

- FINESTRE
- PORTE INTERNE
- BALCONI
- ZANZARIERE
- FRANGISOLE







# **CATALOGO TECNICO**

Via Andrea Palladio, 9 – 35019 ONARA DI TOMBOLO (PD) Tel. 049-9485159 - Fax 049-9485657 - Cell. 329-6817246

E-mail: <u>info@psserramenti.com</u> – <u>www.psserramenti.com</u>



## SISTEMA: PREMIDOOR 70

#### SISTEMA PREMIDOOR - SCORREVOLI ALZANTI 70 mm

Il sistema di profili utilizzati nella realizzazione dei serramenti scorrevoli in linea con meccanismo alzante dell'anta, è costruito con guarnizioni di tenuta in materiale TPE sul telaio e sull'anta, mentre la guarnizioni da vetro sono in materiale EPDM secondo DIN 7863; gli estrusi utilizzano materiale PVC - U, ELP, 082-50-T28 adalta resistenza agli urti e con stabilizzatori ecologici a base di calcio e zinco secondo la norma DIN EN ISO1163.

**TELAIO**: Il telaio è realizzato mediante un profilo ad imbotte in PVC con dimensione minima in profondità di 168mm, con all'interno un rinforzo tubolare estruso in lega primaria di alluminio dello spessore minimo di 23/10 di mm, uniti tra di loro mediante viti e distanziali.

La soluzione eseguita di serie prevede l'utilizzo a pavimento di una soglia in alluminio a taglio termico da 20,5 mm dove scorrono le ante. Tale esecuzione è certificata per la tenuta all'aria e all' acqua migliorando l'isolamento termico ed acustico.

**ANTA APRIBILE**: L'anta ha una profondità di 70 mm opportunamente sagomata per consentire il perfetto funzionamento sul telaio, con uno spessore minimo di 2,8 mm

L'anta è formata da quattro camere di isolamento con precamera esterna di ventilazione ed il drenaggio L'anta è rinforzata con apposito rinforzo in alluminio sul traverso ed il montante dell'anta mobile in corrispondenza dei carrelli e della chiusura, mentre le parti restanti sono rinforzate mediante profili in acciaio zincato DIN EN 14713, con sagoma adeguata e spessore minimo di 2 mm Vengono eseguite asole di ventilazione e drenaggio.

I fermavetri applicati all'interno sono del tipo ad aggancio continuo su tutta la lunghezza, senza viti in vista.

**GUARNIZIONI:** Il sistema di tenuta all'aria è realizzato sulle ante mobili, su quelle fisse e sul telaio mediante guarnizioni in TPE e con appositi stampati presso iniettati. Le guarnizioni sono, una nella battuta esterna del telaio, una nella battuta intermedia dell'anta, e l'altra nella battutainterna dell'anta; due guarnizioni a contenere il vetro, una esterna sull'anta ed una coestrusa sul fermavetro.

**RINFORZI - SALDATURA - FERRAMENTA - VETRATURA**: Vedi caratteristiche comuni per tutti sistemi.

#### PRESTAZIONI:

Le classi di appartenenza sono riferite ad un serramento a due battenti con apertura di un battente ad anta e ribalta delle dimensioni di mm  $\pm$  3500  $\pm$  H 2295 mm vetro camera 6-16-6

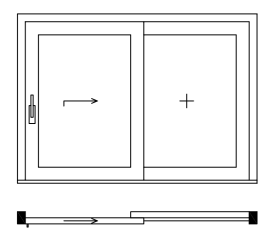
Classe 4 di Permeabilità all'Aria secondo UNI EN 12207

Classe 9A di Tenuta all'Acqua secondo UNI EN 12208

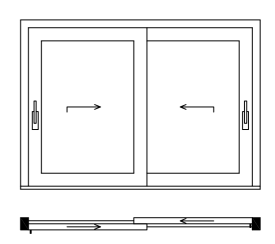
Coefficiente Uf del nodo 1,9 W/m2K -

17-03-2014 PAGINA 100
-----------------------

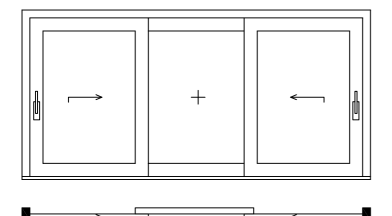
(HST-F) Scorrevole alzante un anta



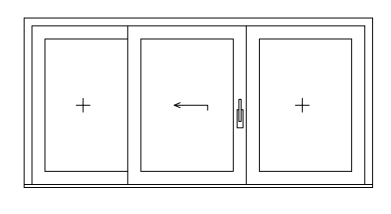
(HST-HST) Scorrevole alzante due ante



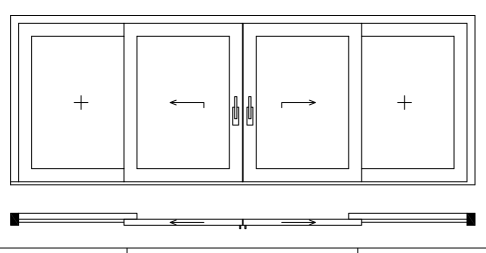
(HST-F-HST) Scorrevole alzante due ante con fisso centrale



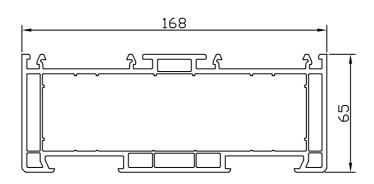
(F-HST-F) Scorrevole alzante un anta centrale e due fissi laterali



(F-HST-HST-F) Scorrevole alzante due ante centrali con fissi laterali

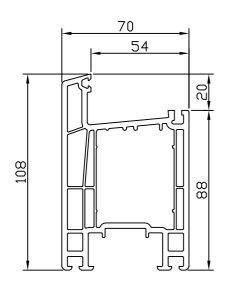


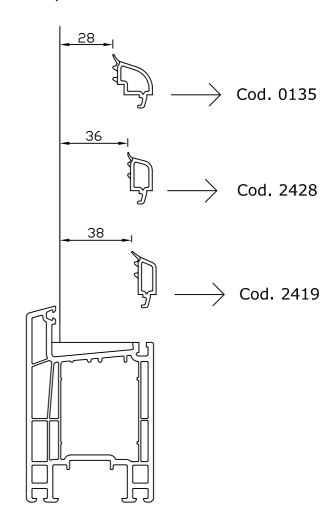
Articolo 2870 TELAIO SU 3 LATI



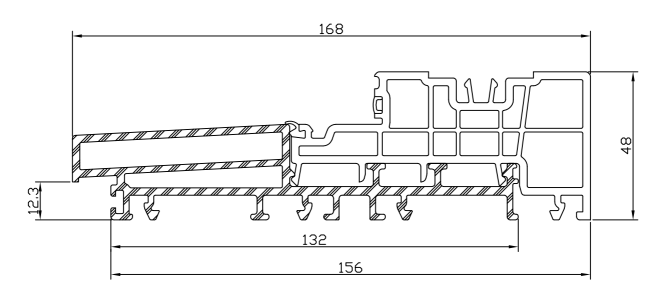
## Spessore vetro



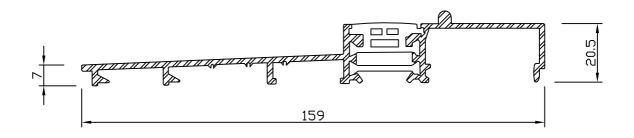




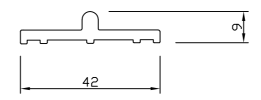
Articolo 9A79 SOGLIA GRANDE

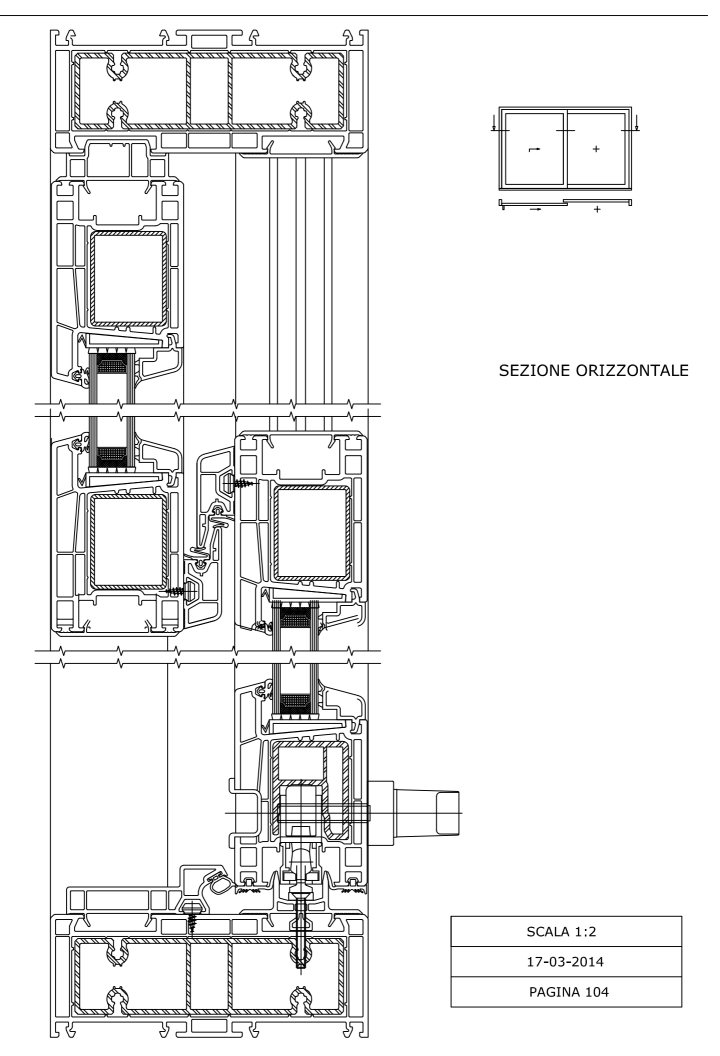


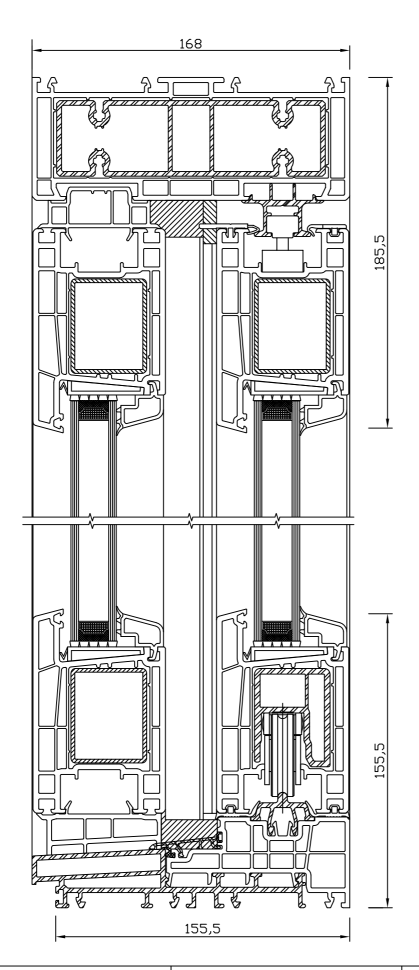
#### SOGLIA MEDIA

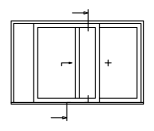


#### SOGLIA BASSA

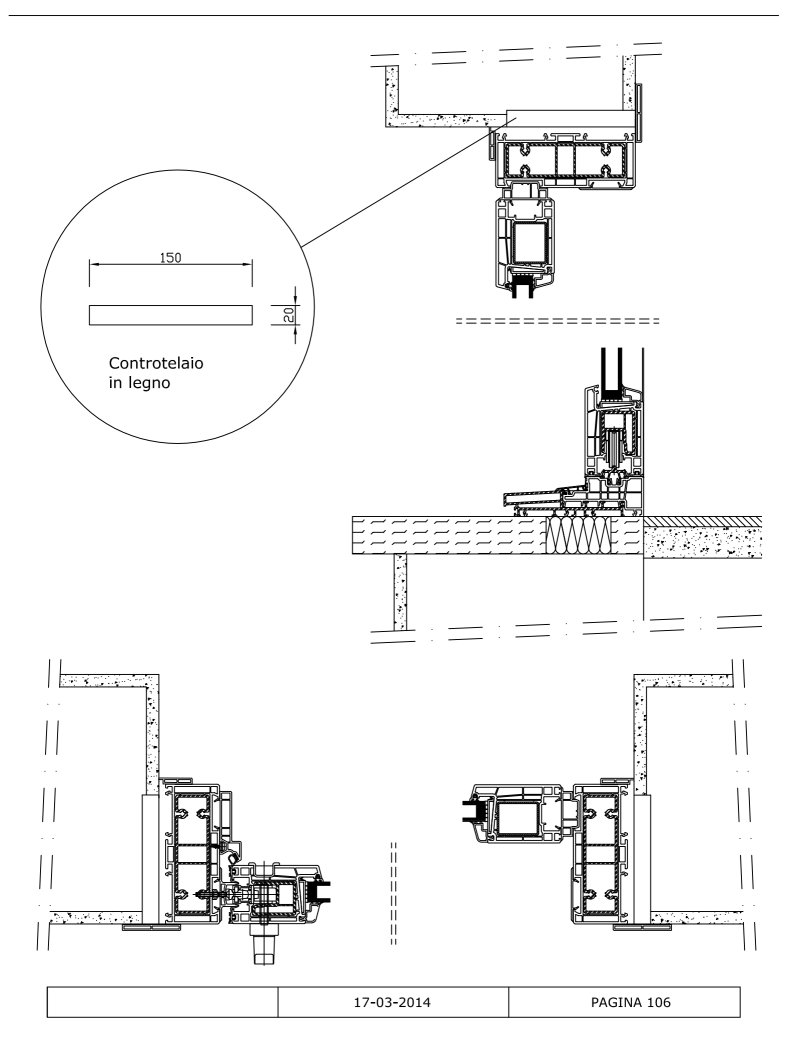


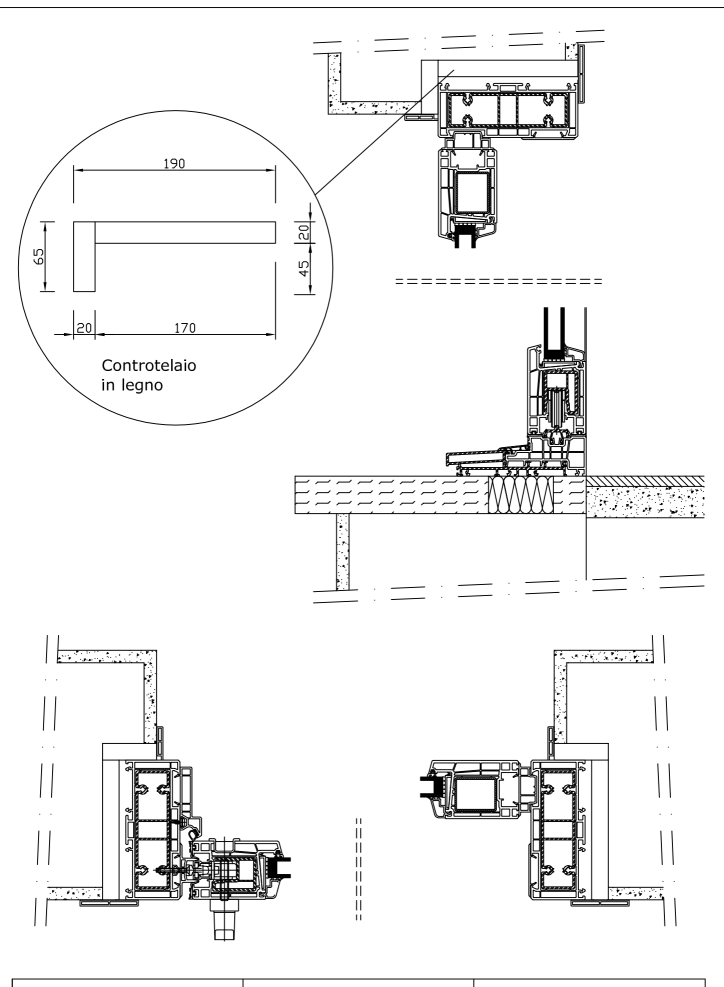






SEZIONE VERTICALE







# PS serramenti s.r.l.

### SISTEMA: AGGIUNTIVI

Articolo 91000 T - ( K ) - Coprifilo 20x2.5mm con biadesivo



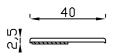
Articolo 91002 - ( K ) - Coprifilo 30x2.5mm senza biadesivo



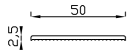
Articolo 91002 T - (S) - Coprifilo 30x2.5mm con biadesivo



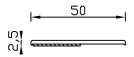
Articolo 91004 T - ( K ) - Coprifilo 40x2.5mm con biadesivo



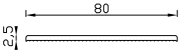
Articolo 91005 T - ( K ) - Coprifilo 50x2.5mm senza biadesivo



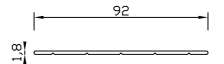
Articolo 91005 T - (K) - Coprifilo 50x2.5mm con biadesivo



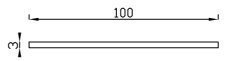
Articolo 91008 T - ( K ) - Coprifilo 80x2.5mm senza biadesivo



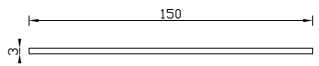
Articolo P1571 - ( K ) -Piatto piegabile 1.8x92mm



Articolo 10030 - ( S ) -Piatto da 100x30mm



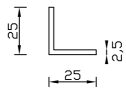
Articolo 15030 - ( K ) -Piatto da 150x30mm



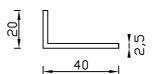
Articolo P1573 - ( K ) -Angolare 20x20mm



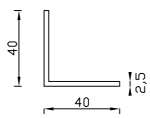
Articolo 2525 - ( S ) -Angolare 25x25x2.5mm



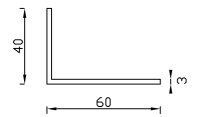
Articolo 91063 - (K) -Angolare 40x20x2.5mm



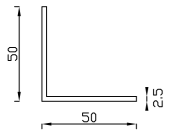
Articolo 4040 - ( K ) -Angolare 40x40x2.5mm



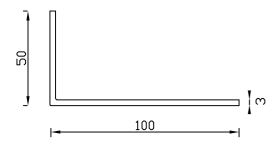
Articolo 4060 - ( K ) -Angolare 40x60x3mm



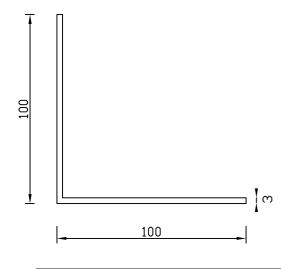
Articolo 91068 - ( K ) -Angolare 50x50x2.5mm



Articolo 91076 - ( K ) -Angolare 100x50x2.5mm



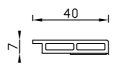
Articolo 91077 - ( K ) -Angolare 100x100x3mm



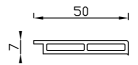
Articolo 0727T1 - ( K ) - Coprigola scatolare 20x7mm con biadesivo

Articolo 91031T - ( K ) - Coprigola scatolare 30x7mm con biadesivo

Articolo 91032T - ( S ) - Coprigola scatolare 40x7mm con biadesivo



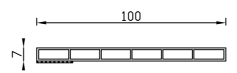
Articolo 0730 - ( K ) -Coprigola scatolare 50x7mm



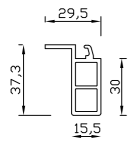
Articolo 91043T - ( S ) - Coprigola scatolare 60x7mm con biadesivo



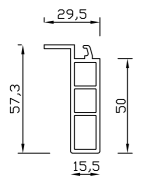
Articolo K10007 - ( K ) - Piatto scatolato 100x7mm con biadesivo



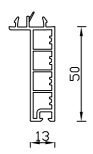
Articolo P6073 - (K) -Profilo allargatore da 30mm



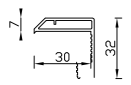
Articolo P6072 - ( K ) -Profilo allargatore da 50mm



Articolo P6412 - ( K ) -Profilo allargatore da 50mm per telai da 88m



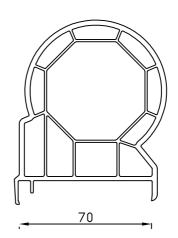
Articolo P1025 - ( K ) -Coprifilo scatola 30x32x7mm



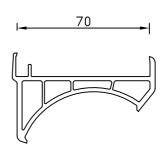
Articolo P1750 - (S) - Coprifilo/inglesina 25x11mm



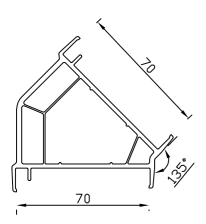
Articolo 340 - ( K ) -Collegamento telaio 70mm per angolare variabile



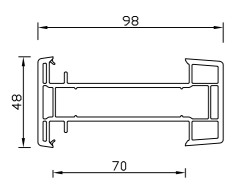
Articolo 341 - ( K ) -Profilo di accoppiamento per art. 340



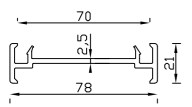
Articolo 6356 - ( K ) -Collegamento telaio da 70mm con inclinazione 135°



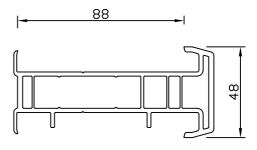
Articolo 652 - ( K ) -Giunzioni moduli per telai da 70mm



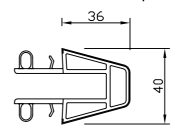
Articolo 350 - ( K ) -Giunzioni moduli per telai da 70mm



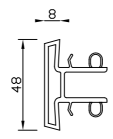
Articolo 6411 - (K) -Giunzioni moduli per telai da 88mm



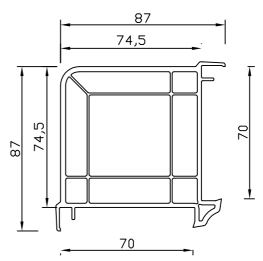
Articolo 944040 - (K) -Giunzioni moduli per telai da 88mm



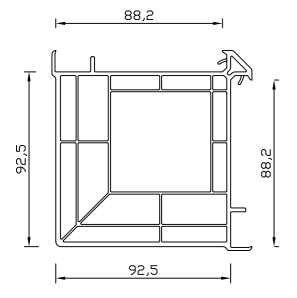
Articolo 944040 - ( K ) -Giunzioni moduli per telai da 88mm



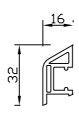
Articolo 355 - ( K ) -Colonna ad angolo per telai da 70mm



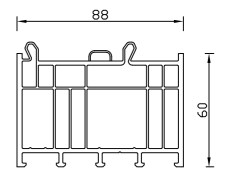
Articolo 8355 - ( K ) -Colonna ad angolo per telai da 88mm



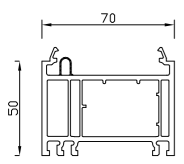
Articolo 93053 - ( K ) -Battiacqua a scatto da 16mm



Articolo 6406 - ( K ) -Allargatore da 60mm con guarnizioni per telai da 88mm



Articolo 0207 - ( K ) -Allargatore da 50mm con guarnizioni per telai da 70mm



(S) = ACQUISTABILE IN BARRE SFUSE

(K) = ACQUISTABILE IN CONFEZIONI