

serie HST82-MOTION

- Colori- pag.2-3
- Tipologie- pag.4
- Tipologie vetri- pag.5
- Fermavetri- pag.6-9
- Schema ferramenta- pag.10-11
- Maniglioni- pag.12-15
- Accoppiamento dei profili- pag.16-27
- Zoccolature- pag.28-29
- Versione alzante scorrevole LIGHT- pag.30-34



COLORI & FINITURE

11

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	
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	
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	
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 Ultramatte	B	Bianco
Spectral	Speciale	114	VSP Graphitschwarz Ultramatte	G	Grigio
Spectral	Speciale	115	VSP Weib Ultramatte	B	Bianco
Spectral	Speciale	118	VSP Tannengrun Ultramatte	M	Marrone
Spectral	Speciale	122	VSP Sepiabraun Ultramatte	M	Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Categoria colore: FINE STRUCTURE (abbreviato FS)					
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



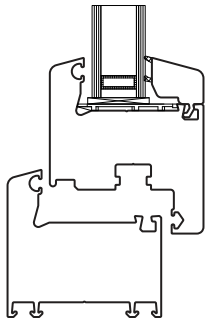
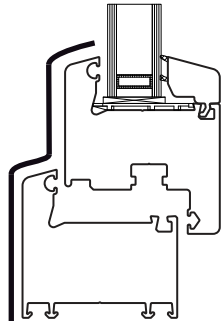
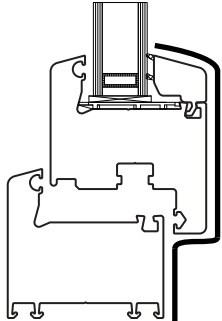
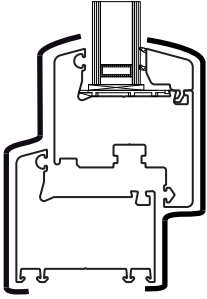
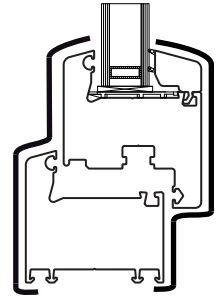
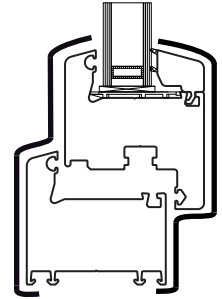
ATTENZIONE:

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.

COLORI & FINITURE

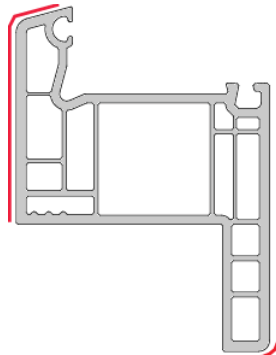
Schema di applicazione delle pellicole di rivestimento:

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



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:

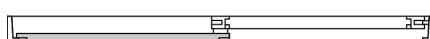
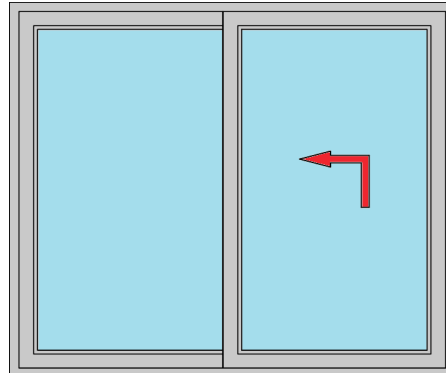
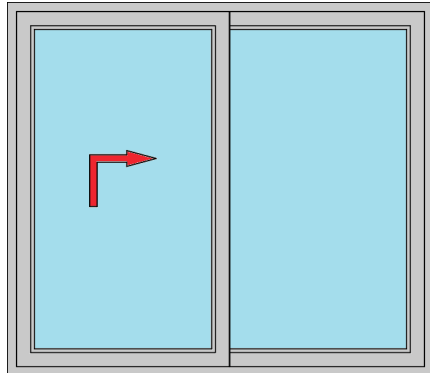
- Per le finiture: **72-55-38-35-81-27-28-08-01-02-03-04** si eseguono anche singoli pezzi su schema **A-D** senza maggiorazioni di prezzo e senza addebito dello sfrido.
- Per tutte le altre finiture con applicazione schema: **B-C-E-F**, trattandosi di pellicole e lavorazioni speciali dei profili, viene 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.

TIPOLOGIE

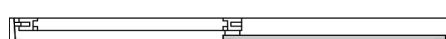


ATTENZIONE:

Per una posa in opera corretta eseguire attentamente le indicazioni contenute nel manuale di posa per lo scorrevole HST



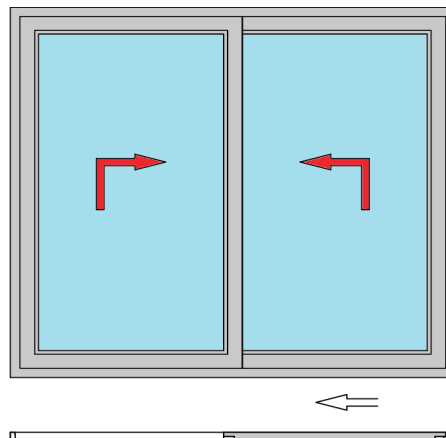
Schema: A



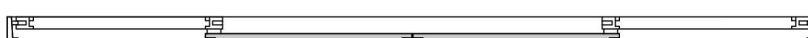
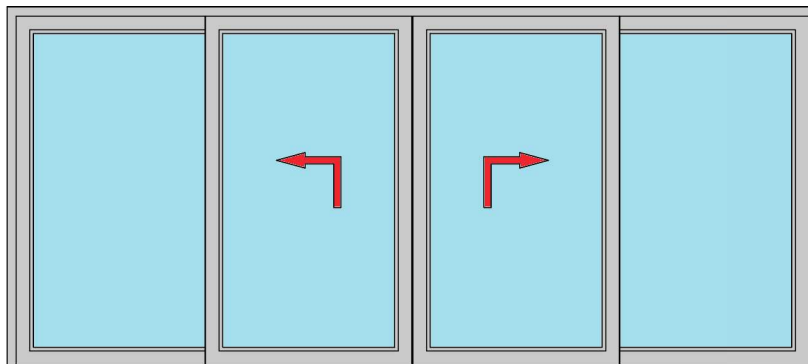
Schema: B

Porte alzanti scorrevoli HST

Dimensioni massime esterno telaio				
Schema		Telaio		
		larghezza	altezza	
bianco	A	MIN 1800		
	B	MAX 5500		
	D		MIN 1400	
	C	MIN 3600	MAX 2500	
pellicolato	A	MIN 1800		
	B	MAX 5000		
	D		MIN 1400	
	C	MIN 3600	MAX 2500	



Schema: D



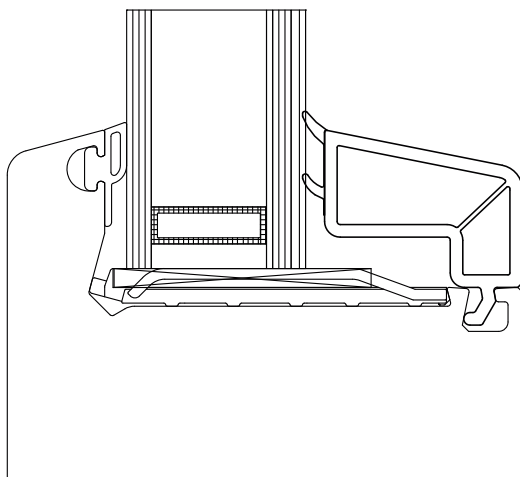
Schema: C

VETRI CAMERA

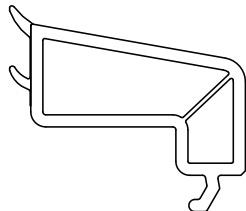
Codice vetro	Descrizione	Spessore mm	Trasmittanza termica (Ug)	Trasmittanza lineare (G)	Trasmissione luminosa (L)	Abbattimento acustico (RW)	Valore solare g
138	33.1 BE - 15 Ar - 33.1 TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	36	60
125	33.2 BE - 14 Ar - 33.2 TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	36	59
139	33.1 BE - 16 Ar - 44.2 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
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
152	44.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,1	33	1,1	0,041	70	38	41
149	33.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,0	31	1,1	0,041	71	37	41
294	33.1 BE - 15 Ar - 33.1 TGI Ug 1,0	28	1	0,039	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
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
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
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
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
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
351	Acoustic 44.2BE - 16 - 66.5 phon TGI db 45 Ug 1,0	37	1	0,041	78	45	55
693	Acoustic 66.2 BE - 18 ar - 44.2 Acoustic TGI db 50 Ug 1,0	40	1	0,041	68	50	43
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
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
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

FERMAVETRI STANDARD (DOPPIO VETRO)

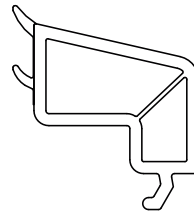
28



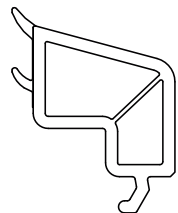
Art. 107.270 - spessore vetro 28 mm
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



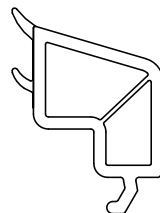
Art. 107.271 - spessore vetro 24 mm
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



Art. 107.269 - spessore vetro 32 mm
Colori: vedere tabella



Art. 107.268 - spessore vetro 36 mm
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



Art. 107.267 - spessore vetro 38 mm
Colori: vedere tabella

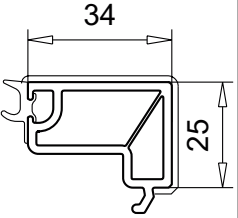
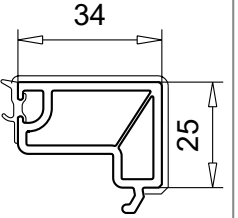
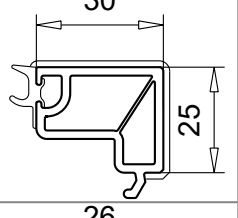
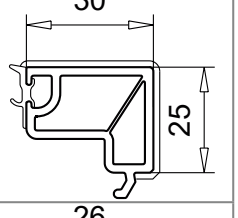
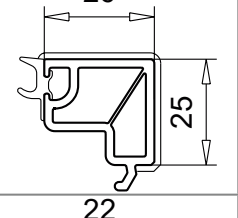
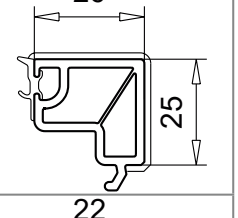
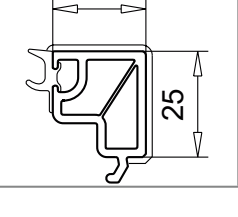
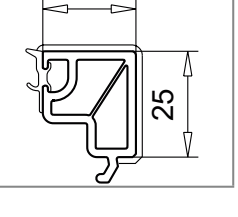
FERMAVETRI "QUADRO" (DOPPIO VETRO)



ATTENZIONE!!

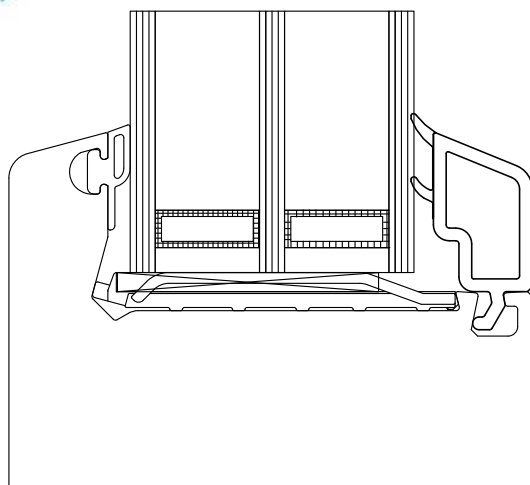
*Tutti i fermavetri "QUADRO"
vengono montati con il taglio a 45°*

OPTIONAL su richiesta

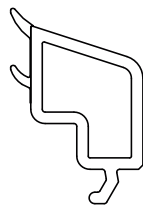
	Spessore mm		Spessore mm	
107.303	 34 25	24	 34 25	26
107.301	 30 25	28	 30 25	30
107.299	 26 25	32	 26 25	34
107.297	 22 25	36	 22 25	38

FERMAVETRI STANDARD (TRIPLO VETRO)

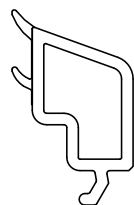
44



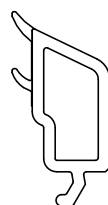
Art. 107.264 - spessore vetro 44 mm
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



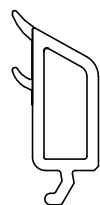
Art. 107.266
spessore vetro 40 mm
Colori: vedere tabella
(disponibile CREMA 55)



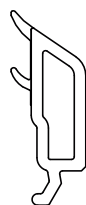
Art. 107.265
spessore vetro 42 mm
Colori: vedere tabella
(disponibile CREMA 55)



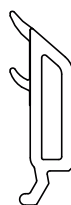
Art. 107.263
spessore vetro 46 mm
Colori: vedere tabella
(disponibile CREMA 55)



Art. 107.262
spessore vetro 48 mm
Colori: vedere tabella
(disponibile CREMA 55)



Art. 107.261
spessore vetro 50 mm
Colori: vedere tabella



Art. 107.260
spessore vetro 52 mm
Colori: vedere tabella

FERMAVETRI "QUADRO" (TRIPLO VETRO)



ATTENZIONE!!

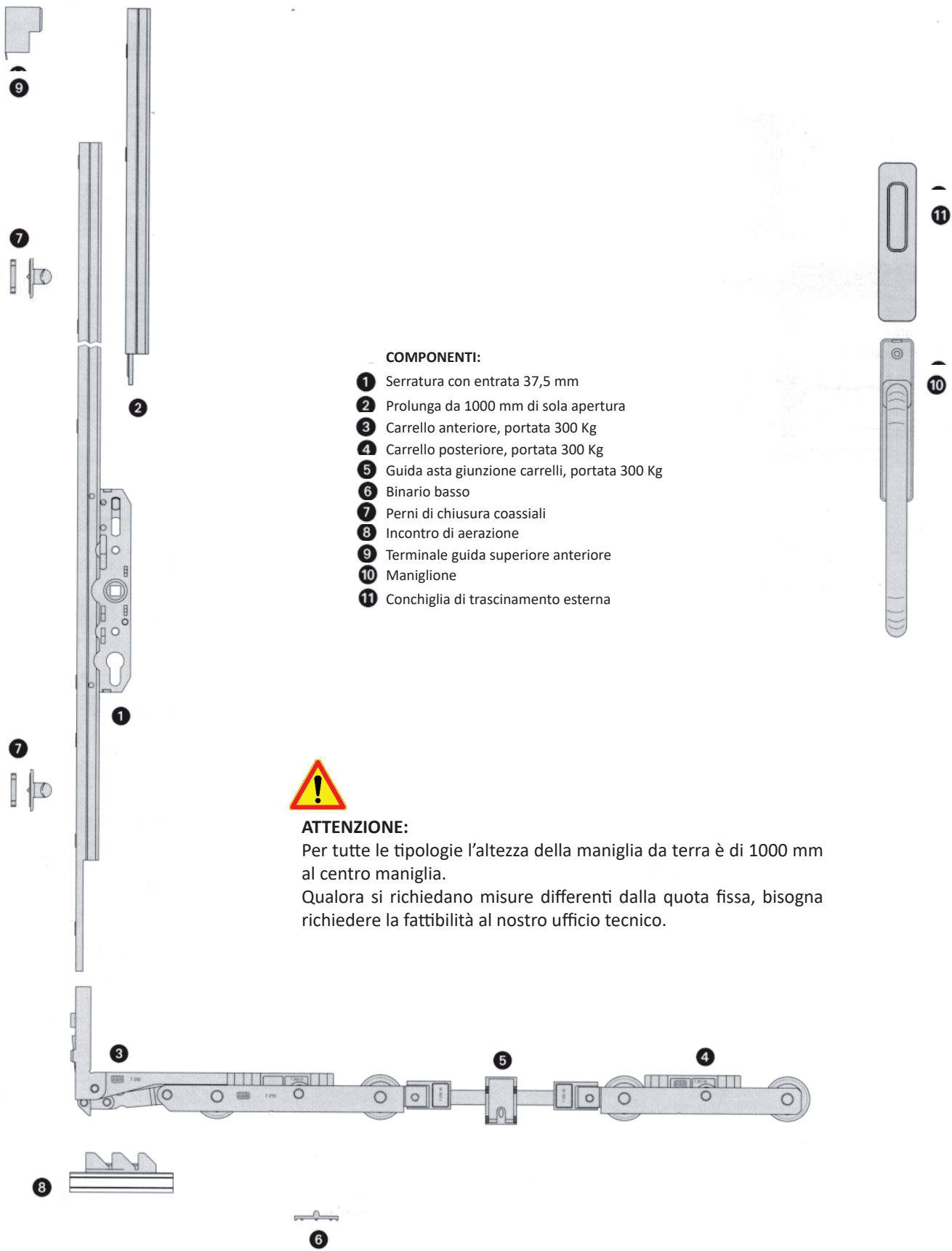
*Tutti i fermavetri "QUADRO"
vengono montati con il taglio a 45°*

OPTIONAL su richiesta

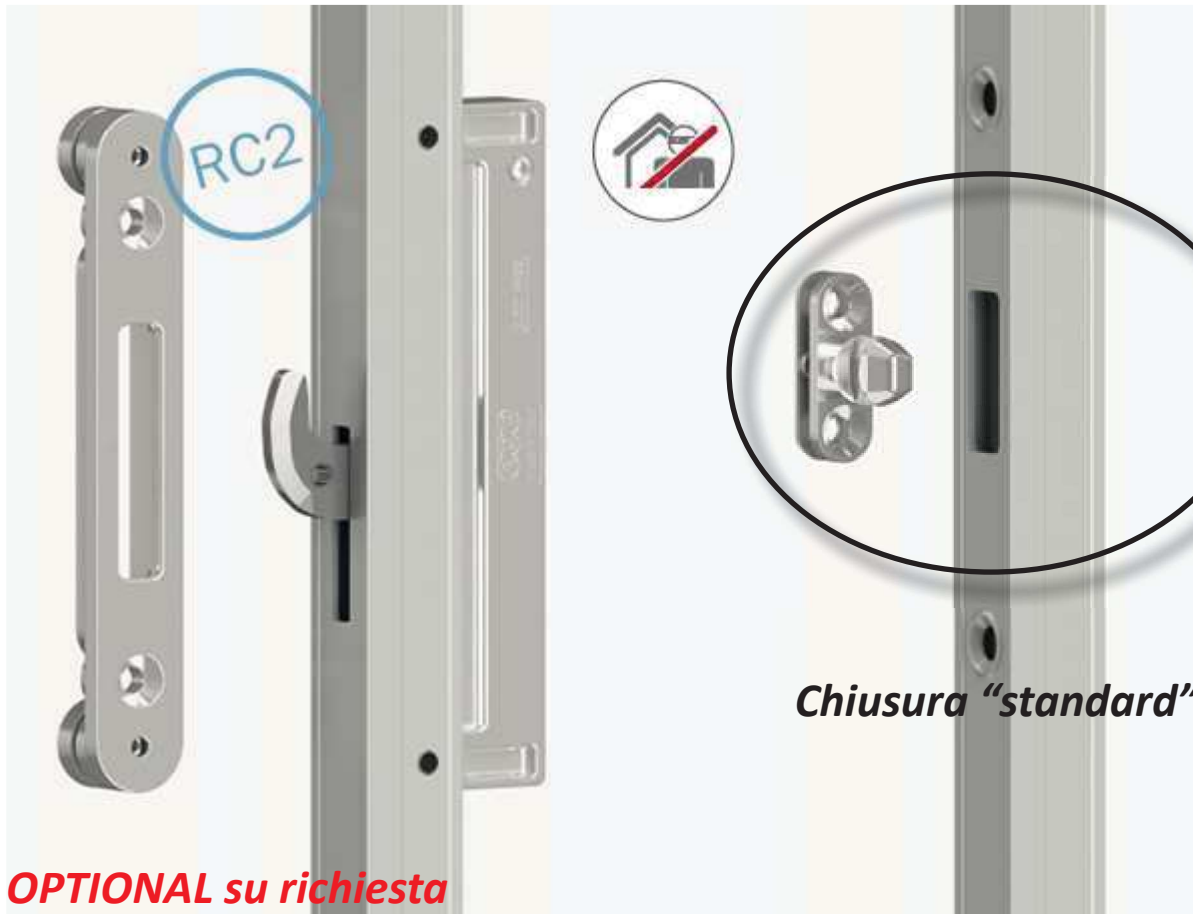
	Spessore mm		Spessore mm
107.295	18 	40	107.294
107.293	14 	44	107.292
107.291	10 	48	107.290

Schema della ferramenta standard per SCORREVOLE ALZANTE HST

11



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.



11



Possibilità di installare la chiusura con doppio incontro antieffrazione (la classe di resistenza RC2 dichiarata dal fornitore è stimata e senza certificazione).

La nuova ferramenta SICKURA è disponibile sia nella versione HST82-MOTION standard e sia nella versione LIGHT, con entrambe le soluzioni di soglia CLIMATECH oppure ad incasso.

Si può installare sia con maniglione interno e conchiglia esterna, che con la configurazione di doppio maniglione interno ed esterno che serratura yale e cilindro.

MANIGLIONI per scorrevoli alzanti HST

modello TOKIO
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

STANDARD

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS65

Finiture:

- Argento
- Bronzo
- Titanio
- Oro Satinato
- Bianco



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS66

Finiture:

- Argento
- Bronzo
- Titanio
- Oro Satinato
- Bianco



modello TOULON Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL.

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS53

Finiture:

- Argento
- Titanio
- Bianco
- Nero



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS54

Finiture:

- Argento
- Titanio
- Bianco
- Nero



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.

MANIGLIONI per scorrevoli alzanti HST

modello ATLANTA
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**



Codice: ACS51

Finiture:

Ottone

Cromo satinato

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**



Codice: ACS52

Finiture:

Ottone

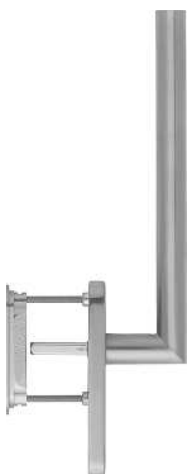
Cromo satinato

11

modello AMSTERDAM
Marca HOPPE - Materiale: Inox

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**



Codice: ACS55

Finiture:

Inox

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**



Codice: ACS56

Finiture:

Inox

MANIGLIONI per scorrevoli alzanti HST

modello AUSTIN
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS57

Finiture:

Argento
Nero



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS58

Finiture:

Argento
Nero



11

modello DALLAS
Marca HOPPE - Materiale: Ottone

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS59

Finiture:

Ottone lucido
Cromosatinato



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS60

Finiture:

Ottone Lucido
Cromosatinato



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.

MANIGLIONI per scorrevoli alzanti HST

modello HAMBURG
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS61

Finiture:

Argento
Nero



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS62

Finiture:

Argento
Nero



11

modello LOS ANGELES
Marca HOPPE - Materiale: Ottone

OPTIONAL

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

Codice: ACS63

Finiture:

Cromosatinato



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

Codice: ACS64

Finiture:

Cromosatinato



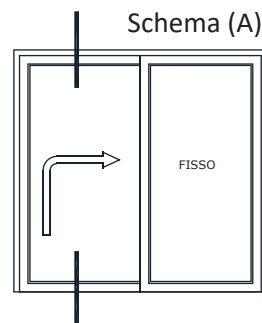
Sezione VERTICALE - soglia termica CLIMATECH

**ATTENZIONE:**

Le misure di riferimento in altezza (H), come indicate sul disegno, si intendono finite con la tolleranza desiderata già tolta.

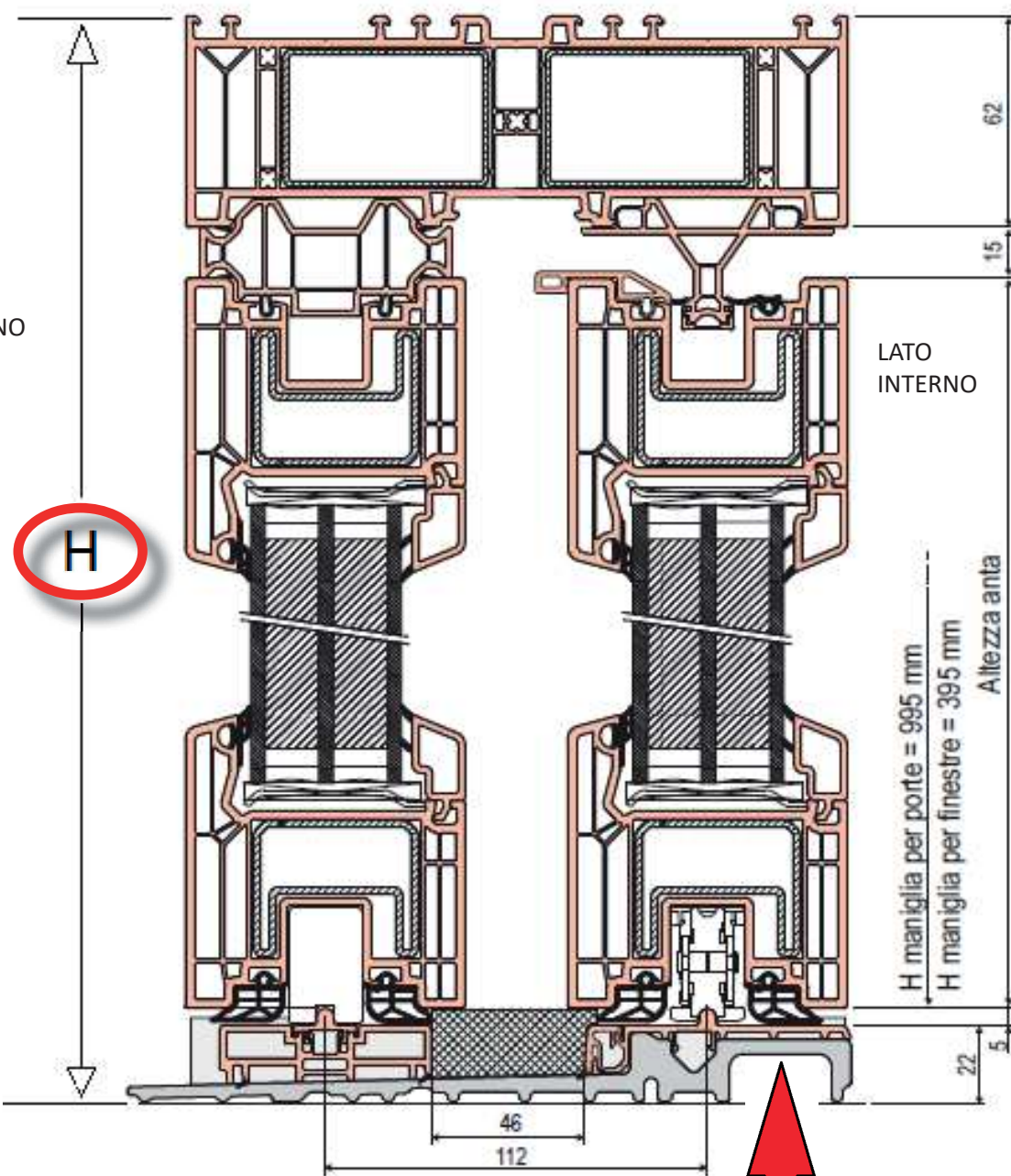
Si consiglia la posa in opera con soglia termica CLIMATECH su pareti riparate e non direttamente esposte alle intemperie.

Schema (A)



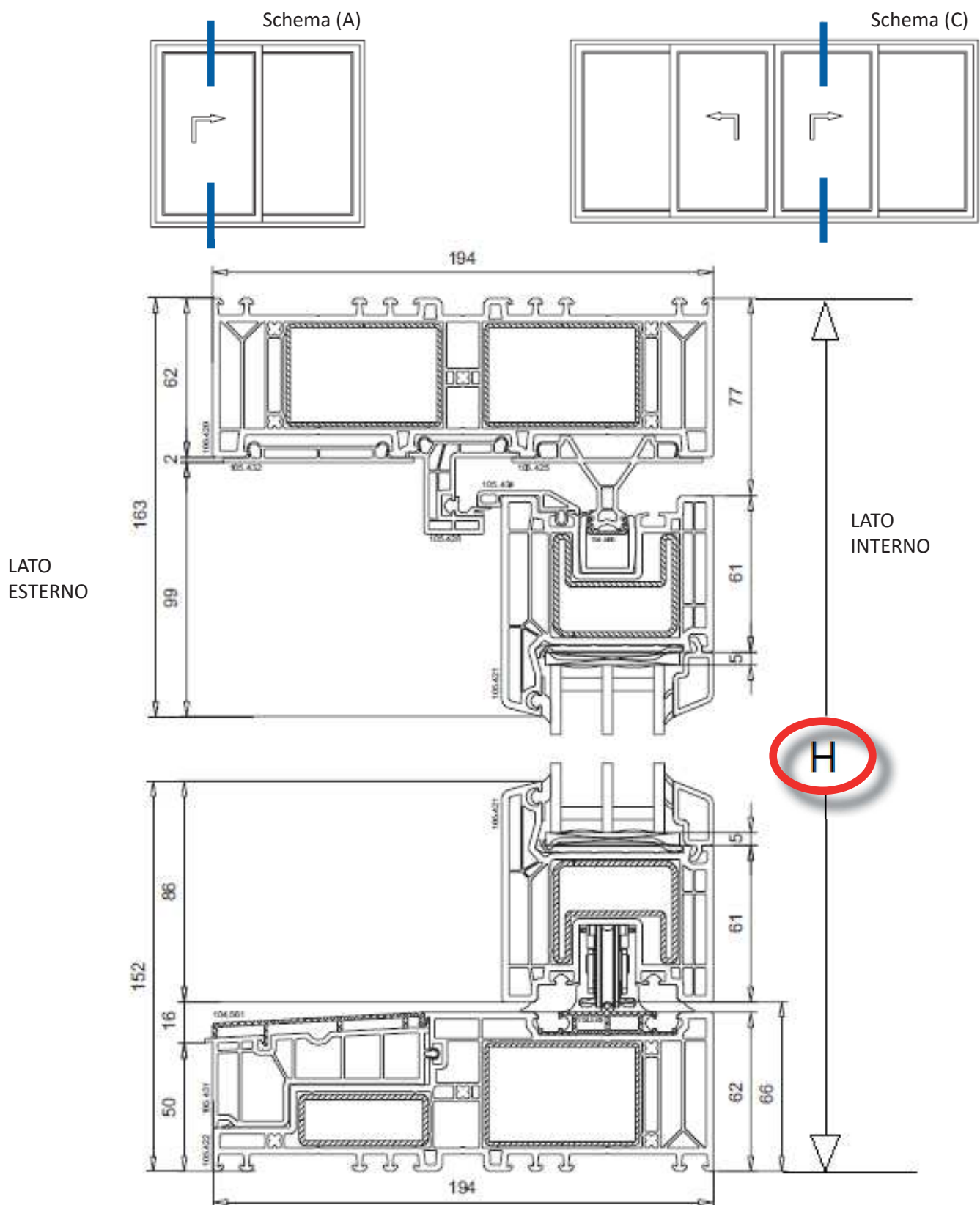
< 194 >

11
LATO ESTERNO

**ATTENZIONE:**

Soglia termica CLIMATCH e la soluzione STANDARD adottata

Sezione VERTICALE - soglia termica VEKA ad incasso
(Soluzione su richiesta)



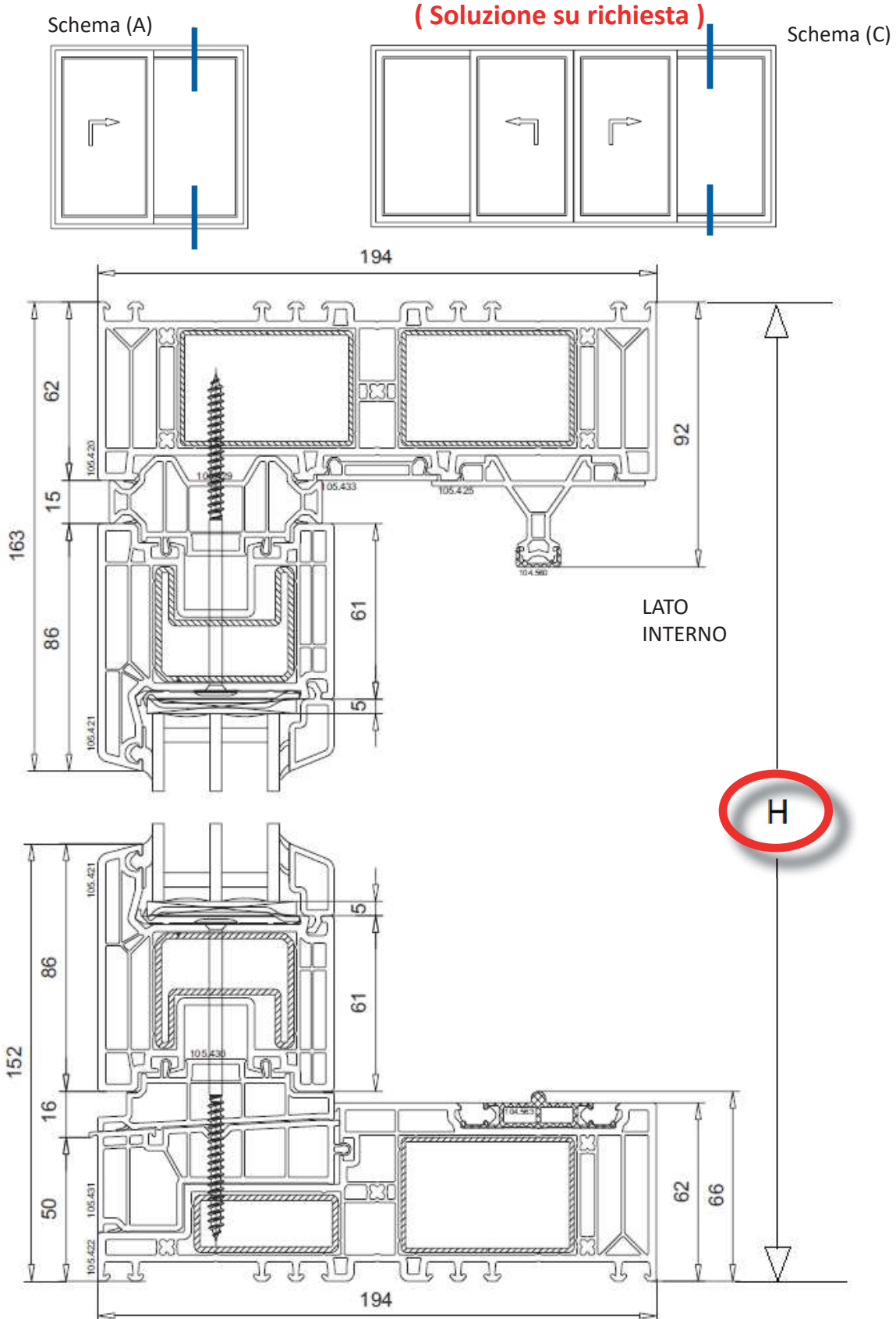
ATTENZIONE:

 Le misure di riferimento in altezza (H), come indicate sul disegno, si intendono finite con la tolleranza desiderata già tolta.

Si consiglia la posa in opera con soglia termica VEKA ad incasso su pareti riparate e non direttamente esposte alle intemperie.

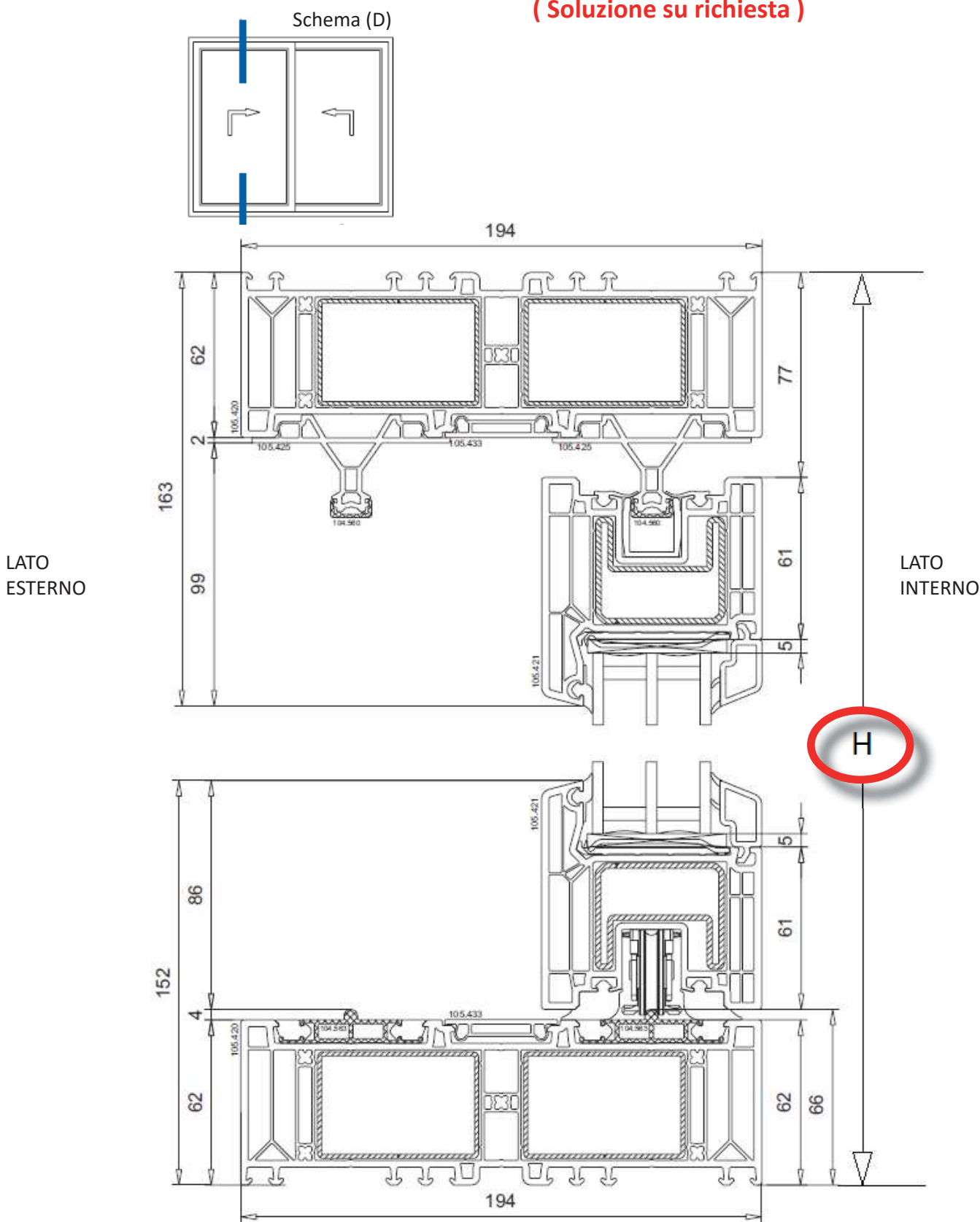
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si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

Sezione VERTICALE - soglia termica VEKA ad incasso



Sezione VERTICALE - soglia termica VEKA ad incasso

(Soluzione su richiesta)



ATTENZIONE:

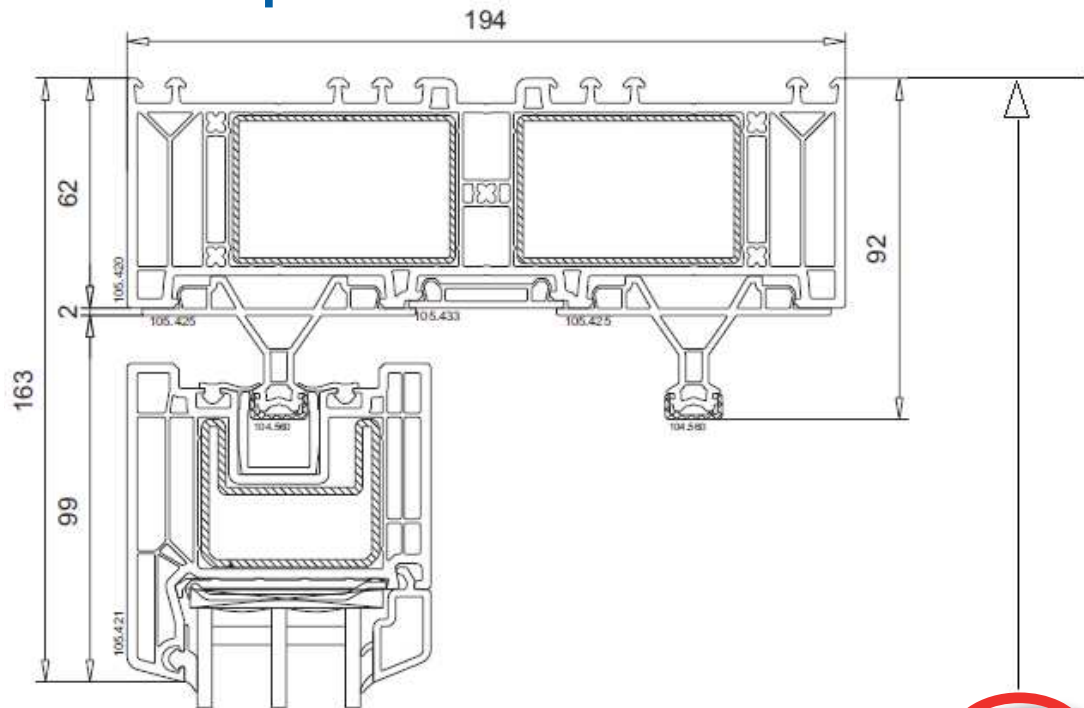
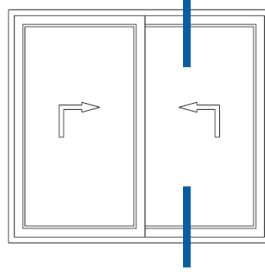
 Le misure di riferimento in altezza (H), come indicate sul disegno, si intendono finite con la tolleranza desiderata già tolta.
Si consiglia la posa in opera con soglia termica VEKA ad incasso su pareti riparate e non direttamente esposte alle intemperie.

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.

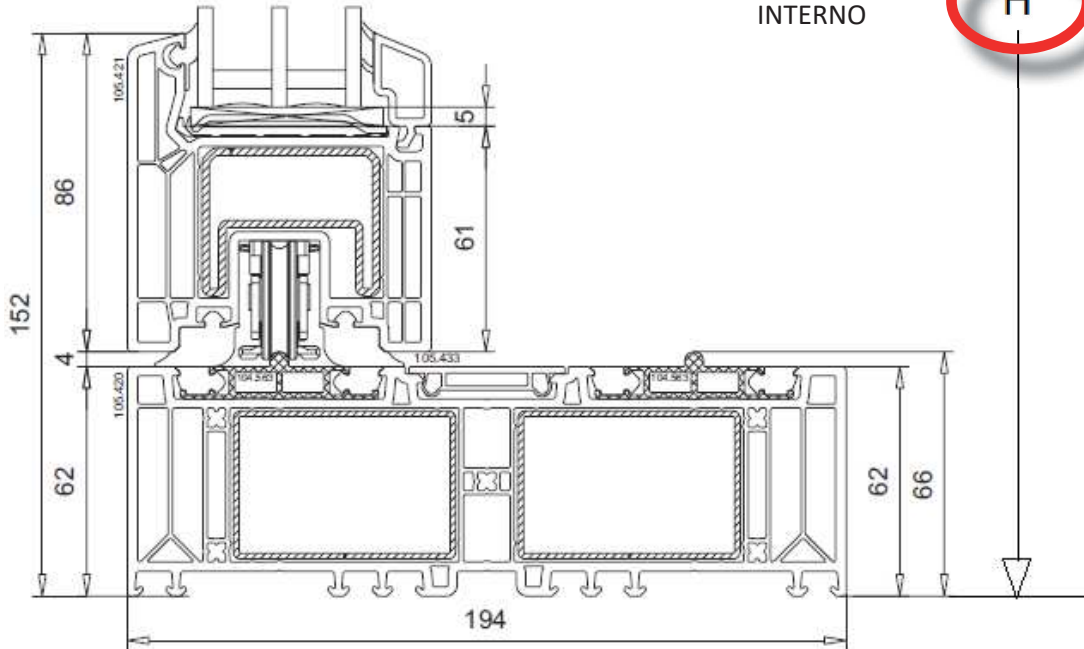
Sezione VERTICALE - soglia termica VEKA ad incasso

(Soluzione su richiesta)

Schema (D)

LATO
ESTERNOLATO
INTERNO

H



ATTENZIONE:



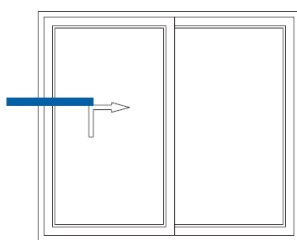
Le misure di riferimento in altezza (H), come indicate sul disegno, si intendono finite con la tolleranza desiderata già tolta.

Si consiglia la posa in opera con soglia termica VEKA ad incasso su pareti riparate e non direttamente esposte alle intemperie.

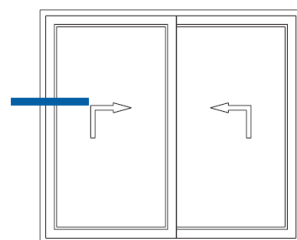
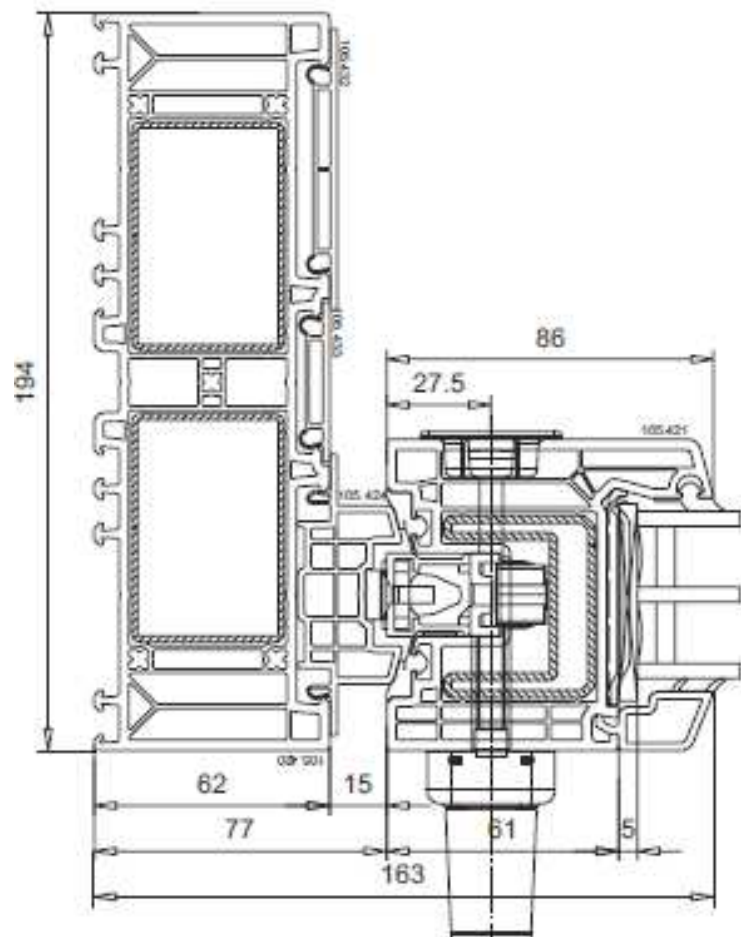
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni;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

Sezione ORIZZONTALE

Schema (A)

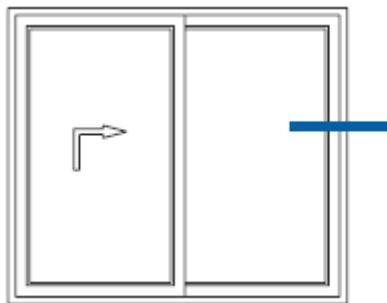


Schema (D)

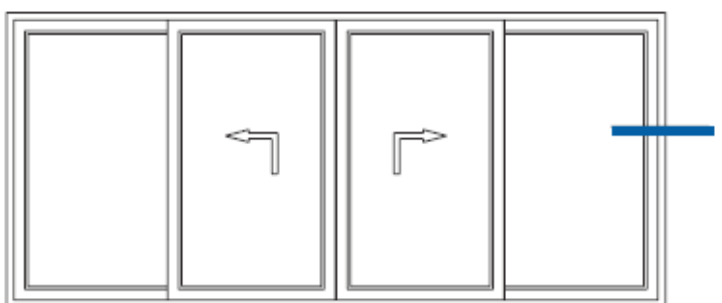
LATO
ESTERNO

Sezione ORIZZONTALE

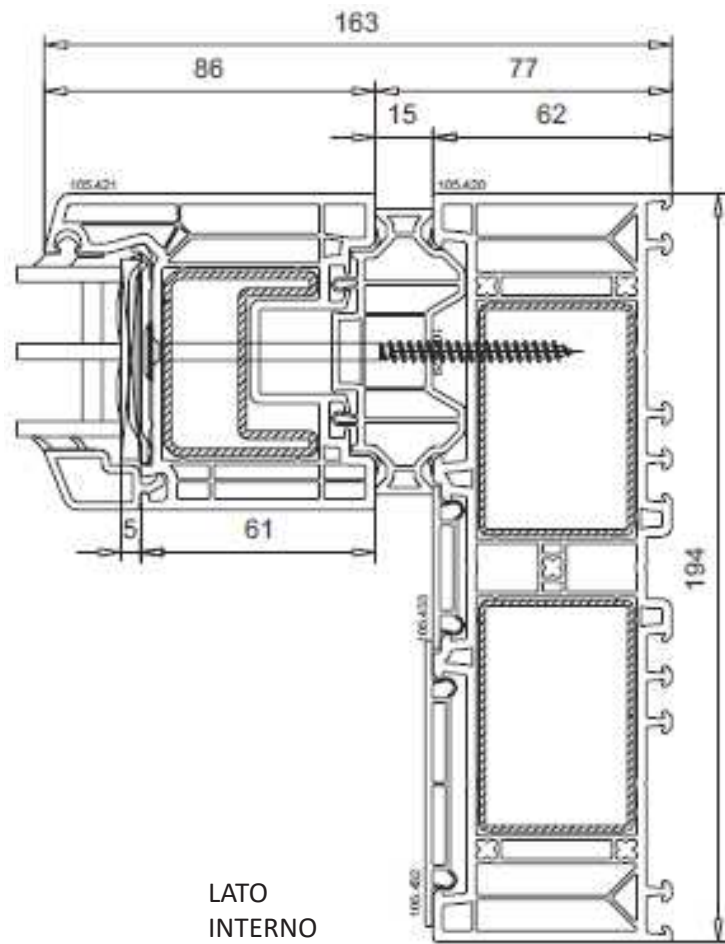
Schema (A)



Schema (C)

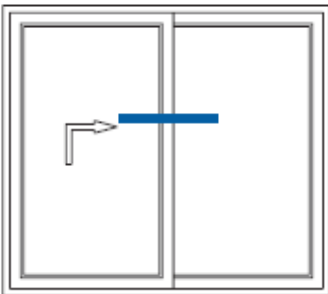


11

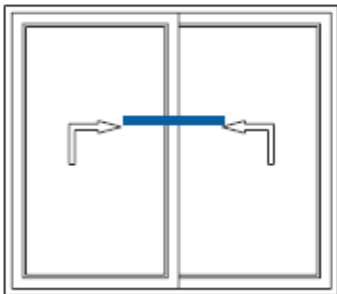


Sezione ORIZZONTALE

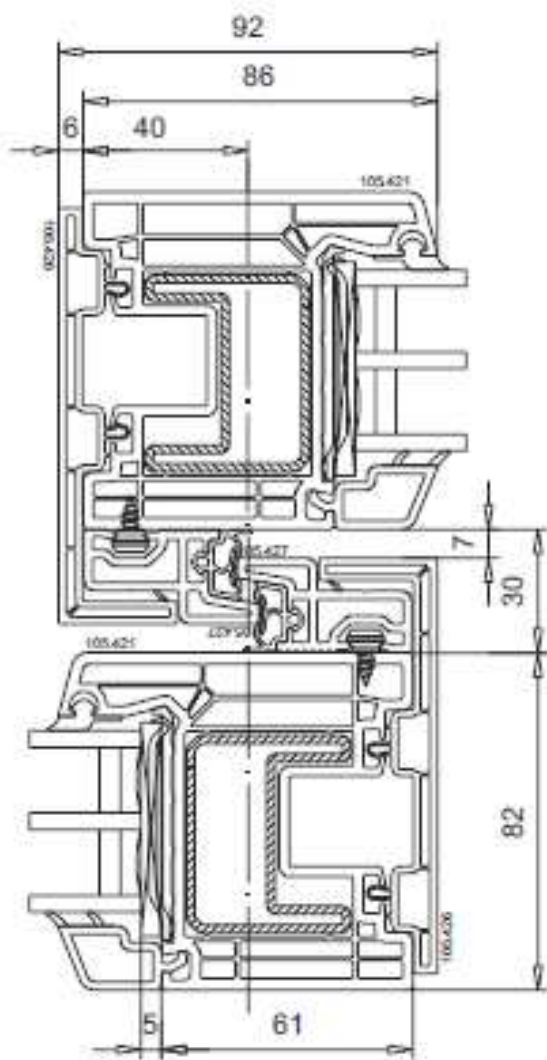
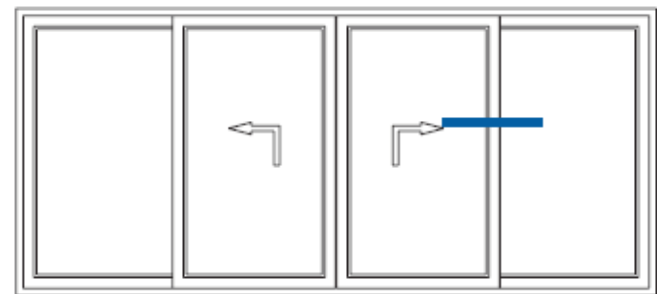
Schema (A)



Schema (D)



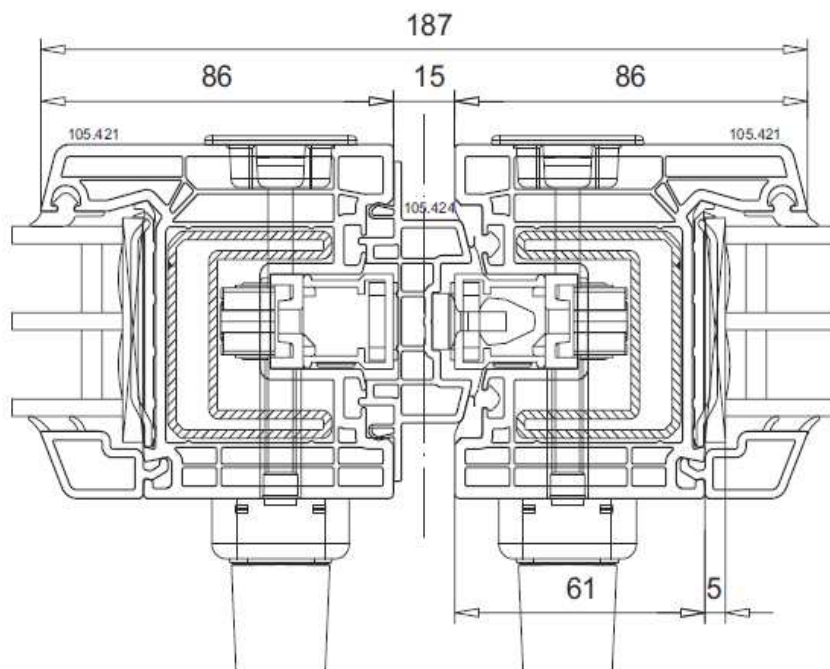
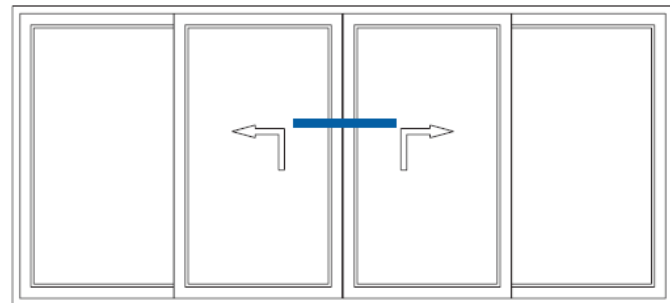
Schema (C)



LATO
INTERNO

Sezione ORIZZONTALE

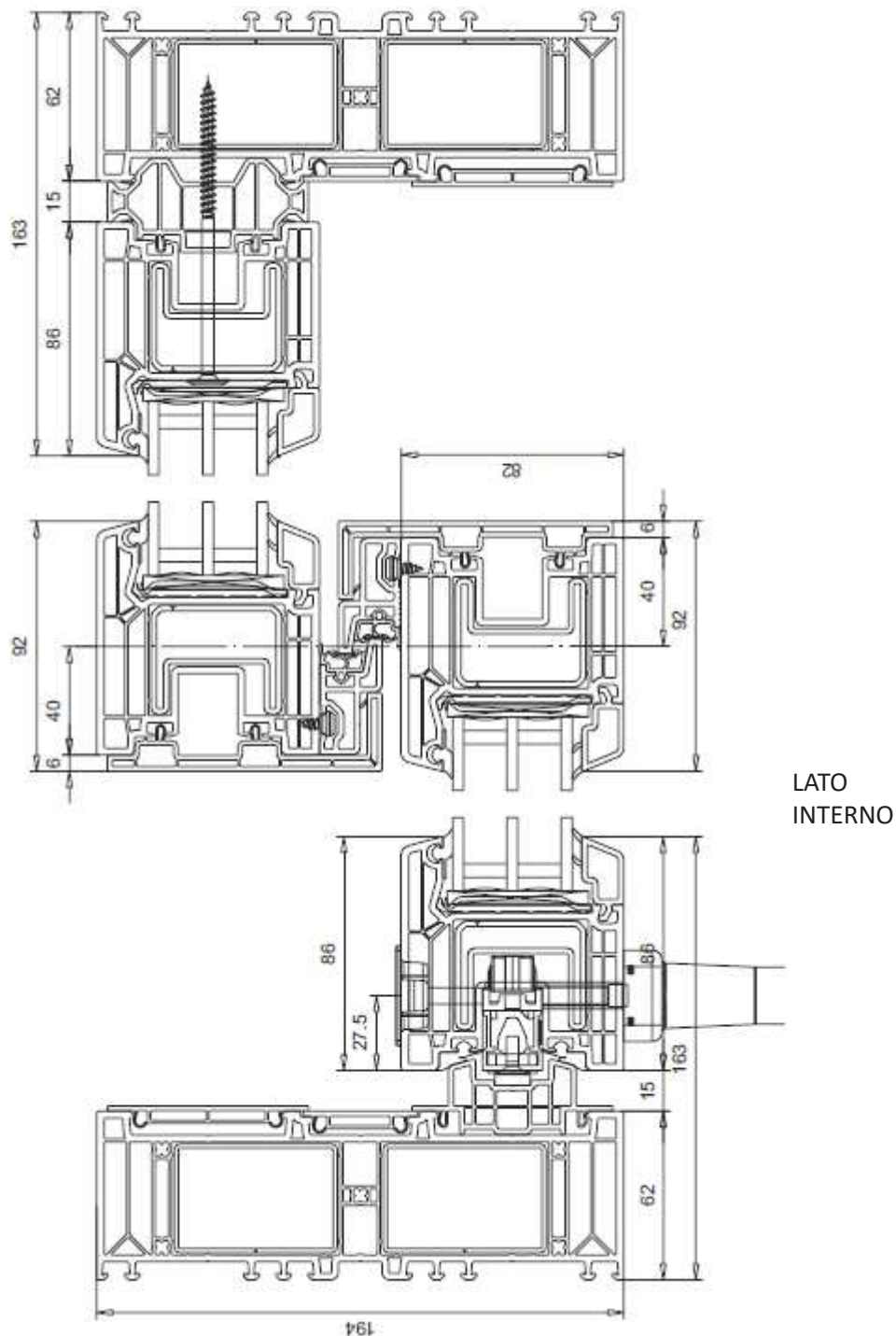
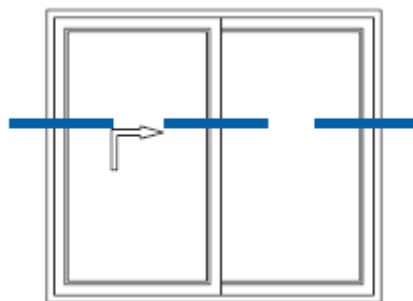
Schema (C)



LATO
INTERNO

Sezione ORIZZONTALE

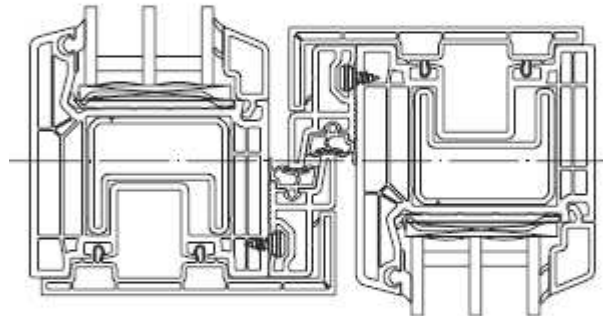
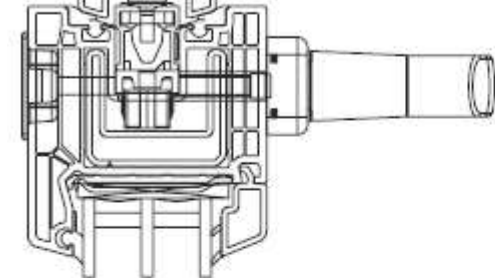
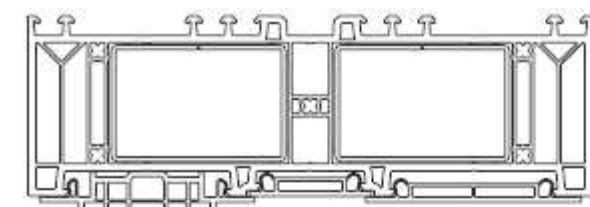
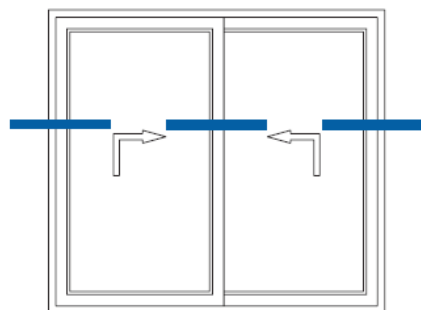
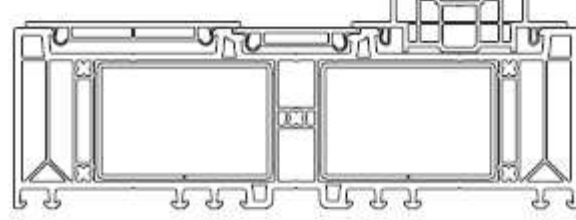
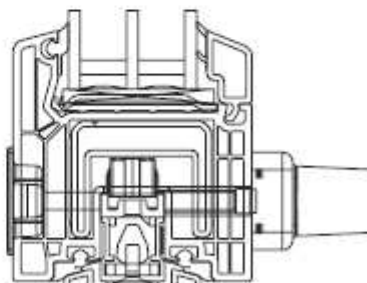
Schema (A)



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.

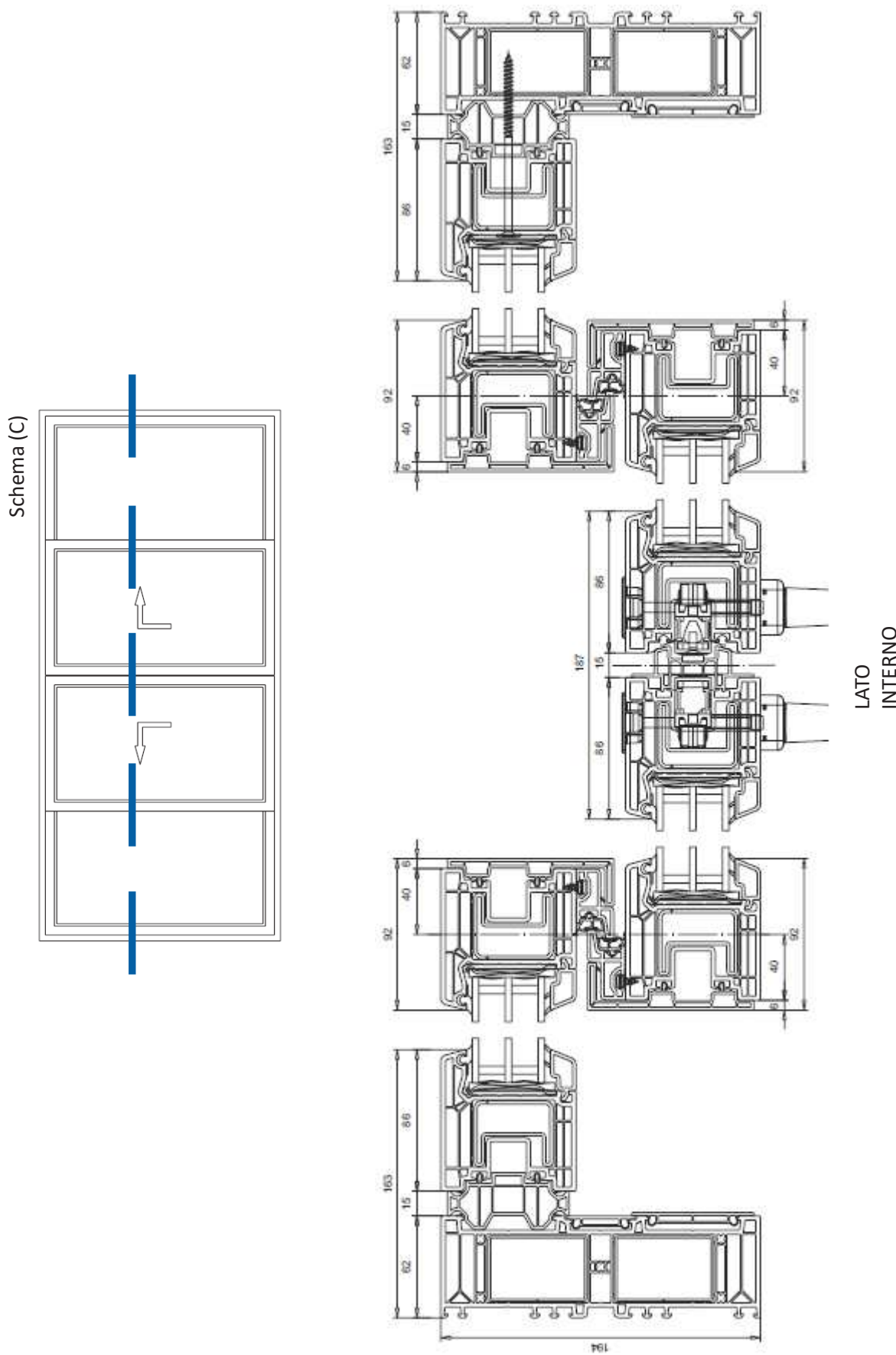
Sezione ORIZZONTALE

Schema (D)

LATO
INTERNO

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.

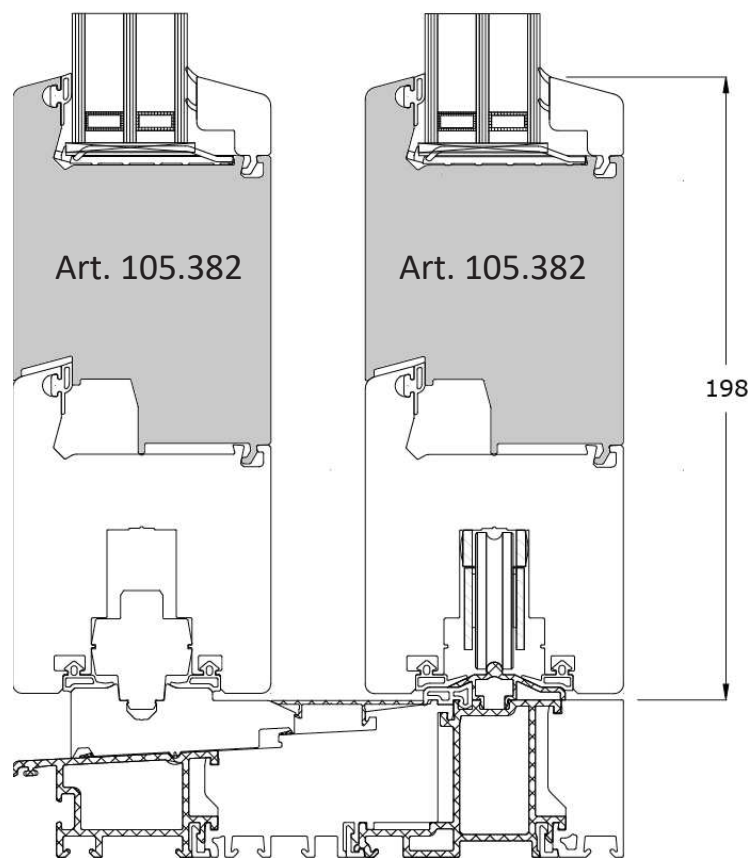
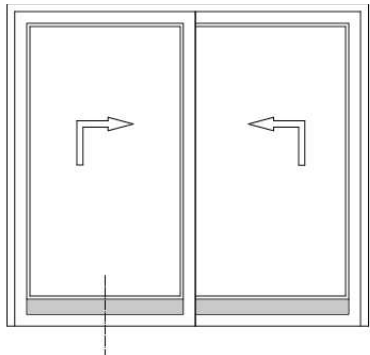
Sezione ORIZZONTALE



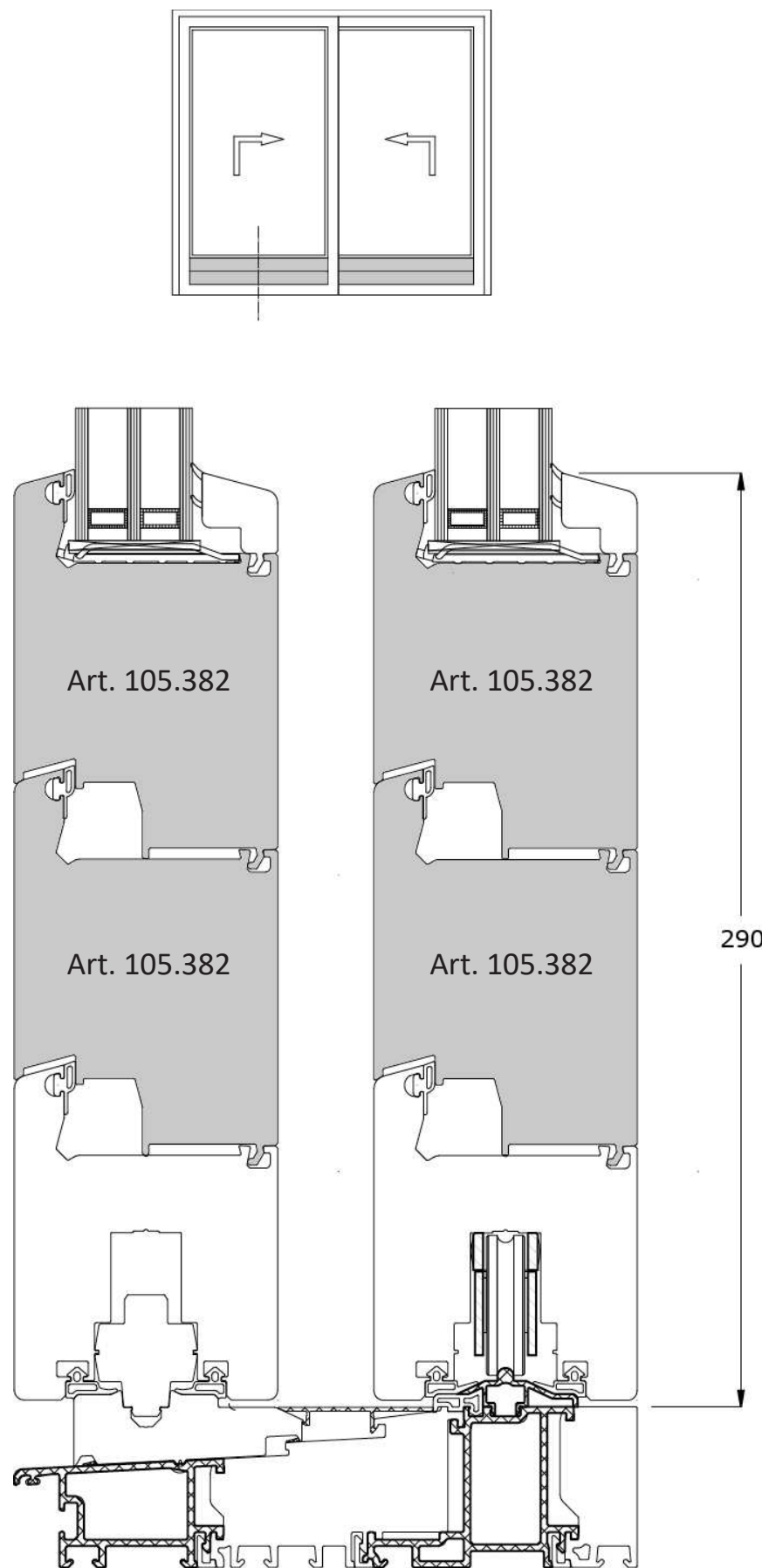
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si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

ZOCCOLATURA SINGOLA

11



ZOCCOLATURA DOPPIA



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.

Alzante scorrevole HST 82 - **LIGHT**

La versione "LIGHT" permette di realizzare scorrevoli alzanti HST con un telaio estremamente ridotto nella parte fissa, rendendo più piacevole la vista quanto si scelgono grandi superfici vetrate, grazie ad un design più moderno e pulito.

Con lo scorrevole **HST-light** si mantengono inalterate le caratteristiche di isolamento termico ed acustico e si possono realizzare le tipologie come da schema: A-B-D



11



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 deli 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.

Alzante scorrevole HST 82 - **LIGHT**



11



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.

Alzante scorrevole HST 82 - **LIGHT**



11



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.

Alzante scorrevole HST 82 - **LIGHT**



11



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.

Alzante scorrevole HST 82 - **LIGHT**

Particolare INTERNO



Particolare INTERNO



11



Particolare ESTERNO



Particolare ESTERNO