

## CARATTERISTICHE

---

Sistema scorrevole parallelo e di forte impatto estetico, ma anche resistente e pratico. Le ante, senza profili verticali, sono sempre su misura e realizzate in vetro temperato, mentre gli accessori in acciaio inox garantiscono sicurezza e stabilità.



**PATENTED**

DESIGN  
BREVETTATO



**INOX**

ACCIAIO  
INOX

# TUTTOVETRO SLIDE

SISTEMI TUTTOVETRO

SCHEDA TECNICA

# TUTTOVETRO SLIDE

## SISTEMA IN ALLUMINIO

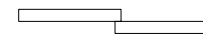
NUMERO BINARI	2/3/4/5/6
SORMONTO ANTE	13 mm
LARGHEZZA MASSIMA ANTA	1300 mm
ALTEZZA MASSIMA ANTA	3000 mm
PESO MASSIMO ANTA	100 Kg
PESO VETRATA	5 Kg/m <sup>2</sup> escluso tamponamento
REGOLAZIONI ANTE	✓
GUARNIZIONI	SU RICHIESTA
SCORRIMENTO	INFERIORE
ACCESSORI DI SCORRIMENTO	ACCIAIO INOX
ALTEZZA GUIDA INFERIORE	21 mm
INCASSO GUIDA	SU RICHIESTA
COLORE ACCESSORI	ARGENTO
CHIUSURE	LATERALE A TELAIO / PAVIMENTO (SU RICHIESTA)
APERTURA DA ESTERNO CON CHIAVE	SU RICHIESTA
SCORRIMENTO DESTRO / SINISTRO	✓
TIPOLOGIA ANGOLO A SCOMPARSA	SU RICHIESTA
TAMPONAMENTI	10 mm 12 mm
CERTIFICAZIONE DI TENUTA ALL'ACQUA EN 1027 - EN 12208	CLASSE 1A
CERTIFICAZIONE DI PERMEABILITÀ ALL'ARIA EN 1026 - EN 12207	CLASSE 1

# CONFIGURAZIONI MODULI APERTURE

2 ANTE 2 VIE - ANTA INTERNA SX



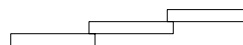
2 ANTE 2 VIE - ANTA INTERNA DX



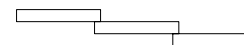
4 ANTE 2 VIE - INCONTRO CENTRALE



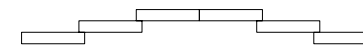
3 ANTE 3 VIE - ANTA INTERNA SX



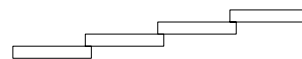
3 ANTE 3 VIE - ANTA INTERNA DX



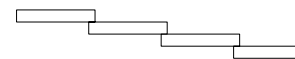
6 ANTE 3 VIE - INCONTRO CENTRALE



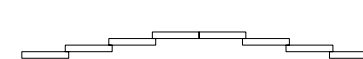
4 ANTE 4 VIE - ANTA INTERNA SX



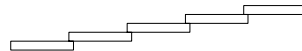
4 ANTE 4 VIE - ANTA INTERNA DX



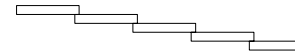
8 ANTE 4 VIE - INCONTRO CENTRALE



5 ANTE 5 VIE - ANTA INTERNA SX



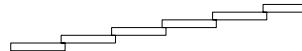
5 ANTE 5 VIE - ANTA INTERNA DX



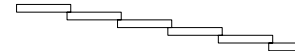
10 ANTE 5 VIE - INCONTRO CENTRALE



6 ANTE 6 VIE - ANTA INTERNA SX



6 ANTE 6 VIE - ANTA INTERNA DX



12 ANTE 6 VIE - INCONTRO CENTRALE



Per le finiture visita il sito [sunroom.it](http://sunroom.it)

La vista si considera interna. Per il buon funzionamento della vetrata attenersi sempre alla tipologia indicata.