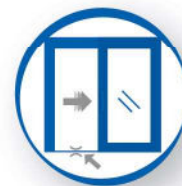
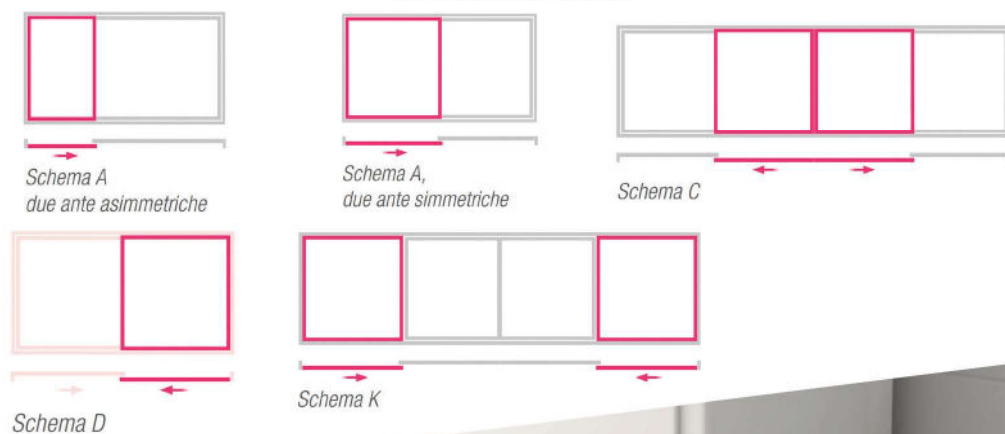


Con i serramenti scorrevoli alzanti, realizzati con profilo Synego, avrete la possibilità di creare grandi aperture verso l'esterno, semplicissime da manovrare (sistema "alza e scorri") e con un ottimo **isolamento termico**.

Inoltre la **soglia ribassata** da 25mm a taglio termico rende pressoché inesistente la differenza tra l'ambiente interno e quello esterno, evitando eventuali possibilità d'inciampo ed esalta ulteriormente l'ottimo isolamento acustico e climatico di questa configurazione di prodotto. Il risultato che ne deriva è un serramento panoramico unico nel suo genere per le sue elevatissime prestazioni.



Schemi realizzabili



FERRAMENTA

Sui nostri serramenti installiamo ferramenta **SIEGENIA** che è di ultima generazione ed è stata studiata e combinata per offrire un prodotto valido dal punto di vista della funzionalità, durabilità nel tempo e sicurezza antieffrazione.

Tutti i nostri serramenti hanno di serie:

Anta ribalta

sulle finestre a battente (entro i limiti dimensionali garantiti dal gammista)

Nottolini a funghetto girevole autoregolante

che permettono la massima semplicità e precisione durante l'installazione e garantiscono fluidità nell'apertura e nella chiusura del serramento nel tempo, consentendogli di adattarsi automaticamente agli "assestamenti fisiologici" del telaio (dovuti, per esempio, agli sbalzi termici)

Sollevatore anta a carrellino

che assicura una chiusura leggera ed un'entrata "morbida" dell'anta anche a distanza di anni

Salva falsa manovra

che impedisce la contemporanea apertura dell'anta nella posizione di "apertura totale" e "ribalta"

Asta leva con blocco di sicurezza in acciaio

che ne ostacola l'apertura per scasso

2 riscontri antieffrazione per anta

(su richiesta sono realizzabili serramenti certificati in classe antieffrazione RC1 e RC2)

Maniglia Secustik

che ostacola automaticamente il movimento della maniglia dall'esterno (disponibile, su richiesta, anche nella versione con Pulsante o con Chiave)



IL VETRO: ELEMENTO FONDAMENTALE DEL SERRAMENTO

La scelta del vetro è in effetti molto importante e da questo dipende parte della soddisfazione del cliente.

Il serramento è lo strumento che ha il compito di generare un microclima adeguato all'interno dell'abitazione: è nel vero senso della parola "la finestra che affaccia sul mondo" e che da questo deve attingere la giusta luminosità ed areazione.

La varietà dei vetri in commercio permette di rispondere efficacemente ai problemi che giornalmente vengono riscontrati all'interno delle proprie abitazioni e che spesso rappresentano il motivo per cui si decide di sostituire i propri infissi (spifferi, rumore, sicurezza, etc...)

Il serramento deve essere pensato e costruito in base alle caratteristiche reali che dovrà avere:

- trasmittanza termica (vetri b.e);
- abbattimento acustico (vetri acustici);
- riduzione del riscaldamento di ambienti particolarmente esposti al sole (vetri selettivi);
- grado di resistenza all'effrazione (vetri antieffrazione);
- gestione della luminosità dell'ambiente (attraverso veneziane interne al vetro con le quali poter gestire la luce che passa da un singolo serramento o di un intero ambiente);
- privacy (vetri satinati e stampati C).



FINITURE

E' possibile scegliere tra oltre 50 tipi di rivestimenti diversi combinabili tra loro anche differenziando quelli interni da quelli esterni per una soluzione ideale che incontra ogni genere di gusto e di esigenza d'arredo.

WOOD



Cioccolato
Codice 012L



Noce
Codice 225L



Winchester
Codice 1208L



Pino Nudo
Codice 1423L



Noce Kolonial
Codice 1991L



Quercia Irlandese
Codice 2013L



Ciliegio Soft
Codice 2014L



Douglas
Codice 4404



Rovere Scuro
Codice 4914



Rovere Gold
Codice 7512



Frassino
Codice 7774



Testa di moro
Codice 9631

FIAMMA WOOD



Siena Pn Wood
Codice 1048L



Sheffield Rovere Light
Codice 1562L



Metallic Legno Mocca
Codice 1563L



Sheffield Oak Grey
Codice 1657L



Sheffield Oak Brown
Codice 1691L



Teak silver grey
Codice 1693L



Sheffield oak kolonial
Codice 2032L

WOODEC



Turner Oak Malt
Codice 2031L



Sheffield Oak Alpine
Codice 2038L

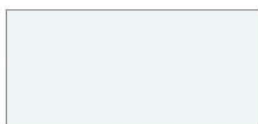


Sheffield Oak Concrete
Codice 2039L

La colla ed il primer utilizzati per l'applicazione dei rivestimenti sui nostri profili sono ecologici.



RAL



Bianco Massa

Codice 159



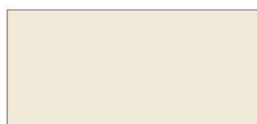
Bianco Liscio

Codice 1420L



Crema Matt

Codice 1551L



Crema

Codice 4444



Blu Brillante

Codice 4683



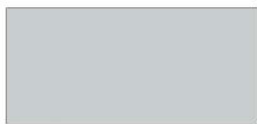
Verde Muschio

Codice 4925



Rosso Vino

Codice 7470



Grigio Chiaro

Codice 7666



Bianco Latte

Codice 9734



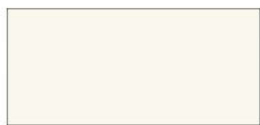
Verde Scuro

Codice 9773



Rosso Scuro

Codice 9792



Avorio

Codice 9001

TEXTURED



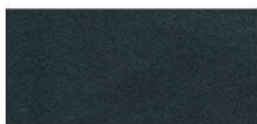
Metbrush Aluminium

Codice 1049L



X-Brush Stahlblau

Codice 1059L



X-Brush Schwarzbraun

Codice 1060L



Bronzo

Codice 1443L



Grigio Quarzo Matt

Codice 1556L



Marrone Scuro Matt

Codice 1558L



Grigio Antracite Matt

Codice 1559L



Grigio Scuro Matt

Codice 1560L



Black Matt

Codice 1983L



Grigio Antracite

Codice 4443



Grigio Argento

Codice 9922

NEW LIVING (Solo lato interno profili)



*Rovere Sabbia
Spazzolato*

Codice 1572L



Grigio Spazzolato

Codice 1573L



Olmo Scuro

Codice 1578L



Andersen Pine White

Codice 1737L



Magellan Ice

Codice 1738L



Veralinga Oak 19

Codice 1739L



Malaga Cherry Truffle

Codice 1740L



Ribeira Ash Ice

Codice 1742L

