



**Eleganza e  
prestazioni per  
ogni progetto**



- ➡ Ideale per ristrutturazioni senza interventi di opere murarie
- ➡ Il profilo sottile lascia più spazio al vetro per un maggior ingresso di luce
- ➡ Tripla guarnizione che permette eccellenti prestazioni termiche e un'ottima tenuta al vento



↗ Tenuta al vento B5

↖ Isolamento acustico fino a 48 db

⌚ Trasmittanza nodo anta/telaio 1.2 W/(m<sup>2</sup>K)

▣ Canalina Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta

⤳ Tenuta all'acqua 9A

⤳ Guarnizioni n.2 in EPDM E 1 TPE

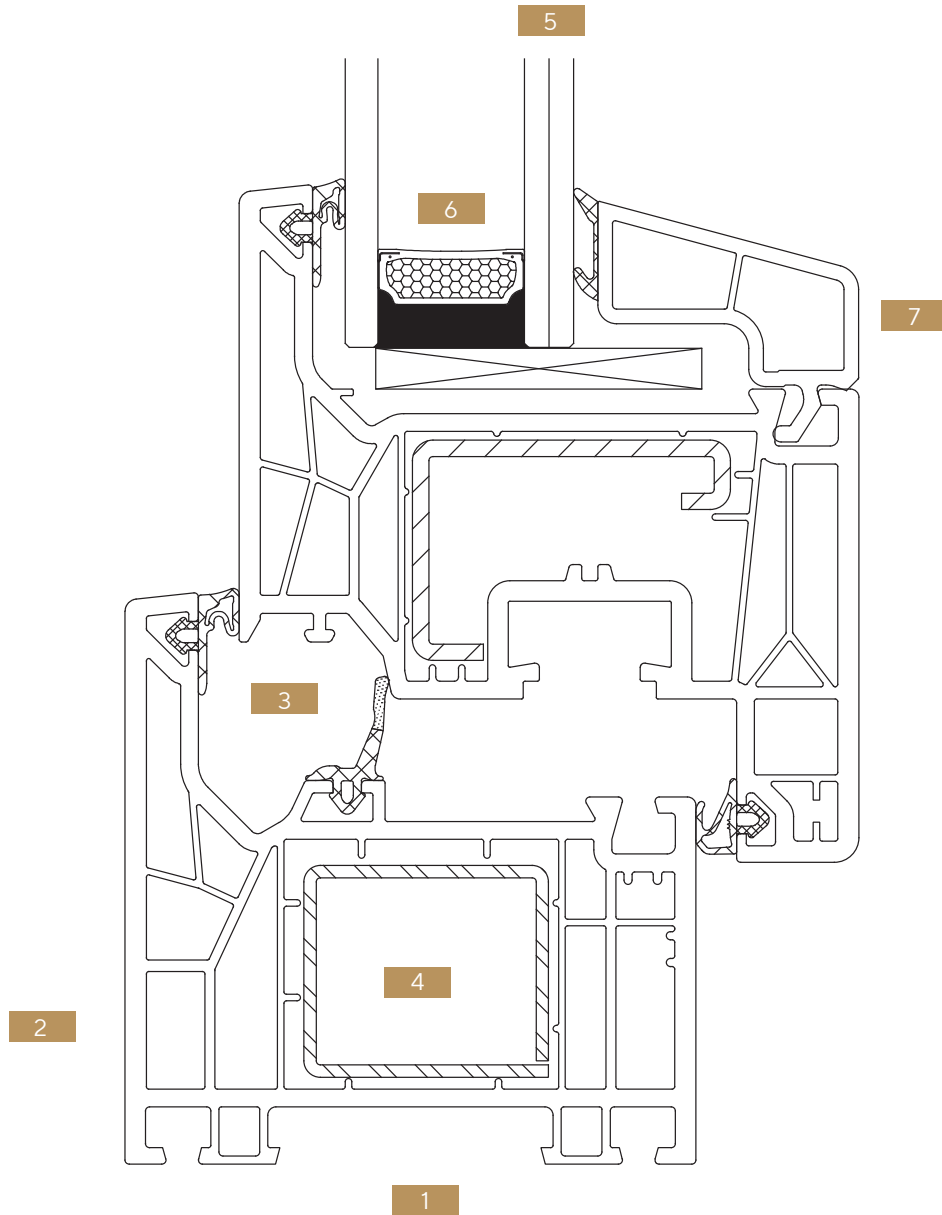
⤳ Profondità telaio 70 mm

⤳ Tenuta all'aria 4

⤳ Spessore vetro anta fino a 52 mm / spessore vetro fisso fino a 48 mm



## Telaio a L



1 Telaio da 70 mm

2 Struttura a 5 camere

3 Tripla guarnizione con sistema a giunto aperto. Guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

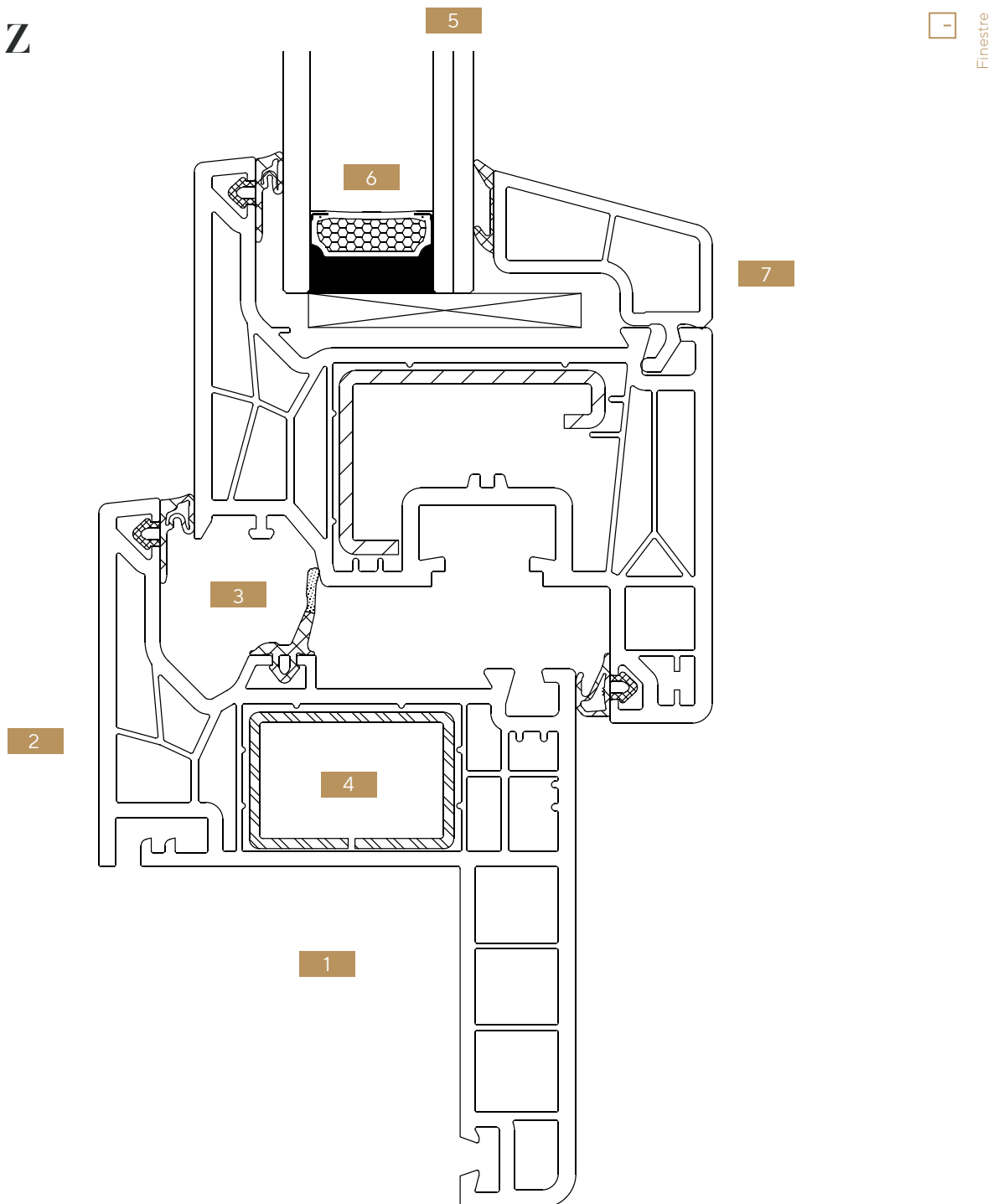
4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

5 Vetrocamera fino ad uno spessore di 52 mm per raggiungere elevati valori di isolamento termico e acustico. Può essere inserito il triplo vetro con doppia camera su richiesta del cliente

6 Canalina a bordo caldo Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta

7 Fermavetro Liscio o Design a richiesta

## Telaio a Z



1 Telaio da 70 mm con Z da 50 mm

2 Struttura a 5 camere

3 Tripla guarnizione con sistema a giunto aperto. Guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

5 Vetrocamera fino ad uno spessore di 52 mm per raggiungere elevati valori di isolamento termico e acustico. Può essere inserito il triplo vetro con doppia camera su richiesta del cliente

6 Canalina a bordo caldo Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta

7 Fermavetro Liscio o Design a richiesta

## Alcune combinazioni possibili tra anta e telaio



Telaio ad Elle



Telaio a Zeta + 50 mm



## Tabella tecnica riassuntiva

Caratteristiche anta	LISCIA
Guarnizioni	2 EPDM, 1 TPE
Posizione delle guarnizioni	UNA SU TELAIO PIÙ UNA SU ANTA PIÙ PINNA CENTRALE SU TELAIO
Possibile spessore del vetro	FINO A 52 MM
Tipologia di fermavetro	LISCIO (DESIGN A RICHIESTA)
Camere del telaio - Camere dell'anta	5 - 6
Profondità di base del telaio	70
Sezioni del telaio	70x70
Ferramenta montata	MAICO TRICOAT-EVO
Tipi di apertura standard e relative opzioni di apertura	ANTA/RIBALTA CON MICROVENTILAZIONE E FERMO ANTIVENTO
Chiusura anta semifissa	ASTA A LEVA
Vetrocamera standard	4/16 ARGON/3 + 3.1 BE x F 3 + 3.1/15 ARGON/3 + 3.1 BE x PF
Canalina	WARM EDGE O SUPER SPACER GRIGIO O NERO (SEGUE COLORE PROFILO)
Maniglia Standard	MODELLO ATLANTA SECUSTICK (SEGUE COLORE PROFILO) - IN ALLUMINIO: BIANCA, BRONZO, ARGENTO - IN OTTONE: DORATO
Coperture standard	COPERTURE: BIANCHE, AVORIO, MARRONE, BRONZO, ARGENTO, OTTONE DORATO (SEGUONO COLORE PROFILI)
Tipologie e disponibilità colori	TUTTI
Consegna Smart	NO
Prestazioni nodo Uf	1,2