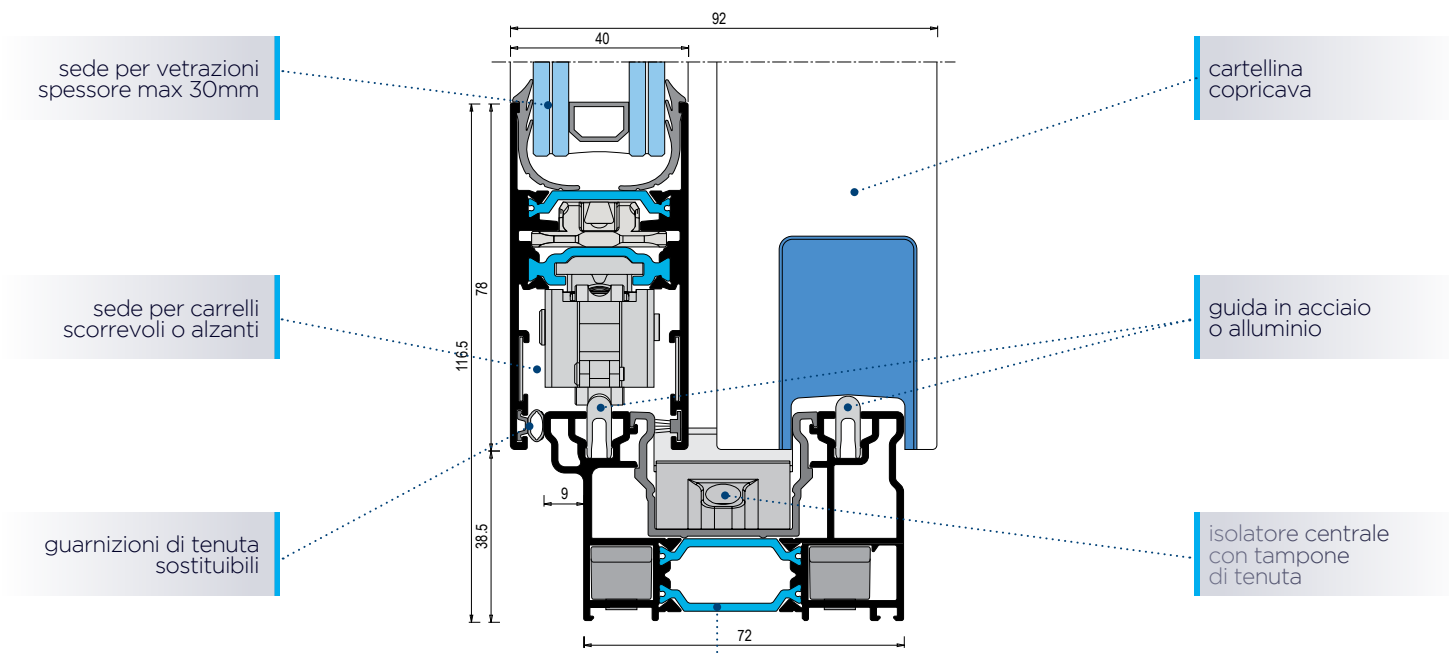
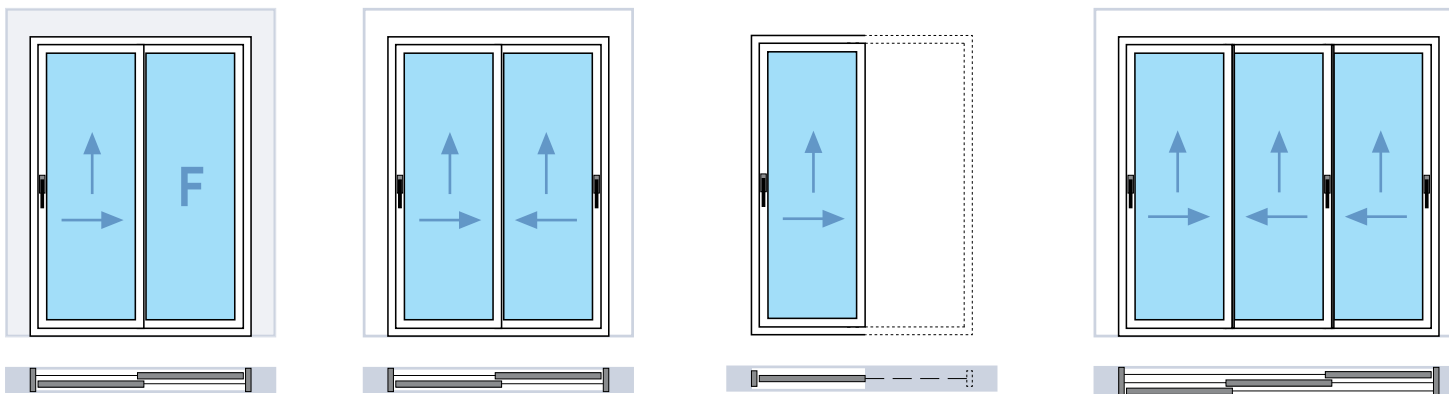


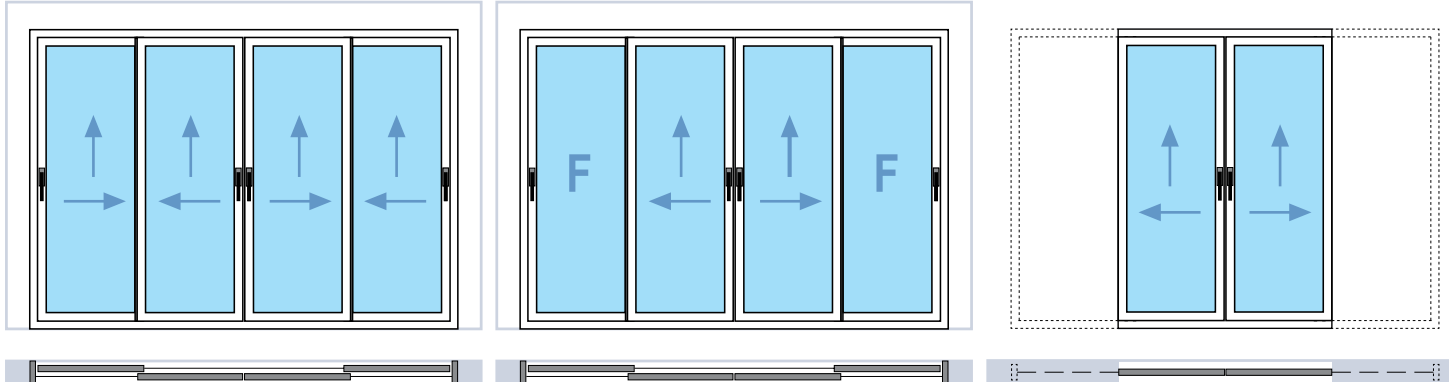
ALL.CO HT SLIDE



Taglio termico da 32 mm



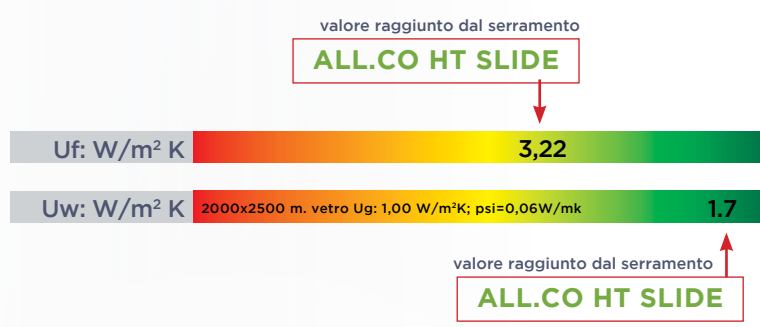
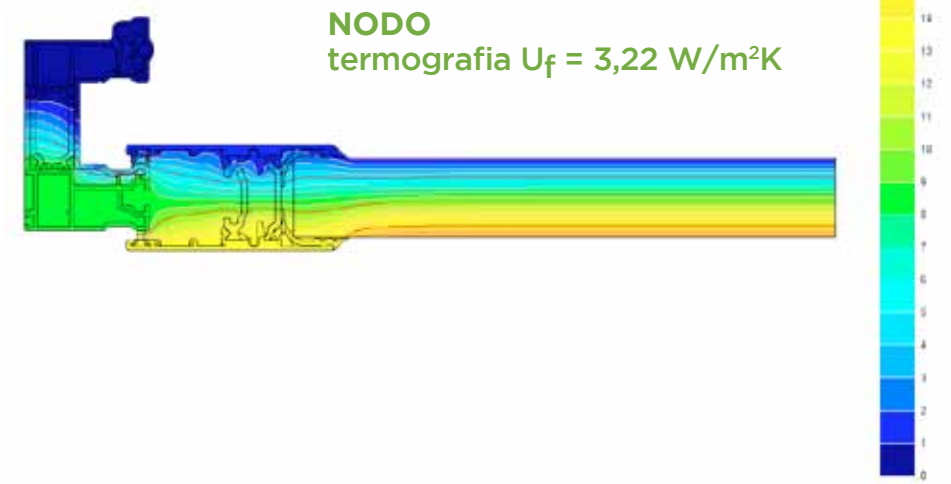
Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 2 ante (1 mob + 1 fix) (taglio a 45°)
 Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 2 ante (taglio a 45°)
 Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 1 ante a scomparsa (taglio a 45°)
 Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 3 ante (taglio a 45°)



Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 4 ante (taglio a 45°)
 Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 4 ante (2 mob + 2 fix) (taglio a 45°)
 Finestre e porte scorrevoli o alzanti scorrevoli 2 ante a scomparsa (taglio a 45°)



TRASMITTANZA TERMICA



TENUTA ALL'ACQUA

pressione aria applicata	0	50	100	150	200	250	300	450	600	750	900
Km / h	0	32,2	45,53	57,77	64,39	72	78,87	96,59	111,54	...	136,6
CLASSE ASSEGNATA	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	E750	E900

valore raggiunto dal serramento testato
ALL.CO HT SLIDE: 8A

PERMEABILITÀ DELL'ARIA

pressione aria applicata	150	300	600	600
CLASSE ASSEGNATA	1	2	3	4

valore raggiunto dal serramento testato
ALL.CO HT SLIDE: 4

RESISTENZA AL VENTO

pressione aria applicata	400	800	1200	1600	2000	2000
con frecce di flessione	A(1/150)	B(1/200)	C(1/300)			
CLASSE ASSEGNATA	1	2	3	4	5	Exxx

valore raggiunto dal serramento testato
ALL.CO HT SLIDE: B3

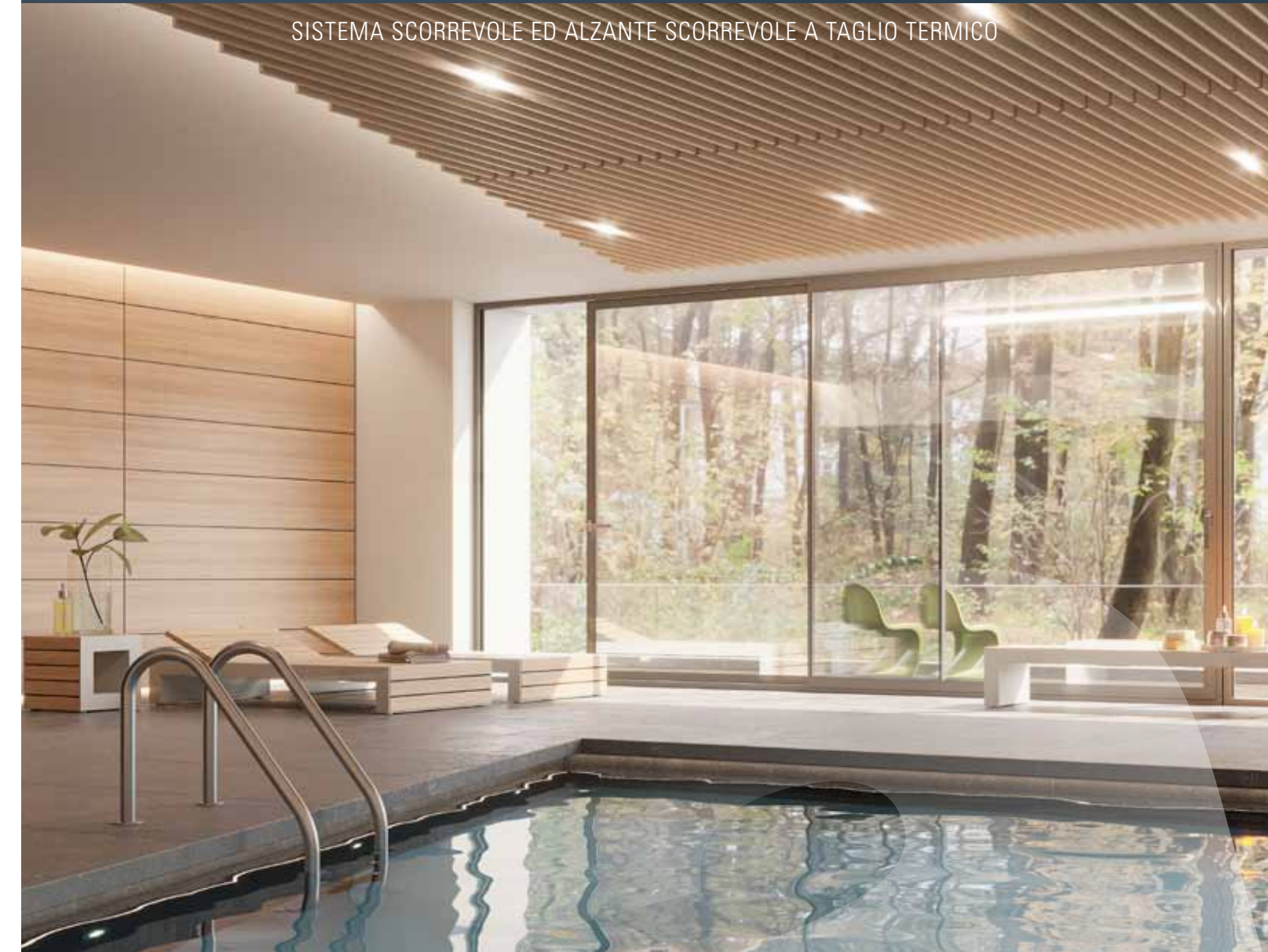
All.co S.p.A. Via Antonio Meucci, 15
 Zona ind.le - 56121 Ospedaletto PISA
 Tel. +39 050 9561 - Fax +39 050 982727

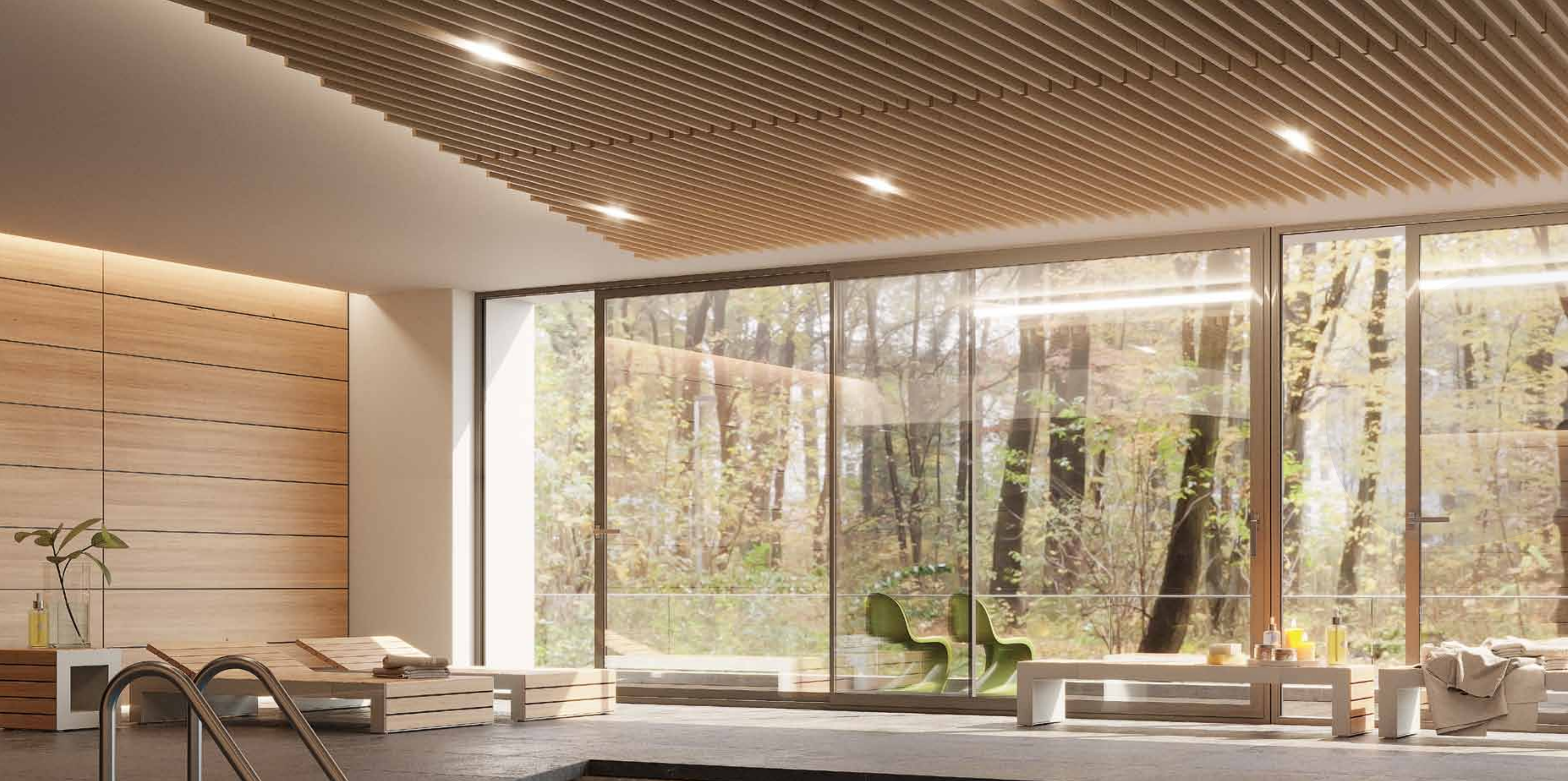
www.allco.it info@allco.it



ALLCO HT SLIDE

SISTEMA SCORREVOLE ED ALZANTE SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO



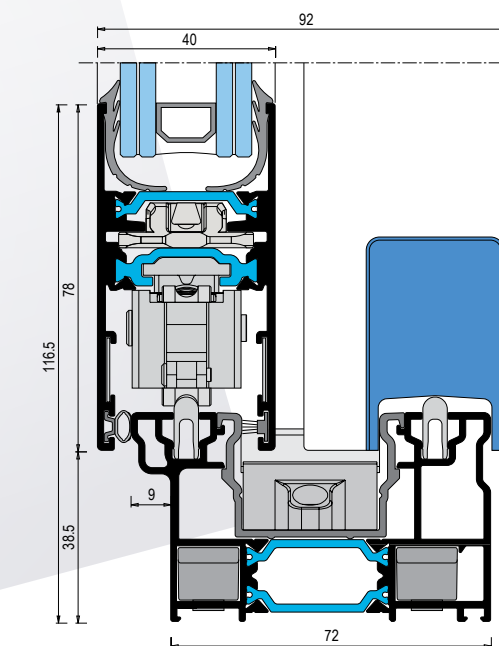


ALL.CO HT SLIDE

Sistema scorrevole e alzante scorrevole a taglio termico

La nuova generazione di scorrevoli All.Co. Il nuovo sistema scorrevole **ALL.CO HT SLIDE** è l'ultimo progetto sviluppato per soddisfare la continua richiesta di prestazioni, senza però rinunciare alla funzionalità ed alle dimensioni ridotte. Completo di soglia

ribassata, nodo centrale ridotto, una perfetta compatibilità con la serie battente ALL.CO TEC72 e con la possibilità di realizzare sia serramenti scorrevoli che alzanti scorrevoli a taglio termico, la serie **ALL.CO HT SLIDE** offre una vasta gamma di soluzioni.



ALL.CO HT SLIDE

Dati tecnici del sistema ALL.CO HT SLIDE

Profondità Telaio	81 mm
Profondità Anta	40 mm
Taglio Termico	26/32 mm
Vetrazione Massima	30 mm
Camera Accessori	GOS S
Peso max Ante Apribili	200 KG
Prestazioni di tenuta	4 - 8A - B3
UF Nominale	3,22 W/m2 K

VANTAGGI DEL SISTEMA

Possibilità di grandi specchiature
 Facilità di montaggio
 Ottima tenuta agli agenti atmosferici
 Ridotti sforzi di manovra
 Alto isolamento termico - acustico
 Ridotti tempi di esecuzione e posa in opera
 Soglia ultra-ribassata migliorativa rispetto ai limiti di legge
 Ottimizzazione dei profili per riduzione degli sfridi
 Design elegante semplice e lineare

PRESTAZIONI

Permeabilità all'aria:
Classe 4
 Tenuta all'acqua:
Classe 8A
 Resistenza alla spinta del vento:
Classe B3