



MODELLO

TELAIO FISSO 45°

SPESSORE

12CE  MADE IN ITALY

LEGENDA

1. Profilo telaio rete
2. Rompitratto | **OPTIONAL**
3. Rete in alluminio verniciata nera di serie
4. Squadretta di fissaggio colorate | **OPTIONAL**

PREZZO

	FASCIA 1	FASCIA 2	FASCIA 3
	€/m ²	€/m ²	€/m ²

Minimo di fatturazione a zanzariera: **m² 1,30**

ACCESSORI OPTIONAL

- Rete in fibra di vetro
- Rete HC Alto contrasto nera
- Rete acciaio inox chiara AISI 316
- Rete Solar 0,35
- Rete Fabrinet antigatto
- Squadretta fissaggio colorata
- Spugnetta adesiva sui lati
- Telai fissi in pendenza
- Telai fissi con tacca
- Telai fissi centinati a tutto sesto
- Telai fissi a oblò
- Telai fissi a punta
- Telai fissi doppia pendenza
- Telaio realizzato con profilo della battente

I telai fissi con profilo battente, possono essere realizzati solo in formato regolare, Pendenza e doppia pendenza, mantenendo i lati di almeno 18 cm (H minima, no punta)

COLORI ALLUMINIO

FASCIA 1

5 Bianco 9010	6 Avorio 1013	27 Testa di moro	28 Nero 9011 OP
35 Bronzo Verniciato	49 Verde 6005 OP	90 Marrone 8017 OP	91 Grigio silver 9006

FASCIA 2

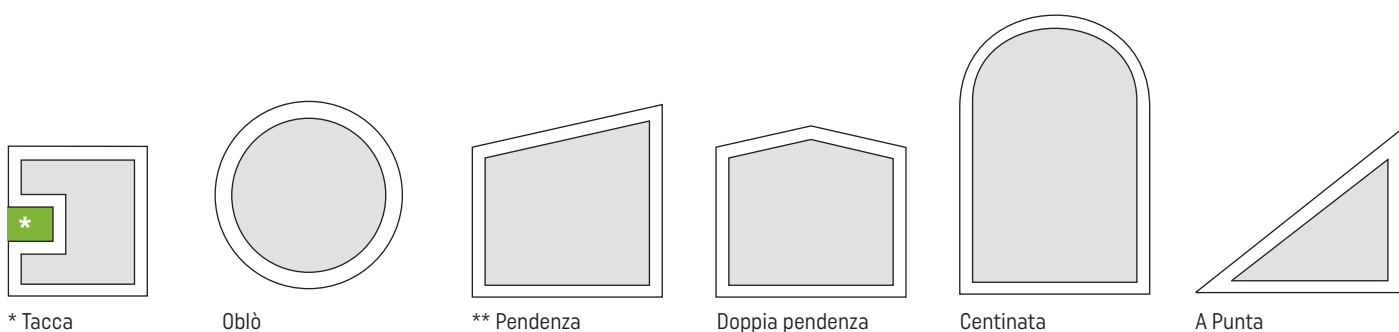
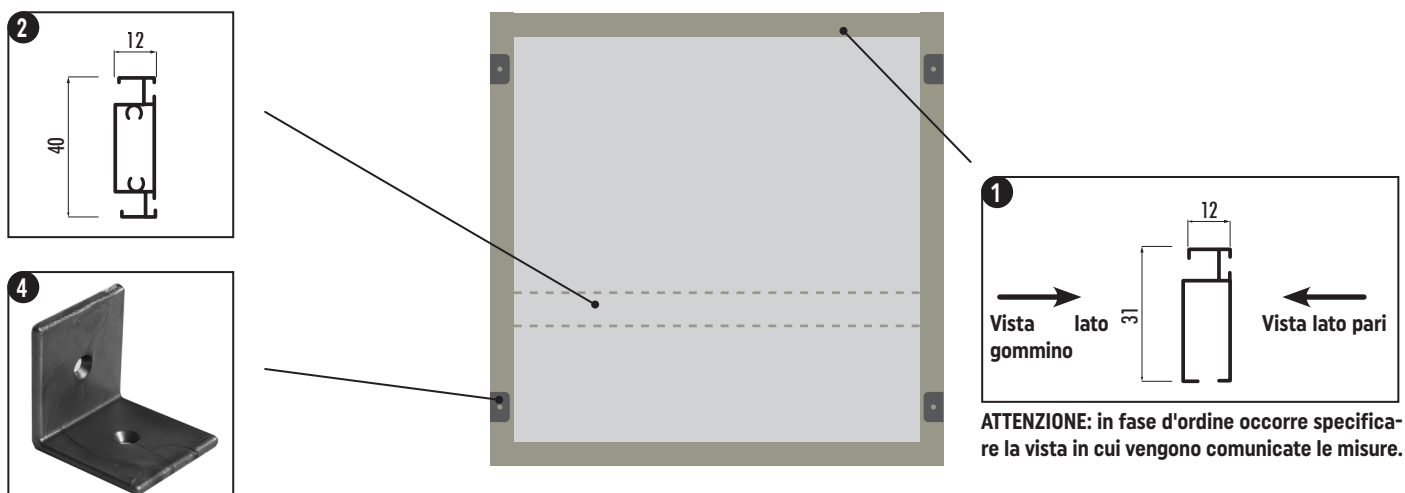
13 Grigio Michelangelo	29 Ferro micaceo
-------------------------------------	-------------------------------

FASCIA 3

26 Renolit chiaro 386-73/R



Maggiorazione RAL vedi pag. 201
 + 10% Aumento rispetto fascia 1
 € 60,00 netti per ogni modello
 Consegna: circa 4 Settimane lavorative



* Dimensioni minime della tacca (zona verde) 5 x 7 cm oppure 7 x 5 cm
 ** Non realizzabile nella misura tra 5 e 10 cm nel lato corto.

FATTIBILITÀ (misure consigliate)

Senza traverso	140 x 140 cm
Con traverso	140 x 220 cm

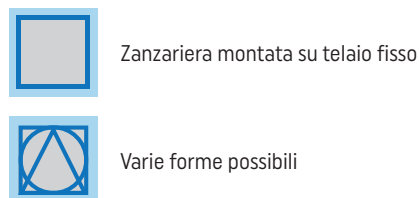
COLORI PLASTICA



RETI



CARATTERISTICHE DI SERIE



RICORDA

Per realizzare i telai fissi centinati, è necessario che il cliente fornisca una dima su cui realizzare la zanzariera.
 Se non specificato la rete di serie è di alluminio colore nero.
 La rete optional in acciaio inox è di colore chiaro.
 Per telai fissi con installazione tessuto cristal occorre tassativamente fare il profilo della battente.
 ATTENZIONE: Le reti in alluminio e in acciaio se danneggiate possono provocare ferite. Farle sostituire con reti nuove o Fabrinet.

Altre informazioni a pagina: 198...219