

## Colori

Per stemperare 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.



ARDESIATO

ROSSO FIAMMATO

ROSSO

BRUNO

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



Questo articolo è stato prodotto secondo un'organizzazione qualità con certificazione AFNOR conforme alla norma ISO 9001, e alla norma ISO 14001 per l'ambiente.

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](http://www.marque-nf.com)

**SERVIZI EDILIANS**  
Al vostro fianco durante tutto il progetto

EDILIANS  
Email :  
[serviceclients.exp@edilians.com](mailto:serviceclients.exp@edilians.com)

[edilians.it](http://edilians.it)

# PV 10 Huguenot

**UN VALORE SICURO**  
Tegola piana ad incastro

Ref. 214



LE NOSTRE SOLUZIONI COPERTURA

[edilians.it](http://edilians.it)



- Passo variabile 66 mm
- Posa a giunti dritti o sfalsati
- Elevata impermeabilità
- Posa con basse pendenze
- Finitura di alta gamma



**EDILIANS**

Rendiamo il futuro ecosostenibile



# PV 10 Huguenot

Tegola piana  
ad incastro

## Caratteristiche tecniche

**Fornace di produzione :**  
St-Germer-de-Fly

**Lunghezza :**  
≈ 460 mm

**Larghezza :**  
≈ 306 mm

**Larghezza utile :**  
≈ 268 mm

**Quantità al m<sup>2</sup> :**  
da 9,9 a 12  
secondo sovrapposizione

**Passo variabile :**  
da min 310 mm a max 376 mm

**Ml di listelli al m<sup>2</sup> :**  
- passo minimo 310 mm = 3,22 ml  
- passo medio 343 mm = 2,91 ml  
- passo massimo 376 mm = 2,66 ml

**Peso unitario :**  
≈ 4,3 kg

**Peso al m<sup>2</sup> :**  
≈ 43 kg (10 pz al m<sup>2</sup>)

**Quantità per bancale :**  
240 unità

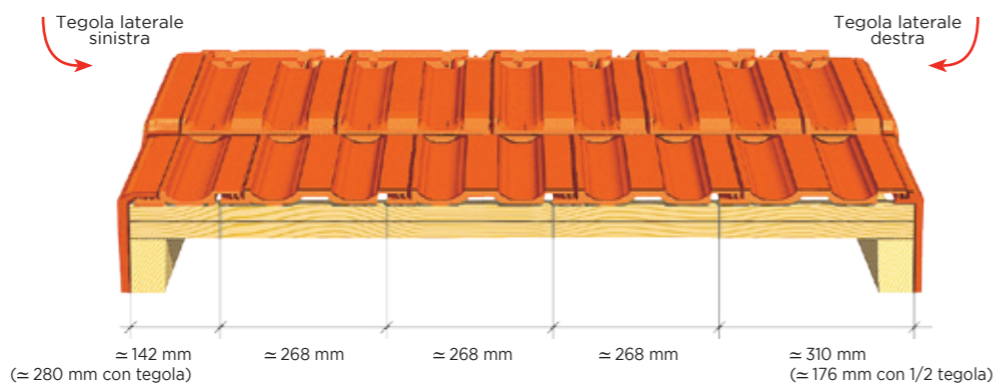
**DTU :**  
40-21

**Posa :** giunti dritti o sfalsati

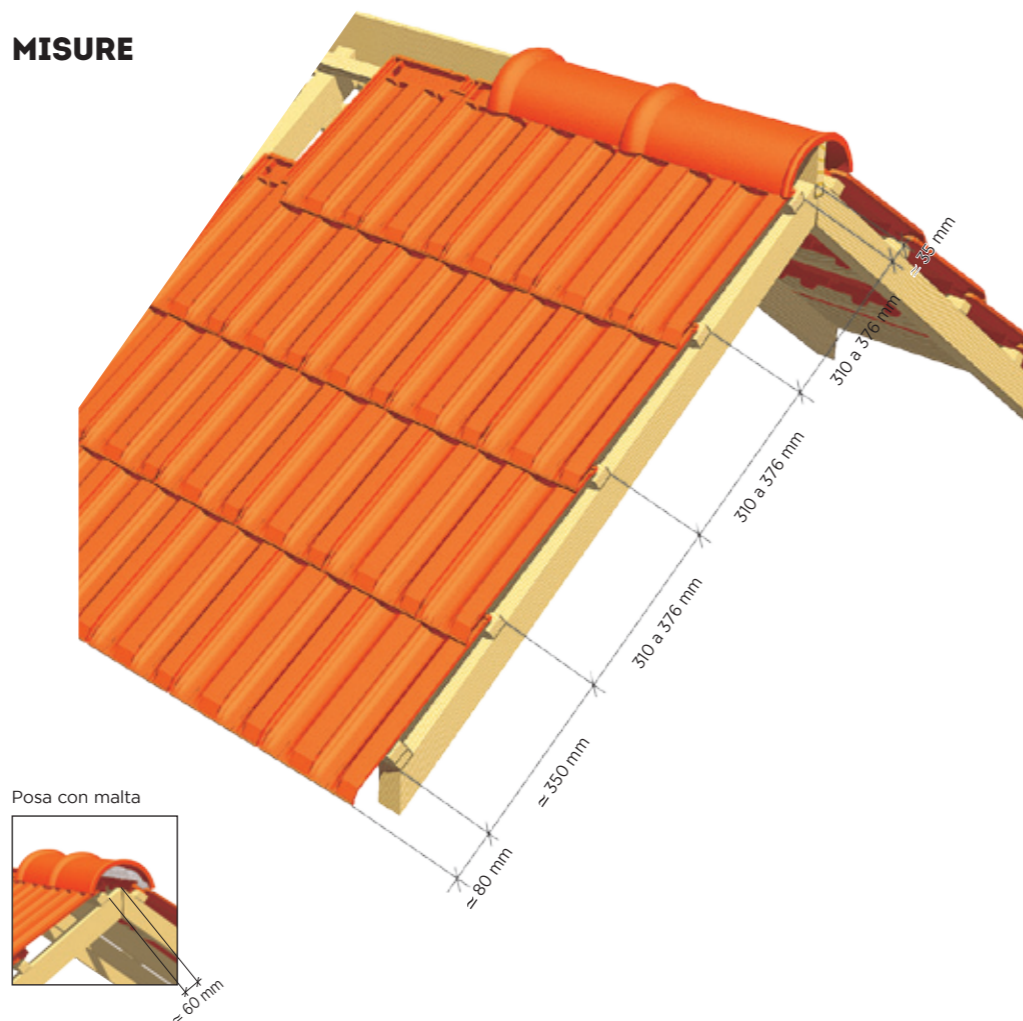
**Incastro :** doppio

## SEZIONE TRASVERSALE

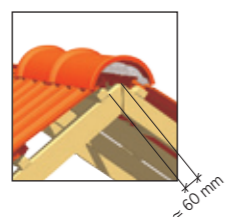
Posa con tegole laterali individuali



## MISURE



Posa con malta



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

Importante : Oltre i 12 m contattateci.

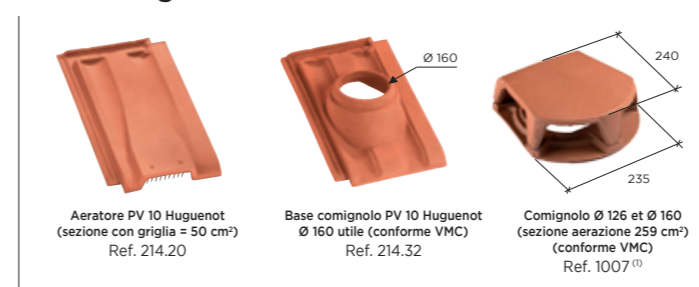
Colonna A : falda di lunghezza massima 6,50 metri. Colonna B : falda di lunghezza tra 6,50 e 9,50 metri. Colonna C : falda di lunghezza tra 9,50 e 12 metri.

Sito	Zone geografiche d'applicazione								
	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%

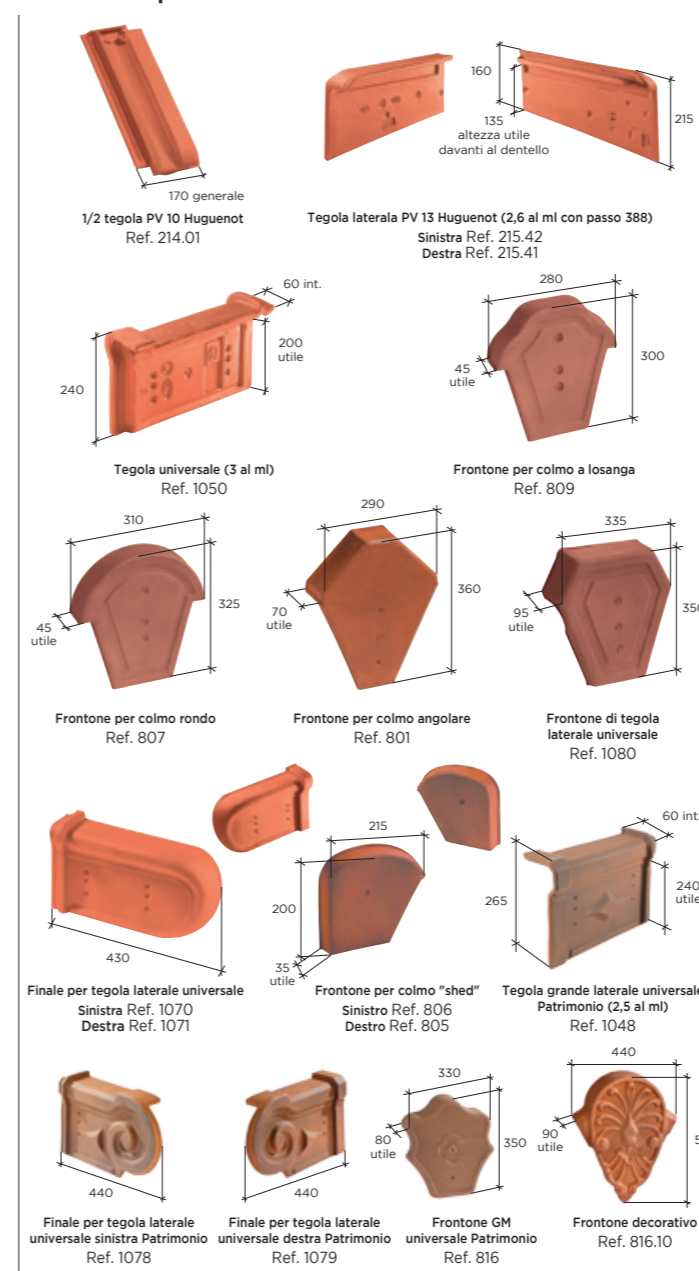
Sito	Zone geografiche d'applicazione								
	Zona 1 < 200 m			Zona 2 tra 200 m e 500 m			Zona 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protetto	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normale	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Esposto	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

## PEZZI SPECIALI

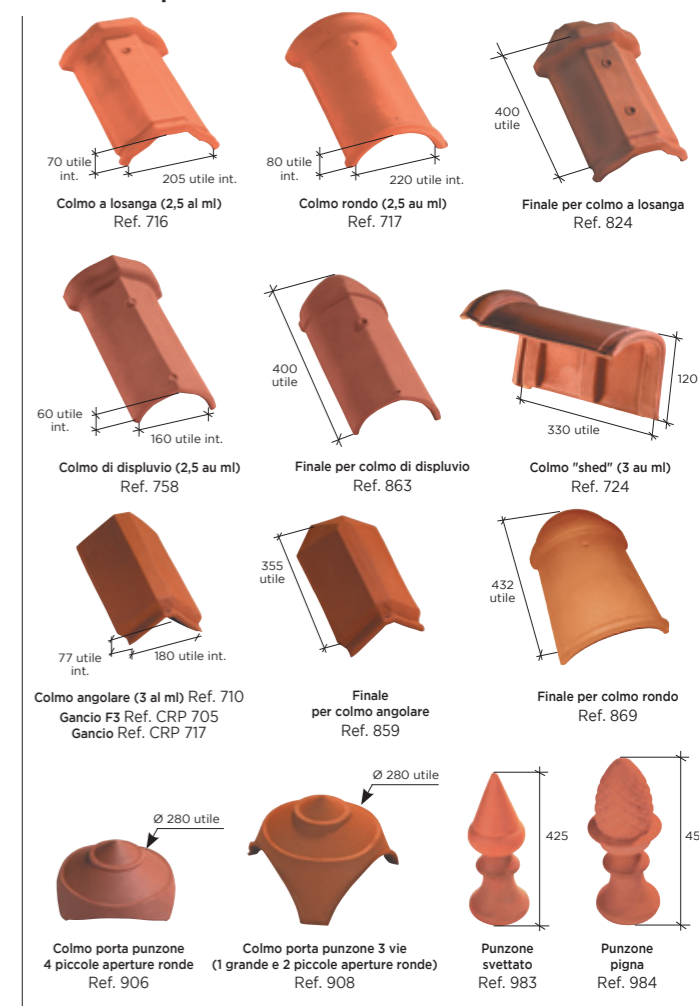
Accessori generali



Accessori per laterali



Accessori per colmo



Altri Prodotti



(1) VMC : perdita di carico inferiore a 25 Pa per una portata di estrazione dell'aria di 200 m<sup>3</sup>/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.

