

- Tipologie vetro- pag.2-3
- Prestazioni tecniche- pag.4-7
- Colori e finiture- pag.8-9
- Sezioni dei profili- pag.10-13
- Fermavetri- pag.14-17
- Accoppiamento profili- pag.18-29
- Piantoni e traverse- pag.30-33
- Parafreddi- pag.34-35
- Aggiuntivi del telaio- pag.36-40
- Zoccolature- pag.41-45
- Saldabilità dei telai- pag.46

## serie **PRESTIGE-76**



## serie **PRESTIGE ROUND-76**



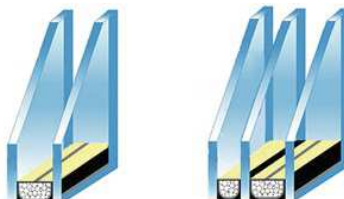
## Abbinamenti VETRO CAMERA



Codice vetro	Descrizione	Spessore mm	Trasmittanza termica (Ug)	Trasmittanza lineare (G)	Trasmissione luminosa (L)	Abattimento acustico (RW)	Valore solare g
221	33.1 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	81	36	64
3	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 TGI Ug 1,1	29	1,1	0,041	80	36	60
139	33.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	80	36	58
140	33.1 BE - 14 Ar - 55.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	79	38	57
141	44.1 BE - 15 Ar - 4 TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	80	36	64
142	44.1 BE - 14 Ar - 44.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	79	38	58
143	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	79	39	56
232	Satinato Bianco 33.1 - 18 Ar - 4 BE TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	81	36	64
237	33.1 BE - 18 Ar - 4 Satinato Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	37	64
234	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 Sat. Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	76	36	64
233	44.2 BE - 16 Ar - 4 Sat. Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	79	36	64
235	44.2 BE - 14 Ar - 33.1 Sat. Bianco TGI Ug 1,1	29	1,1	0,041	79	38	64
199	33.1 BE - 16 Ar - 5 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	33	35	31
201	44.1 BE - 14 Ar - 5 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,2	27	1,2	0,041	33	37	31
200	33.1 BE - 15 Ar - 55.2 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,1	32	1,1	0,041	33	38	30
202	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	33	39	30
205	33.1 BE - 16 Ar - 5 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	19	35	21
207	44.1 BE - 14 Ar - 5 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,2	27	1,2	0,041	19	37	21
206	33.1 BE - 15 Ar - 55.2 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,1	32	1,1	0,041	19	38	20
208	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	19	39	20
148	33.1 - 14 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	24	1,1	0,041	72	35	42
150	33.1 - 14 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	29	1,2	0,041	71	37	41
153	33.2 - 14 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	29	1,2	0,041	72	35	42
151	44.1 - 15 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	72	36	42
152	44.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,1	33	1,1	0,041	70	38	41
189	Satinato Bianco 33.1 - 14 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	24	1,1	0,041	72	35	42
190	Satinato Bianco 33.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	31	1,2	0,041	71	37	41
239	33.1 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1,0	28	1	0,041	81	36	64
253	33.2 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1,1	29	1,1	0,041	81	36	64
224	44.2 BE - 16 Ar - 4TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	77	38	53
225	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 TGI Ug 1,0	28	1	0,041	77	36	54
230	33.2 BE - 16 Ar - 33.2 TGI Ug 1,0	29	1	0,041	76	36	53
295	33.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1,0	31	1	0,041	76	37	52
227	33.1 BE - 16 Ar - 55.2 TGI Ug 1,0	32	1	0,041	75	39	51
228	44.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1,0	32	1	0,041	75	38	52
319	Satinato Bianco 33.1 - 15 Ar - 4 BE TGI Ug 1,0	25	1	0,041	76	35	53
320	33.1 BE - 15 Ar - 33.1 Satinato Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	76	36	58

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

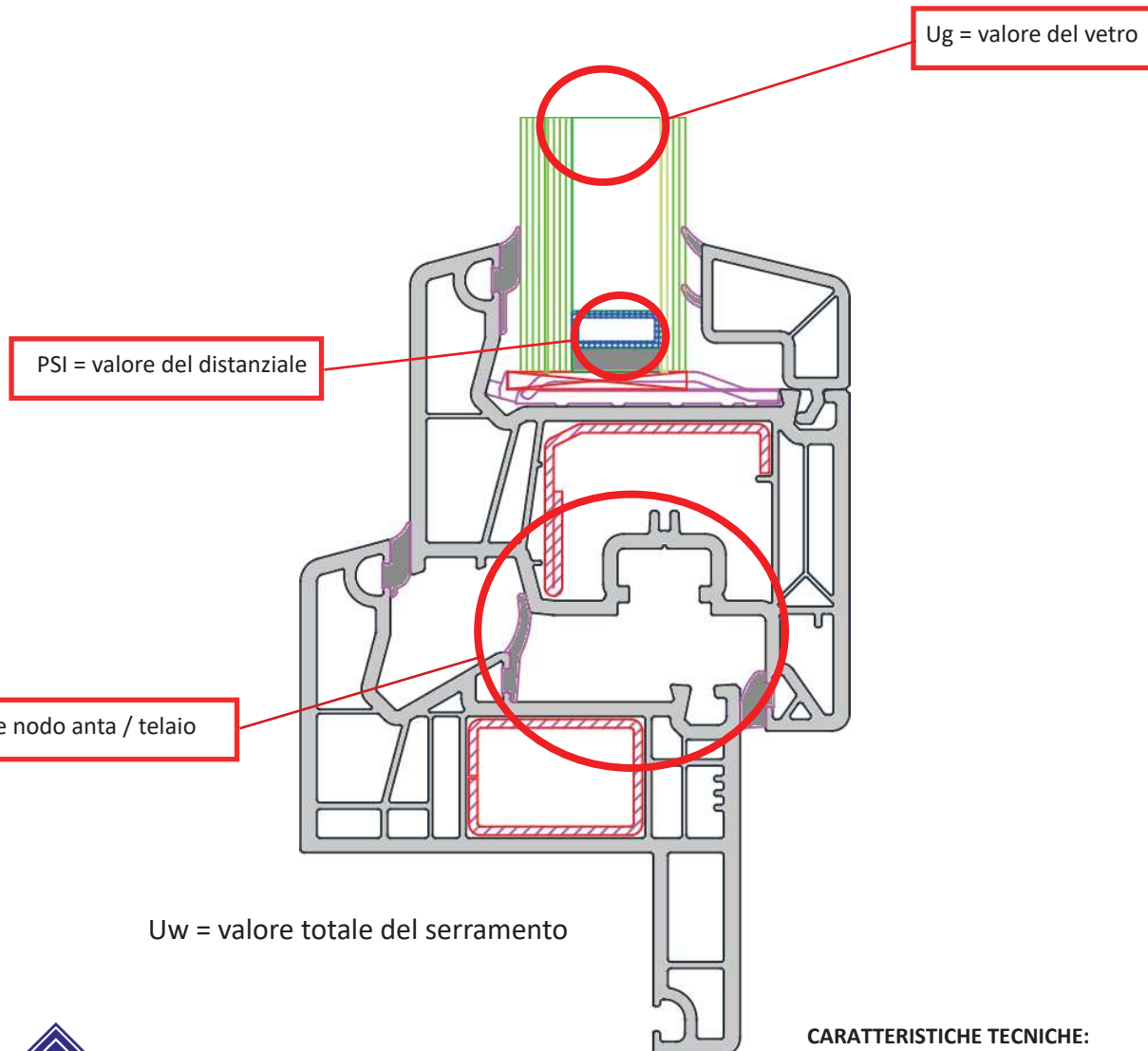
## Abbinamenti VETRO CAMERA



Codice vetro	Descrizione	Spessore mm	Trasmittanza termica (Ug)	Trasmittanza lineare (G)	Trasmissione luminosa (L)	Abbattimento acustico (RW)	Valore solare g
376	Acoustic 33.5 phon BE -18 Ar- 4 TGI db 37 Ug 1,1	28	1,1	0,041	81	37	59
374	Acoustic 33.1 BE - 15 Ar - 33.50 phon TGI db 39 Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	39	59
359	Acoustic 33.50 phon BE - 16 Ar - 44.2 TGI db 41 Ug 1,1	31	1,1	0,041	80	41	58
358	Acoustic 44.1 BE- 18 Ar - 33.50 phon TGI db 41 Ug 1,1	33	1,1	0,041	80	41	59
373	Acoustic 44.1 BE - 20Ar - 44.50 phon TGI db 44 Ug 1,1	36	1,1	0,041	78	44	55
364	Acoustic 44.50 Phon BE -16 Ar- 55.1 TGI db45 Ug 1,1	35	1,1	0,041	79	45	57
366	Acoustic Sat.Bian 55.1 BE - 16 - 44.50 phon TGI db 45 Ug 1,1	35	1,1	0,041	78	45	54
361	Acoustic 44.50 phon BE - 15 Ar - 66.5 phon TGI db 49 Ug 1,1	36	1,1	0,041	78	49	55
362	Acoustic 33.5 phon BE -18 A - 4 Sat. Bianco TGI db 37 Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	37	64
363	Acoustic 33.5 phon BE -15 - 33.1 Sat Bianco TGI db 39 Ug.1,1	28	1,1	0,041	79	39	60
367	Acoustic 44.5 Phon BE -16 Ar- 33.1 Sat.Bianco TGI db 42 Ug 1,1	31	1,1	0,041	77	42	52
370	Acoustic 33.1 BE - 18 Ar - 44.5 Phon TGI db 42 Ug 1,0	33	1	0,041	78	42	56
518	Acoustic 44.1 BE - 20Ar - 44.50 phon TGI dB 44 Ug 1,0	36	1	0,041	76	44	52
693	Acoustic 66.2 BE - 18 ar - 44.2 Acoustic TGI db 50 Ug 1,0	40	1	0,041	68	50	43
240	33.1 BE - 15 Ar - 4 - 15 Ar - 4 BE TGI Ug 0,6	44	0,6	0,039	73	35	50
241	33.1 BE - 16 Ar - 4 - 16 Ar - 4 BE TGI Ug 0,5	46	0,5	0,039	73	35	50
244	44.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 4 BE TGI Ug 0,6	44	0,6	0,039	73	38	49
243	33.1 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.1 BE TGI Ug 0,6	44	0,6	0,039	73	37	50
247	33.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.2 BE TGI Ug 0,6	45	0,6	0,039	72	37	49
245	33.1 BE -14 Ar - 4 - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0,6	46	0,6	0,039	72	38	48
246	44.1 BE - 12 Ar - 4 - 12 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0,7	45	0,7	0,039	71	38	48
254	33.1 BE - 15 Ar - 4 Sat. Bianco- 15 Ar - 4 BE TGI Ug 0,6	44	0,6	0,039	72	35	49
257	33.1 BE - 14 Ar - 4 Sat. Bianco - 14 Ar - 33.1 BE TGI Ug 0,6	44	0,6	0,039	72	37	50
258	33.1 BE -14 Ar - 4 Sat. Bianco - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0,6	46	0,6	0,039	71	38	48
259	44.1 BE - 12 Ar - 4 Sat.Bianco - 12 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0,7	45	0,7	0,039	71	38	48
252	44.1 SELEKT - 14 Ar - 5 - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0,6	50	0,6	0,039	70	39	41
421	33.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.5 phon BE TGI db 40 Ug 0,7	45	0,7	0,039	73	40	49
352	33.5 phon BE-14 Ar-4-14 Ar - 44.5 phon BE TGI db 43 Ug 0,6	47	0,6	0,039	72	43	48
422	33.5 phon BE-14 Ar-4-14 Ar - 33.5 phon BE TGI db 43 Ug 0,6	45	0,6	0,039	73	43	49
519	44.1 BE Phon -14Ar- 4 -14Ar- 44.1 BE Phon TGI dB 44 Ug 0,6	49	0,6	0,039	69	44	54
432	33.5 BE-14 Ar-4 Sat B.-15 Ar -33.5 phon BE TGI db 43 Ug 0,6	45	0,6	0,039	73	43	48
371	Acoustic 33.1 BE-18Ar -4-18Ar-33.5 Phon BE TGI db 41 Ug 0,5	53	0,5	0,039	73	41	49
372	Acoustic 33.1BE-18Ar-4-16Ar-44.5 Phon BE TGI db 41 Ug 0,5	53	0,5,	0,039	72	42	48

## PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE-76 (doppio vetro)

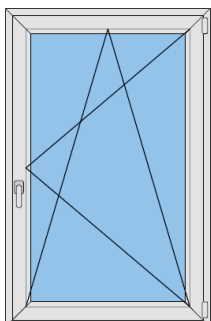
Tutti gli infissi della serie PRESTIGE-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.



PARTNER fornitore del sistema profili

**ATTENZIONE:**

Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:  
L 900 mm X H 1400 mm



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

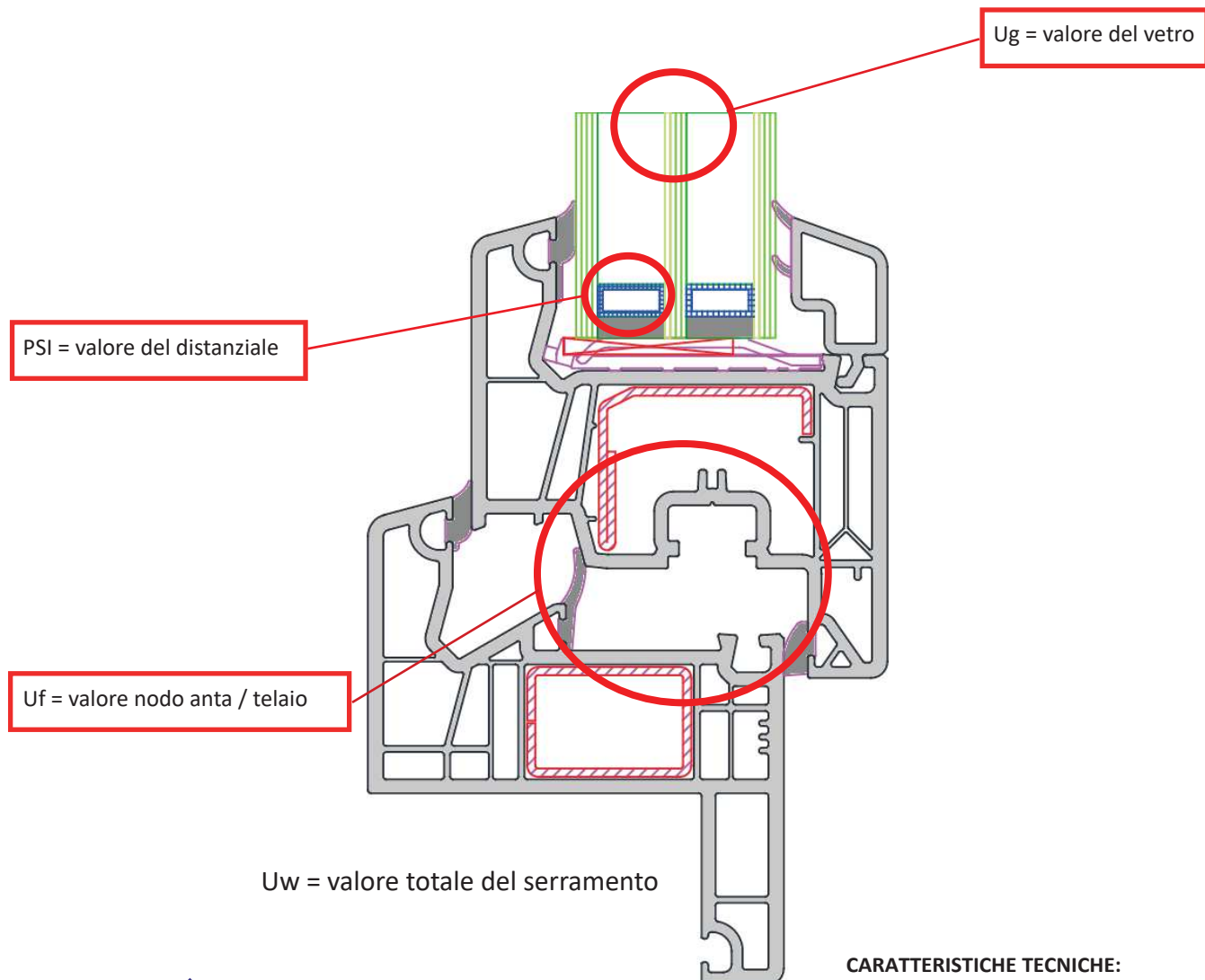
PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,1

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5

Vetro 221 (33.1 BE+18ar+4 TGI)	
Valore Ug	1,1
Valore PSI	0,041 W/KmK
Valore Uw	1,22
Isolamento acustico	db 36

## PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE-76 (triplo vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.

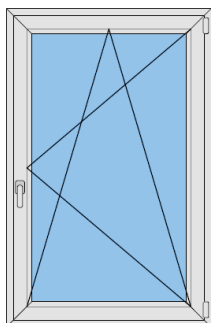


PARTNER fornitore del sistema profili



### ATTENZIONE:

Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:  
L 900 mm X H 1400 mm



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

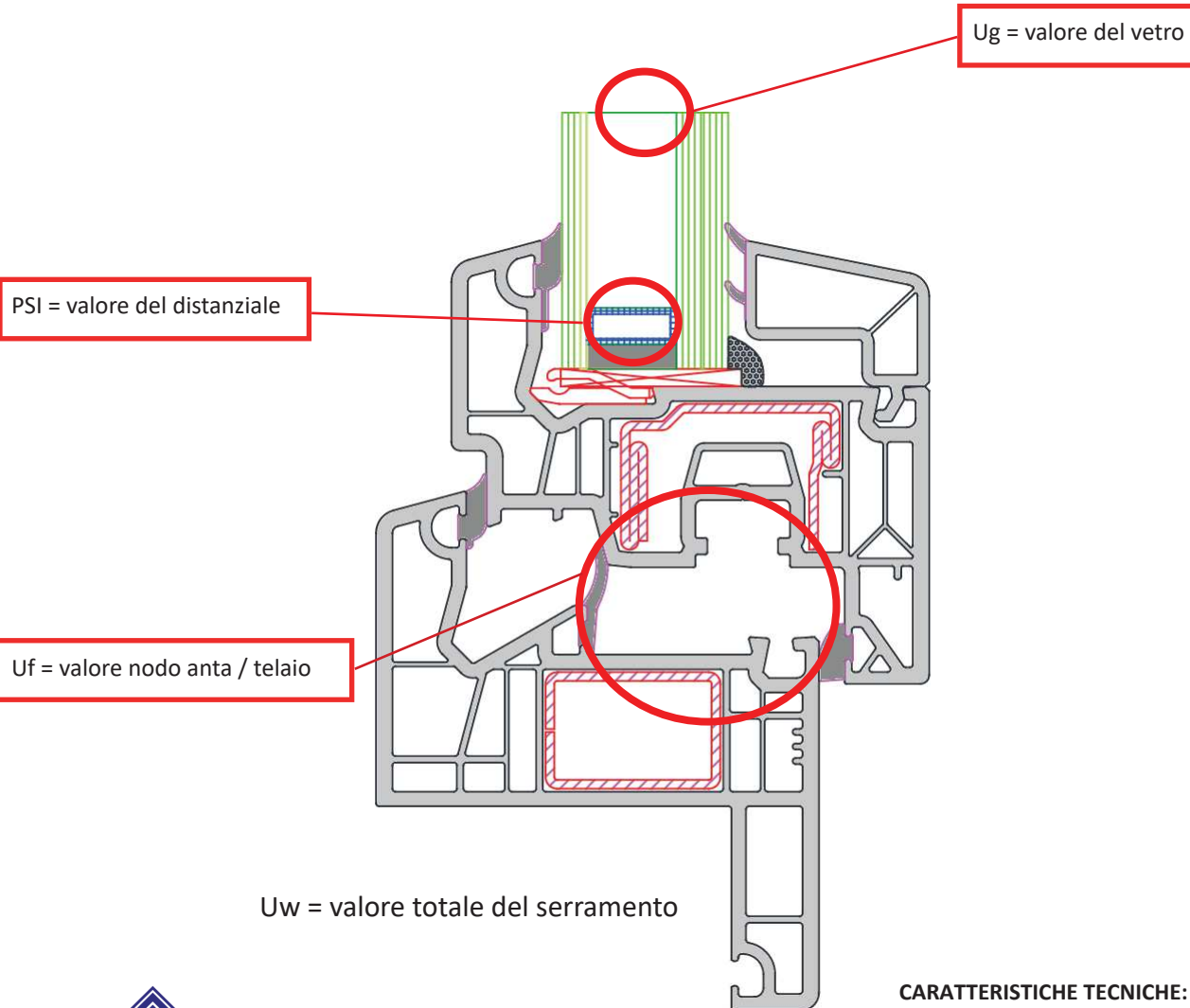
PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,1

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5

Vetro 240 (33.1 BE+15ar+4+15ar+4 TGI)	
Valore Ug	0,6
Valore PSI	0,039 W/KmK
Valore Uw	0,86
Isolamento acustico	db 35

## PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE ROUND -76 (doppio vetro)

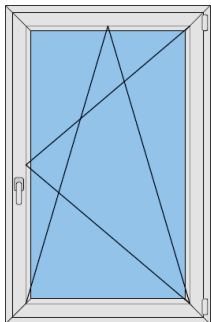
Tutti gli infissi della serie PRESTIGE ROUND-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.



PARTNER fornitore del sistema profili

### ATTENZIONE: !

Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:  
L 900 mm X H 1400 mm



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

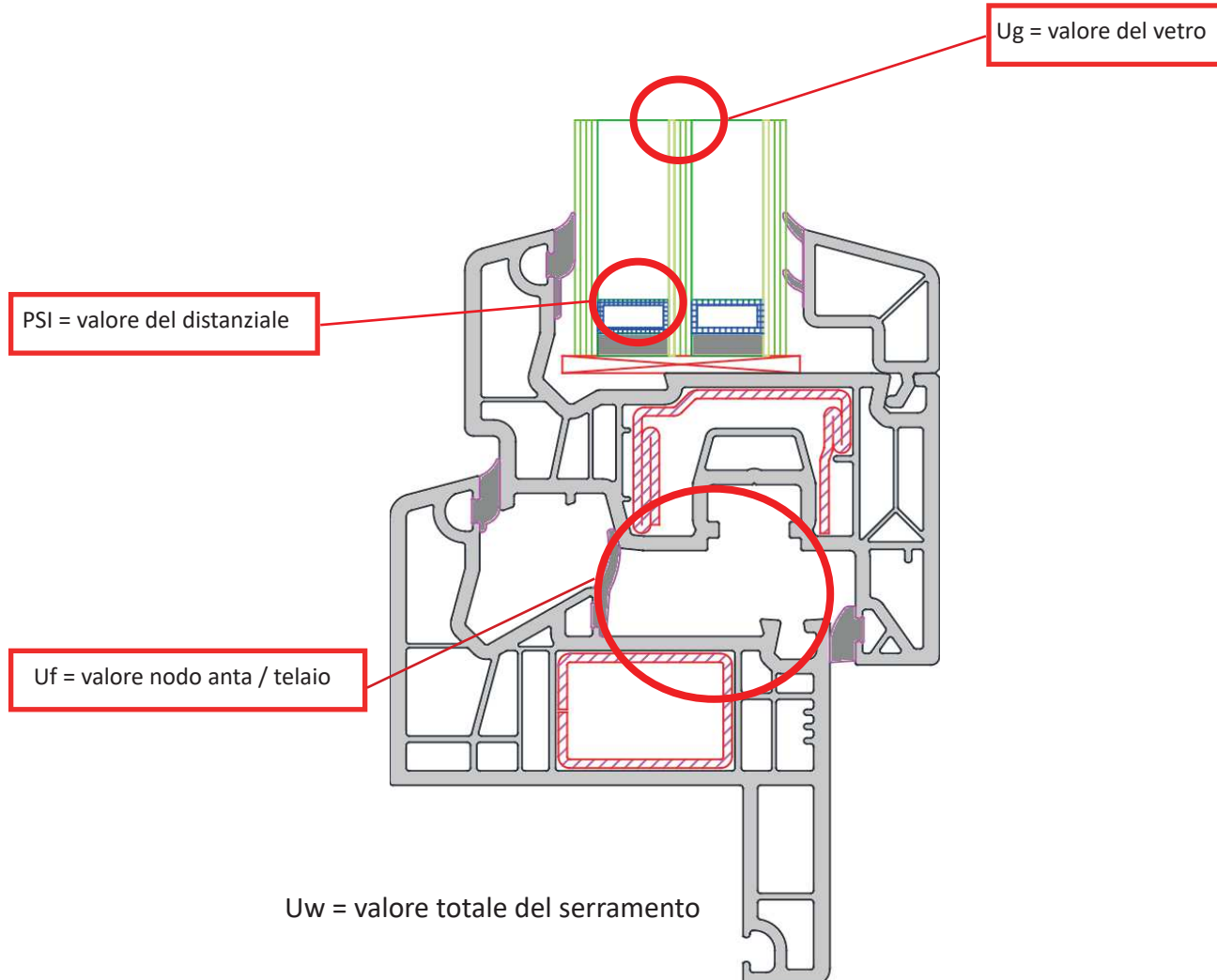
PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,0

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5

Vetro 221 (33.1 BE+18ar+4 TGI)	
Valore Ug	1,1
Valore PSI	0,041 W/KmK
Valore Uw	1,22
Isolamento acustico	db 36

## PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE ROUND -76 (triplo vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE ROUND-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.

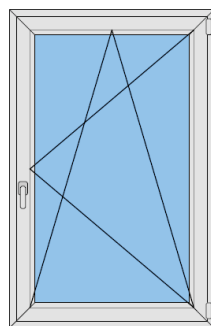


PARTNER fornitore del sistema profili

### ATTENZIONE:



Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:  
L 900 mm X H 1400 mm



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,0

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5

Vetro 240 (33.1 BE+15ar+4+15ar+4 TGI)	
Valore Ug	0,6
Valore PSI	0,039 W/KmK
Valore Uw	0,85
Isolamento acustico	db 35

## FINITURE DISPONIBILI SU PROFILI VEKA:



Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base
Wood	Standard	1	PEPPER OAK	B Bianco
Wood	Standard	2	CORIANDER OAK	C/B Crema o Bianco
Wood	Standard	3	HONEY OAK	K Caramello
Wood	Standard	4	NUTMEG OAK	M Marrone
Wood	Standard	8	CREMA CLASSICO	C/B Crema o Bianco
Wood	Standard	28	ROVERE	B Bianco
Wood	Speciale	29	ROVERE CHIARO	K Caramello
Wood	Speciale	30	PINO di SVEZIA	K Caramello
Wood	Speciale	31	OREGON	K Caramello
Wood	Speciale	32	CASTAGNO	M Marrone
Wood	Speciale	33	DOUGLAS	K Caramello
Wood	Speciale	34	DOUGLAS ROSSO	K Caramello
Wood	Standard	35	CILIEGIO	K Caramello
Wood	Standard	38	BIANCO CLASSICO	B Bianco
Wood	Standard	81	NOCE	M Marrone
Wood	Speciale	82	NOCE SCURO	M Marrone
Wood	Speciale	83	MOGANO	M Marrone
Wood	Speciale	84	NOCE MANSONIA	M Marrone
Wood	Speciale	85	NOCE ANTICO	M Marrone
Wood	Speciale	9	PAPIRO	C/B Crema o Bianco
Wood	Speciale	26	ROVERE GRIGIO	C/B Crema o Bianco
Wood	Standard	27	ROVERE SBIANCATO	C/B Crema o Bianco

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base
RAL	Standard	72	BIANCO LISCIO	B Bianco
RAL	Standard	55	CREMA LISCIO	C Crema
RAL	Speciale	10	GRIGIO PERLA	B Bianco
RAL	Speciale	11	GRIGIO RAL 7035	B Bianco
RAL	Speciale	12	GRIGIO RAL 7038	B Bianco
RAL	Speciale	13	GRIGIO MILANO	B Bianco
RAL	Speciale	14	GRIGIO ANTRACITE	M Marrone
RAL	Speciale	15	GRIGIO QUARZO	B Bianco
RAL	Speciale	16	GRIGIO BASALTO	B Bianco
RAL	Speciale	19	GRIGIO RAL 7015	B Bianco
RAL	Speciale	20	CELESTE AVIO	M Marrone
RAL	Speciale	21	BLU COBALTO	M Marrone
RAL	Speciale	22	BLU SCURO	M Marrone
RAL	Speciale	36	VERDE SCURO	M Marrone
RAL	Speciale	37	VERDE MUSCHIO	M Marrone
RAL	Speciale	119	ROSSO VINACCIA	M Marrone
RAL	Speciale	120	ROSSO RUBINO	M Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base
Metallic	Speciale	17	SILVER	B Bianco
Metallic	Speciale	108	BRONZO	B Bianco
Metallic	Speciale	109	ALUX	M Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base
Spectral	Speciale	110	VSP Antrazitgrau Ultramat	G Grigio
Spectral	Speciale	111	VSP Fenstergrau Ultramat	B Bianco
Spectral	Speciale	112	VSP Umbra Ultramat	M Marrone
Spectral	Speciale	113	VSP Reinweib Ultramat	B Bianco
Spectral	Speciale	114	VSP Graphitschwarz Ultramat	G Grigio
Spectral	Speciale	115	VSP Weib Ultramat	B Bianco
Spectral	Speciale	118	VSP Tannengrun Ultramat	M Marrone
Spectral	Speciale	122	VSP Sepiabraun Ultramat	M Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base
<b>Categoria colore: FINE STRUCTURE (abbreviato FS)</b>				
FS	Speciale	201	ANTHRAZUTGRAU	G Grigio
FS	Speciale	202	SCHWARZ	G Grigio
FS	Speciale	203	SCHIEFENGRAU	G Grigio
FS	Speciale	204	QUARZGRAU	G Grigio
FS	Speciale	205	BASALGRAU	G Grigio
FS	Speciale	206	SILBERGRAU	B Bianco
FS	Speciale	207	UMBRA	M Marrone
FS	Speciale	208	WERKEHRSWEIB	B Bianco

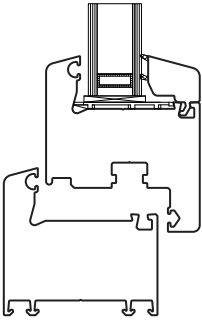
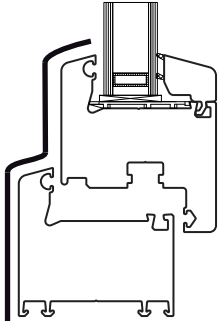
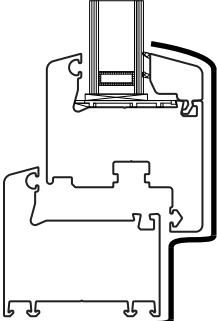
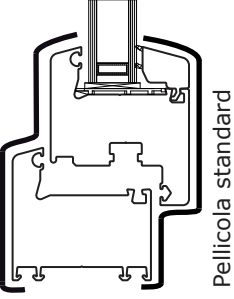
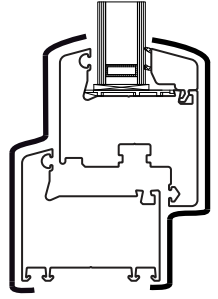
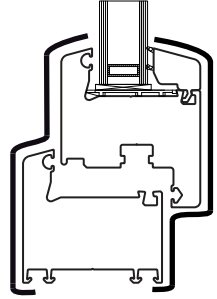
### ATTENZIONE:

Nel caso di abbinamento "BICOLORE" con pellicole VEKA SPECTRAL sono possibili le combinazioni solamente tra le stesse o con la finitura BIANCO Liscio 72.

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## SCHEMI DI APPLICAZIONE DELLE PELLOCOLE DI RIVESTIMENTO SUI PROFILI VEKA:

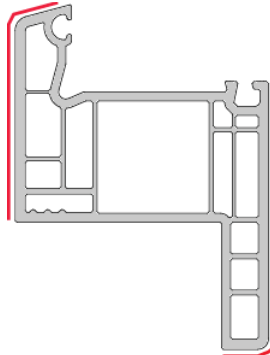


	Pellicola standard o speciale		
<b>TIPO (A):</b> ESTRUZIONE IN MASSA MONOCOLORE	<b>TIPO (B):</b> RIVESTIMENTO LATO ESTERNO	<b>TIPO (C):</b> RIVESTIMENTO LATO INTERNO	Pellicola standard o speciale
Pellicola standard 	Pellicola speciale		Pellicola standard o speciale
<b>TIPO (D):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA	<b>TIPO (E):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA		Pellicola standard o speciale
		<b>TIPO (F):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON PELLICOLE DIFFERENTI	Pellicola standard o speciale



### ATTENZIONE!!

Nel caso di infissi considerati "SPECIALI" come ad esempio i bicolori (vedi applicazioni: B-C-F), viene sempre abbinato il colore delle guarnizioni con la finitura della pellicola per ogni lato (interno e/o esterno), anche il colore della base di estrusione del profilo viene abbinato con la pellicola di rivestimento del lato interno.



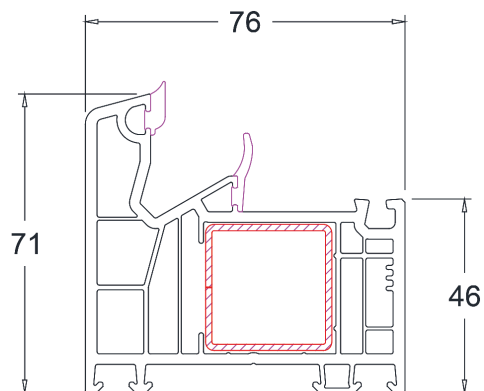
### ATTENZIONE!!

#### GESTIONE DELLE FINITURE:

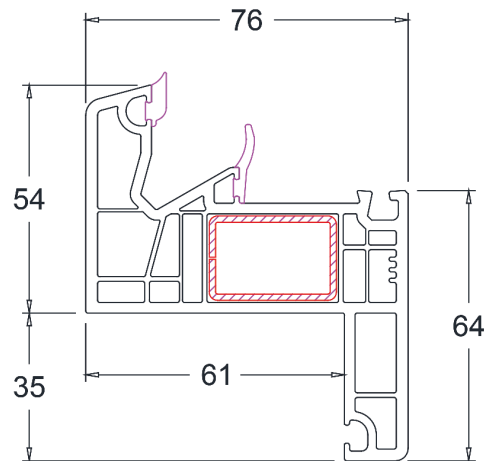
- Per le finiture: **72-55-38-35-81-27-28-08-01-02-03-04** si eseguono anche singoli pezzi su schema **A-D** senza maggiorazioni di prezzo e senza addebito dello sfrido.
- Per tutte le altre finiture con applicazione schema: **B-C-E-F**, trattandosi di pellicole e lavorazioni speciali dei profili, viene applicato sugli ordini una maggiorazione di prezzo e l'addebito dello sfrido totale in barre, tutti i preventivi devono essere richiesti in azienda, non esistono quantitativi minimi.

## ESECUZIONE STANDARD

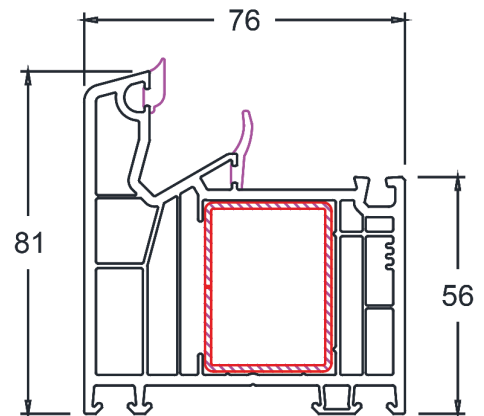
## SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



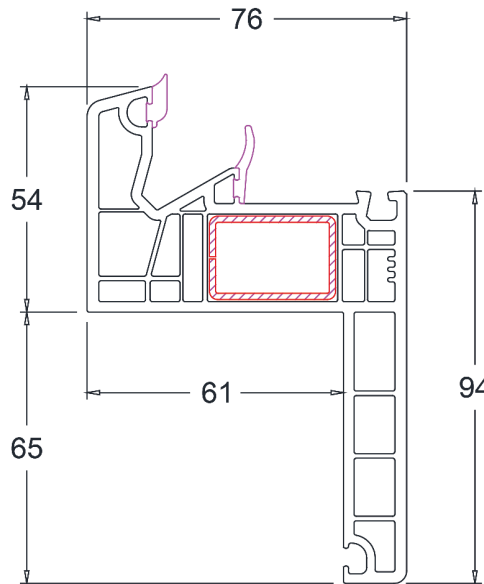
Art. 101.350 - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella



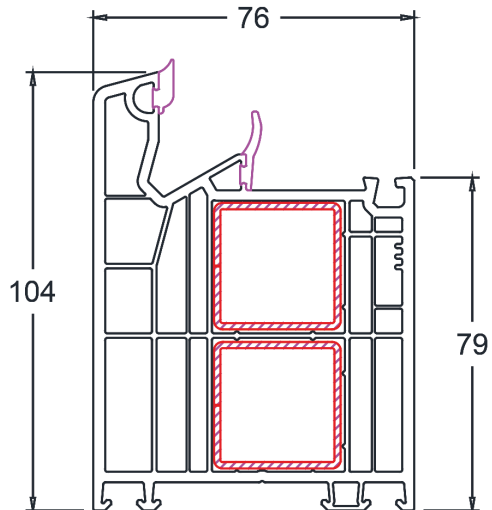
Art. 101.358 - telaio a ZETA 35  
Colori: vedere tabella



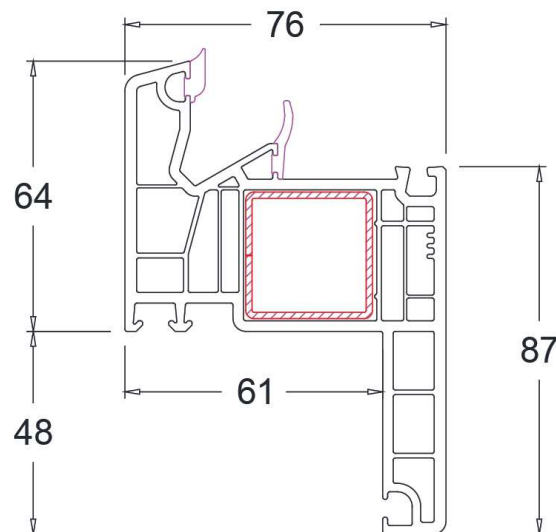
Art. 101.351 - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella



Art. 101.359 - telaio a ZETA 65  
Colori: vedere tabella



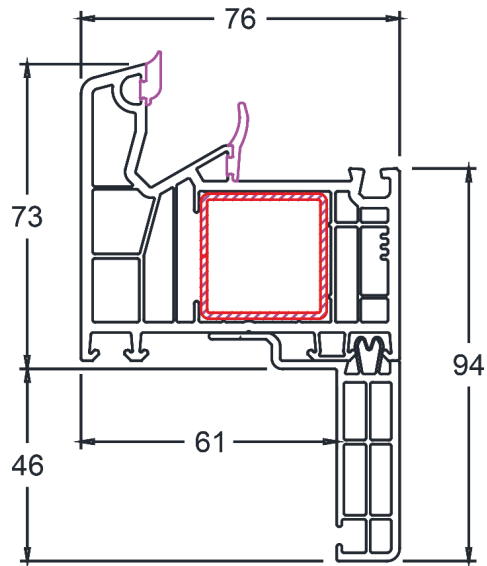
Art. 101.352 - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella



Art. 101.363 - telaio a ZETA 48  
Colori: vedere tabella

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

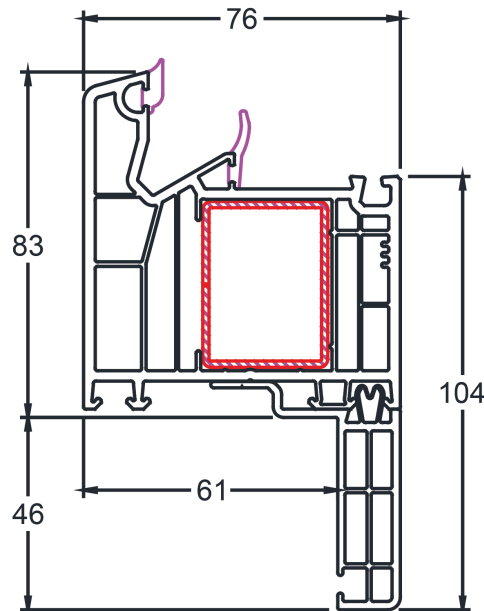
## SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



Art. 101.350.1 - telaio a ZETA 46

Per porte tipo P5 e PORTONCINI

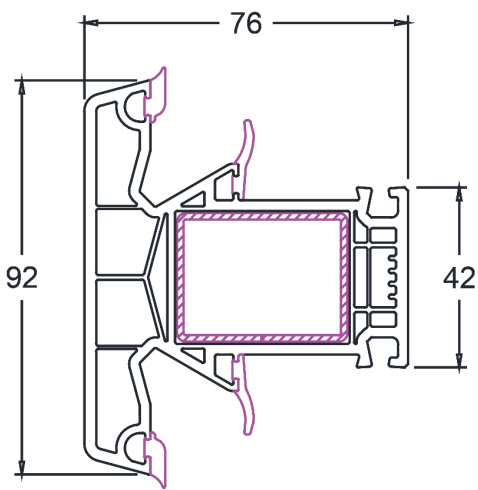
Colori: vedere tabella



Art. 101.351.1 - telaio a ZETA 46

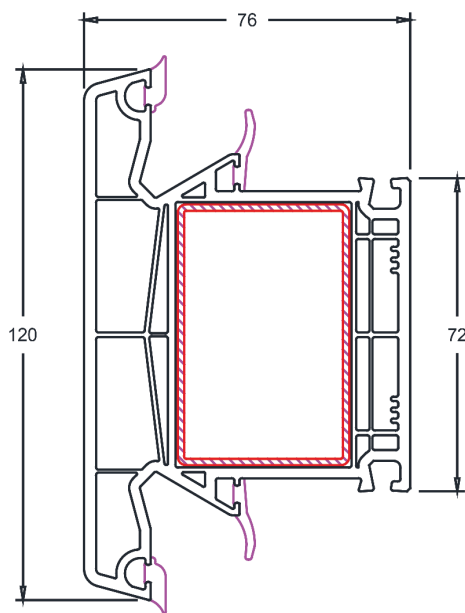
Per porte tipo P5 e PORTONCINI

Colori: vedere tabella



Art. 102.350 - TRAVERSA x telaio

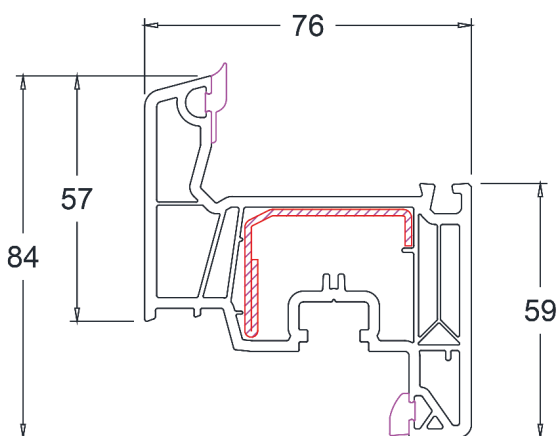
Colori: vedere tabella



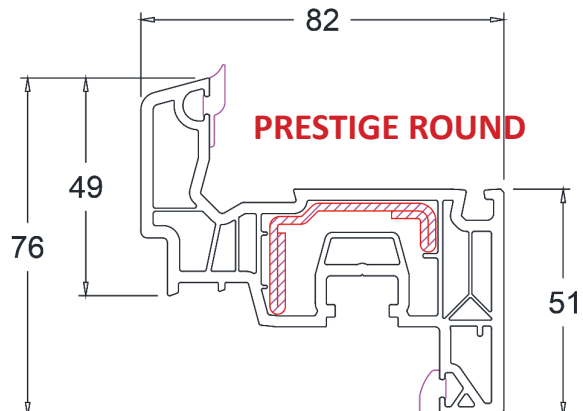
Art. 102.351 - TRAVERSA x telaio

Colori: vedere tabella

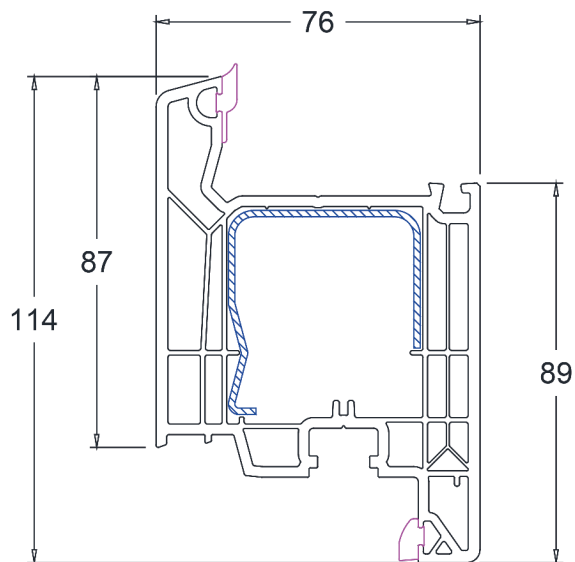
## SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



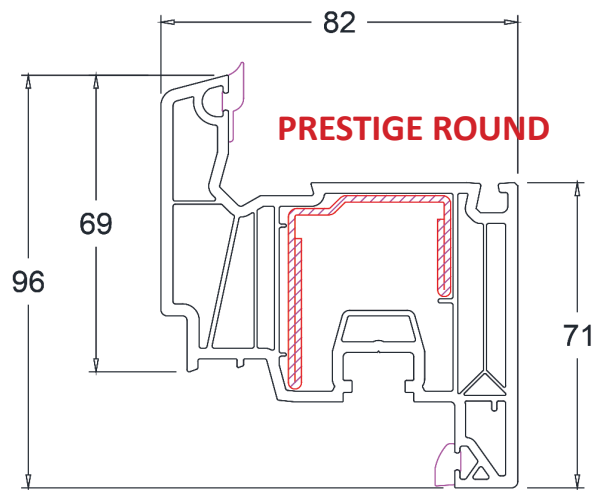
Art. 103.381 - Battente x finestre e portefinestre  
Colori: vedere tabella



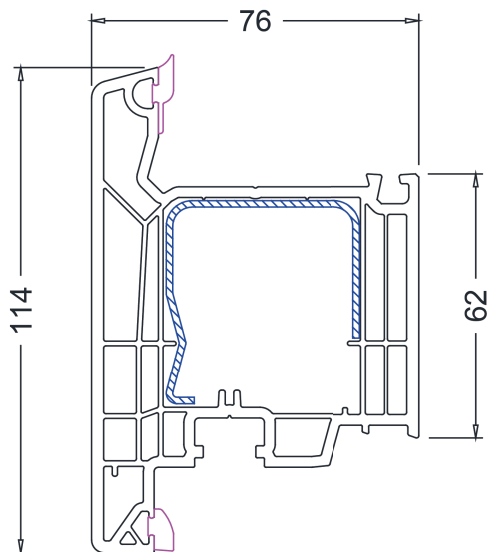
Art. 103.391 - Battente x finestre e portefinestre  
Colori: vedere tabella



Art. 103.485 - Battente maggiorato x portefinestre P4  
Colori: vedere tabella



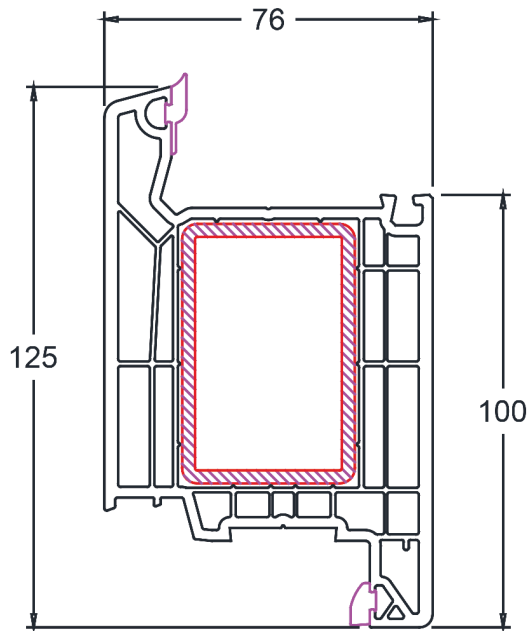
Art. 103.392 - Battente maggiorato x portefinestre DKT  
Colori: vedere tabella



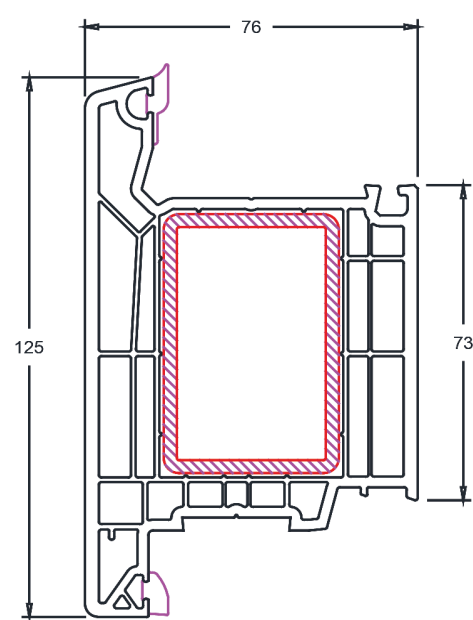
Art. 103.486  
Battente maggiorato x portefinestre P4 - (APERTURA ESTERNA)  
Colori: vedere tabella

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

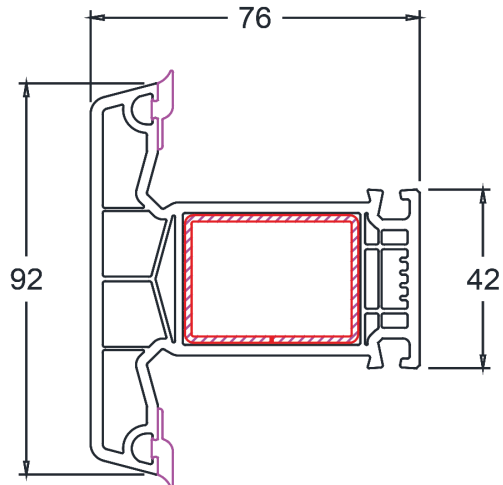
## SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



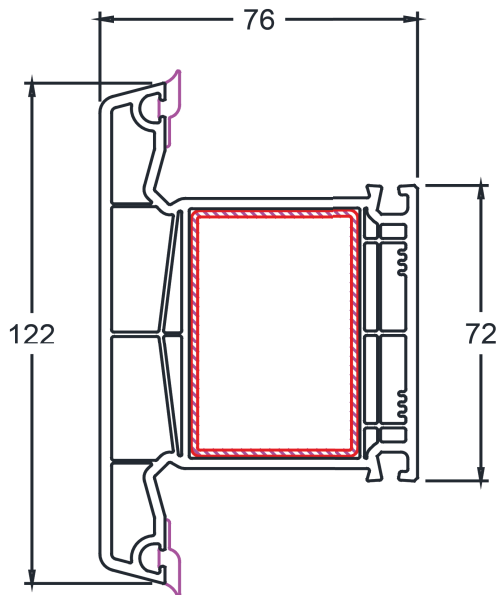
**Art. 105.400** - Battente maggiorato per porte P5  
Colori: vedere tabella



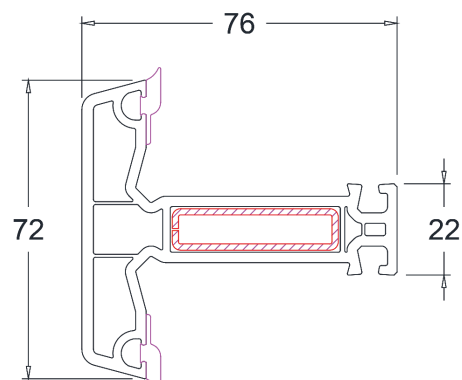
**Art. 105.401** - Battente maggiorato per porte P5  
( APERTURA ESTERNA)  
Colori: vedere tabella



**Art. 102.352** - Traversa x battente da 76 mm  
Colori: vedere tabella



**Art. 102.357** - Traversa x battente da 76 mm  
Colori: vedere tabella

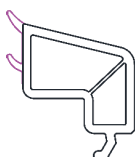
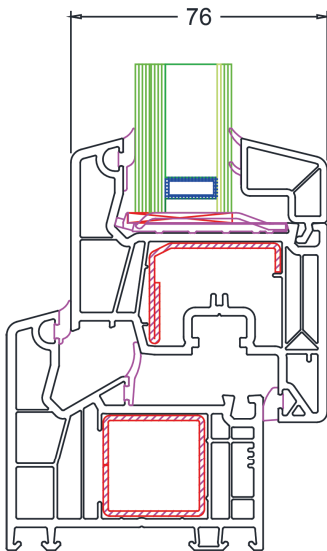
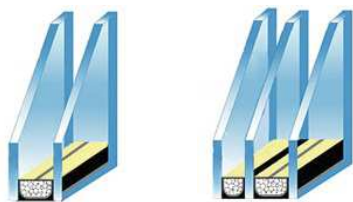


**Art. 102.355** - Traversa tagliavetro x battente da 76 mm  
Colori: vedere tabella

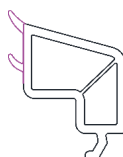
**FERMAVETRI TRADIZIONALI x battente da 76 mm**

Predisposizione per:

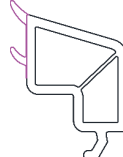
- a) Doppio vetro
- b) Triplo vetro



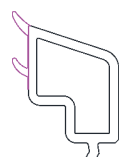
**Art. 107.274**  
Spessore vetro da 28 mm



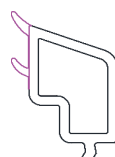
**Art. 107.268**  
Spessore vetro da 30 mm



**Art. 107.267**  
Spessore vetro da 32 mm



**Art. 107.266**  
Spessore vetro da 36 mm



**Art. 107.265**  
Spessore vetro da 36 mm



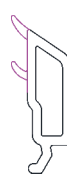
**Art. 107.264**  
Spessore vetro da 38 mm



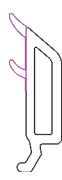
**Art. 107.263**  
Spessore vetro da 40 mm



**Art. 107.262**  
Spessore vetro da 42 mm



**Art. 107.261**  
Spessore vetro da 44 mm



**Art. 107.260**  
Spessore vetro da 46 mm



**Art. 107.278**  
Spessore vetro da 48 mm

**FERMAVETRI "QUADRO" x battente da 76 mm**

**ATTENZIONE!!**

**Tutti i fermavetri "QUADRO"**  
**vengono montati con il taglio a 45°**  
**Unicamente per il doppio vetro**  
**e con misura anta sotto il metro**  
**il taglio viene eseguito a 90°**

Predisposizione per:

- a) Doppio vetro
- b) Triplo vetro


**OPTIONAL su richiesta**

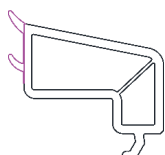
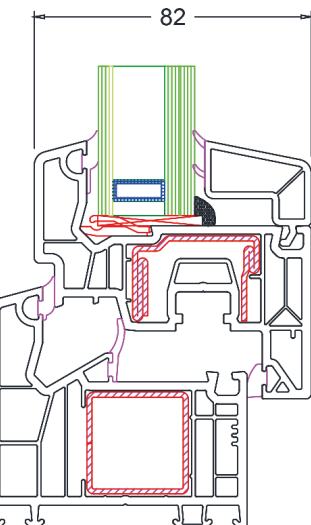
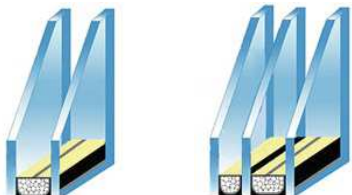
	Spessore mm
107.303	
107.301	
107.299	
107.297	
107.295	
107.293	
107.291	

	Spessore mm
107.302	
107.300	
107.298	
107.296	
107.294	
107.292	
107.290	

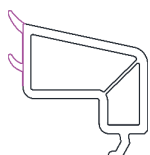
**FERMAVETRI TRADIZIONALI x battente da 82 mm****PRESTIGE ROUND**

Predisposizione per:

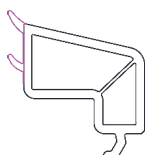
- a) Doppio vetro
- b) Triplo vetro



**Art. 107.270**  
Spessore vetro da 28 mm



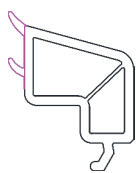
**Art. 107.273**  
Spessore vetro da 30 mm



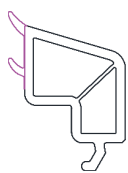
**Art. 107.269**  
Spessore vetro da 32 mm



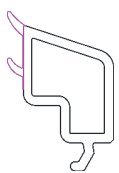
**Art. 107.274**  
Spessore vetro da 34 mm



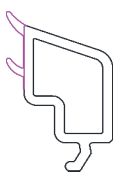
**Art. 107.268**  
Spessore vetro da 36 mm



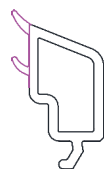
**Art. 107.267**  
Spessore vetro da 38 mm



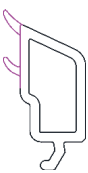
**Art. 107.266**  
Spessore vetro da 40 mm



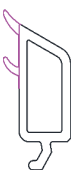
**Art. 107.265**  
Spessore vetro da 42 mm



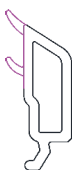
**Art. 107.264**  
Spessore vetro da 44 mm



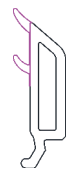
**Art. 107.263**  
Spessore vetro da 46 mm



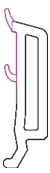
**Art. 107.262**  
Spessore vetro da 48 mm



**Art. 107.261**  
Spessore vetro da 50 mm



**Art. 107.260**  
Spessore vetro da 52 mm



**Art. 107.278**  
Spessore vetro da 54 mm

## FERMAVETRI "QUADRO" x battente da 82 mm



## ATTENZIONE!!

*Tutti i fermavetri "QUADRO"  
vengono montati con il taglio a 45°  
Unicamente per il doppio vetro  
e con misura anta sotto il metro  
il taglio viene eseguito a 90°*

## PRESTIGE ROUND

## Predisposizione per:

- a) Doppio vetro
- b) Triplo vetro

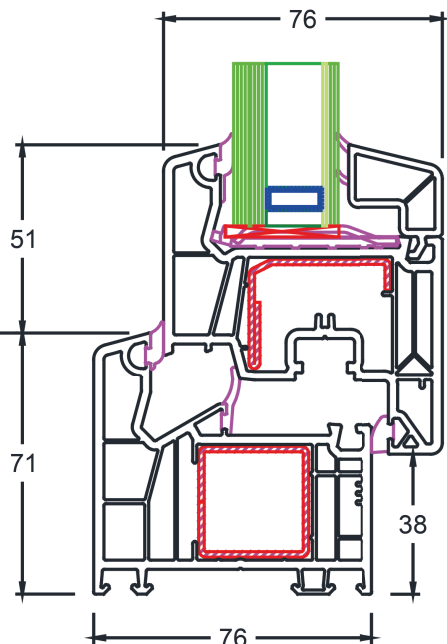


## OPTIONAL su richiesta

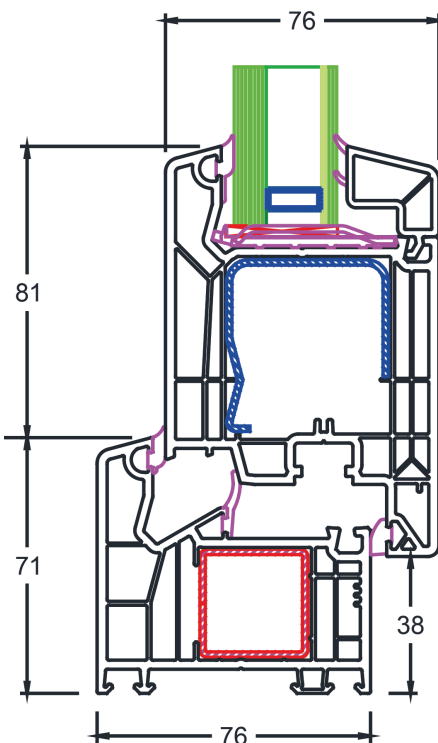
	Spessore mm
107.303	24
107.301	28
107.299	32
107.297	36
107.295	40
107.293	44
107.291	48

	Spessore mm
107.302	26
107.300	30
107.298	34
107.296	38
107.294	42
107.292	46
107.290	50

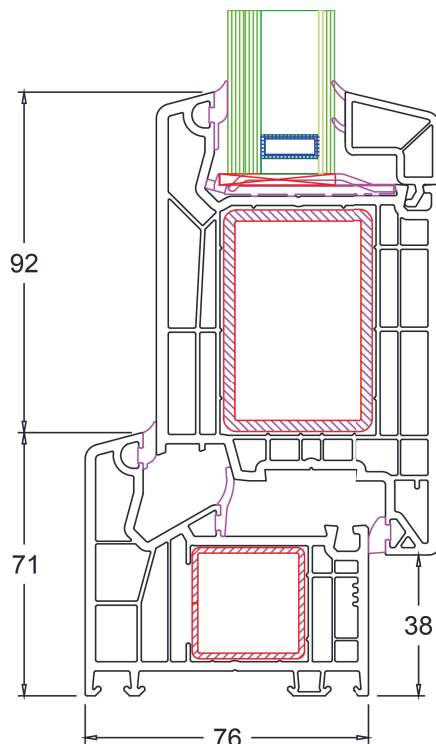
## ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



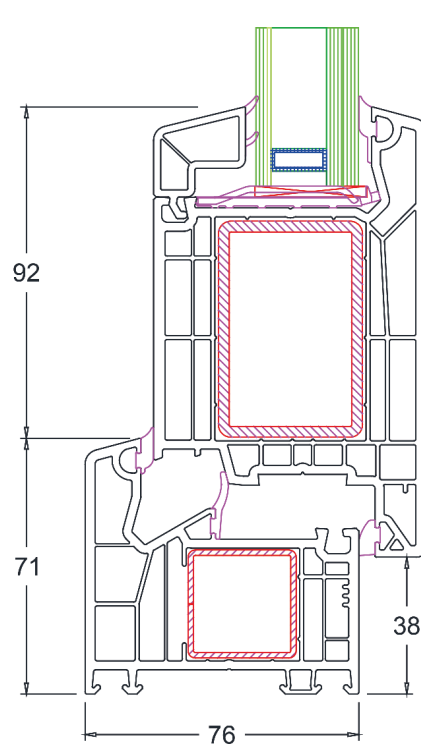
Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 103.485



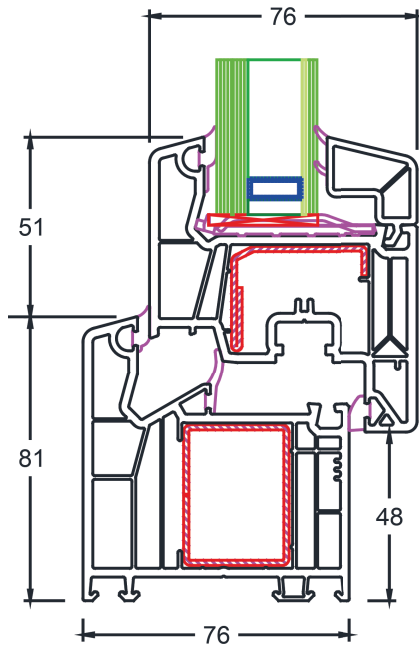
Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 105.400



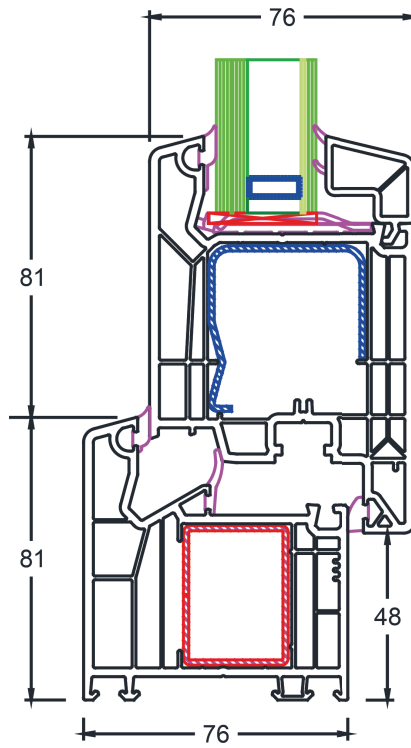
Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

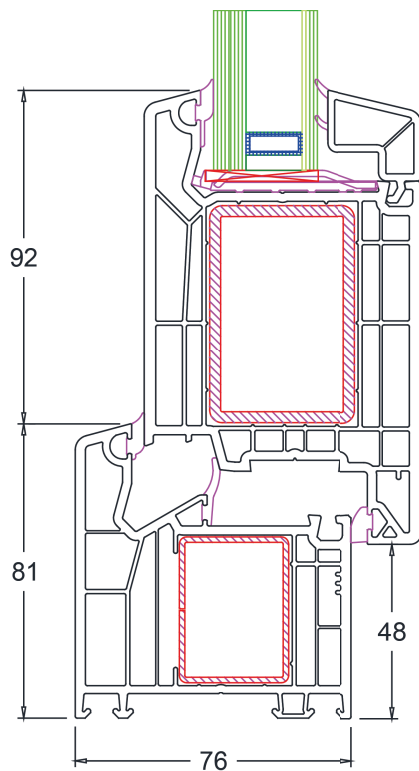
## ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



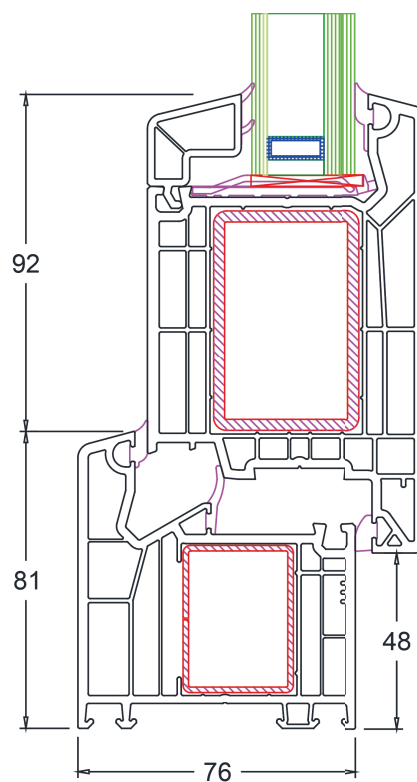
Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 103.485



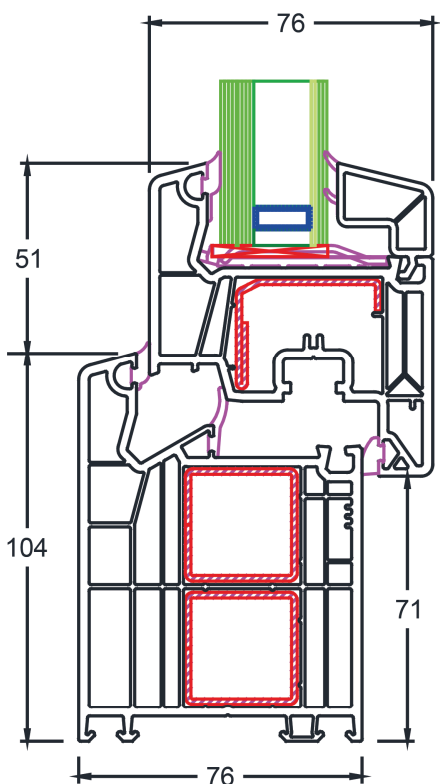
Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 105.400



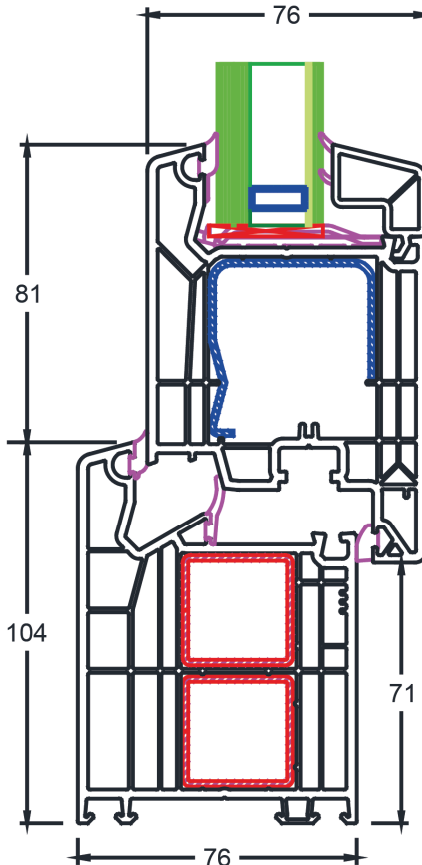
Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

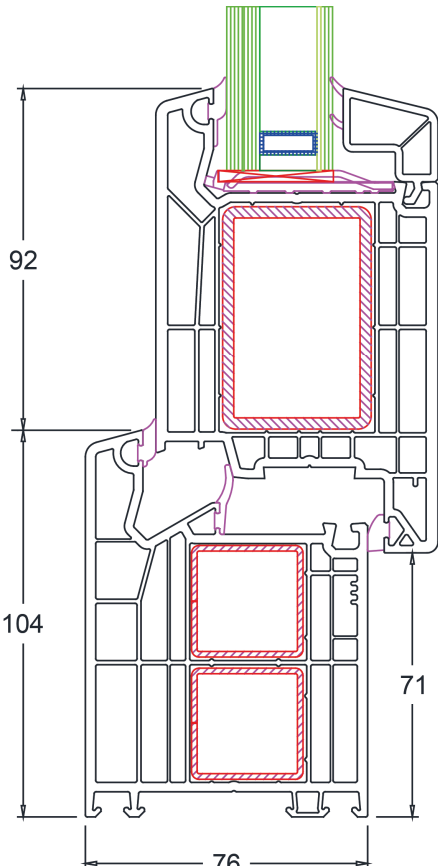
### ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



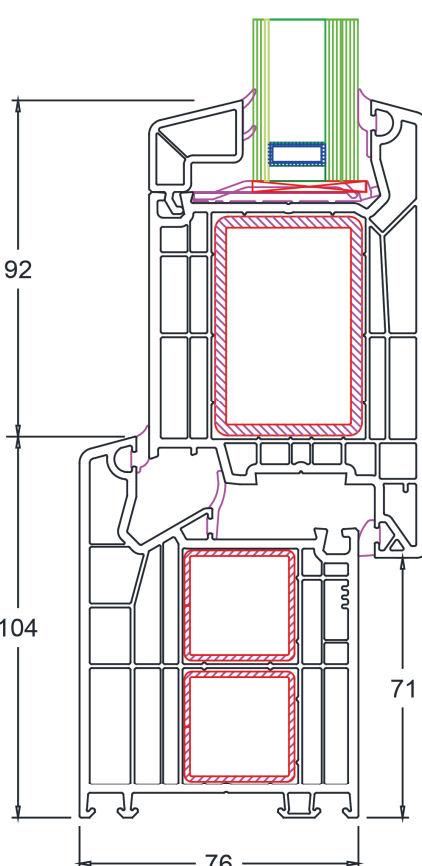
Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 103.485



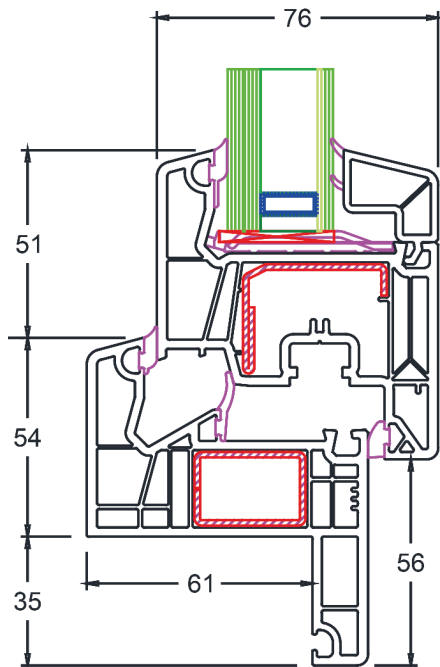
Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 105.400



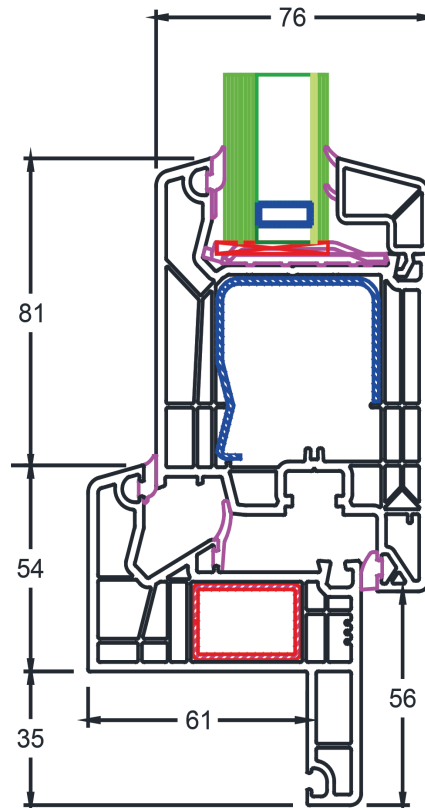
Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

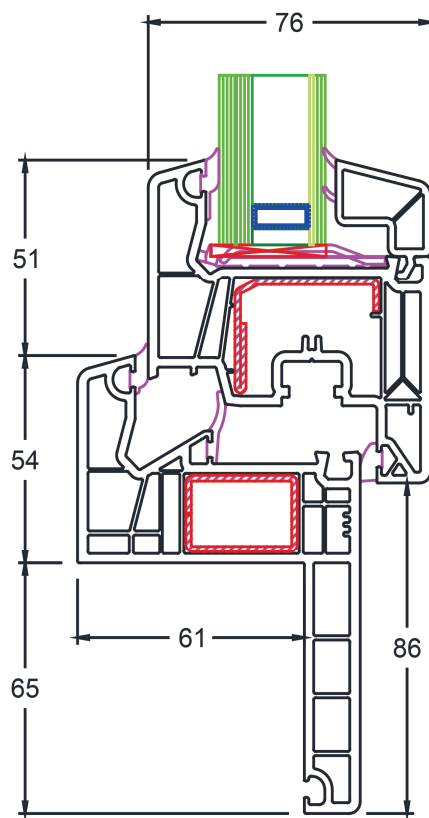
## ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



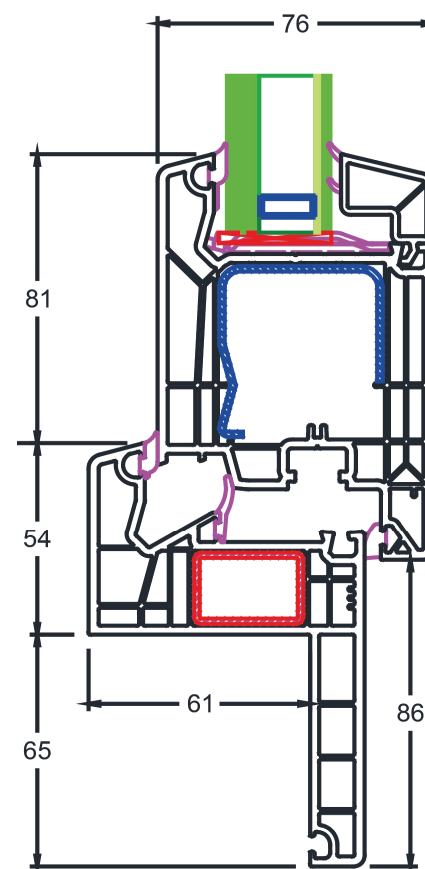
Telaio: art. 101.358  
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.358  
Battente: art. 103.485



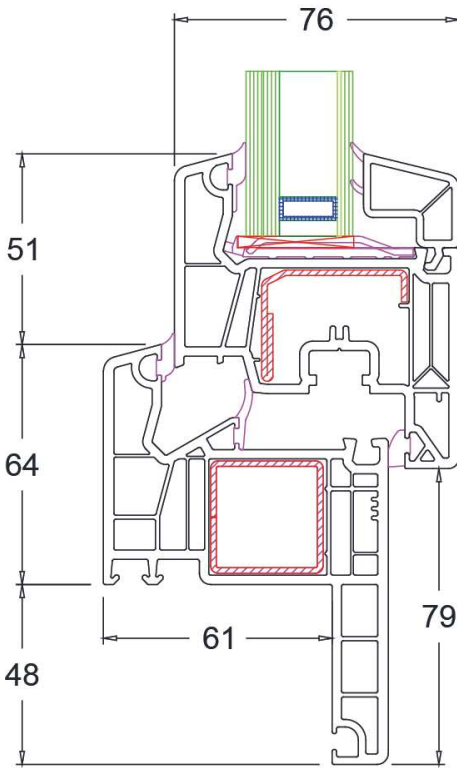
Telaio: art. 101.359  
Battente: art. 103.381



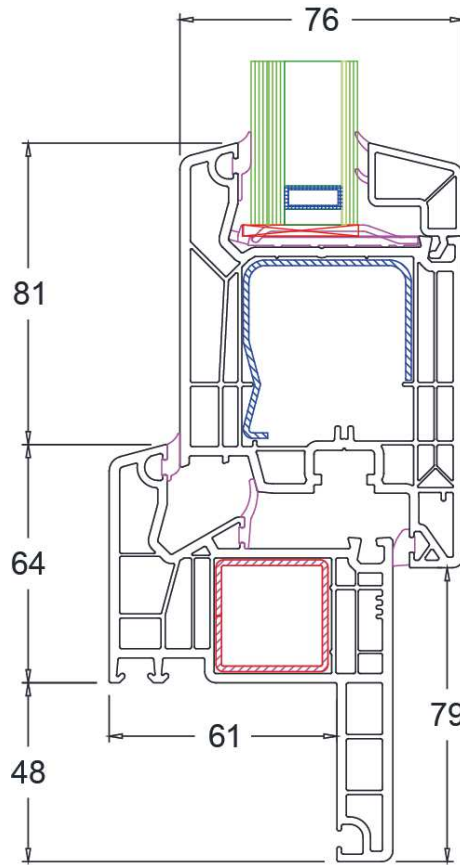
Telaio: art. 101.359  
Battente: art. 103.485

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

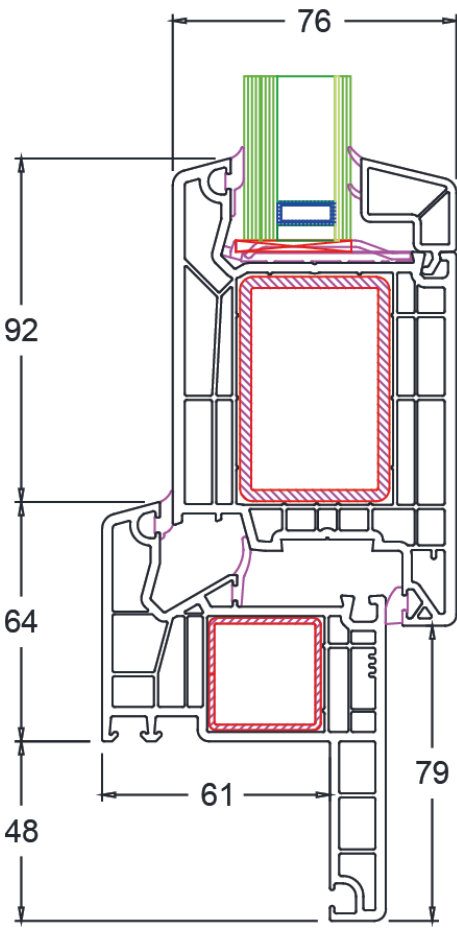
## ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



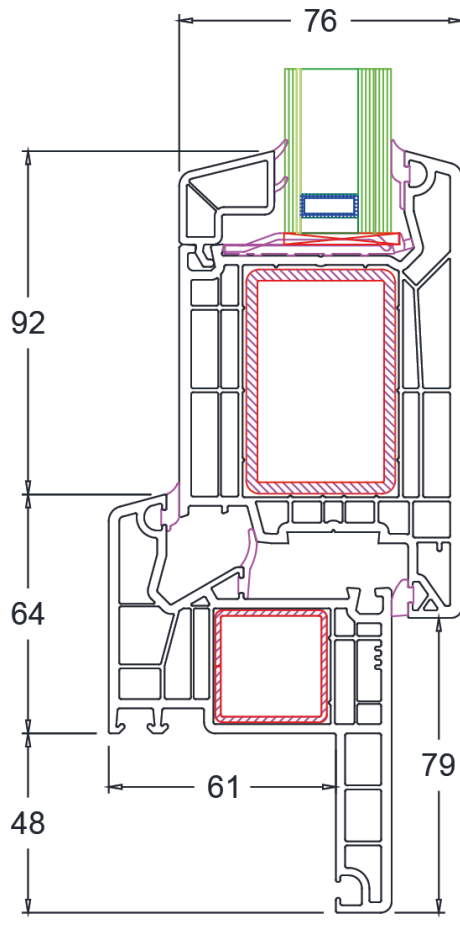
Telaio: art. 101.363  
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.363  
Battente: art. 103.485



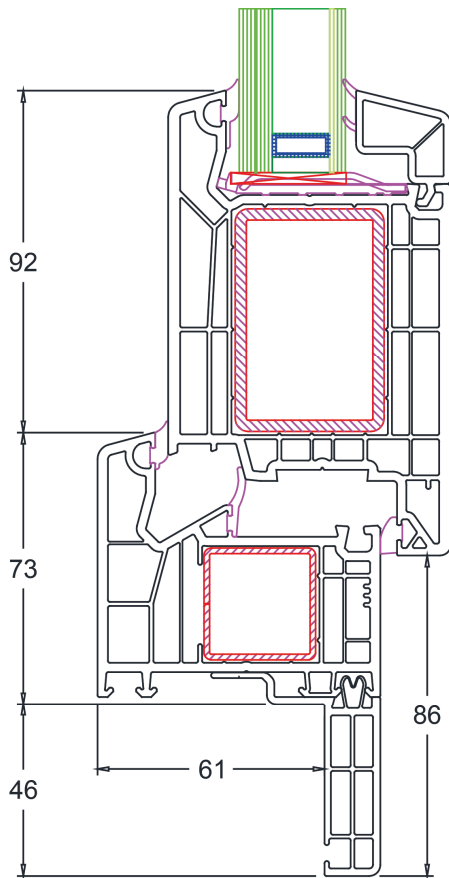
Telaio: art. 101.363  
Battente: art. 105.400



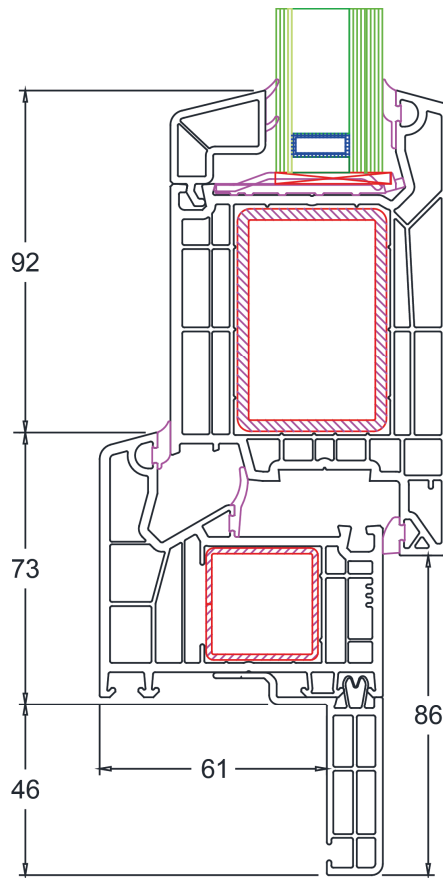
Telaio: art. 101.363  
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

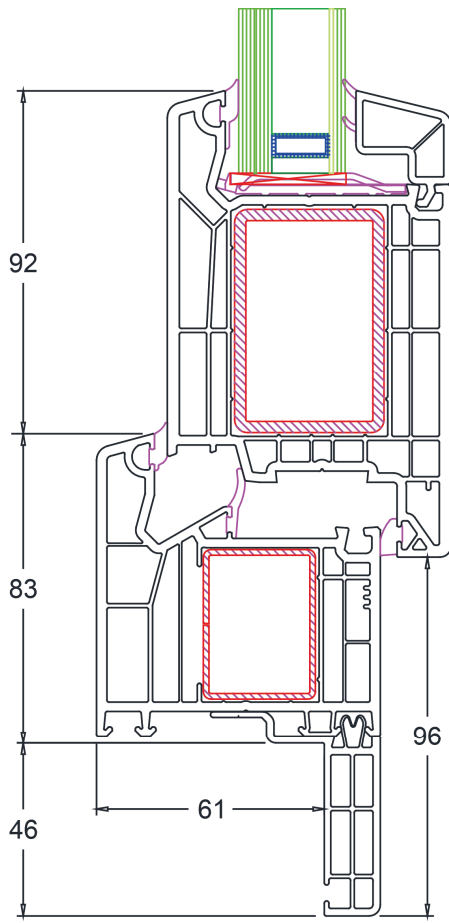
### ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



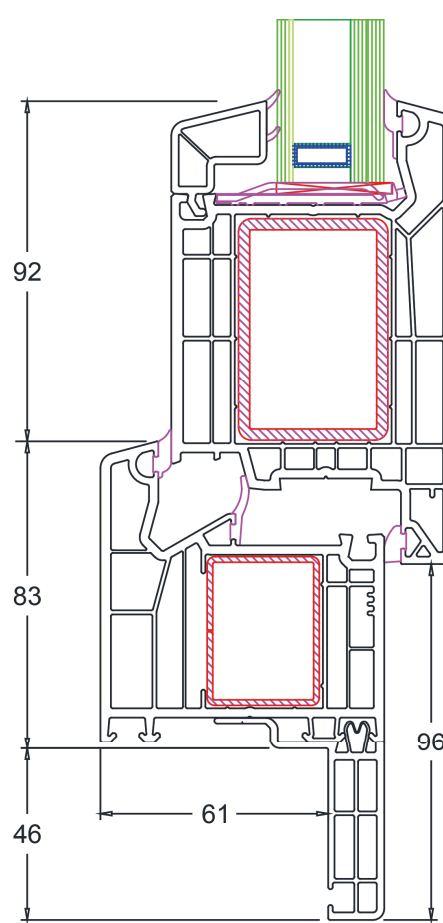
Telaio: art. 101.350.1  
Battente: art. 105.400



Telaio: art. 101.350.1  
Battente: art. 105.401



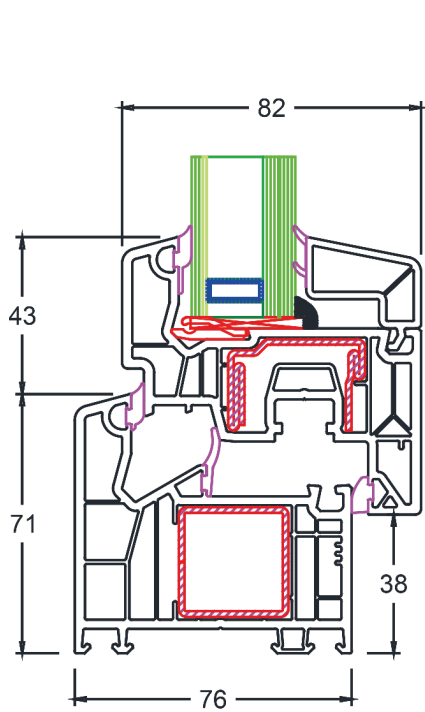
Telaio: art. 101.351.1  
Battente: art. 105.400



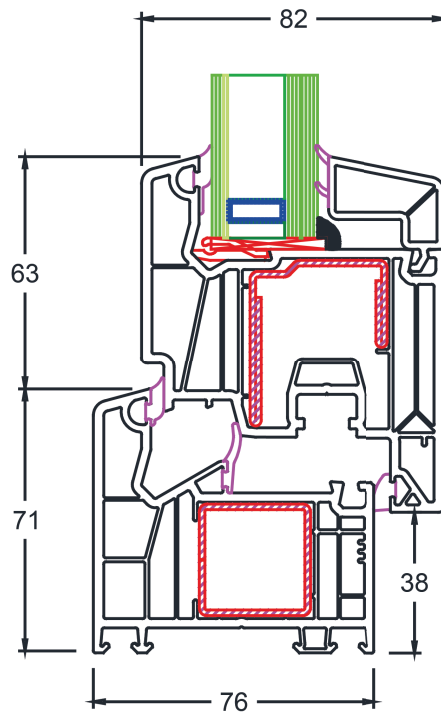
Telaio: art. 101.351.1  
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

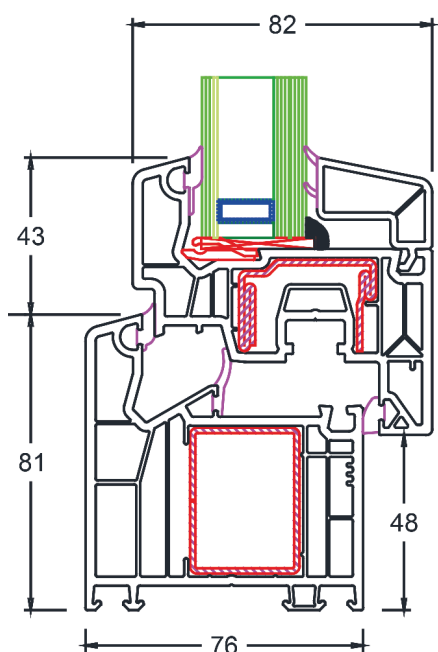
**ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm  
PRESTIGE ROUND**



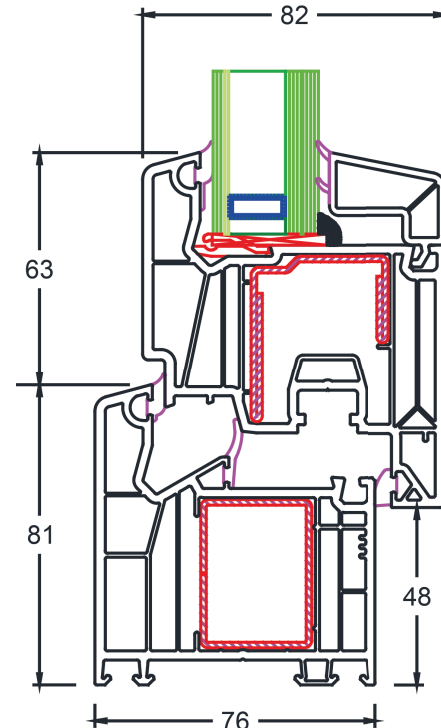
Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 103.391



Telaio: art. 101.350  
Battente: art. 103.392



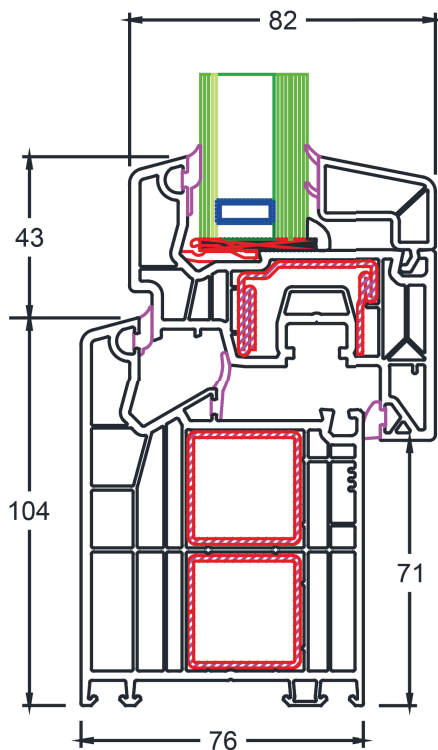
Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 103.391



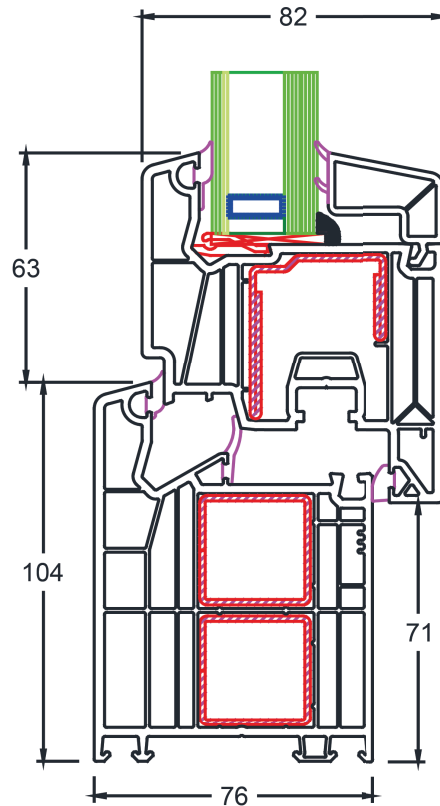
Telaio: art. 101.351  
Battente: art. 103.392

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

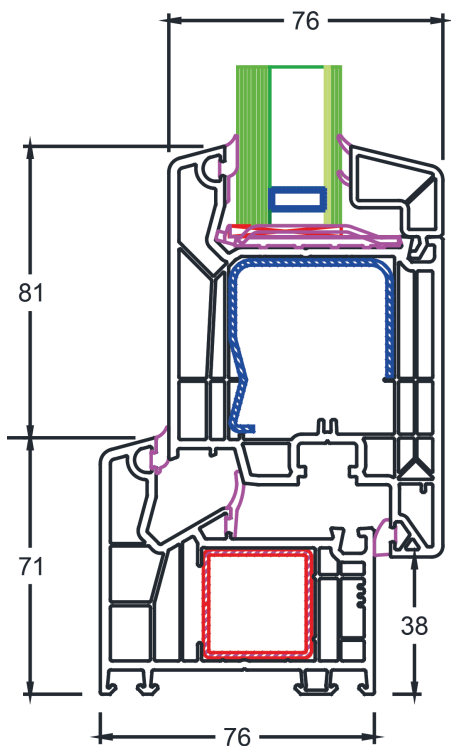
**ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm  
PRESTIGE ROUND**



Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 103.391



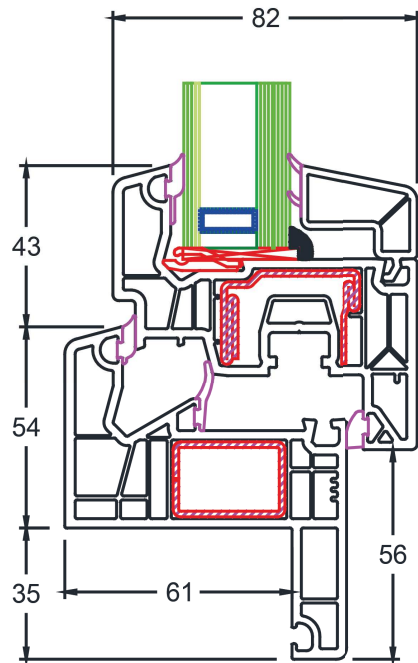
Telaio: art. 101.352  
Battente: art. 103.392



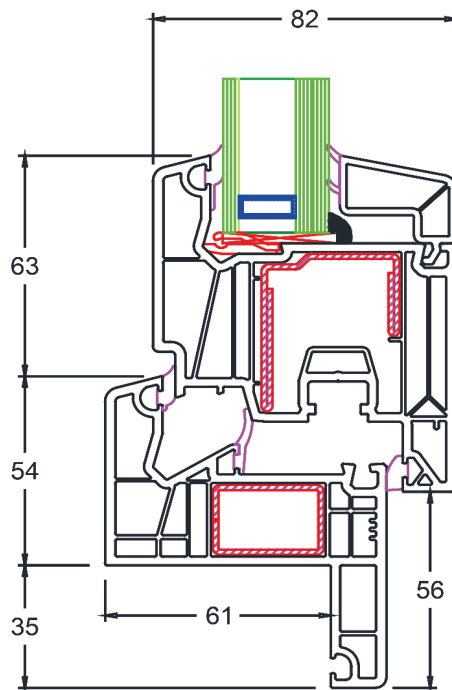
**ATTENZIONE:**

Per la linea PRESTIGE ROUND le portefinestre con serratura tipo: **P4** vengono realizzate con il battente art. 103.485 come raffigurato a fianco, mentre l'abbinamento con il telaio e sempre per tutti quelli a disposizione per la serie PRESTIGE.

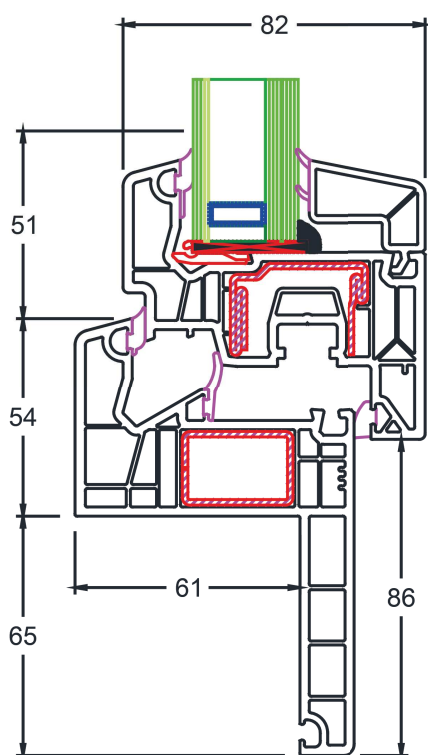
## ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm PRESTIGE ROUND



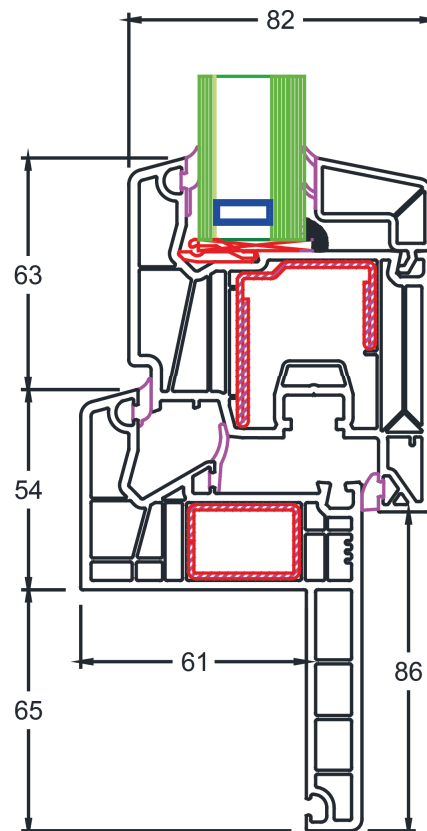
Telaio: art. 101.358  
Battente: art. 103.391



Telaio: art. 101.358  
Battente: art. 103.392



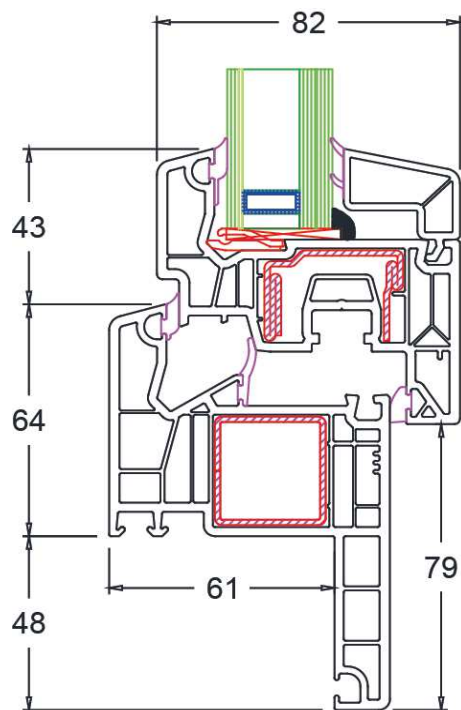
Telaio: art. 101.359  
Battente: art. 103.391



Telaio: art. 101.359  
Battente: art. 103.392

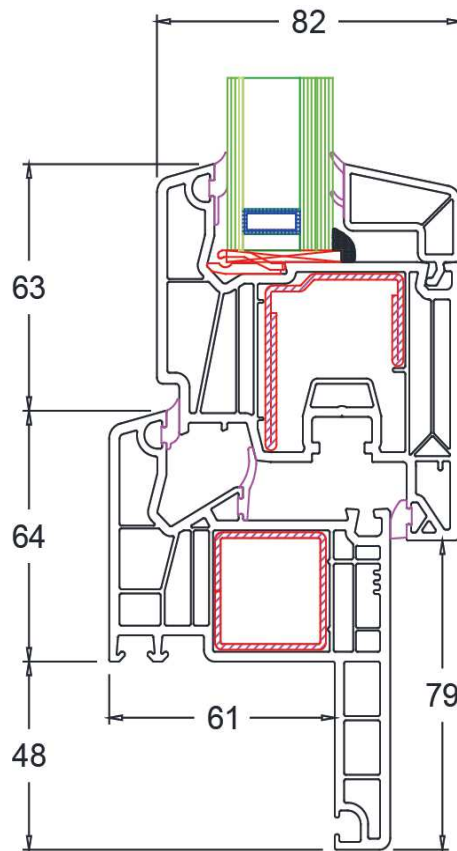
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm PRESTIGE ROUND



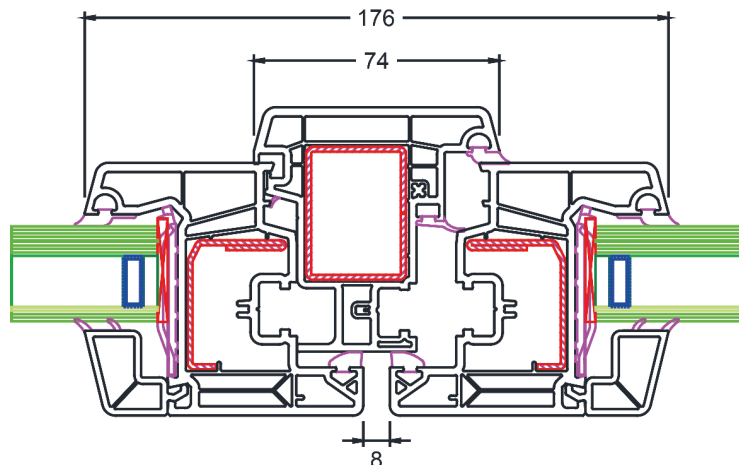
Telaio: art. 101.363

Battente: art. 103.391

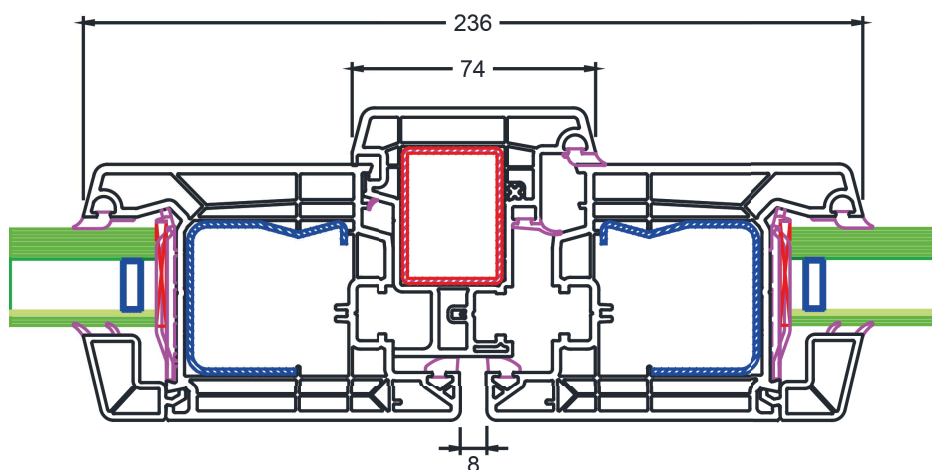


Telaio: art. 101.363

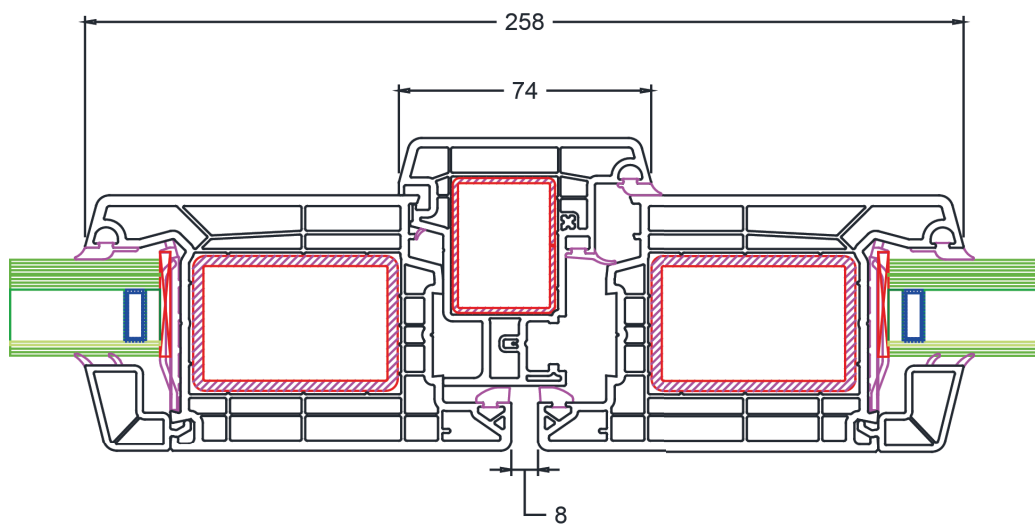
Battente: art. 103.392

**NODO CENTRALE- battente da 76 mm**

**NODO CENTRALE SIMMETRICO**  
Battente - Art. **103.381** per finestre e portefinestre



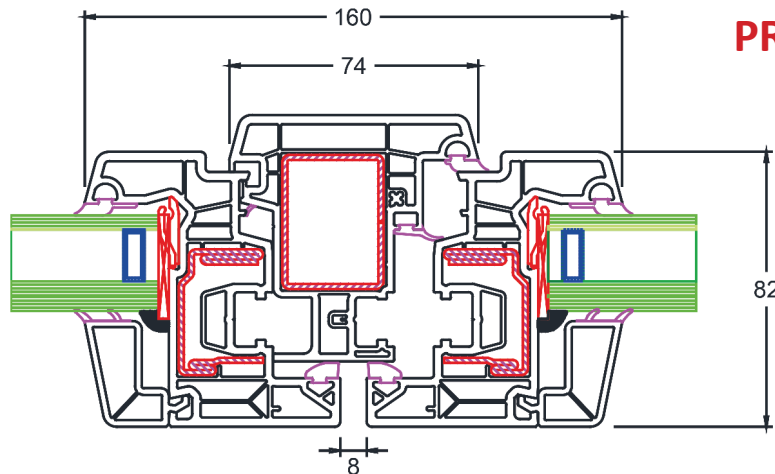
**NODO CENTRALE SIMMETRICO**  
Battente - Art. **103.485** per portefinestre P4 con serratura  
**anche per la versione PRESTIGE ROUND**



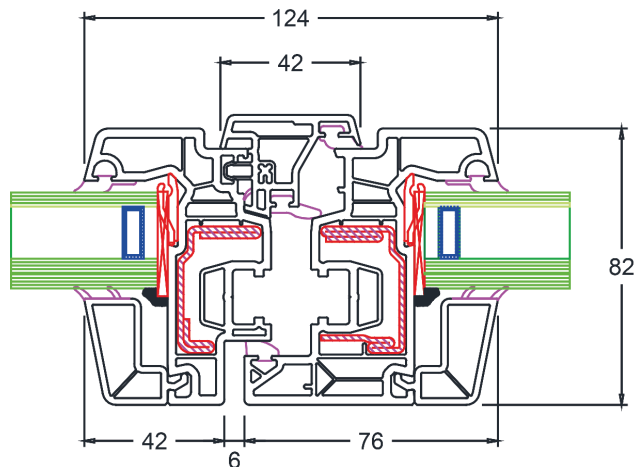
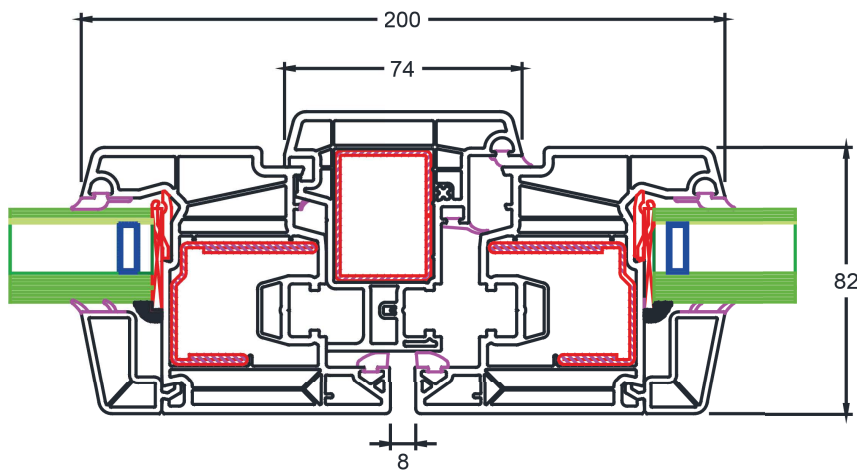
**NODO CENTRALE SIMMETRICO**  
Battente - Art. **105.400** per porte P5 con serratura

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

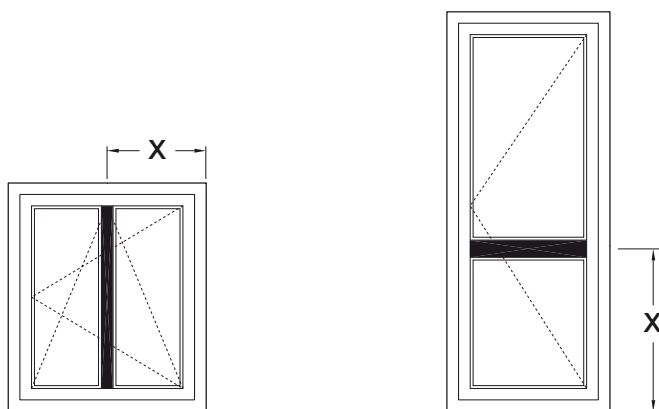
## NODO CENTRALE - battente da 82 mm



PRESTIGE ROUND

NODO CENTRALE SIMMETRICO  
Battente - Art. 103.391 per finestre e portefinestreNODO CENTRALE ASIMMETRICO  
Battente - Art. 103.391 per finestre e portefinestreNODO CENTRALE SIMMETRICO  
Battente - Art. 103.392 per portefinestre DKT

## PIANTONI E TRAVERSE



## ATTENZIONE:

Per traverse o piantoni che non rispettano specchiature uguali si deve indicare la misura X (vedi disegno):

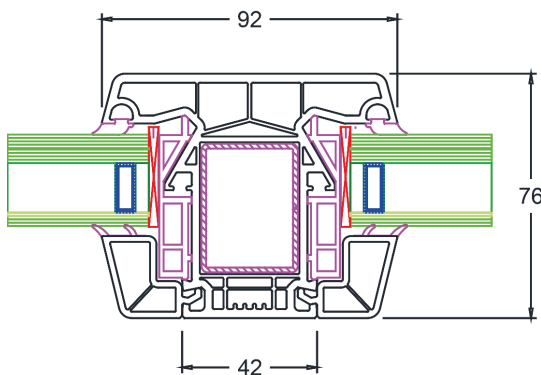
## PIANTONE:

Misura esterno telaio e centro piantone.

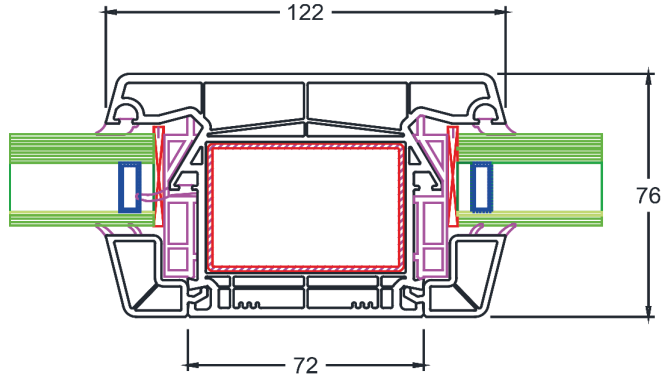
## TRAVERSA:

Misura esterno telaio e centro traversa.

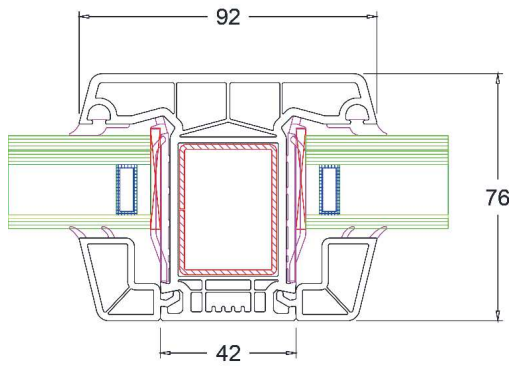
8



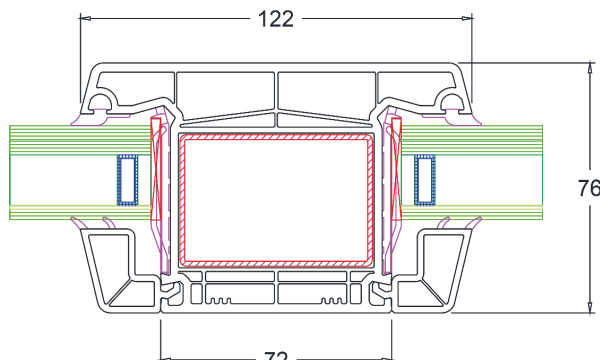
Articolo: 102.350  
Traversa / Montante per TELAIO



Articolo: 102.351  
Traversa / Montante per TELAIO



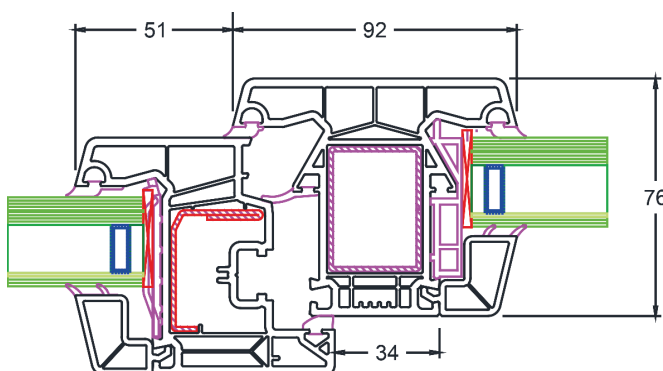
Articolo: 102.352  
Traversa / Montante per BATTENTE



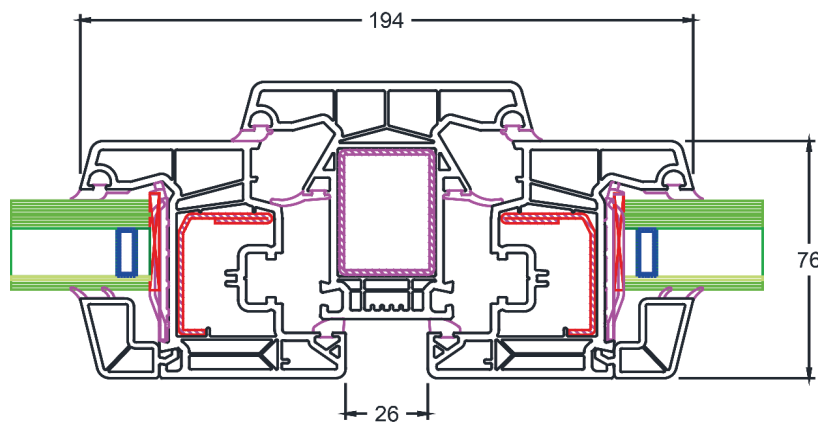
Articolo: 102.357  
Traversa / Montante per BATTENTE

## PIANTONI E TRAVERSE

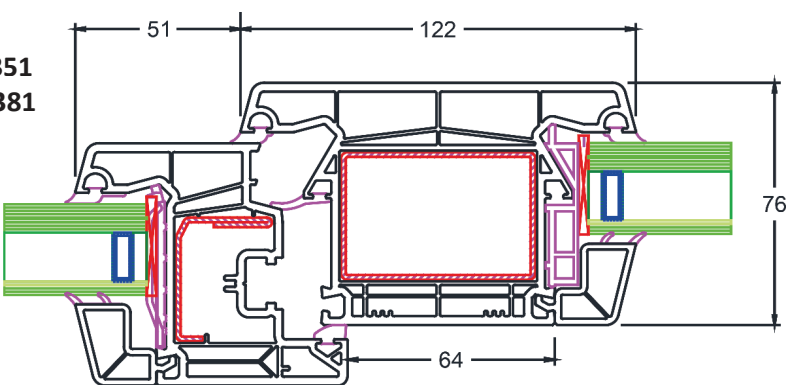
Traversa: art. 102.350  
Battente: art. 103.381



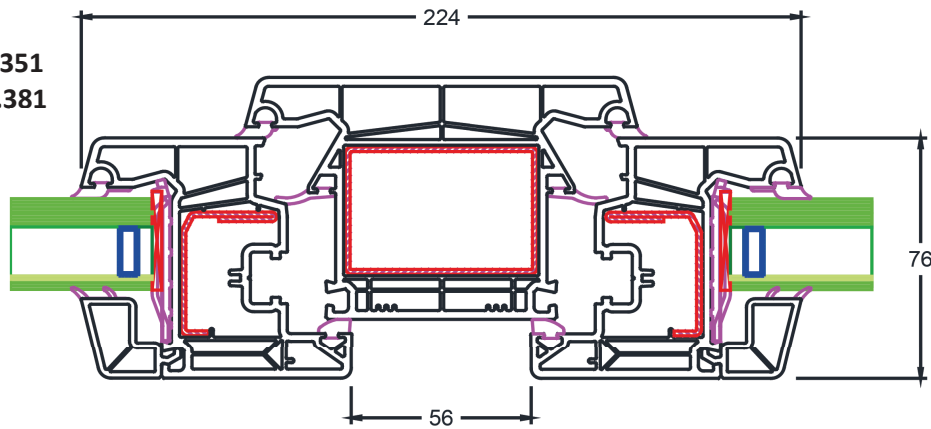
Traversa: art. 102.350  
Battente: art. 103.381



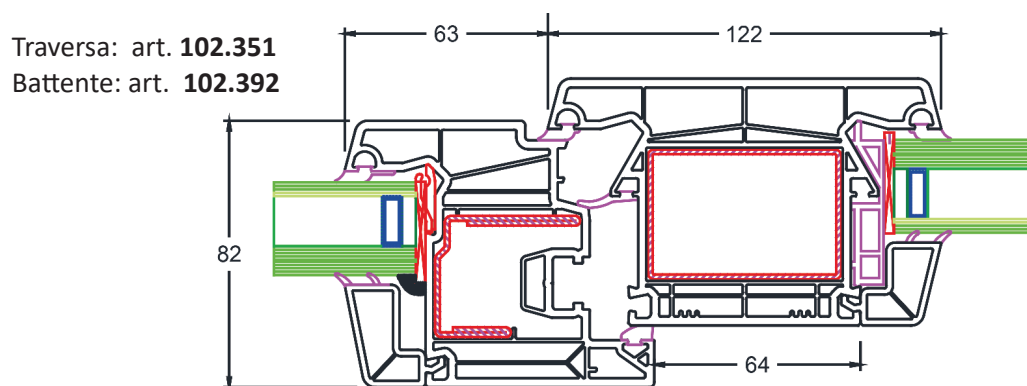
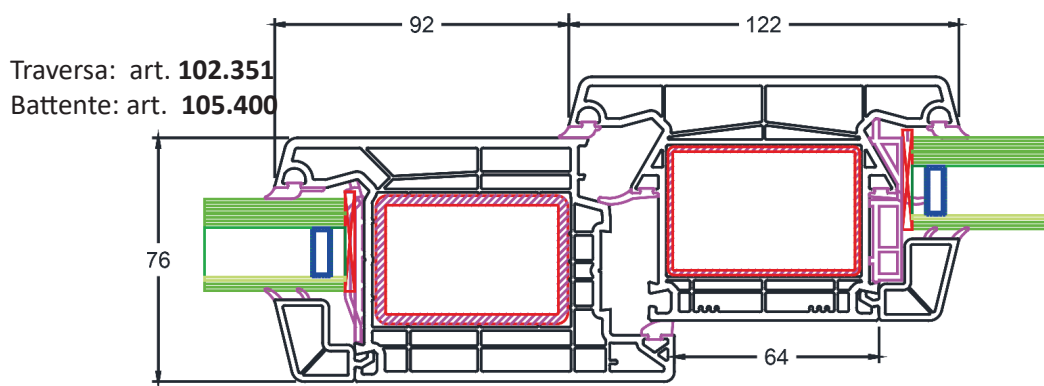
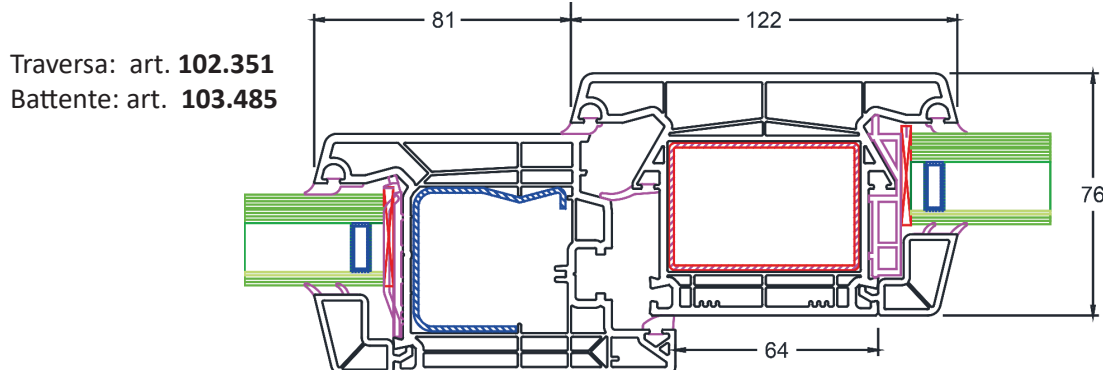
Traversa: art. 102.351  
Battente: art. 103.381



Traversa: art. 102.351  
Battente: art. 103.381



## PIANTONI E TRAVERSE



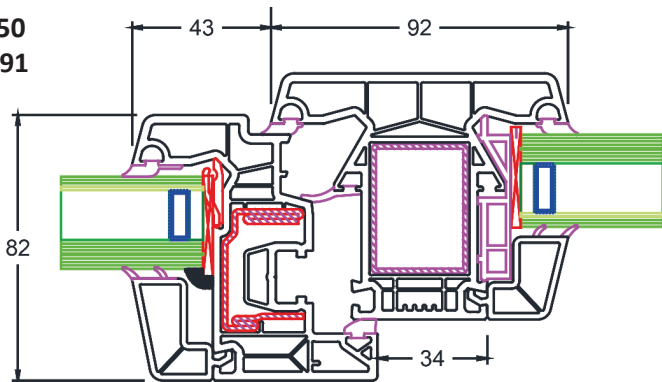
## PRESTIGE ROUND

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

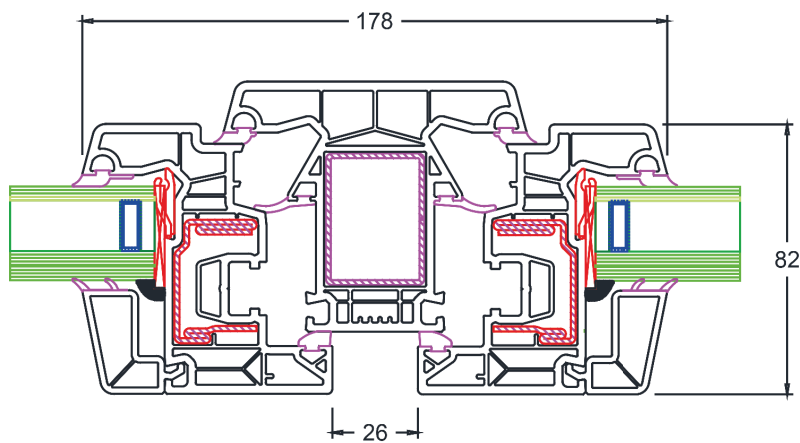
## PIANTONI E TRAVERSE

## PRESTIGE ROUND

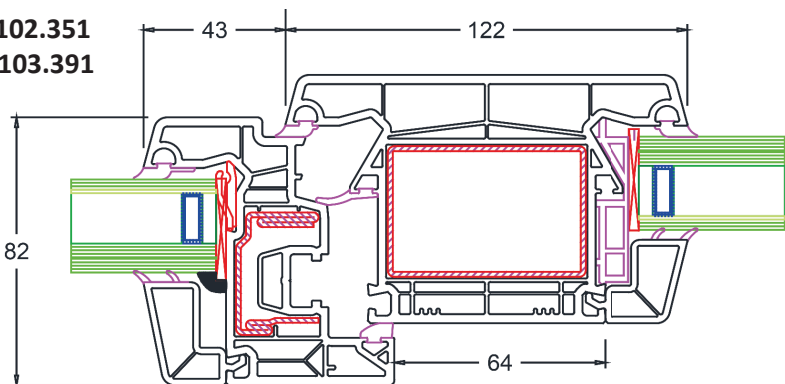
Traversa: art. **102.350**  
 Battente: art. **103.391**



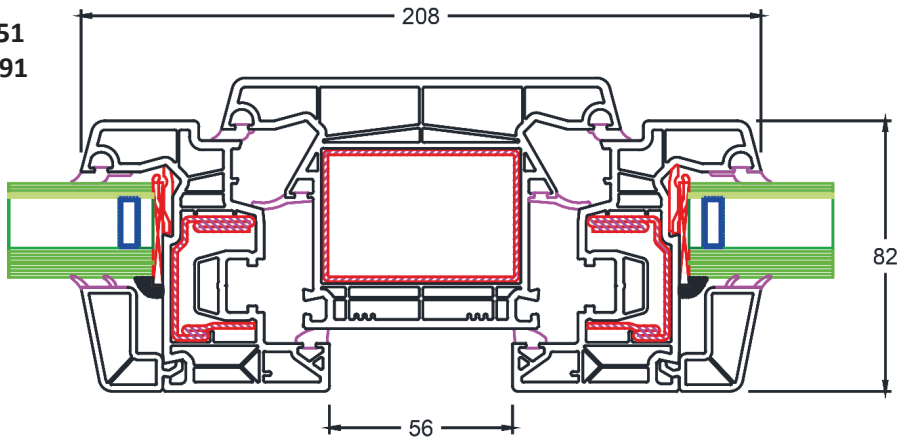
Traversa: art. **102.350**  
 Battente: art. **103.391**



Traversa: art. **102.351**  
 Battente: art. **103.391**



Traversa: art. **102.351**  
 Battente: art. **103.391**

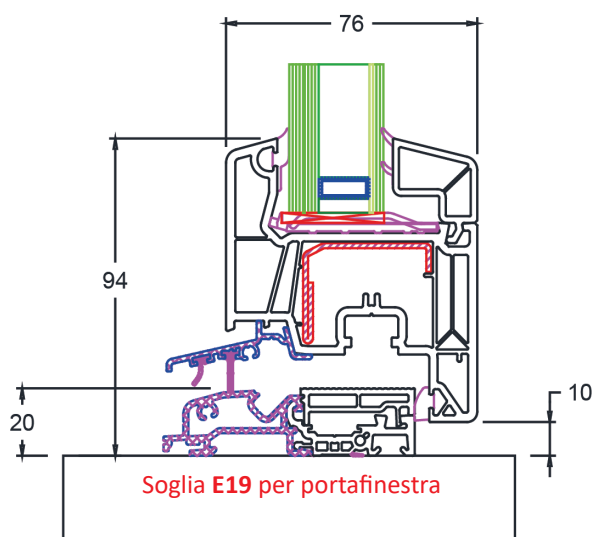


I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

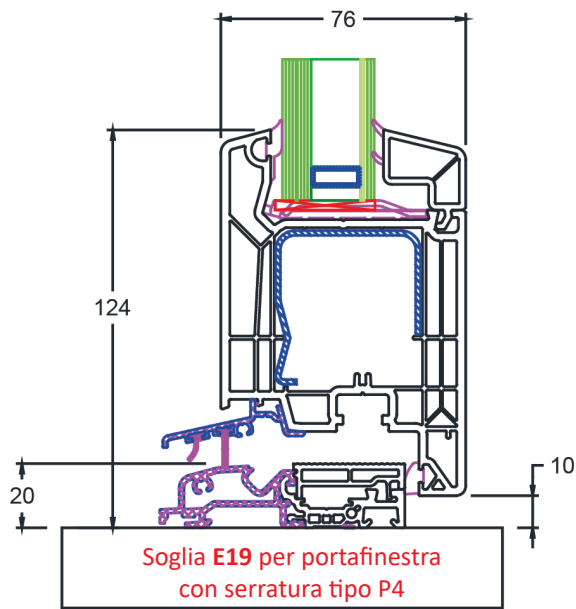
## PARAFREDDI A PAVIMENTO

8

Battente: art. 103.381



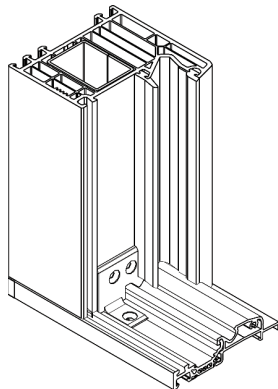
Battente: art. 103.485



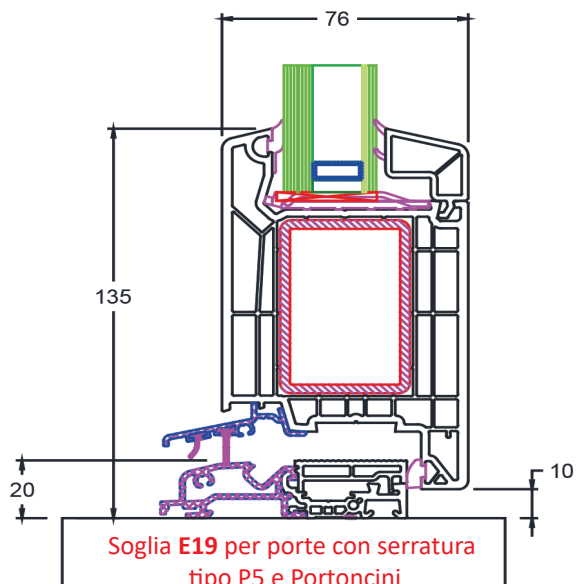
### ATTENZIONE:

La soglia termica **E19** per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori rispetto la stessa tipologia con telaio su 4 lati.



Battente: art. 105.400



### ATTENZIONE:

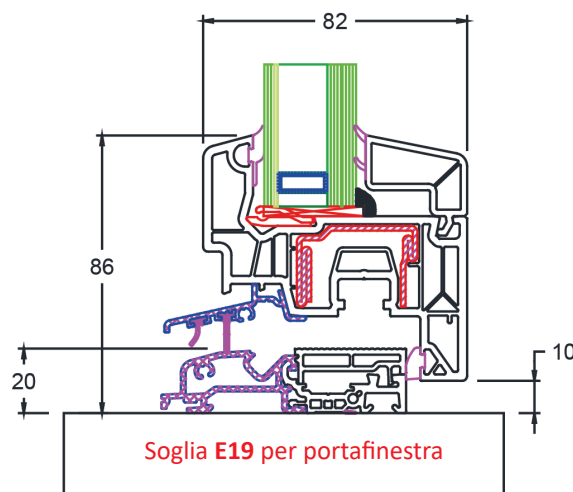
Per la serie PRESTIGE-76 La soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore dei profili:



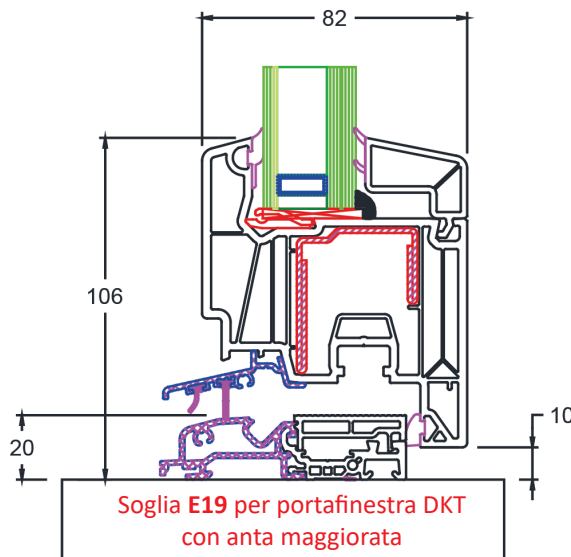
## PARAFREDDI A PAVIMENTO

### PRESTIGE ROUND

Battente: art. 103.391



Battente: art. 103.392



#### ATTENZIONE:

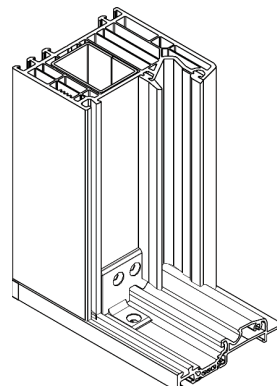
Per portefinestre con serratura tipo P4 si deve utilizzare il battente Art. 103.385



#### ATTENZIONE:

La soglia termica **E19** per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori rispetto la stessa tipologia con telaio su 4 lati.

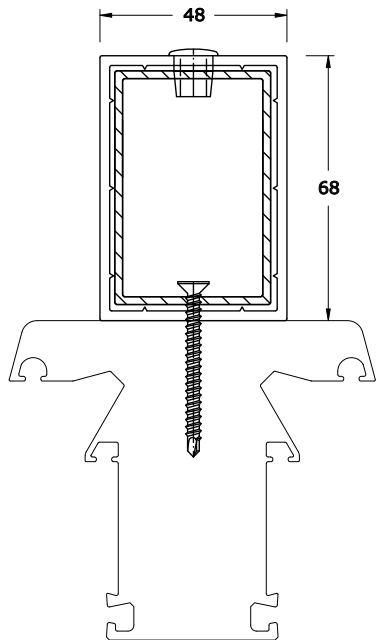


#### ATTENZIONE:

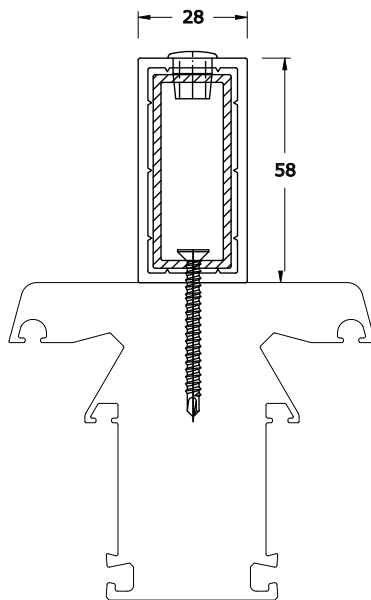
Per la serie PRESTIGE ROUND-76 La soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore dei profili:



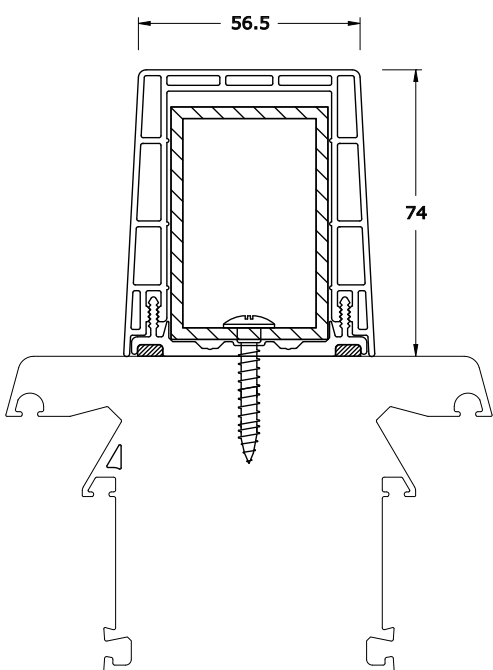
## AGGIUNTIVI DEL TELAIO



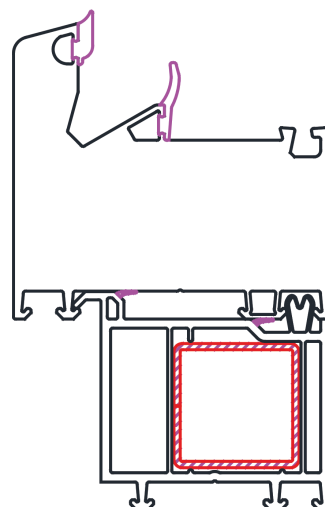
**Art. 109.081**  
Colori: Vedere tabella



**Art. 109.082**  
Colori: Vedere tabella



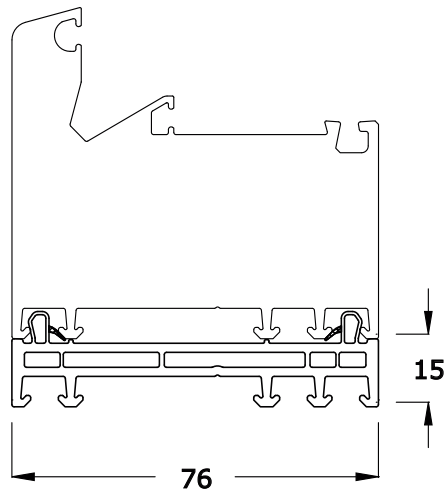
**Art. 114.031**  
Colori: Vedere tabella



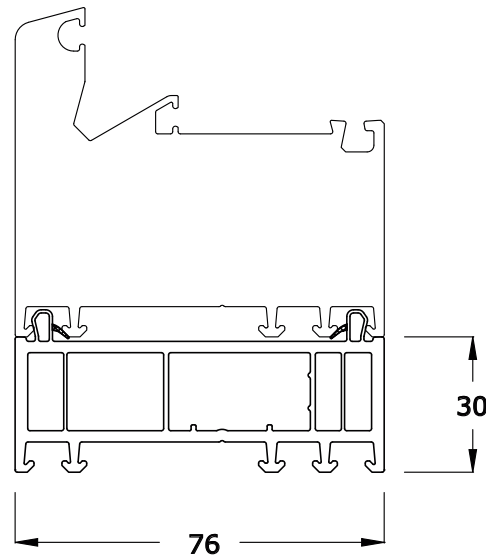
**Art. 109.126**  
Taglio ponte termico inferiore  
Colori: Bianco 72

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

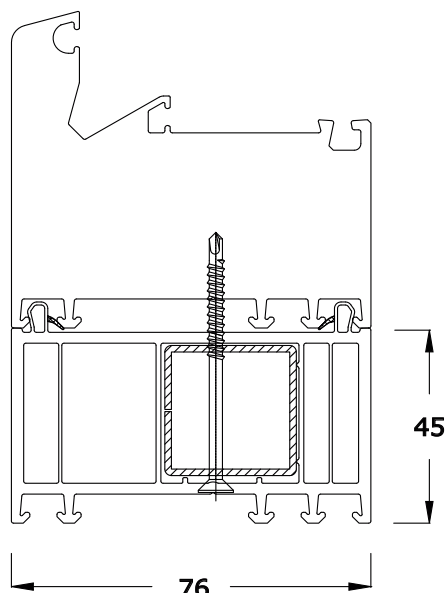
## AGGIUNTIVI DEL TELAIO



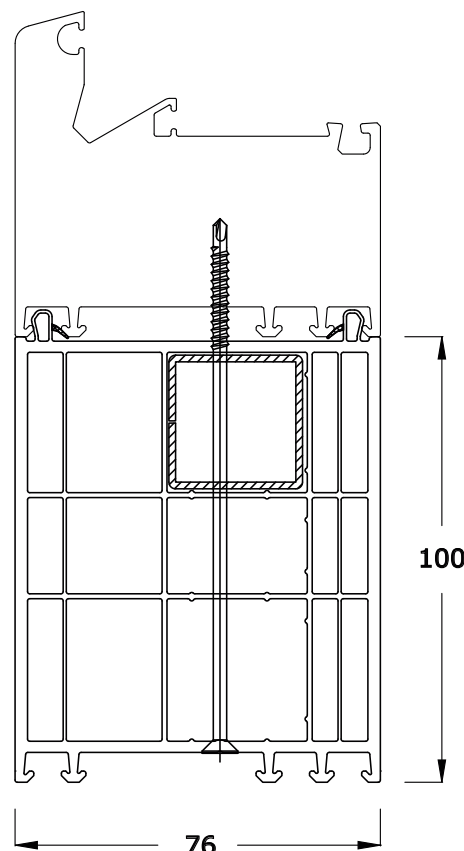
**Art. 114.052**  
Colori: Vedere tabella



**Art. 114.053**  
Colori: Vedere tabella

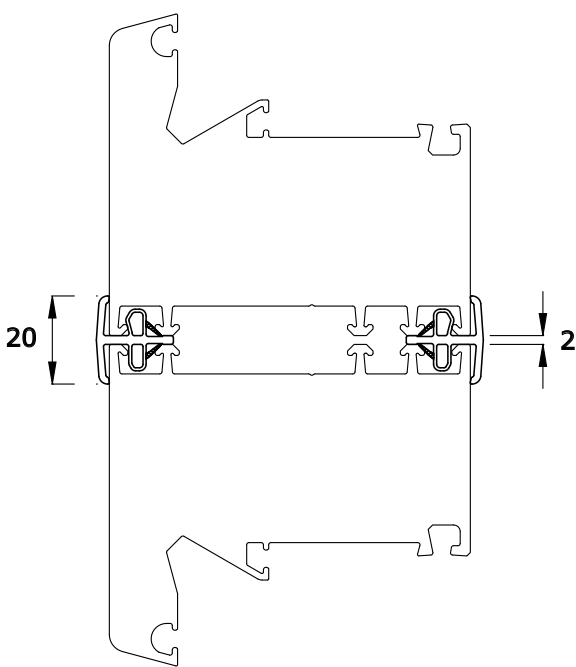


**Art. 114.054**  
Colori: Vedere tabella

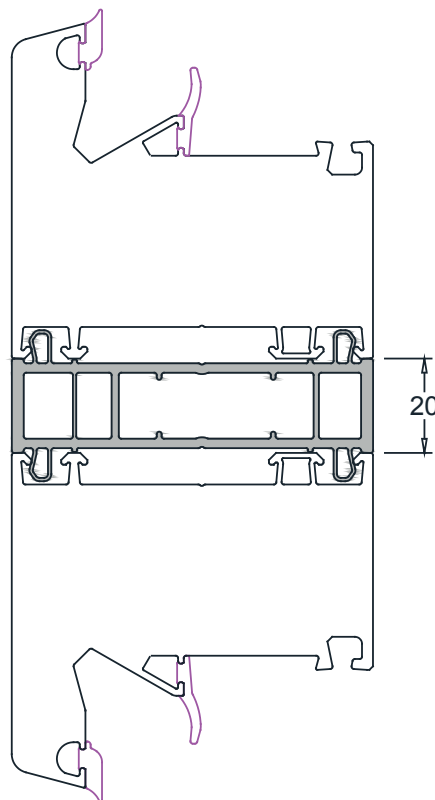


**Art. 114.055**  
Colori: Vedere tabella

## AGGIUNTIVI DEL TELAIO

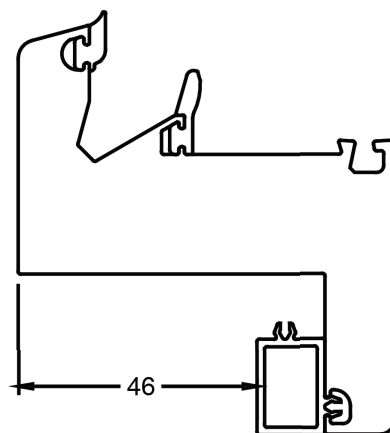
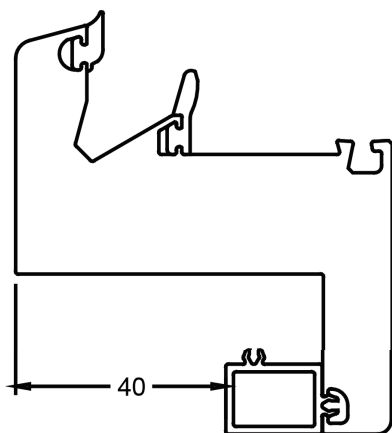


Art. 116.217  
Aggiuntivo VERTICALE



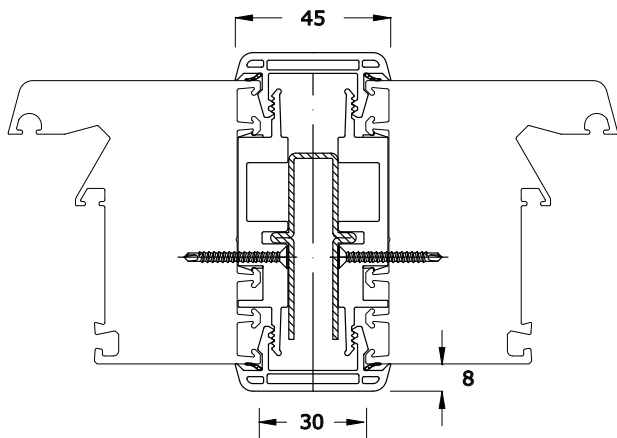
Art. 116.230  
Aggiuntivo del telaio

L'aggiuntivo art.109.531 viene utilizzato dei casi di restauro dove il telaio deve essere fissato a sormonto del vecchio telaio in legno e funge da compensatore.

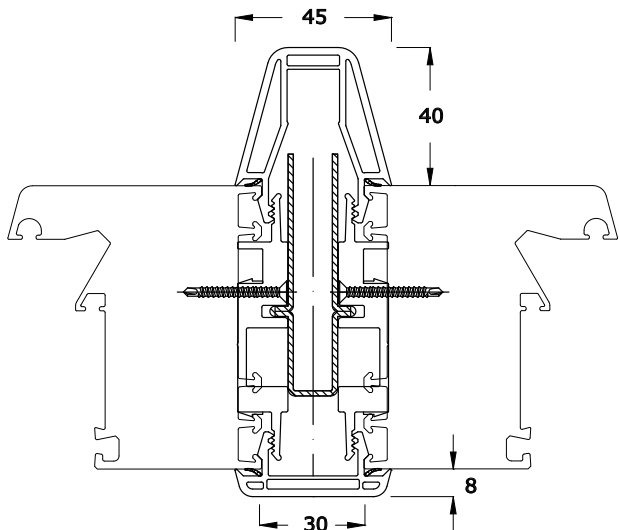


Art. 109.531  
Aggiuntivo TELAIO  
Colori: Vedere tabella

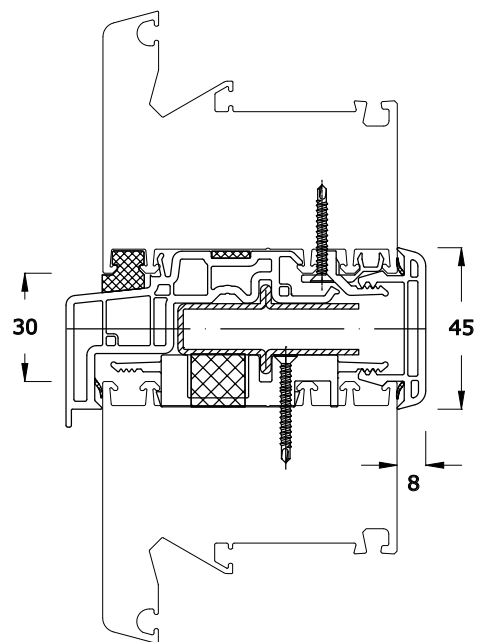
## AGGIUNTIVI DEL TELAIO



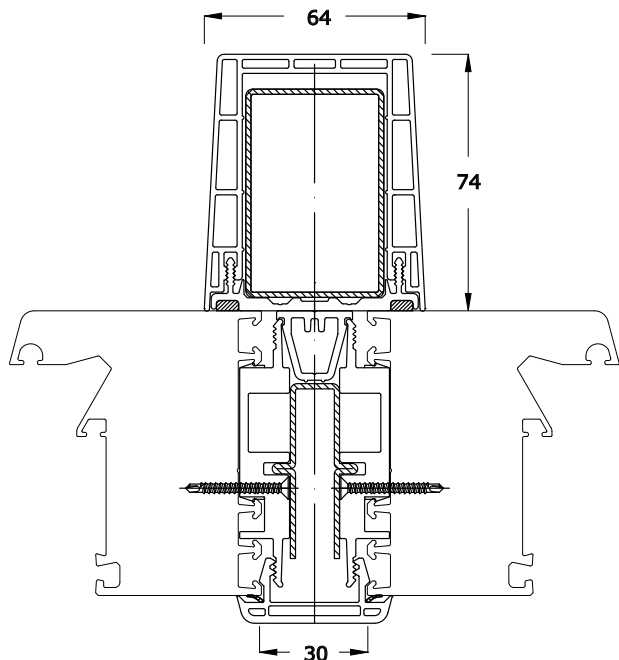
**Art. 116.210 - 116.210**  
Aggiuntivo VERTICALE  
Colori: Vedere tabella



**Art. 116.210 - 116.211**  
Aggiuntivo VERTICALE  
Colori: Vedere tabella

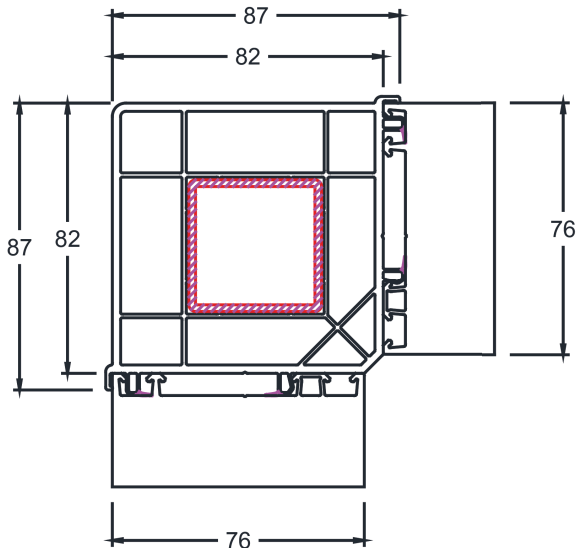


**Art. 116.210 - 116.212**  
Aggiuntivo ORIZZONTALE  
Colori: Vedere tabella



**Art. 116.210 - 114.031**  
Aggiuntivo VERTICALE  
Colori: Vedere tabella

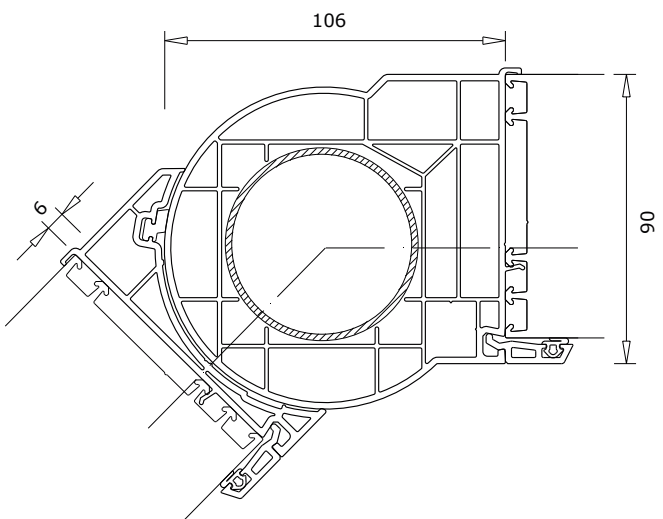
## AGGIUNTIVI DEL TELAIO



Art. 116.229

Aggiuntivo VERTICALE angolo 90°

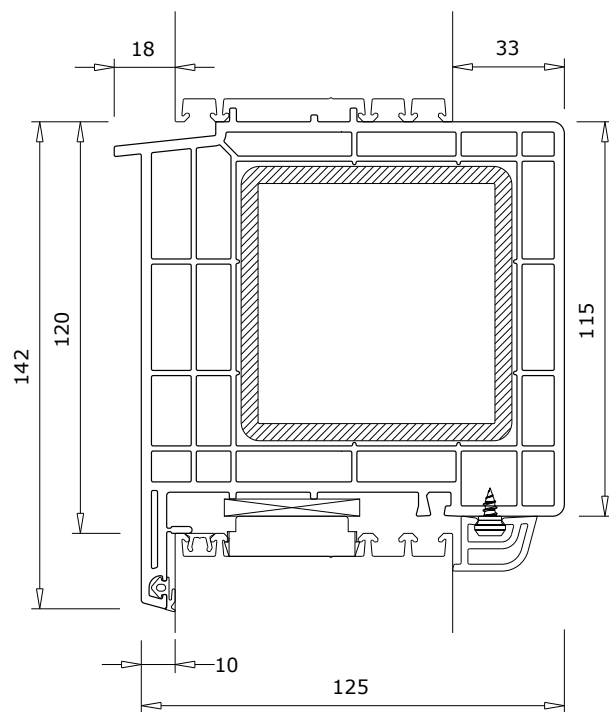
Colori: Vedere tabella



Art. 116.215 - 116.216

Aggiuntivo VERTICALE angolo variabile

Colori: Vedere tabella

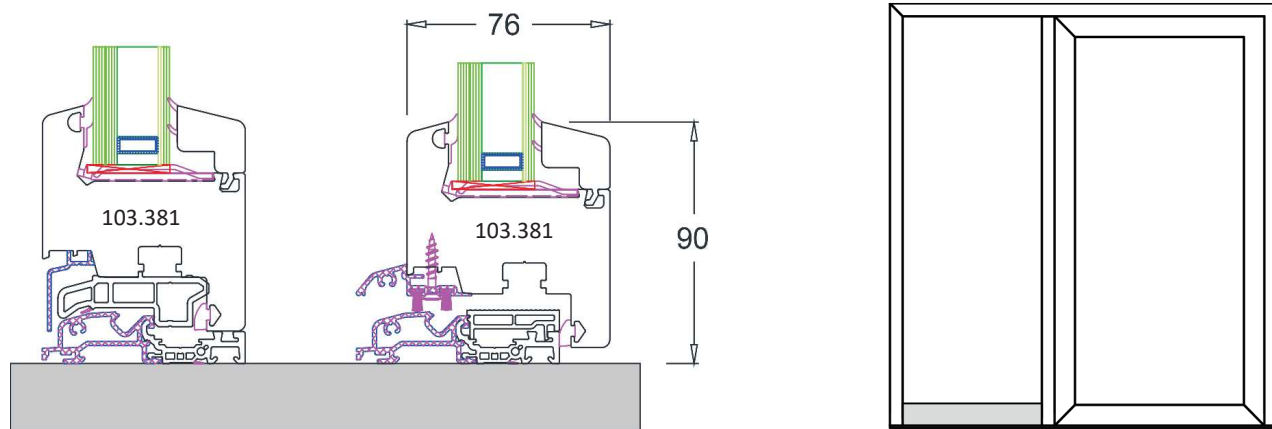


Art. 116.052

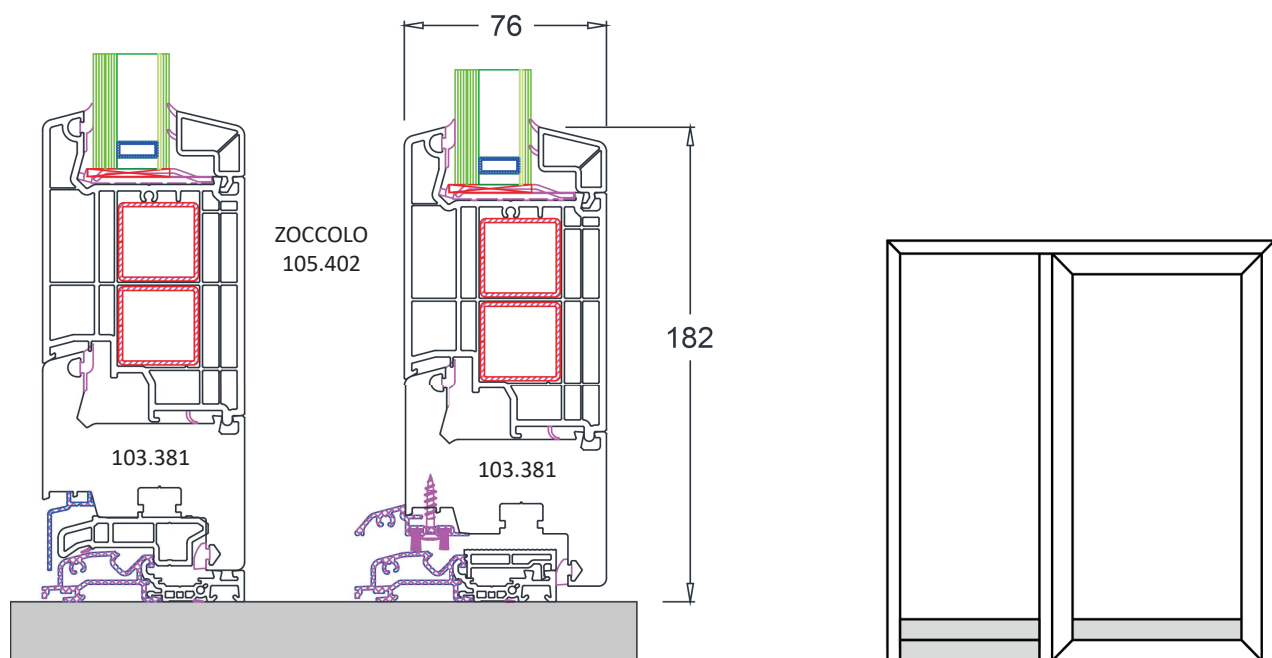
Aggiuntivo ORRIZZONTALE-

Colori: Vedere tabella

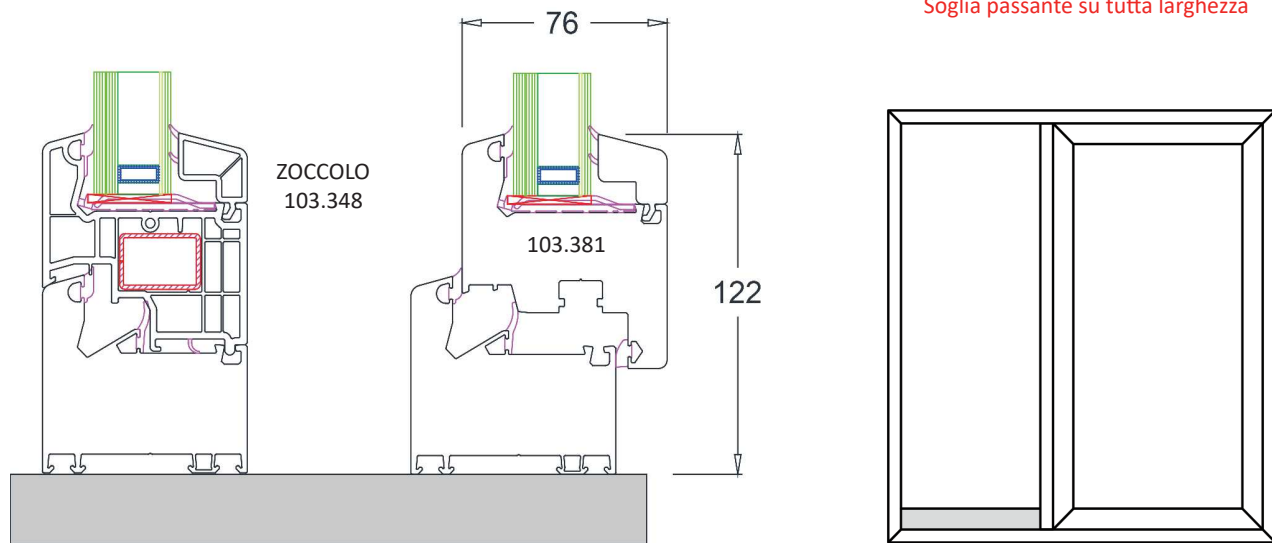
## ZOCCOLATURE (applicazione per PORTEFINESTRE)



Soglia passante su tutta larghezza



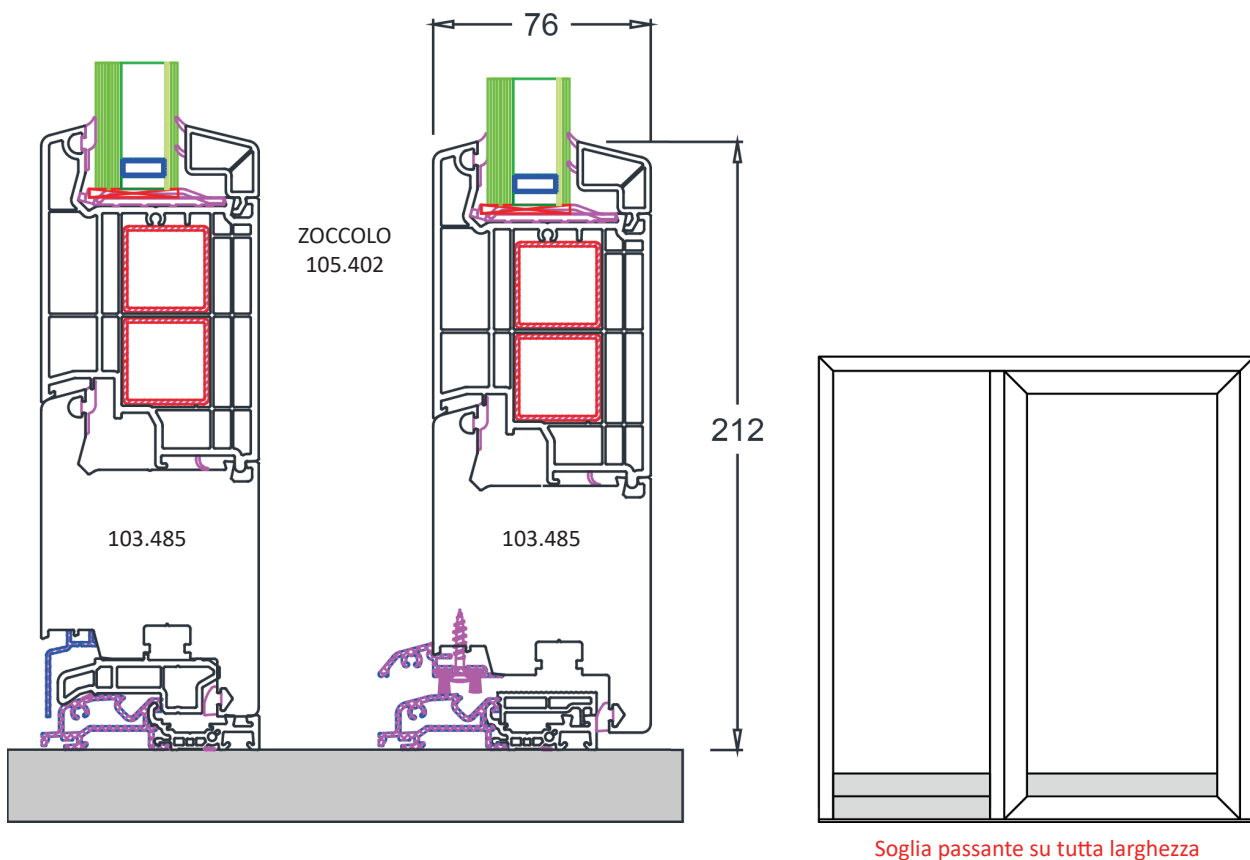
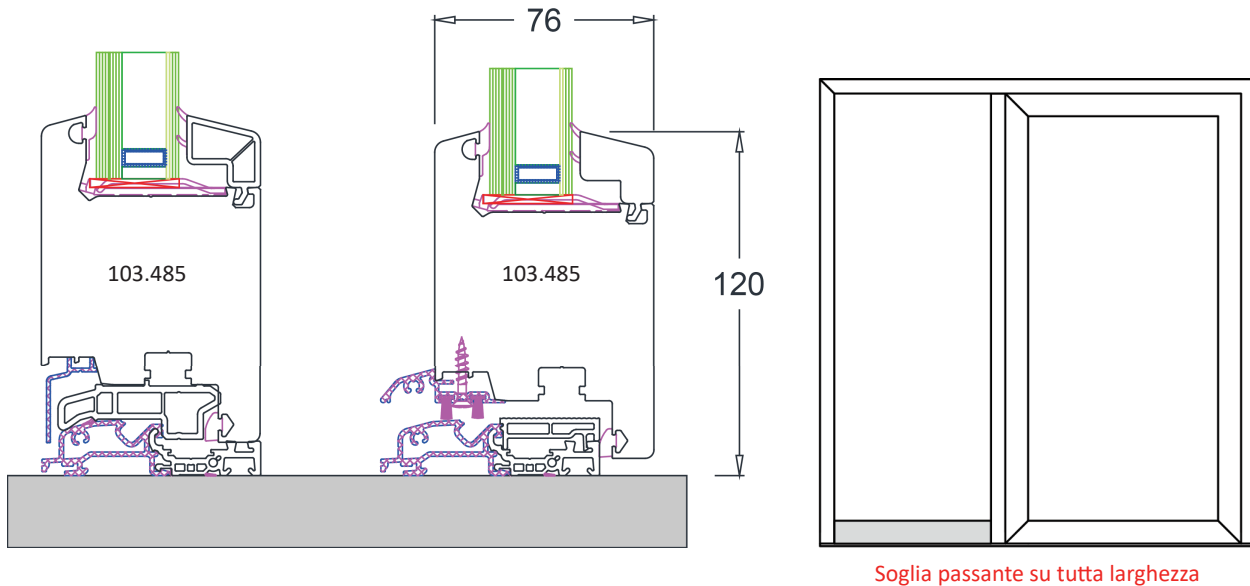
Soglia passante su tutta larghezza



TELAI SU 4 LATI

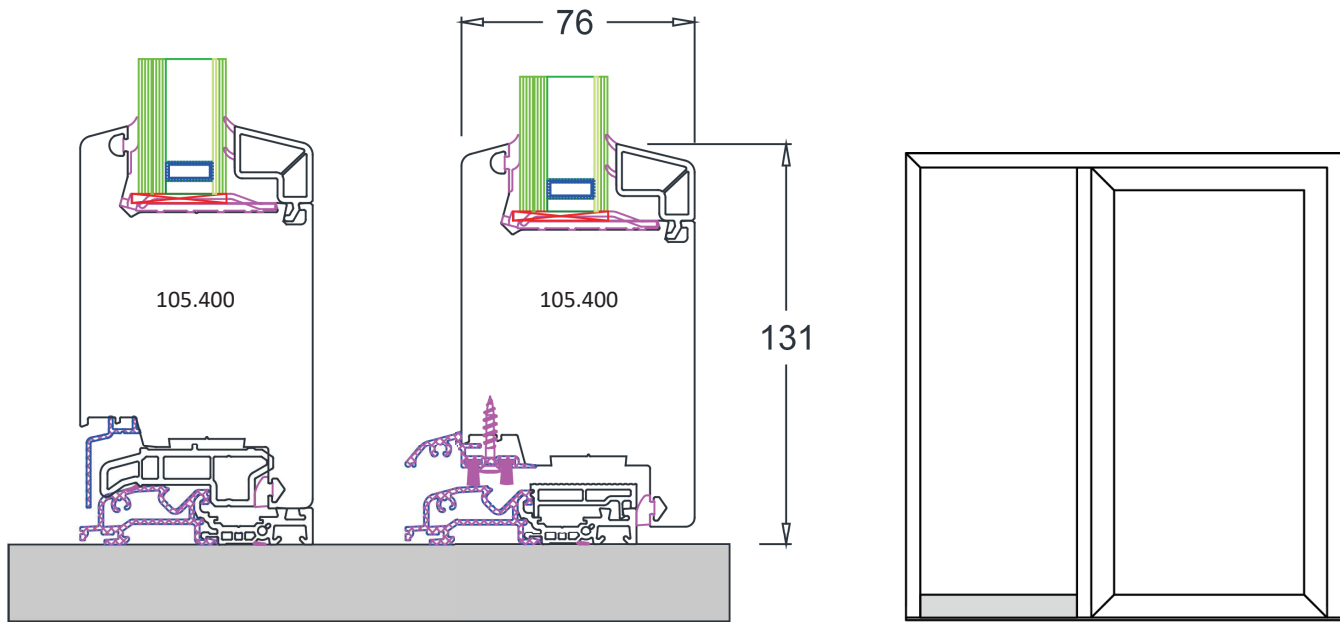
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## ZOCCOLATURE (applicazione pre portafinestre P4 con serratura)



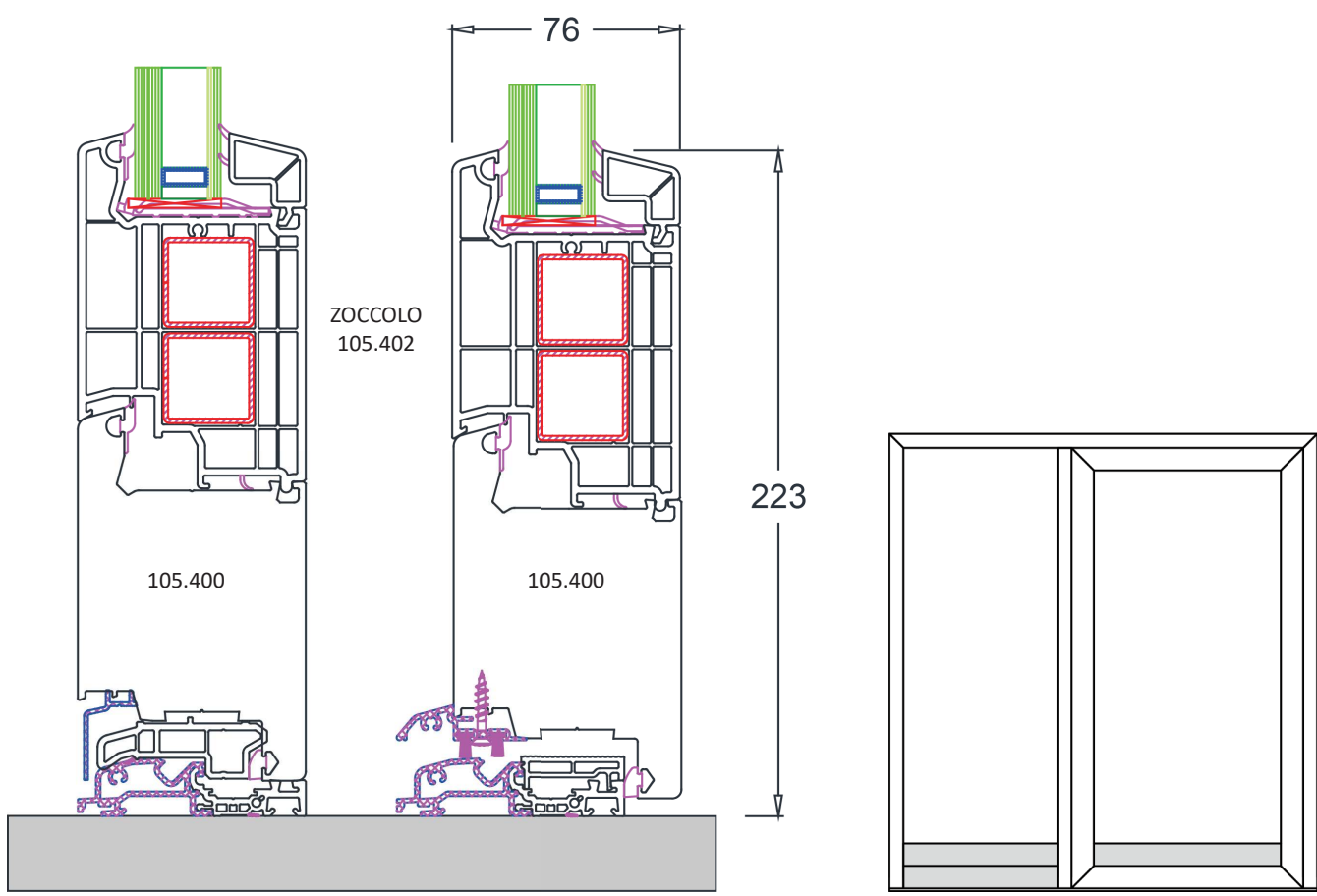
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## ZOCCOLATURE (applicazione pre porte P5 con serratura)

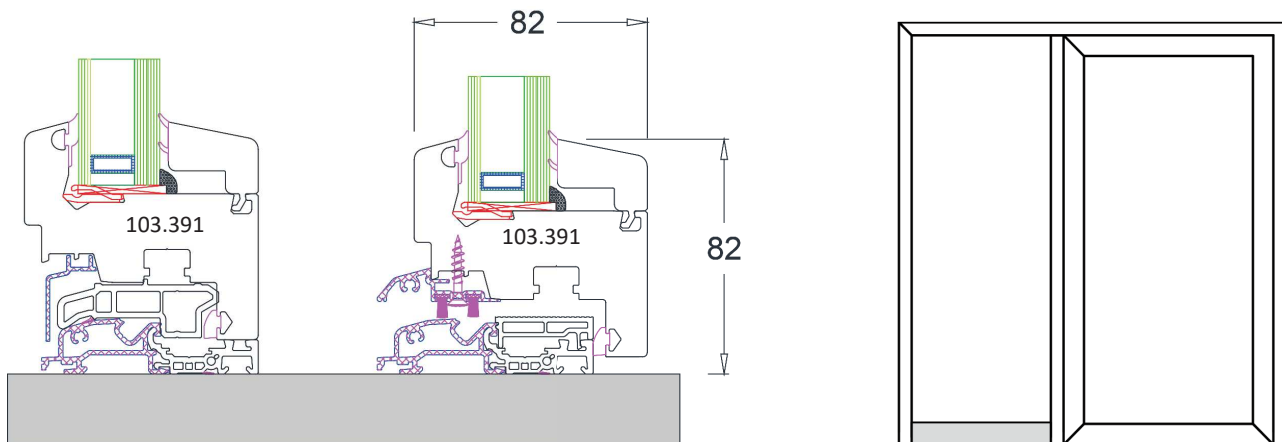


Soglia passante su tutta larghezza

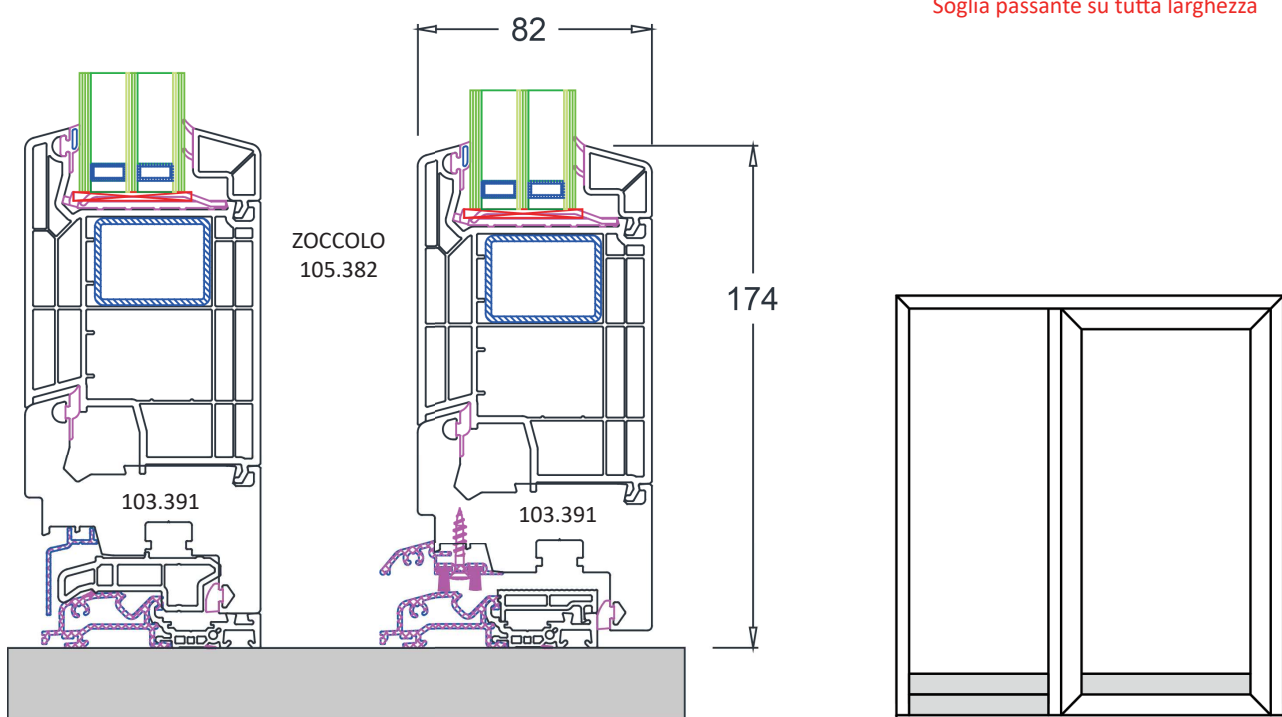
8



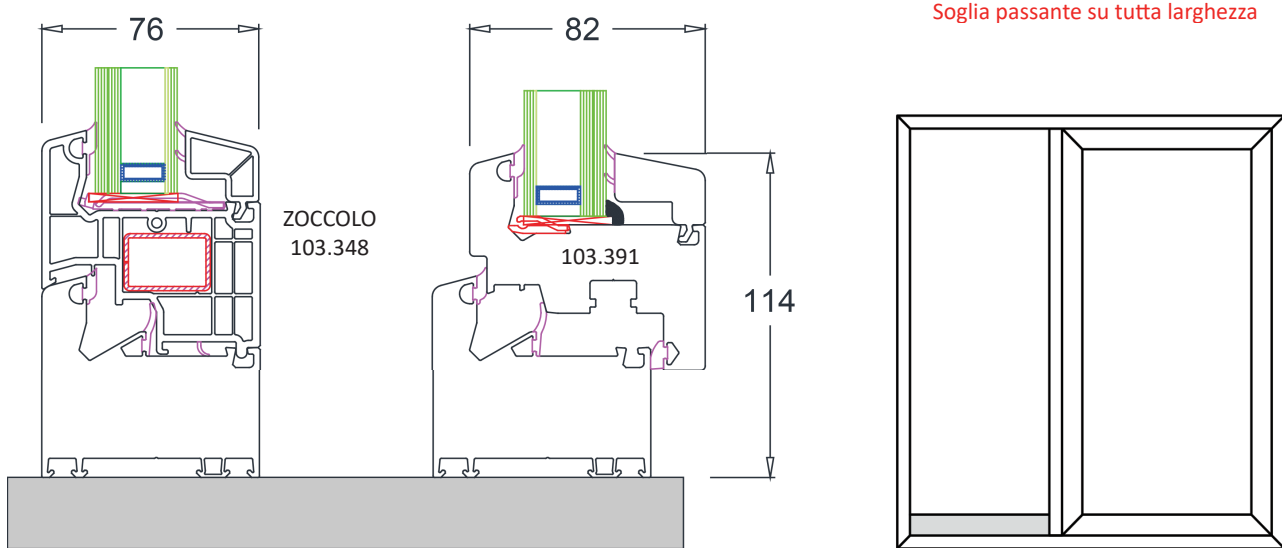
Soglia passante su tutta larghezza

**ZOCCOLATURE (applicazione per PORTEFINESTRE)**


Soglia passante su tutta larghezza



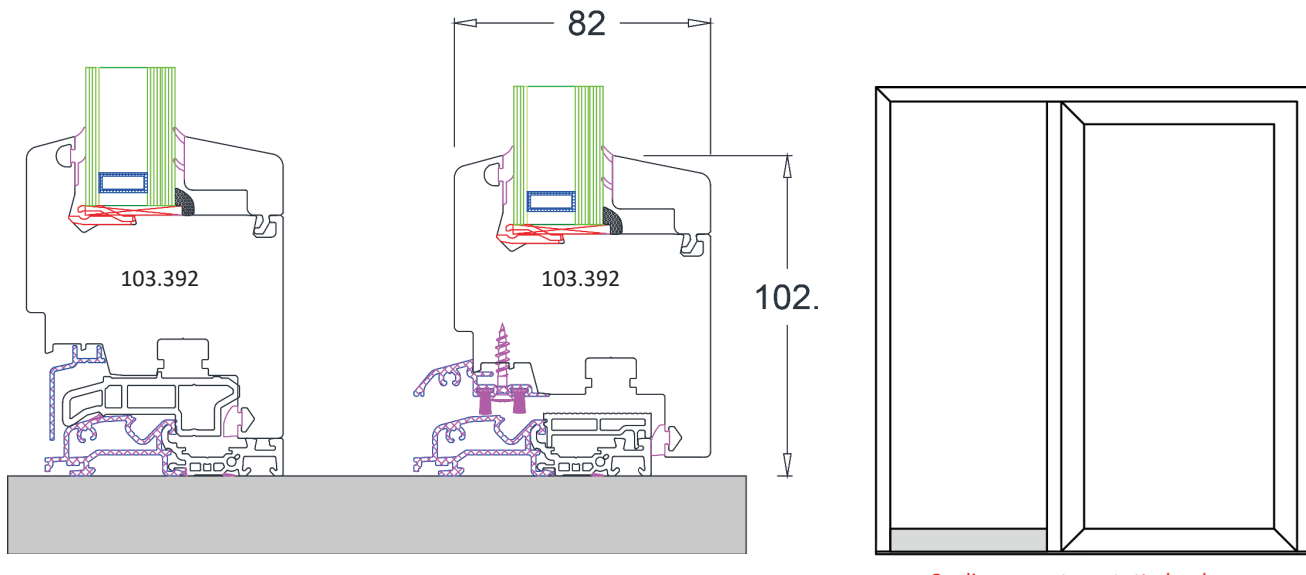
Soglia passante su tutta larghezza



TELAIO SU 4 LATI

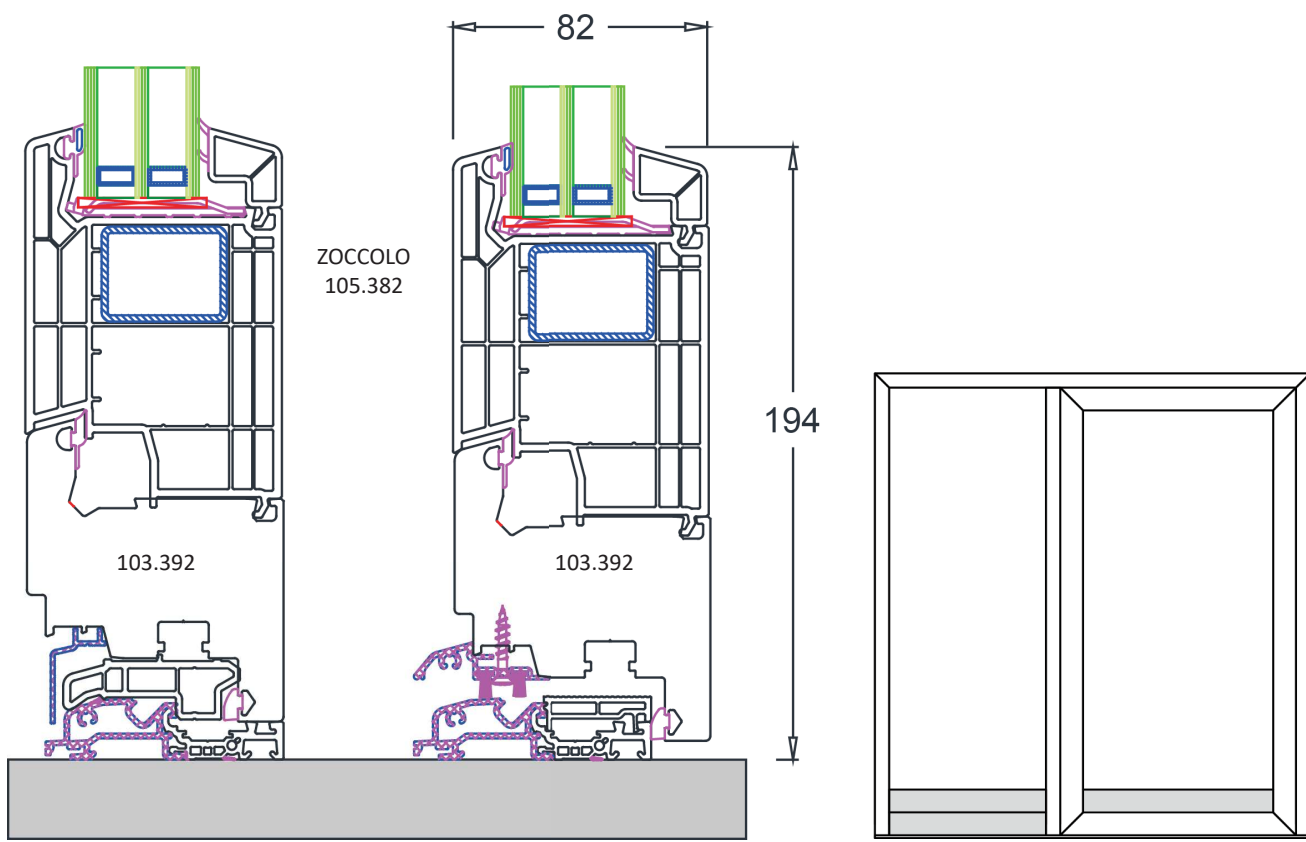
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## ZOCCOLATURE (applicazione pre portefinestre P4 con serratura)



Soglia passante su tutta larghezza

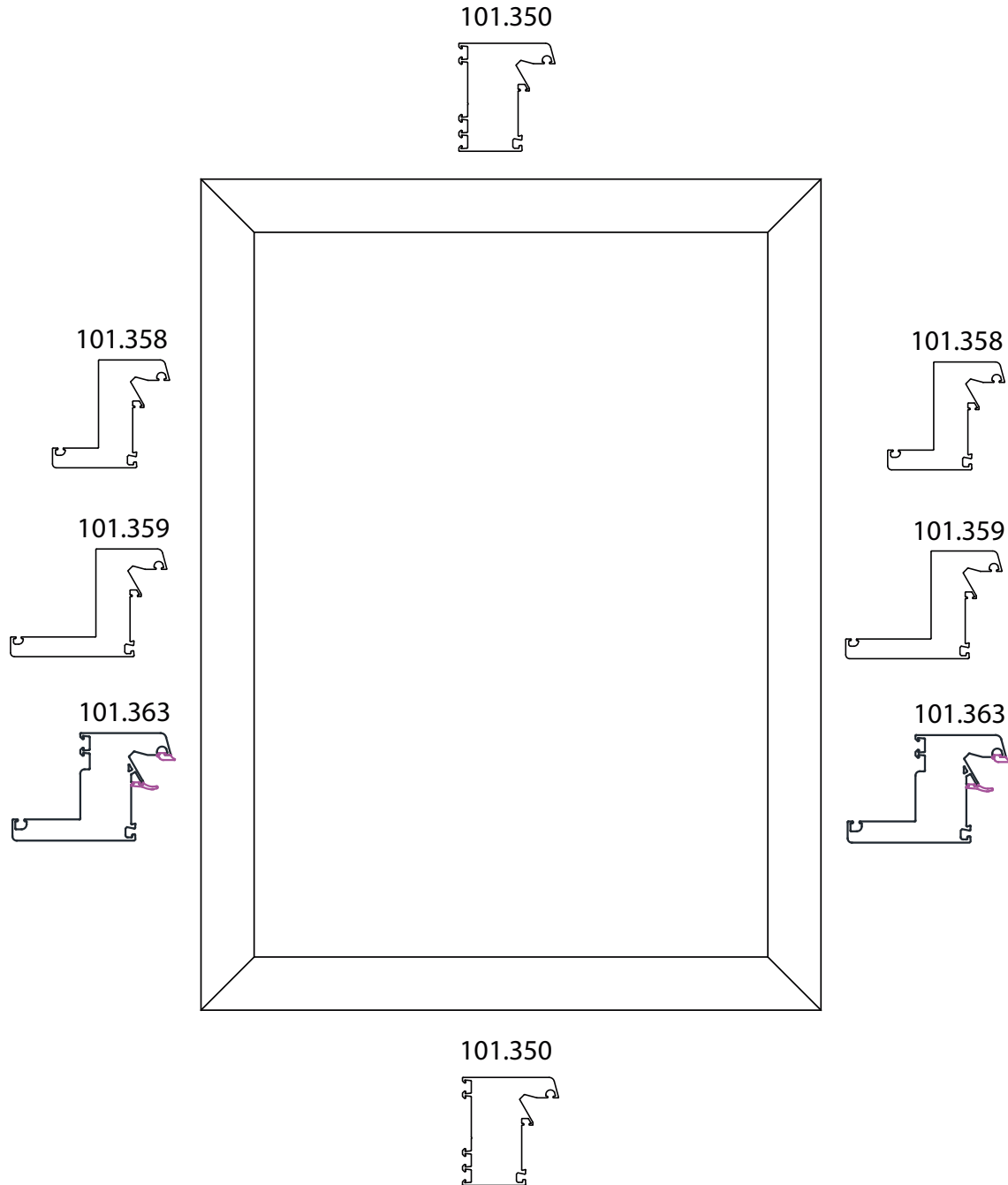
8



Soglia passante su tutta larghezza

## SALDABILITA' DEI TELAI

Nella serie PRESTIGE-76 e PRESTIGE ROUND-76 è possibile eseguire dei telai per finestra e portafinestra con profili differenti sui vari lati del telaio stesso, questa applicazione generalmente si utilizza nella ristrutturazione oppure quando si deve applicare il cassonetto VEKA 109 o 184 nella parte superiore.



I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.