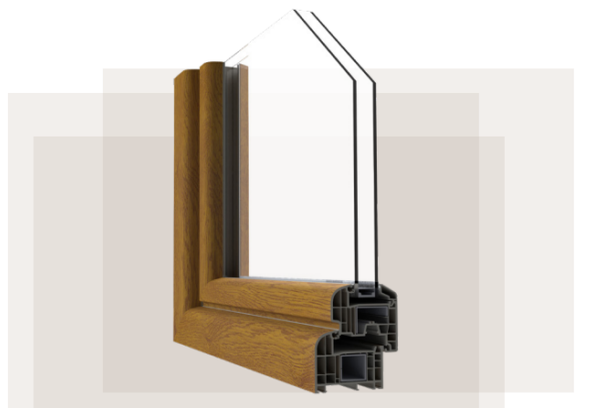
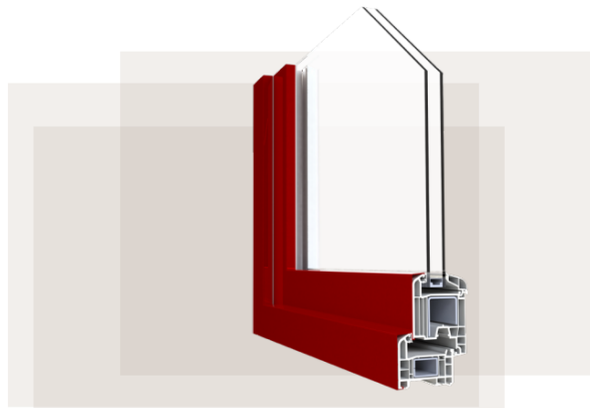


## DIFFERENTI SOLUZIONI ESTETICHE



## DIFFERENTI SOLUZIONI CROMATICHE

### COLLEZIONE NUOVI COLORI



### COLORI MASSA



### COLORI CLASSICI



I colori hanno solo fini illustrativi; trattandosi di riproduzione fotografica potrebbero differire dai colori originali.

# ALPHACAN

INNOVATIVE PROFILES & SOLUTIONS  
Sede e Stabilimento

Via San Sisto, 24 - I-38062 Arco (TN) - ITALIA -

Tel. +39 0464-587.500 - info@alphacan.it - www.alphacan.it

BRIN70TA18  
Dipartimento Marketing & Comunicazione Alphacan - Disegni UTRS Alphasmagini by Getty Images ©

# IN'ALPHA 70

## UNA GAMMA UNICA DALLE MOLTEPLICI SOLUZIONI

# ALPHACAN

INNOVATIVE PROFILES & SOLUTIONS

## PRESENTAZIONE IN'ALPHA70

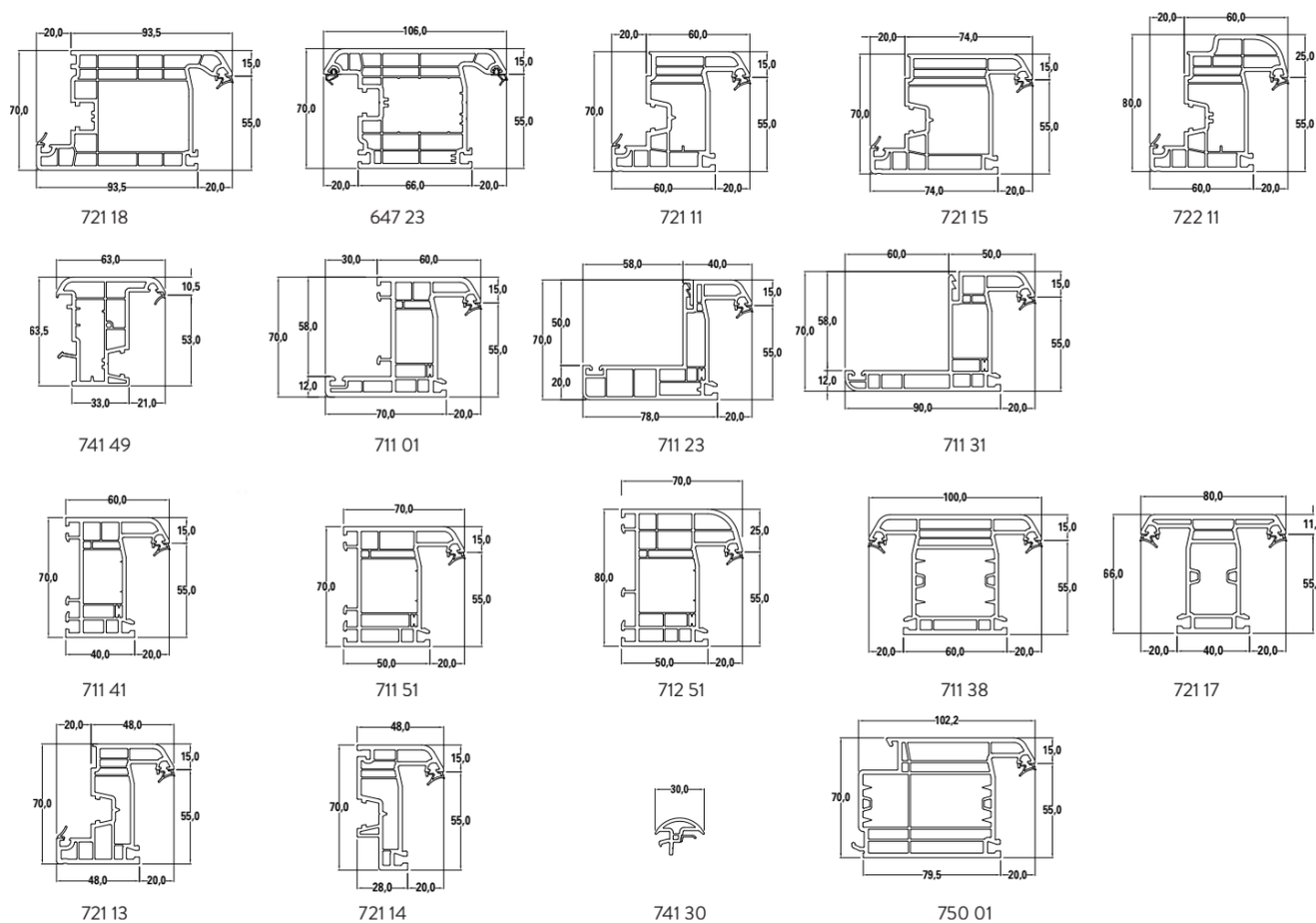
IN'ALPHA70 è il nuovo sistema ALPHACAN che risponde pienamente a tutte le più restrittive esigenze ambientali, economiche e legislative.

Il nuovo sistema si adatta perfettamente ai vincoli architettonici europei, tanto per le applicazioni sui nuovi edifici, quanto per la ristrutturazione. Dotato di un design contemporaneo e accattivante offre la soluzione tecnica adeguata a tutti gli stili costruttivi. Innovazione esclusiva nella gamma ALPHACAN, IN'ALPHA70 gode degli oltre 50 anni d'esperienza dell'azienda nel settore.

Forte di una gamma di profili da 70 o 80 mm a 5 o 6 camere, il sistema permette di ottenere prestazioni termiche eccezionali, rispondendo così alle più severe evoluzioni normative vigenti in Europa. ALPHACAN ha saputo concentrare il proprio know-how nelle innovazioni tecniche presenti in questo sistema, proponendo varie opzioni esclusive.

Come tutti i sistemi ALPHACAN, anche la gamma IN'ALPHA70 è conforme alla norma UNI EN 12608. I profili sono estrusi con mescole tipo S per climi severi, con stabilizzanti al Ca/Zn e sono completamente riciclabili.

## UNA GAMMA COMPLETA PER OGNI ESIGENZA COSTRUTTIVA



### FERMAVETRI

	24 mm	28 mm	32 mm	36 mm	40 mm	44 mm
CLASSICO	 731 24	 731 28	 731 32	 731 36	 731 40	 731 44
ARROTONDATO	 735 24	 735 28	 735 32			
SQUADRATO		 96307				

## UN SISTEMA DALLE MOLTEPLICI SOLUZIONI

A seconda delle necessità applicative e commerciali, i profili saranno corredati nell'opzione top di gamma, da un rinforzo sintetico.



Sistema di profili in PVC multicamera, rinforzati con elementi di acciaio zincato per conferire funzioni di supporto adatte ad ogni tipo di applicazione.



Eco rinforzo che sostituisce, nella maggior parte dei casi, il rinforzo metallico permettendo delle prestazioni migliorative.

SYSTEM	PROPRIETA'	U <sub>w</sub> [ W/m <sup>2</sup> K ]	
		Classic	Eco-Rinforzo
IN'ALPHA 70/70	Trasmittanza (U <sub>p</sub> )	1,30	1,10
	Permeabilità all'aria	Classe 4	
	Tenuta all'acqua	Fino a E 1500	
	Resistenza al carico del vento	Fino a C 5	
	Capacità portante 350 N (UNI EN 14608)	Superata	
	Acustica (R <sub>w</sub> )	44 dB ( con vetro da 49 dB)	

SYSTEM	PROPRIETA'	U <sub>w</sub> [ W/m <sup>2</sup> K ]	
		Classic	Eco-Rinforzo
IN'ALPHA 80/80	Trasmittanza (U <sub>p</sub> )	1,24	1,00
	Permeabilità all'aria	Classe 4	
	Tenuta all'acqua	Fino a E 1500	
	Resistenza al carico del vento	Fino a C 5	
	Capacità portante 350 N (UNI EN 14608)	Superata	
	Acustica (R <sub>w</sub> )	44 dB ( con vetro da 49 dB)	

## SEZIONI IN'ALPHA70: PROPOSTE DI COSTRUZIONE

