Sunroom.

Dimensioni: le ante sono sempre costruite su misura, con profilati rinforzati per grandi dimensioni, mantenendo l'efficienza statica della vetrata scorrevole. E' opzionale, nei nodi centrali, la variante del profilo rinforzato minimale.

Vetrare scorrevoli S.50 Modular

Sistema scorrevole di semplice costruzione, con la particolare struttura del telaio componibile che permette di aumentare il numero dei binari disponibili. La sua natura modulare e versatile, lo rende adatto a verande, balconi, serre o semplici pareti divisorie. Il design e la tecnologia sono firmati Tender, garanzia di esperienza, funzionalità e durata.



Caratteristiche tecniche: il sistema comprende un profilato di "unione-guide" per comporre in estensione il telaio con 4 - 5 - 6 vie e anche di più, secondo l'esigenza. Questo particolare permette la raccolta di tutte le ante affiancate alla prima, consentendo così l'apertura di gran parte della superficie.

Dimensioni: le ante sono sempre costruite su misura con profilati rinforzati per ante oltre una certa dimensione.

Coperture fisse e mobili

Le coperture trasformano un soffitto in una sorgente di luce, in uno spazio trasparente per vivere al sole e dormire sotto le stelle.

Fisse o mobili, le coperture, sono il modo perfetto per illuminare un ambiente domestico con la luce ideale: quella del giorno.

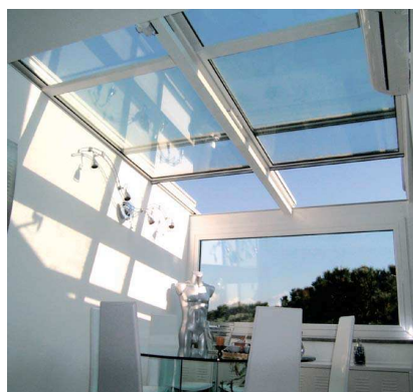


Il sistema delle coperture motorizzate è composto da una struttura modulare in profilati di alluminio di grandi sezioni quali travi, ancoraggi a muro, canale di gronda e colonne di sostegno. Il movimento avviene grazie ad una tecnologia che garantisce la massima precisione. Il sistema è disponibile sia in profilo normale sia a taglio termico, con isolamento ottenuto per mezzo di interposizione di materiale isolante tra i vari profilati.



Caratteristiche tecniche: ogni unità di movimentazione comanda 2 moduli, un esclusivo sistema che permette la massima flessibilità di utilizzo: si può aprire o chiudere a piacere ogni coppia di moduli indipendentemente dagli altri.

Dimensioni: il sistema permette di assemblare moduli per la chiusura degli spazi richiesti con profondità massima di 6 metri, compatibilmente con le richieste di portata e statica.



Giardini d'inverno



La casa è il vostro mondo: valorizzatela con i migliori serramenti. I giardini d'inverno sono vere architetture per l'ambiente per godere tutto l'anno dell'irresistibile fascino della natura. Per provare il nuovo relax di una full immersion nel verde, nel comfort della vostra abitazione. Con tutto lo stile, la luce e la protezione sappiamo darvi.





Un nuovo sistema di profilati, accessori e guarnizioni, realizzato per la costruzione di coperture modulari a taglio termico, con possibilità di inserimento di pannellature o vetri termici e di sicurezza fino a 30 mm di spessore. Tutti i profilati in vista sono di forma arrotondata e collegati fra loro per mezzo di speciali accessori che nascondono viti o altre parti di fissaggio. Il sistema propone profilati di varie dimensioni che combinati tra di loro lasciano spazio alla composizione di diversi modelli, permettendo la costruzione dinamica di ambienti nuovi e originali.



Caratteristiche tecniche: la pendenza minima consigliata è del 10%. Si possono inserire finestre orizzontali ad apertura verso l'alto.

Dimensioni: il sistema modulare permette la costruzione di coperture di varie forme con angoli variabili e infinite dimensioni, con profondità fino a 6 metri, compatibilmente con le richieste di portata e statica.