

 **PRIMUS**[®]

HS 76

SCORREVOLE ALZANTE



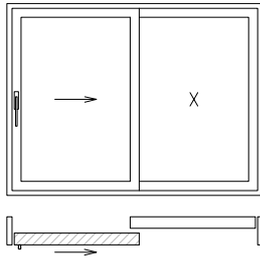
CATALANICO
TECNICO

© COPYRIGHT IDEAL FENSTER SRL - Ver. 30/01/2014



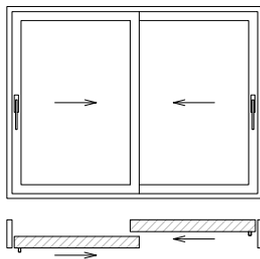
ideal fenster[®]

La Finestra in PVC di Qualità Superiore



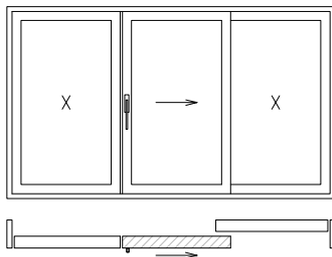
Schema "A" – 1 anta scorrevole

sezione orizzontale	pag.	5
sezione verticale con telaio PVC su 4 lati	pag.	6 - 7
con telaio PVC su 3 lati e soglia in alluminio con taglio termico	pag.	8 - 9



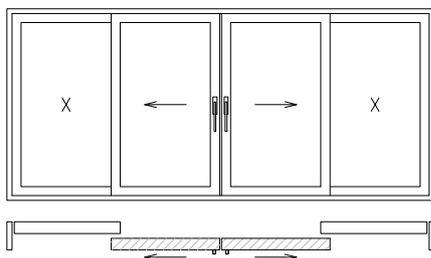
Schema "D" – 2 ante scorrevoli

sezione orizzontale	pag.	10
sezione verticale con telaio PVC su 4 lati	pag.	11



Schema "G3" – 1 anta scorrevole

sezione orizzontale	pag.	12
---------------------	------	----



Schema "C" – 1 anta scorrevole

sezione orizzontale	pag.	13
---------------------	------	----



Fermavetri	pag.	14
------------	------	----

Tipologie realizzabili	pag.	4
------------------------	------	---

Ferramenta	pag.	15
------------	------	----

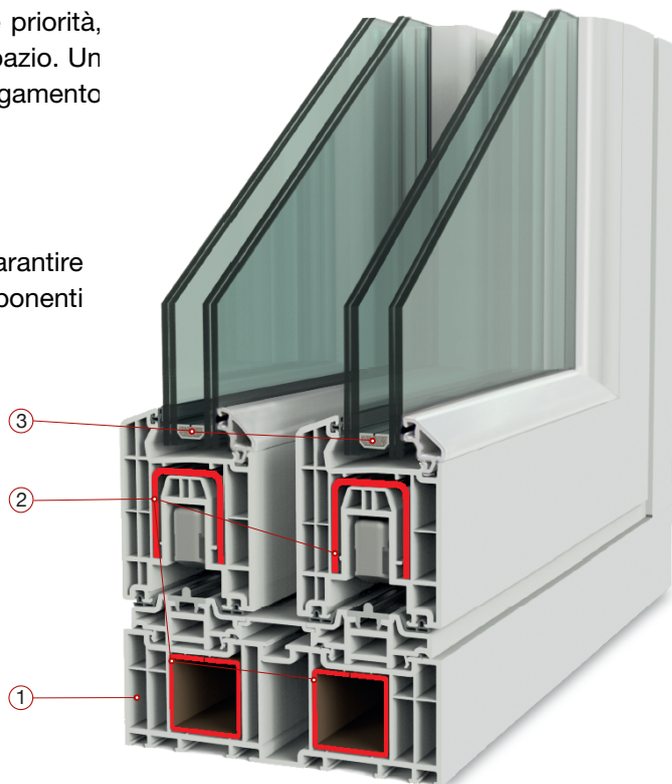
Il sistema scorrevole alzante HS76 è stato ideato per integrarsi perfettamente ad ogni stile architettonico, dal casolare alla villa, dall'appartamento alla casa colonica: esso rappresenta infatti la perfetta combinazione fra funzionalità ed estetica.

Chi sceglie HS 76 pone il comfort al centro delle proprie priorità, perché scegliere HS 76 significa optare per la luce e lo spazio. Un serramento scorrevole rende il giardino un vero prolungamento della casa.

- ① Profondità profilo in PVC telaio 175mm / anta 76 mm
- ② Rinforzi in acciaio con struttura speciale per garantire maggiore stabilità e possibilità di utilizzo di componenti antieffrazione
- ③ Possibilità di vetraggio fino a 44 mm
Distanziatore termico nero "Warm Edge IF 0,039"
Garanzia: fino a 10 anni direttamente dalla Vetreria
(consultare le Norme Assovetro)

- Trasmittanza termica profilo
Uf= 1,2
- Resistenza al carico del vento (UNI EN 12210)*
Classe C2/B3
- Tenuta alla pioggia battente (UNI EN 12208)*
Classe 4/A
- Permeabilità all'aria (UNI EN 12207)*
Classe 4

* Valori riferiti ad uno scorrevole Schema A con telaio su 4 lati con dimensioni 2820 x 2200mm



Gamma Colori

Oltre al bianco liscio, è possibile dare una nota di colore alla Vostra Casa con serramenti pellicolati effetto legno o tinte RAL. Standard, oltre al **Bianco Liscio** (RAL 9016), profili pellicolati **Golden Oak, Nussbaum, Irish Oak, Grau, Anthrazit e Anthrazit glatt**. Per grandi quantità di serramenti sono disponibili oltre 50 pellicole con termini di consegna di 6/8 settimane.

Profilo in Massa Profili Pellicolati



bianco Ral 9016



48 - Golden Oak



21 - Nussbaum



80 - Irish Oak



99 - Grau



12 - Anthrazit

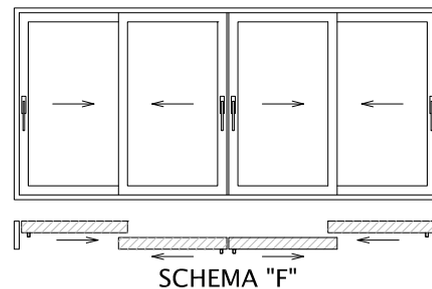
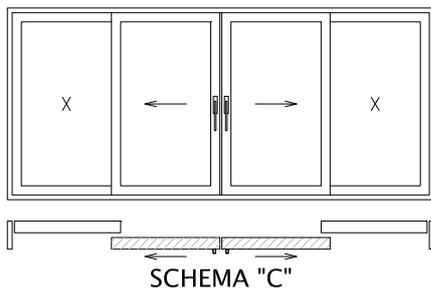
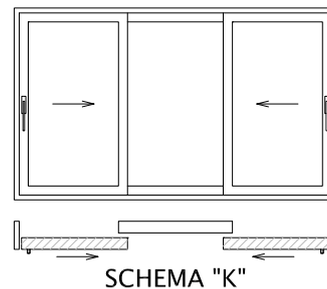
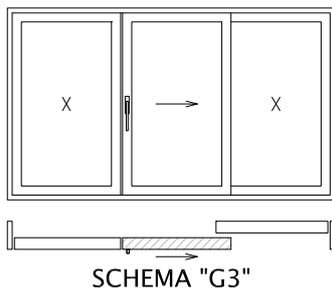
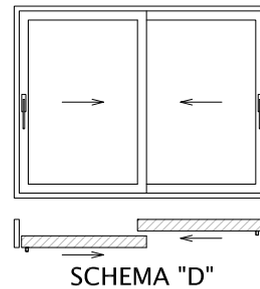
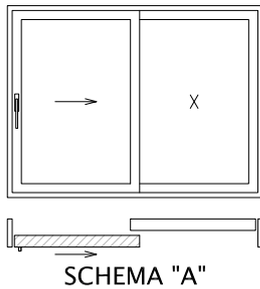


02 - Anthrazit glatt

I colori qui rappresentati possono essere leggermente diversi dalle tonalità originali.



Tipologie realizzabili



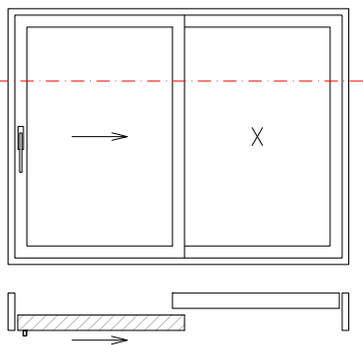
DIMENSIONI MASSIME ALZANTE SCORREVOLE HS76

Nella seguente tabella sono riportate le dimensioni massime (larghezza/altezza) per alzanti scorrevoli a 2 o più ante.

Scorrevole a 2 ante		Scorrevole con più di 2 ante	
Larghezza (m)	Altezza (m)	Larghezza (m)	Altezza (m)
6,40	2,60	6,40	2,60

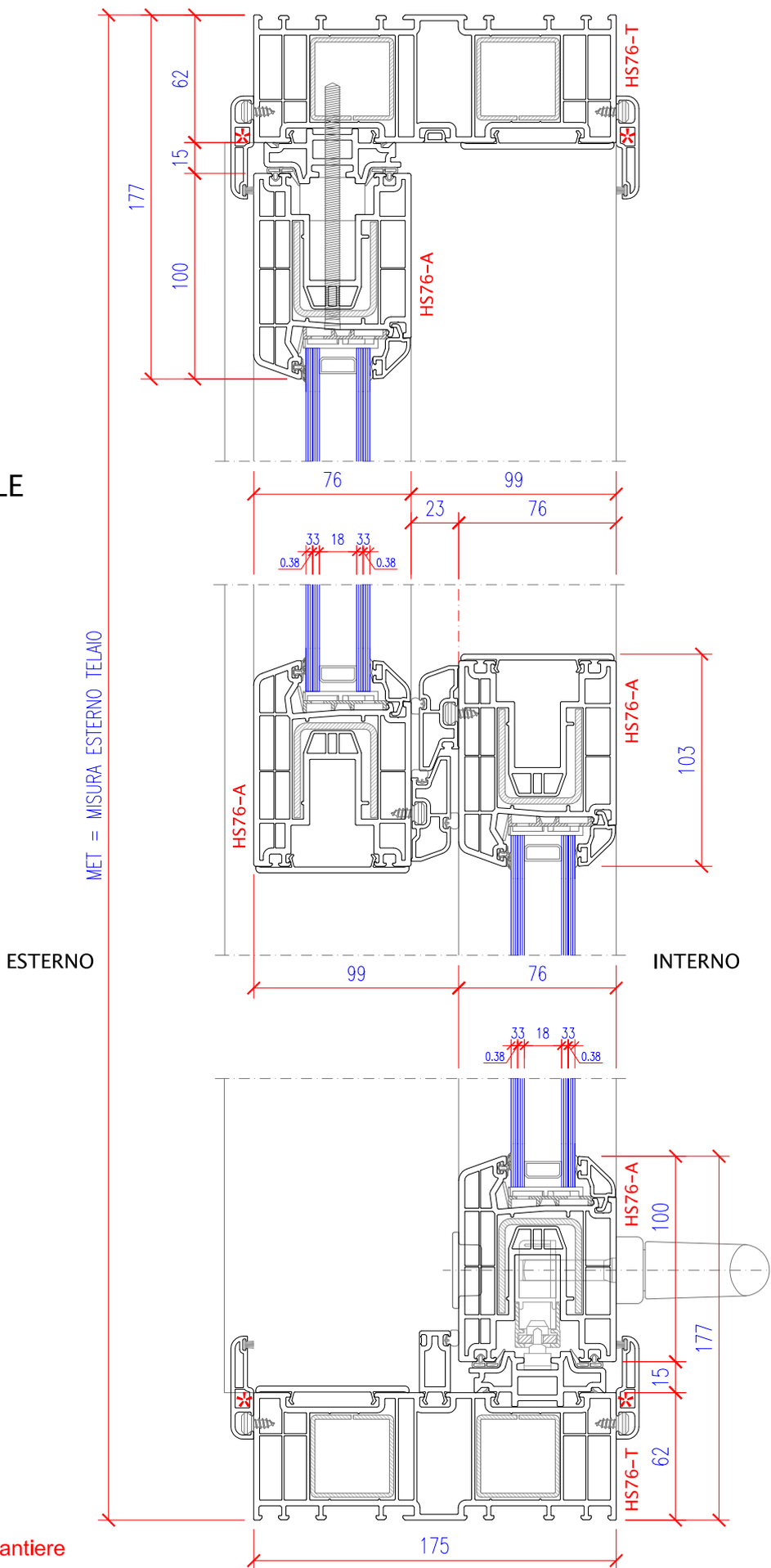
Il carrello standard consente un peso massimo dell'anta scorrevole (incluso il vetro) fino a 300 kg. Se il peso dell'anta scorrevole (incluso il vetro) è più di 300 kg, si devono utilizzare i carrelli da 400 kg (con supplemento).

E' possibile costruire anche scorrevoli di dimensioni notevoli, si possono raggiungere i 12 metri di larghezza.

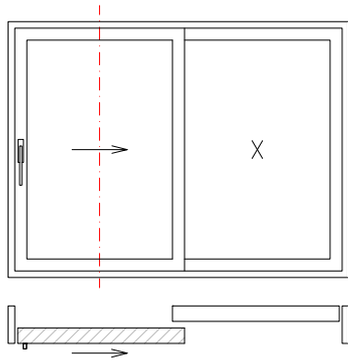


SCHEMA "A"

SEZIONE ORIZZONTALE
1 anta scorrevole



* = Montaggio da eseguire in cantiere

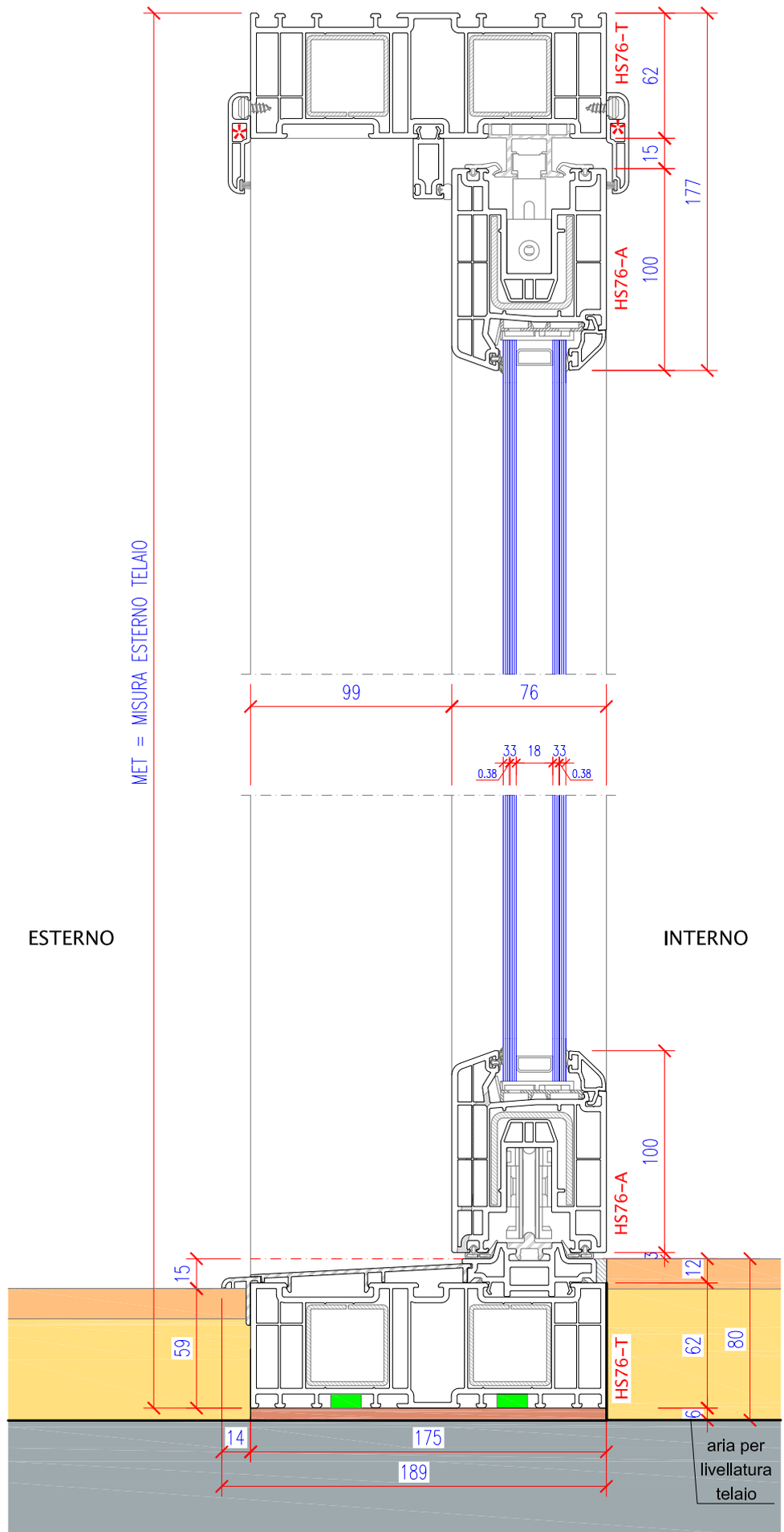


SCHEMA "A"

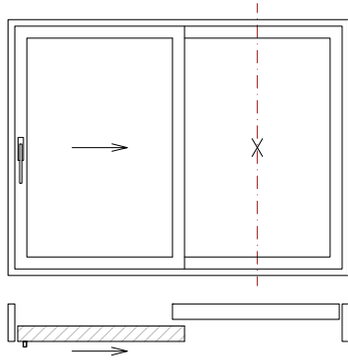
SEZIONE VERTICALE

1 anta scorrevole

soluzione con telaio
in PVC su 4 lati



* = Montaggio da eseguire
in cantiere

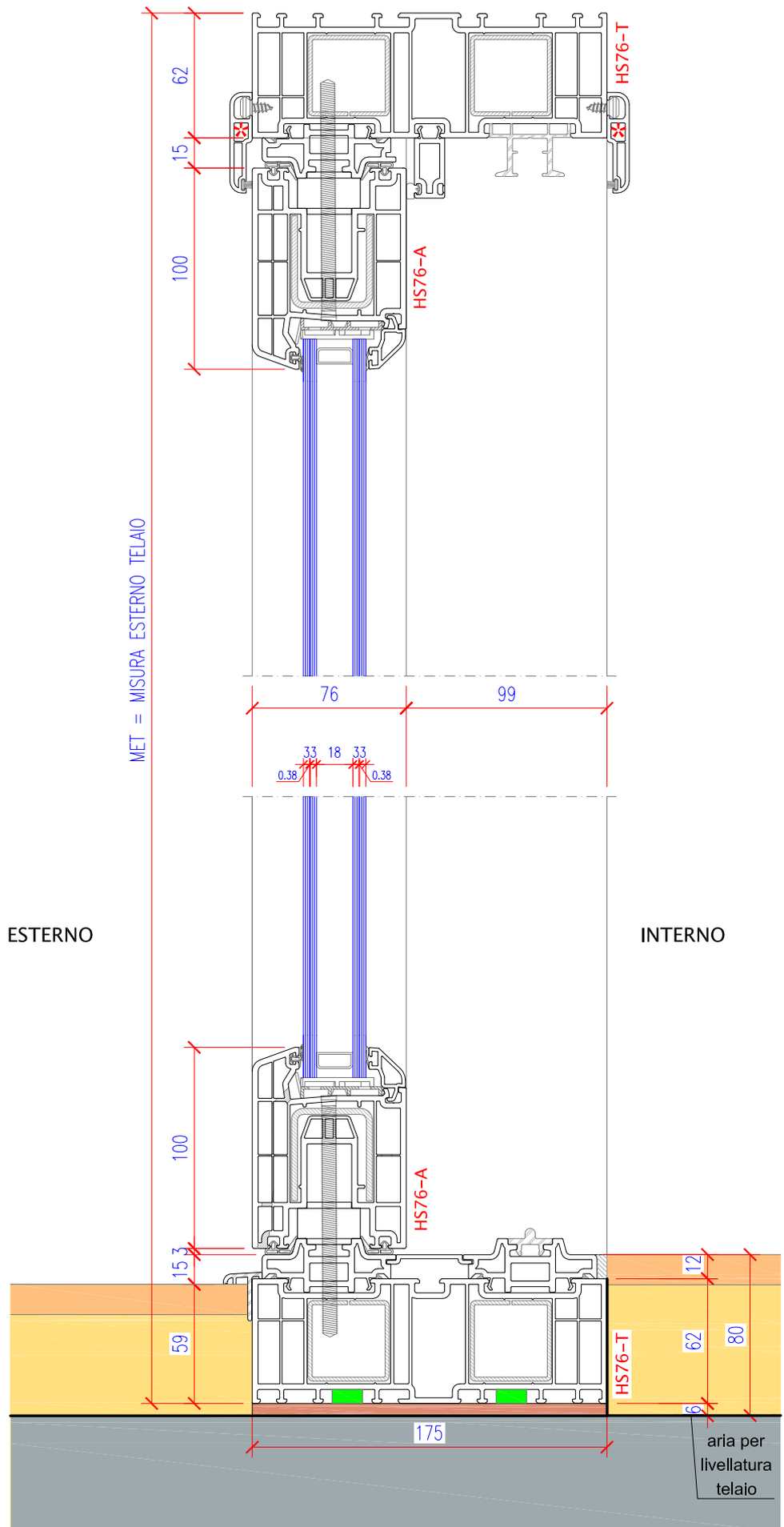


SCHEMA "A"

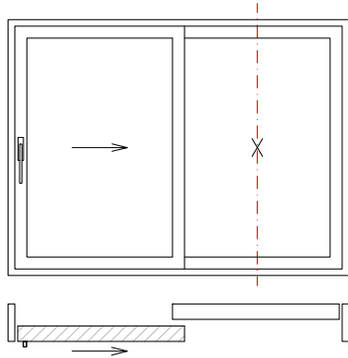
SEZIONE VERTICALE

1 anta scorrevole

soluzione con telaio
in PVC su 4 lati



* = Montaggio da eseguire
in cantiere



SCHEMA "A"

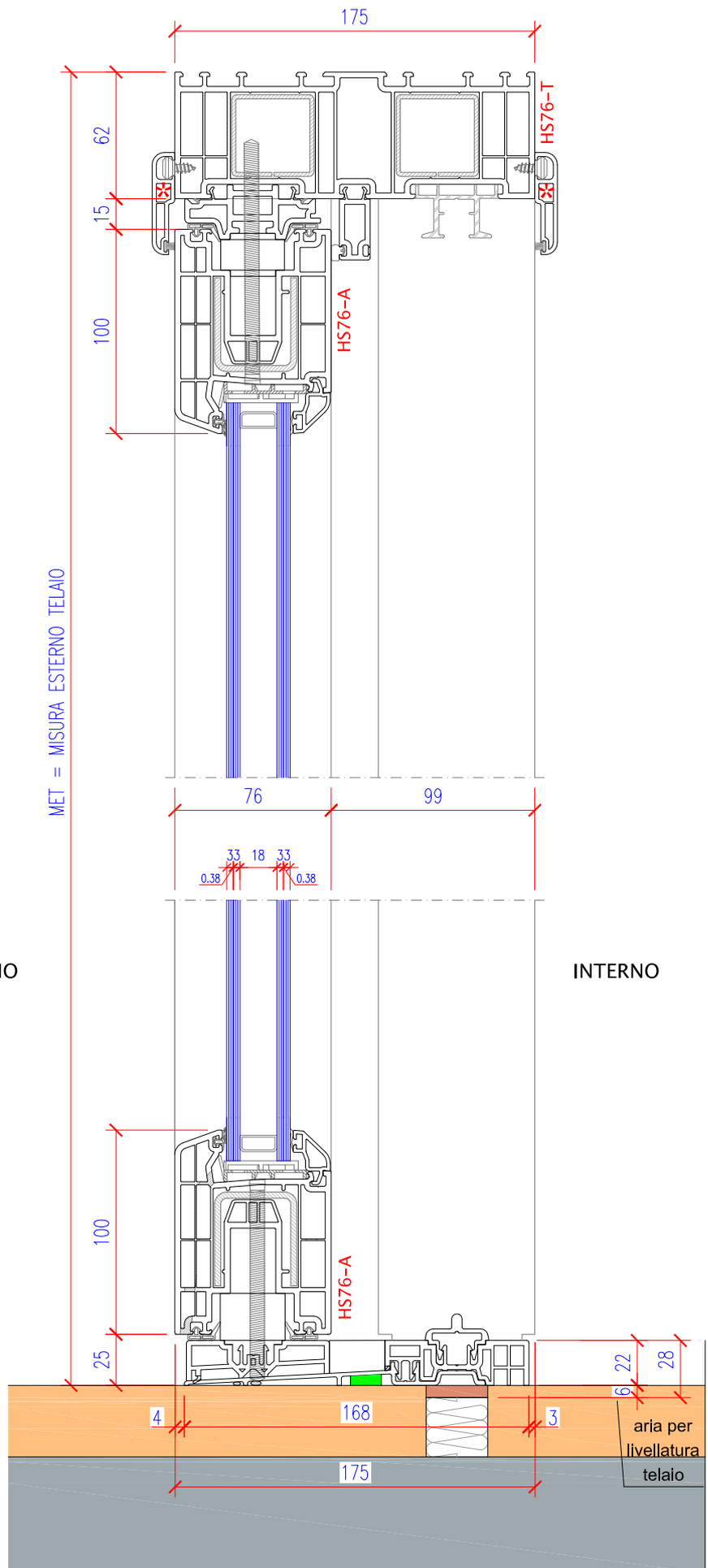
SEZIONE VERTICALE

1 anta fissa

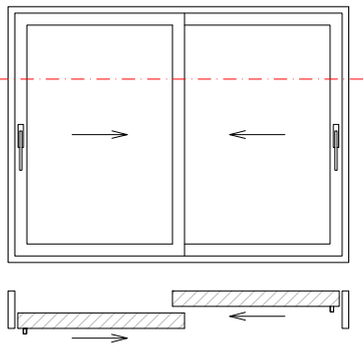
soluzione con telaio su 3 lati e soglia ribassata in alluminio con taglio termico.

ESTERNO

INTERNO

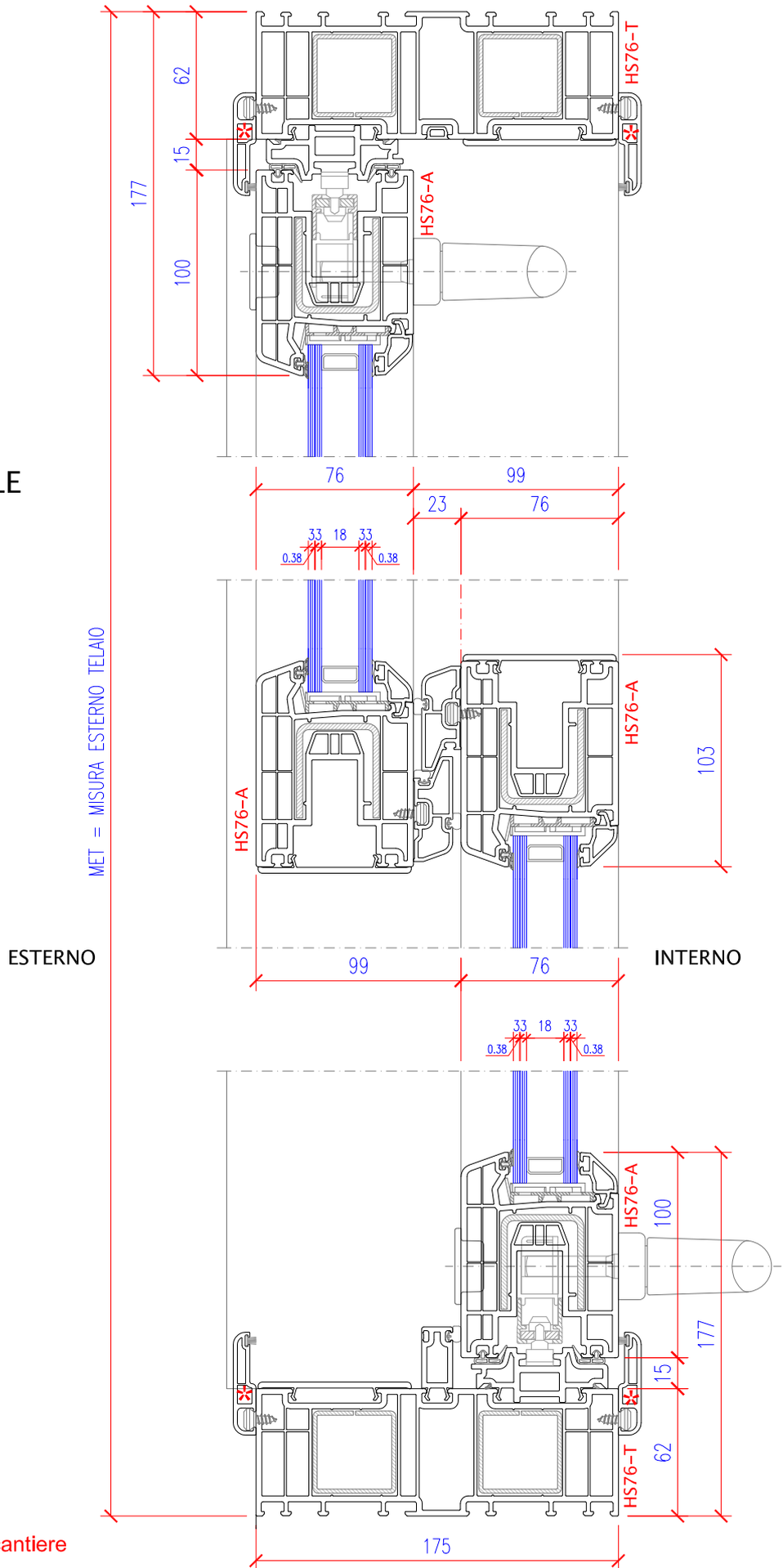


* = Montaggio da eseguire in cantiere

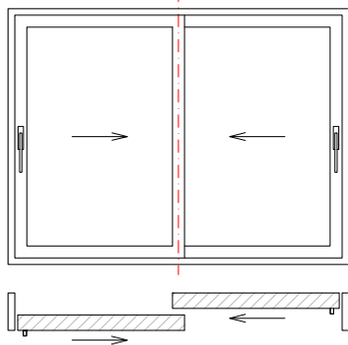


SCHEMA "D"

SEZIONE ORIZZONTALE
2 ante scorrevoli



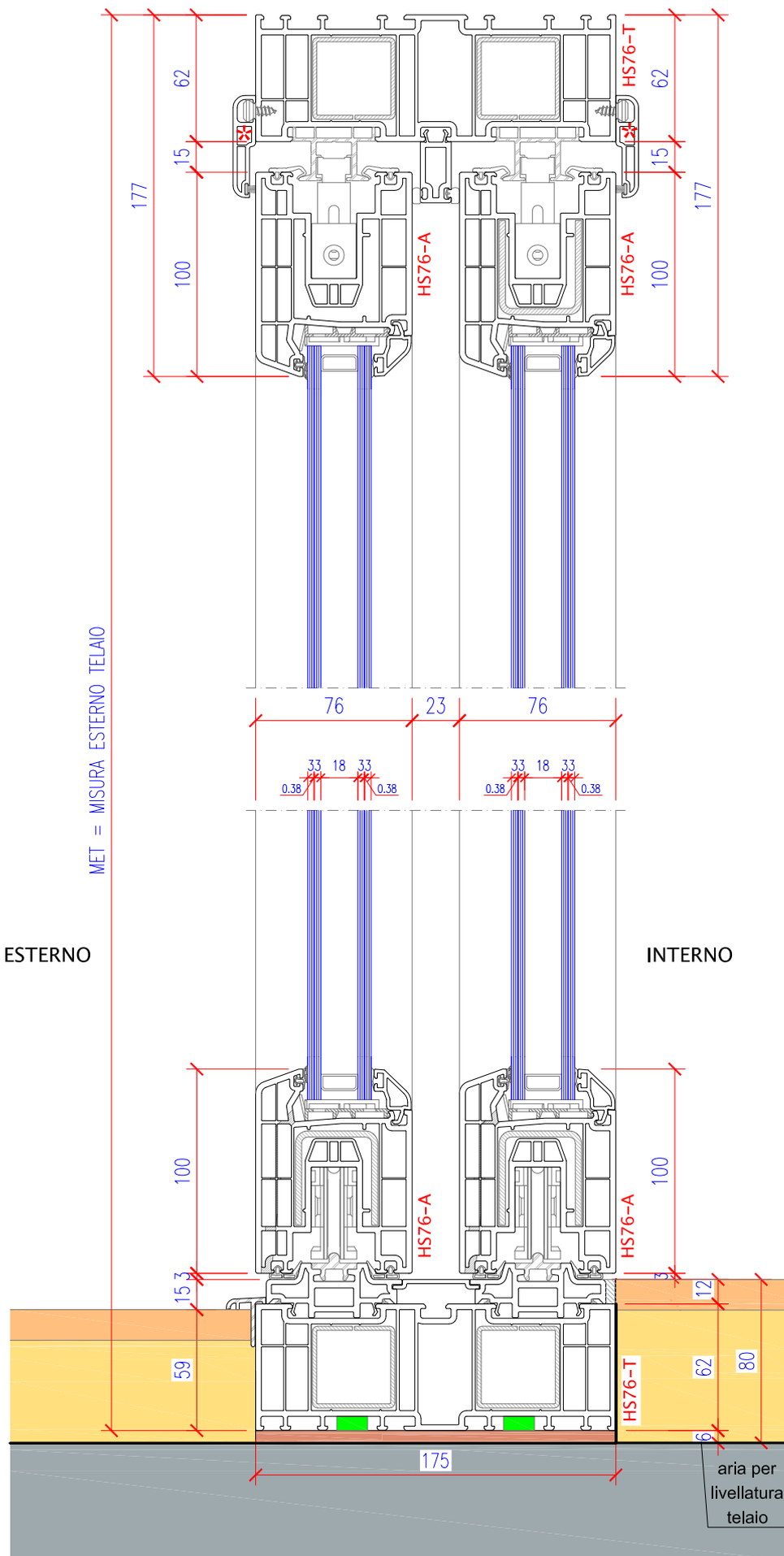
* = Montaggio da eseguire in cantiere



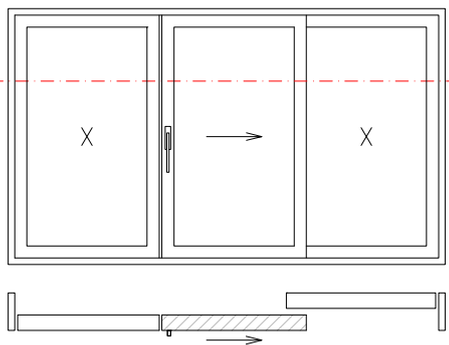
SCHEMA "D"

SEZIONE VERTICALE
2 ante scorrevoli

soluzione con telaio
in PVC su 4 lati

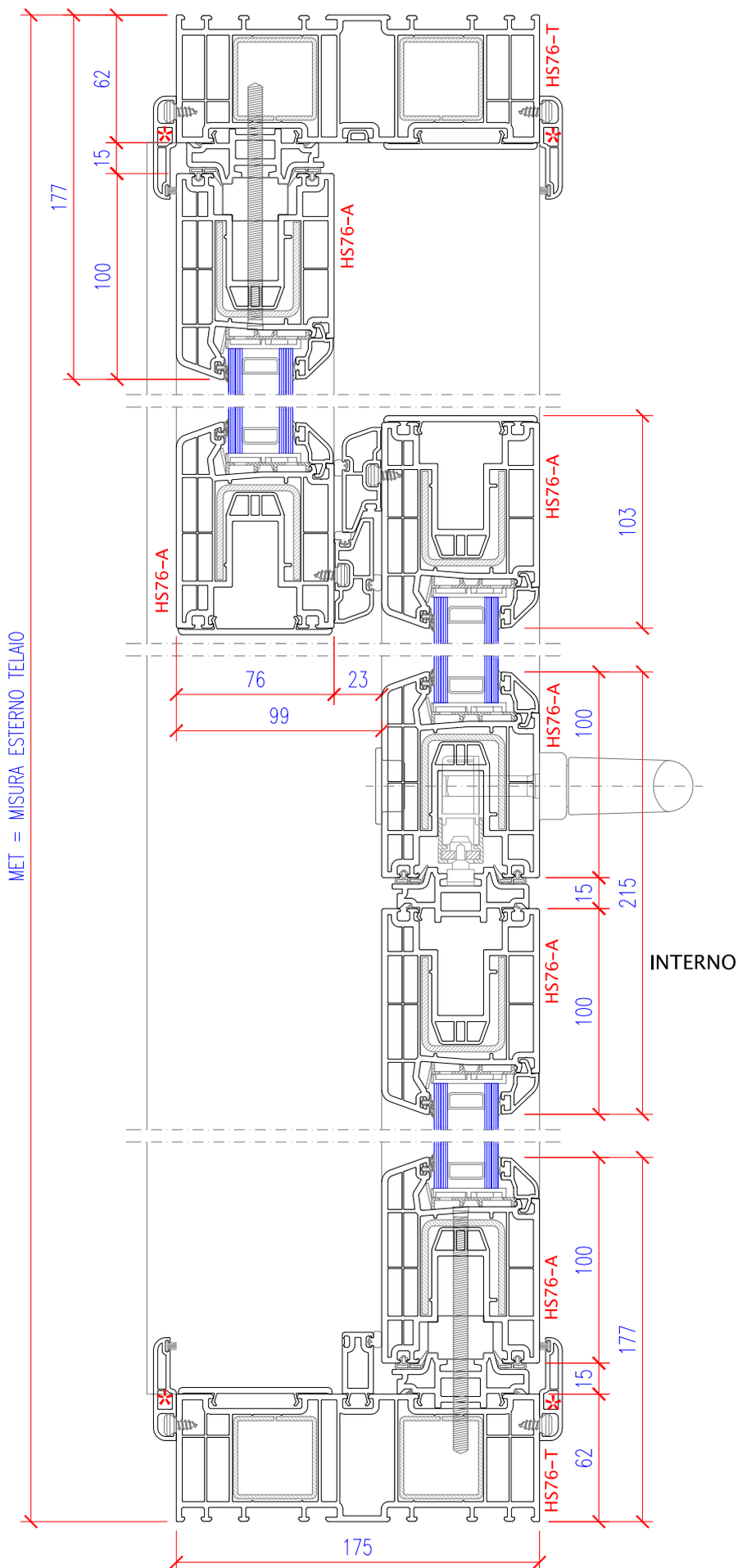


* = Montaggio da eseguire
in cantiere

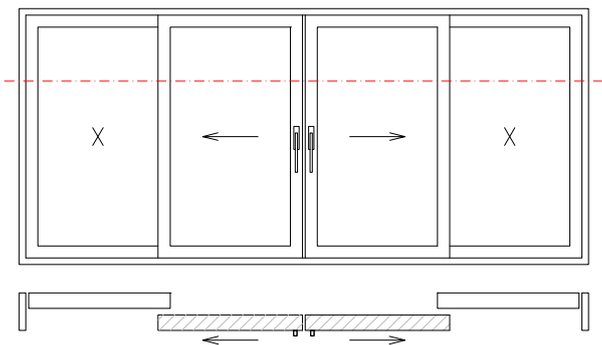


SCHEMA "G3"

SEZIONE ORIZZONTALE
1 anta scorrevole

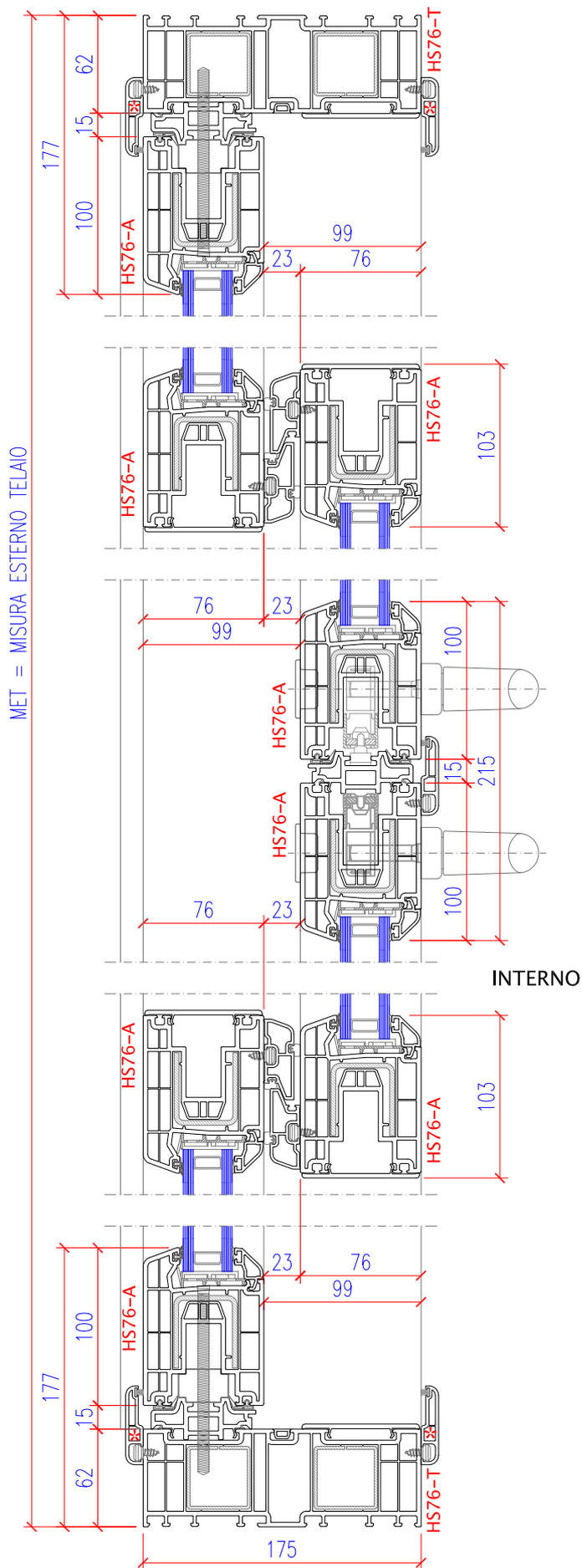


* = Montaggio da eseguire in cantiere



SCHEMA "C"

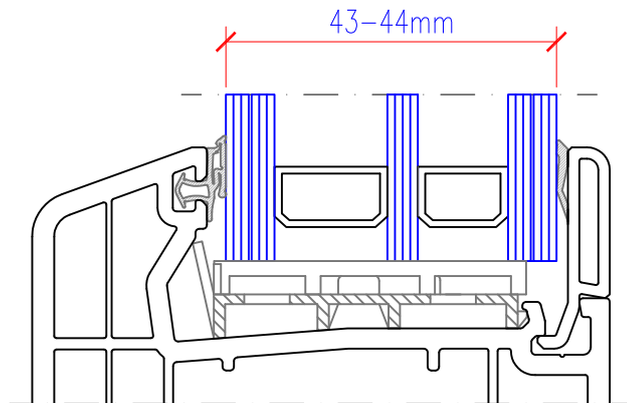
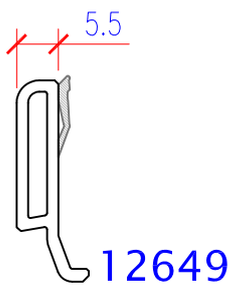
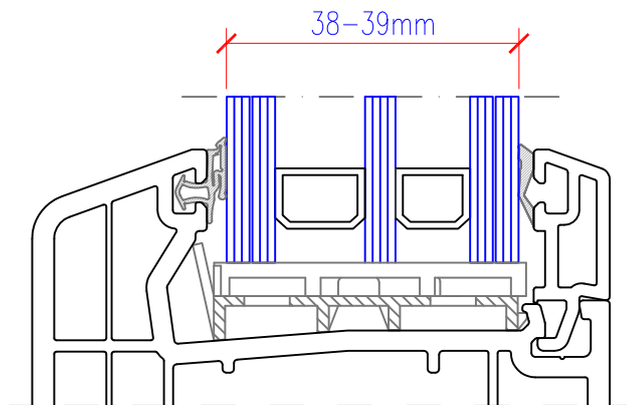
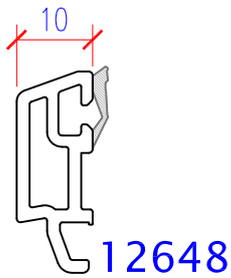
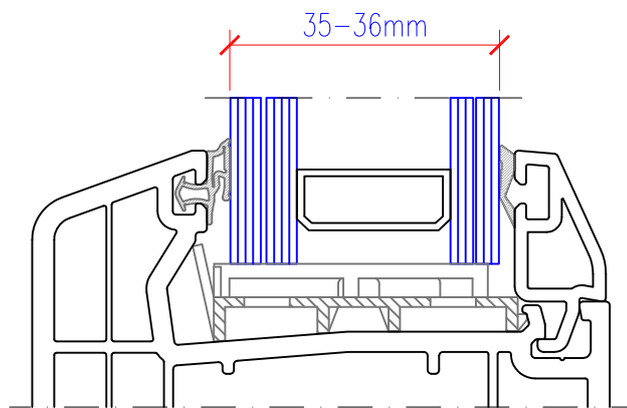
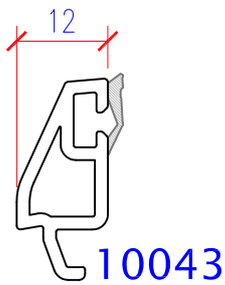
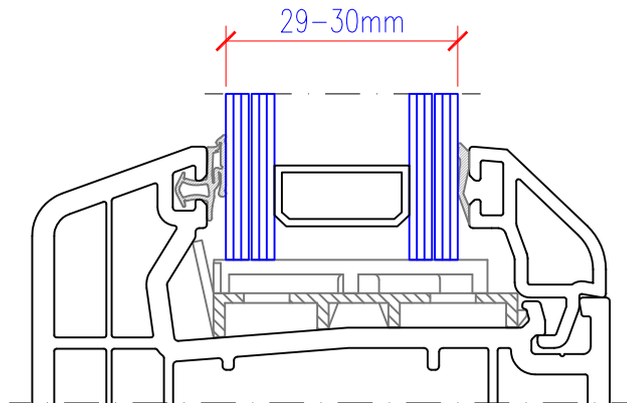
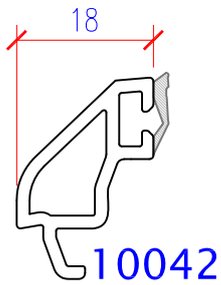
SEZIONE ORIZZONTALE
2 ante scorrevoli



ESTERNO

INTERNO

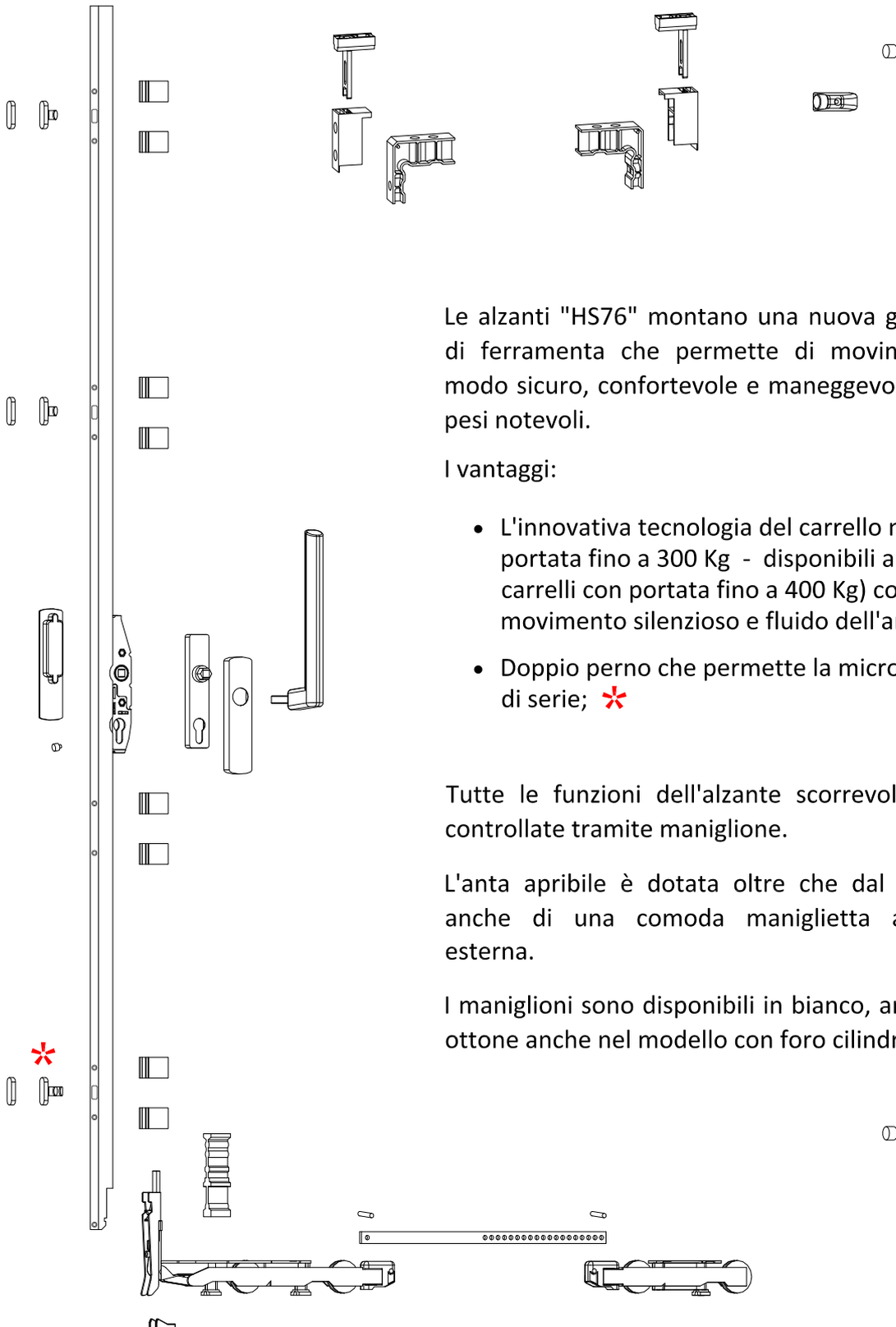
* = Montaggio da eseguire in cantiere



FERMAVETRI



Schema ferramenta per anta



Le alzanti "HS76" montano una nuova generazione di ferramenta che permette di movimentare, in modo sicuro, confortevole e maneggevole ante con pesi notevoli.

I vantaggi:

- L'innovativa tecnologia del carrello mobile (con portata fino a 300 Kg - disponibili anche carrelli con portata fino a 400 Kg) consente un movimento silenzioso e fluido dell'anta;
- Doppio perno che permette la micro-aerazione di serie; *

Tutte le funzioni dell'alzante scorrevole vengono controllate tramite maniglione.

L'anta apribile è dotata oltre che dal maniglione anche di una comoda maniglietta ad incasso esterna.

I maniglioni sono disponibili in bianco, argento F1 e ottone anche nel modello con foro cilindro.



ideal fenster

La Finestra in PVC di Qualità Superiore



Ideal Fenster Srl

Sede e stabilimento 1:
Viale del Lavoro, 22-24
I - 36016 - THIENE (VI)
Tel. (+39) 0445 32 90 00
Fax (+39) 0445 32 90 90
www.idealfenster.it
P. IVA: IT 03427270248

Ideal Fenster Srl

Stab. 2: "Idealopen"
Via Emilia Ovest, 95
I - 29010 - S. NICOLÒ (PC)
Tel. (+39) 0523 78 30 11
Fax (+39) 0523 78 30 90
www.idealopen.com
P. IVA: IT 03427270248

