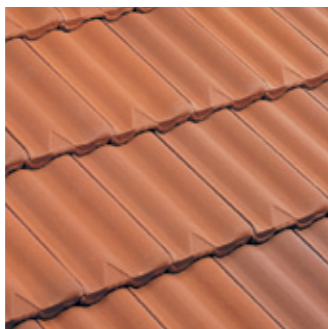


Colori

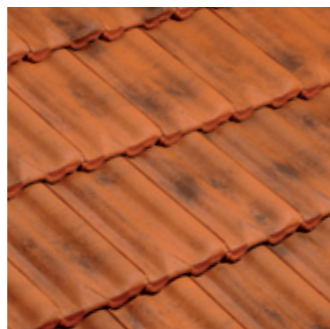
Per temperare le lievi differenze di colori dovute alla cottura e alla materia prima Vi consigliamo di miscelare i prodotti. Per aiutarVi nella scelta il nostro reparto «campionatura» rimane a disposizione.



GIALLO MEDITERRANEO*



ROSSO*/**



ROSSO ANTICO **




BRUNO **



BOSCO*

L'effetto dei colori su queste foto non è contrattuale e non può essere completamente identico alla realtà.

*  Per la produzione di Quincieux

**  Per la produzione di Ste Foy l'Argentière



Questo prodotto è stato progettato in conformità alle norme AFNOR certificazione con parametri di riferimento qualità ISO 9001, ISO 14001 per l'ambiente e ISO 50001 energetico. Tutte le tegole EDILIANS sono conformi ai requisiti della norma NF EN 1304. Solo i modelli identificati con il logo NF o il logo NFM sono conformi ai requisiti del testo ufficiale del marchio Tegole in cotto NF063. Le caratteristiche certificate dal marchio NF Tegole in cotto sono l'aspetto, le caratteristiche geometriche, la resistenza alla rottura per flessione, l'impermeabilità (classe 1), la resistenza al gelo secondo la norma NF EN 539-2, e la resistenza al gelo "clima di montagna" (per i modelli identificati con il logo NFM). www.marque-nf.com

SERVIZI EDILIANS
Al vostro fianco durante tutto il progetto

EDILIANS
Email : serviceclients.exp@edilians.com

edilians.it

DELTA 10 Ste Foy

 **LE NOSTRE SOLUZIONI COPERTURA**

edilians.it

SFIDA LE VETTE

Tegola di tipo marsigliese ad incastro

Ref. 202



- Passo variabile di 40 mm
- Alto livello d'impermeabilità
- Vasta gamma di colori
- Rapidità di posa



EDILIANS

Rendiamo il futuro ecosostenibile

DELTA 10 Ste Foy

Tegola di tipo marsigliese ad incastro

Caratteristiche tecniche

Fornace di produzione :
Quincieux*
Ste-Foy-l'Argentière**

Lunghezza :
≈ 450 mm

Larghezza :
≈ 275 mm

Larghezza utile :
≈ 238 mm

Quantità al m² :
da 10,8 a 12
secondo sovrapposizione

Passo variabile :
da min 350 mm a max 390 mm

Mi di listelli al m² :
- passo minimo 350 mm = 2,86 ml
- passo medio de 370 mm = 2,70 ml
- passo massimo de 390 mm = 2,56 ml

Peso unitario :
≈ 3,6 kg

Peso al m² :
≈ 39,6 kg (11 pz al m²)

Quantità per bancale :
240 unità

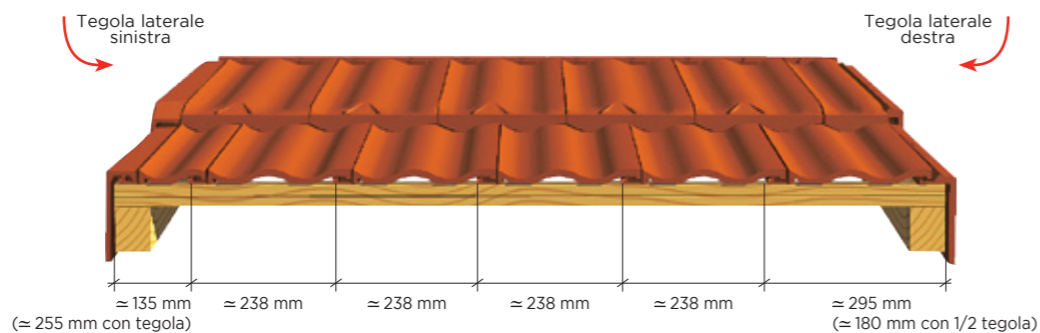
DTU :
40-21

Posa : giunti sfalsati

Incastro : singolo

SEZIONE TRASVERSALE

Posa con tegole laterali



MISURE

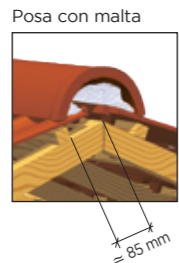
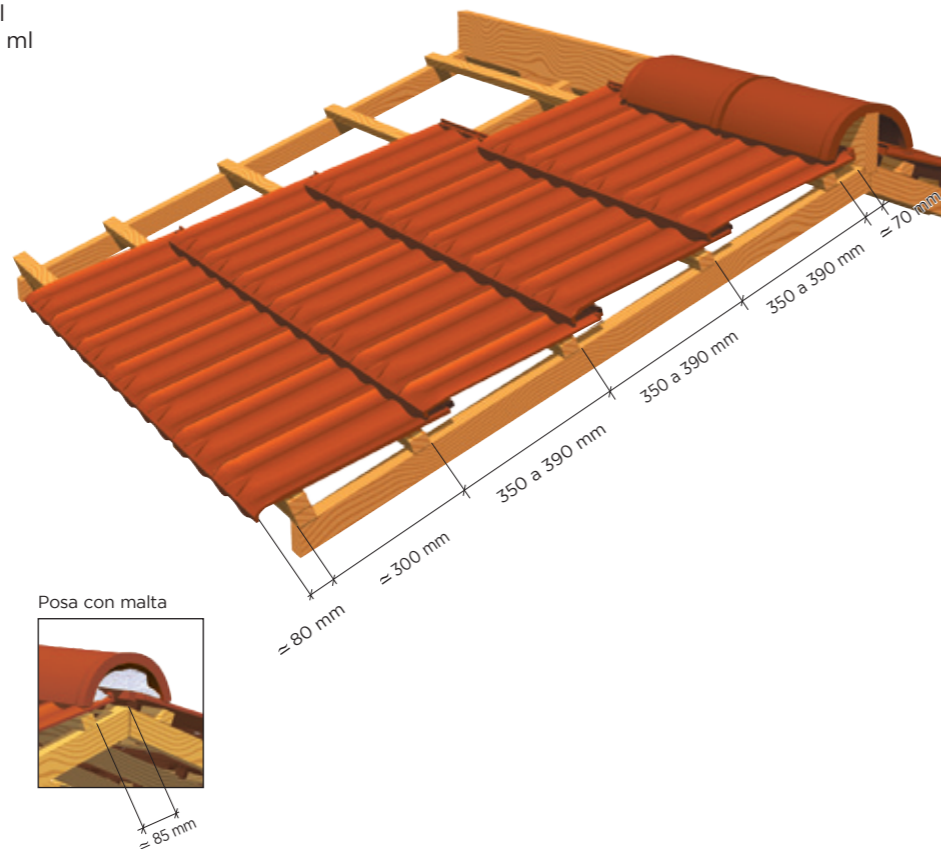


TABELLE CON PENDENZE MINIME (espresse in % - estratto dal DTU 40-21).

Importante : Oltre i 12 m contattateci.

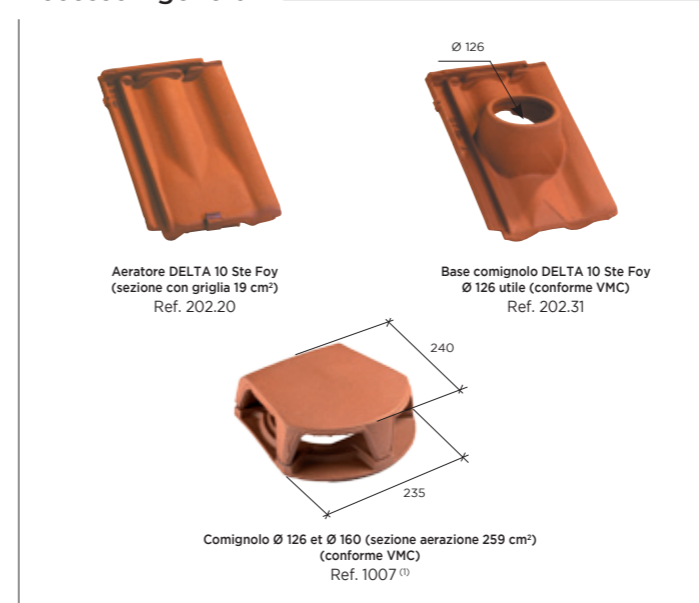
Colonna A : falda di lunghezza massima 6,50 metri. Colonna B : falda di lunghezza tra 6,50 e 9,50 metri. Colonna C : falda di lunghezza tra 9,50 e 12 metri.

Sito	Zone geografiche d'applicazione								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 tra 200 m e 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protetto	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normale	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Esposto	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

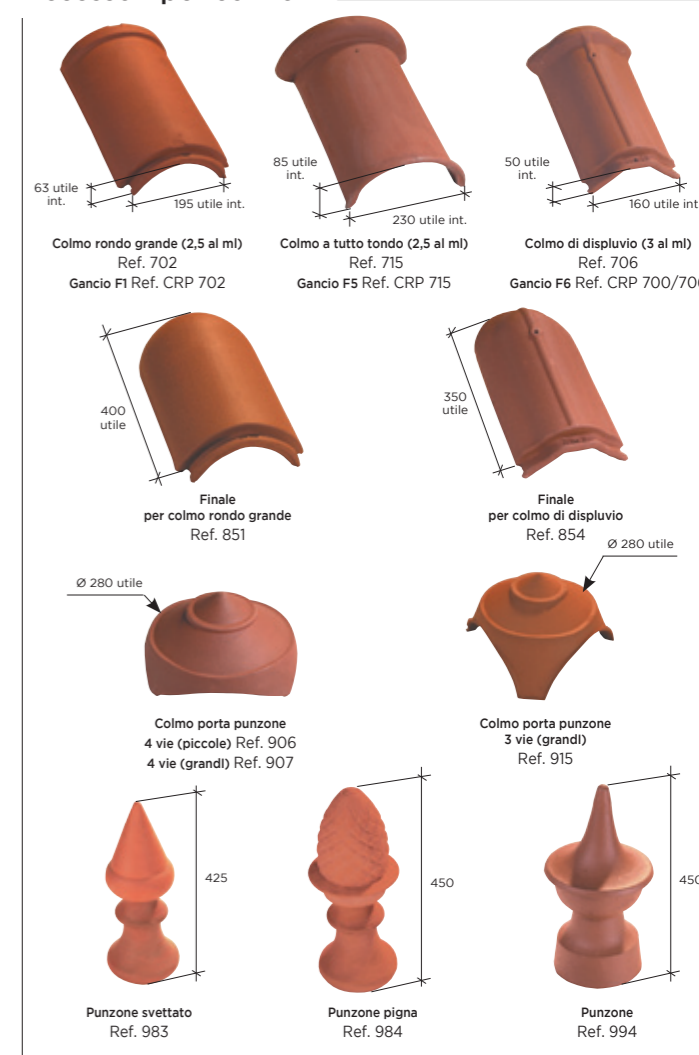
Sito	Zone geografiche d'applicazione								
	Zona 1 < 200 m			Zona 2 tra 200 m e 500 m			Zona 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protetto	25%	28%	32%	27%	32%	35%	30%	36%	40%
Normale	25%	28%	32%	27%	32%	35%	30%	36%	40%
Esposto	33%	35%	42%	37%	39%	45%	40%	43%	50%

PEZZI SPECIALI

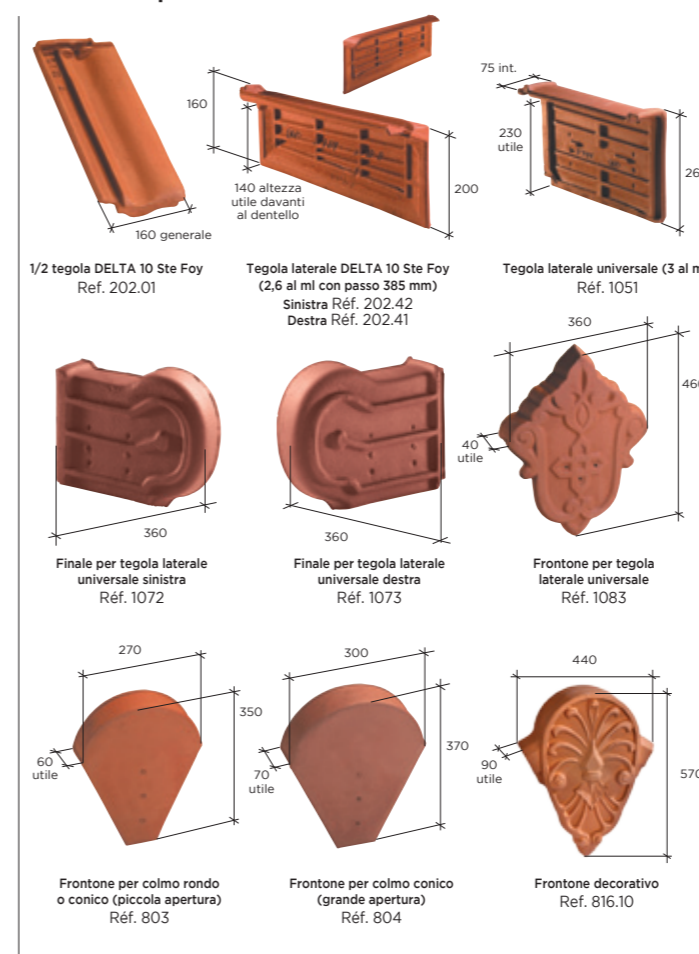
Accessori generali



Accessori per colmo



Accessori per laterali



Altri Prodotti



(1) VMC : perdita di carico inferiore a 25 Pa per una portata di estrazione dell'aria di 200 m³/h, secondo i requisiti del DTU 68.3 e CPT 3615.
(2) Pausa limitata a 3 unità e 2 linee successive.

Per la compatibilità dei colori per accessori, si prega di consultare il nostro sito web.

