

# **INFISSI MOBILIFICIO E FALEGNAMERIA**

SHOWROOM ROCCHETTA SANT'ANTONIO - Cell. 333.4352383 SHOWROOM MONTEFALCIONE (AV) - Cell. 389.9686594

Email: falegnameriaamerico@tiscali.it

Preventivo n. 0181\_2025

Spett.le Sig. Cristian De Franciscis corso luigi einaudi 55/D - Montefalcione

TEL: 0110364807

Email: cristian.defra@gmail.com

Data: 24/04/2025

Ringraziandola per la sua richiesta, Le sottoponiamo la nostra miglior offerta.

Art.	Descrizione	Pz	Prezzo	Totale
1	FINESTRA	1	720.00 EUR	720.00 EUR
- Tipo vetro: Triplo vetro 33.1/15 Super Spacer con Gas Argon / 33.1BE 1.0 - Numero ante: 2 - Tipo serramento: PVC - Spessore: 76 mm - Tipo Telaio: Telaio L - Avvolgibili: Sì - Vasistas (Ribaltabile): No - Pellicolato: No - Accessori: Cromato Satinato - Soglia ribassata: No - Piattina da 30 colore {colore_guida}			1200 mm	1500 mm
2	PORTA	1	1043.40 EUR	1043.40 EUR
- Tipo vetro: Triplo vetro 33.1/15 Super Spacer - Numero ante: 1 - Tipo serramento: PVC - Spessore: 76 mm - Tipo Telaio: Telaio L - Vasistas (Ribaltabile): No - Pellicolato: No - Accessori: Nessuno - Soglia ribassata: No - Piattina da 30 colore {colore_guida}			2350 mr	n

Art.	Descrizione	Pz	Prezzo	Totale
3	FINESTRA	1	302.19 EUR	302.19 EUR
- Tipo vetro: Doppio vetro 33.1/15 Super Spacer - Numero ante: 2 - Tipo serramento: PVC - Spessore: 80 mm - Tipo Telaio: Telaio L			1100 mi	800 mm
- Vasistas (Ribaltabile): No  - Pellicolato: No  - Accessori: Cromato Satinato				

Imponibile: 2065.59 EUR

Trasferta (distanza stimata 51 km - 1 gg lavoro): 205.00 EUR

IVA 10%: 227.06 EUR

Totale comprensivo di IVA: 2497.65 EUR

La pratica ENEA è inclusa nel presente preventivo ed è necessaria per accedere alle detrazioni fiscali del 50% (Bonus Casa) o fino al 65% (Ecobonus) sui lavori di ristrutturazione o miglioramento energetico.

Il costo della pratica, che varia in base alla tipologia dell'intervento e all'eventuale necessità di asseverazione tecnica, è già stato considerato nel totale indicato.

Lavoro comprensivo di smontaggio, smaltimento e montaggio completo dei serramenti,

inclusa rifinitura finale in opera eseguita a regola d'arte.

Tempi stimati per l'esecuzione dei lavori: circa 3 mesi dalla conferma dell'ordine.

La trasferta sarà valorizzata separatamente in base alla località di installazione e alla durata stimata della manodopera. Tale voce verrà definita in fase di conferma ordine.

Pagamento: 40% all'accettazione del preventivo e saldo alla consegna.

N.B. L'offerta è da considerarsi indicativa ed è valida per 10 giorni dalla data riportata in calce.

#### **CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA**

- Soglia ribassata: No

- Piattina da 30 colore {colore\_guida}

La presente quotazione sarà formalizzata solo previo rilievo misure da parte nostra e, successivamente, verrà redatta l'offerta finale. Tutti i lavori saranno eseguiti da posatore installatore certificato senior (EQF3).

Scheda Tecniche

Caratteristica	Valore
Profondità telaio	76 mm

Profondità anta	80 mm		
Fermavetro	Arrotondato o squadrato		
Offset	gradino		
Altezza battuta telaio	25 mm		
Spessore battuta telaio-anta	9 mm		
Spessori vetro fino a	55 mm		
Sistema guarnizioni	Tripla guarnizione		
Trasmittanza nodo fino a	Uf=1,0W/m²K		
Resistenza al fuoco	Classe El30 secondo EN 13501-2		
Portate cerniere fino a	130 kg		
Trasmittanza termica serramento fino a	Uw=1.2W/m²K		
Permeabilità all'aria fino a	Classe 4		
Tenuta all'acqua fino a	E750		
Resistenza al vento fino a	C4		
Antieffrazione fino a	RC3		
Abbattimento acustico fino a	35 dB		
Uw minimo richiesto in zona E	1.7 W/m²K		
Verifica trasmittanza	[?] Conforme al requisito di trasmittanza della tua zona climatica		

## **ELEGANT INFINITY 76 MD**

# "Un design elegante da ogni punto di vista"





# 76 mm

Profondità costruttiva del telaio Uf (W/m²k) 0.93\* \*in conformità alla norma ISO 10077-2



## ARMATURA

Irrigidimento in acciaio zincato di 2 mm



#### 6 CAMERE

 $Profilo\ DECEUNINCK^{\circledR}\ con\ 6\ camere \\ di\ isolamento$ 



# FERRAMENTA ANTIEFFRAZIONE

Dotata di ventilazione economica



### **3 GUARNIZIONI**

Sistema di profili con 3 guarnizioni



#### POSSIBILITA' DI TRIPLO VETRO

Vetro termoisolante triplo di 48 mm con argon Ug (  $\rm W/m^2K$  ) 0.50

Una gamma di pellicole diponibili in 50 colori.