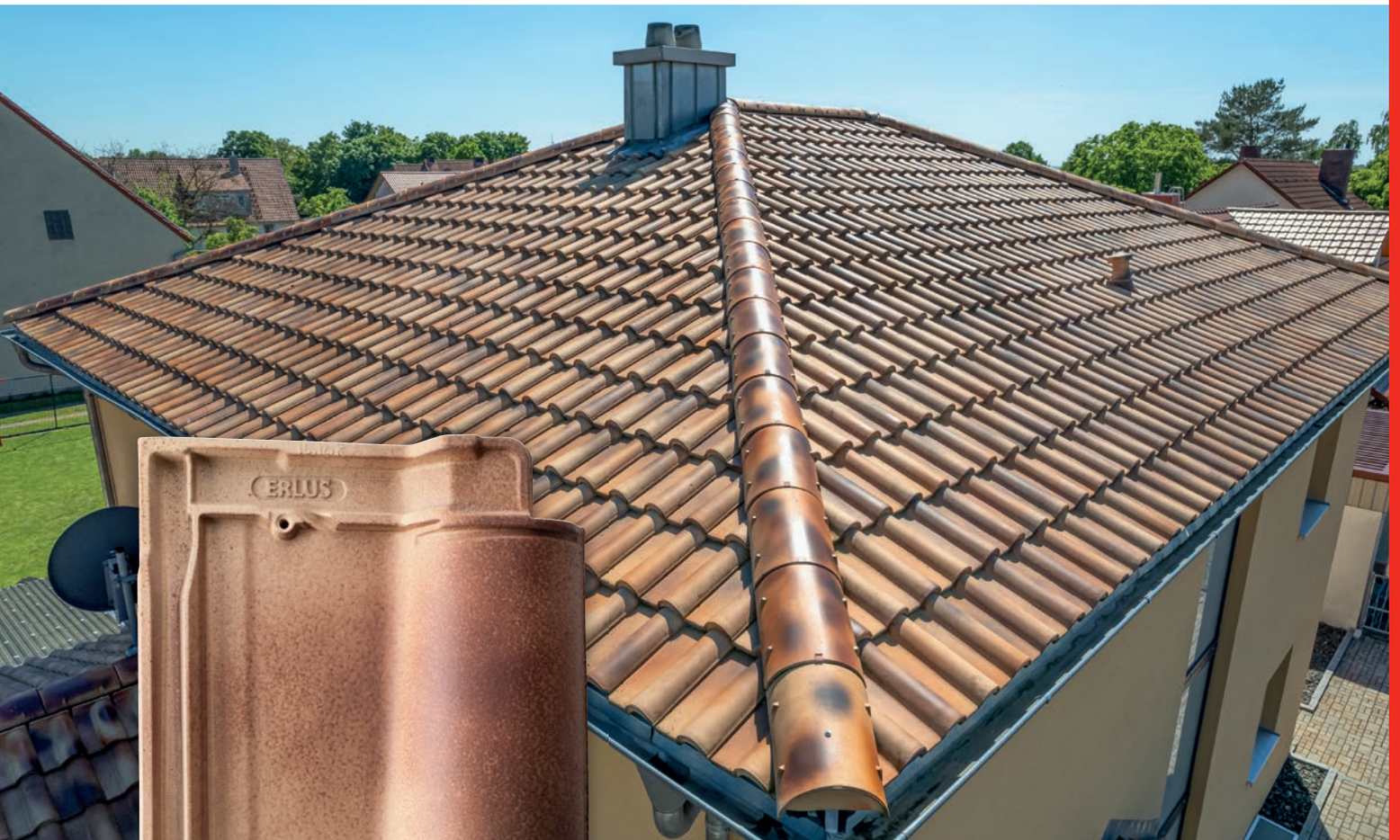


# ERLUS

Qualità dalla Germania



## Monaco

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO

# Monaco – Stile mediterraneo prodotto in Germania

Le forme e i colori caldi di Ergoldsbacher Monaco soddisfano il desiderio di fascino mediterraneo e conferiscono un aspetto caratteristico alle tipologie di edifici tipiche del sud Europa. Alle nostre latitudini, i tetti sono esposti ad agenti atmosferici estremi. I dettagli tecnici ottimizzati e il materiale robusto della tegola Monaco la proteggono dal gelo, dal vento e dalla pioggia. La tegola per tetti piani è inoltre facile da manipolare e semplicissima da posare.



## DATI TECNICI

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>Dimensioni</b>                                    | ca. 25,5 x 42,0 cm         |
| <b>Passo</b>   | ca. 33,8 - 34,3 cm         |
| <b>Larghezza di copertura</b>                        | ca. 19,9 cm                |
| <b>Fabbisogno al mq</b>                              | ca. 14,5 pezzi             |
| <b>Peso/mq compreso il listello secondo DIN 1055</b> | ca. 0,55 kN/m <sup>2</sup> |
| <b>Peso reale</b>                                    | ca. 55 kg/m <sup>2</sup>   |
| <b>Contenuto del bancale</b>                         | 192 pezzi                  |
| <b>Peso del bancale</b>                              | ca. 755 kg                 |
| <b>Dimensioni della confezione</b>                   | 4 pezzi                    |
| <b>Pendenza standard del tetto</b>                   | 22°                        |
| <b>Resistenza alla grandine</b>                      | 4                          |
| <b>Gruppo del passo dei listelli</b>                 | 34,0 cm                    |



Maggiori  
informazioni:



[erlus.com/monaco](https://erlus.com/monaco)



## Monaco – Quadro generale dei colori



Rosso naturale



Classico



Umbra



Rosso

### Perché Erlus?



QUALITÀ GARANTITA

GARANZIA DI DISPONIBILITÀ PER 20 ANNI

CLASSE DI RESISTENZA ALLA GRANDINE 4 E DI PIÙ

PIÙ DI 20 MODELLI, PIÙ DI 30 COLORI

DESIGN E FORMA PLURIPREMIATI

**CI BASIAMO SU OLTRE 180 ANNI DI ESPERIENZA!**

#### Erlus AG

Hauptstraße 106  
84088 Neufahrn/NB  
08773 180  
info@erlus.com  
erlus.com

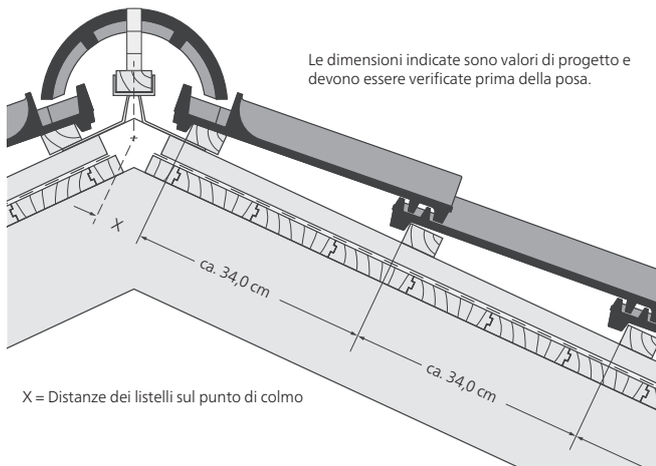
I testi contenuti in questo prospetto sono traduzioni dal tedesco. Considerato che, a causa di un'interpretazione linguistica, possono esserci delle differenze, ricordiamo espressamente che è il solo contenuto originale ad essere vincolante. Nel dubbio vale sempre la normativa DIN EN 1304. I colori originali nella stampa non possono essere garantiti! **Questo depliant è aggiornato dal Gennaio 2024.**

Avviso sui diritti d'autore (Copyright) © ERLUS AG 2024. Tutti i diritti riservati. Senza il previo permesso della ERLUS AG, la presente documentazione, protetta da diritti d'autore, non può essere sia completamente sia parzialmente riprodotta, modificata oppure messa a disposizione di terzi non importa in quale forma o media, oppure trascritta in un'altra banca dati, oppure salvata in un diverso sistema di memorizzazione dati. Un utilizzo senza il previo permesso di cui sopra vale quale infrazione alle vigenti leggi sui diritti d'autore (Copyright). Fotografo: Bernd Mair.

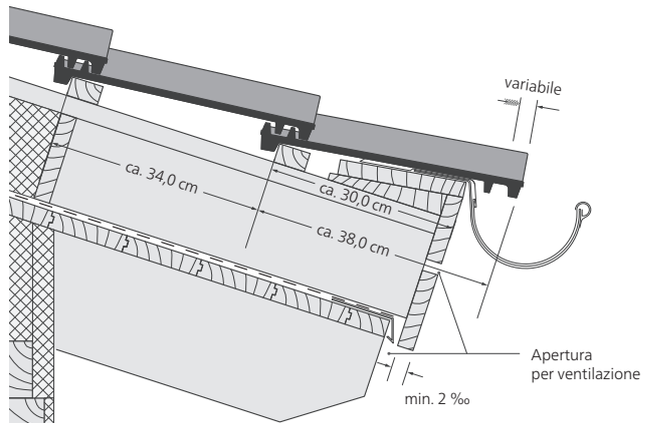
# ERLUS Monaco Dati tecnici



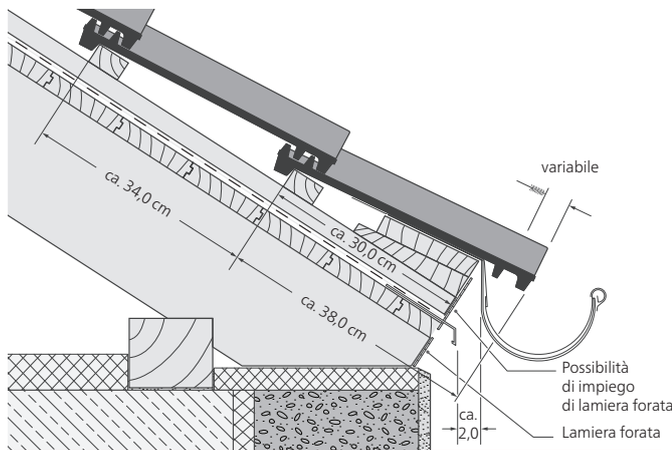
## COLMO N. 15 CON TEGOLA DI COLMO PER AERAZIONE



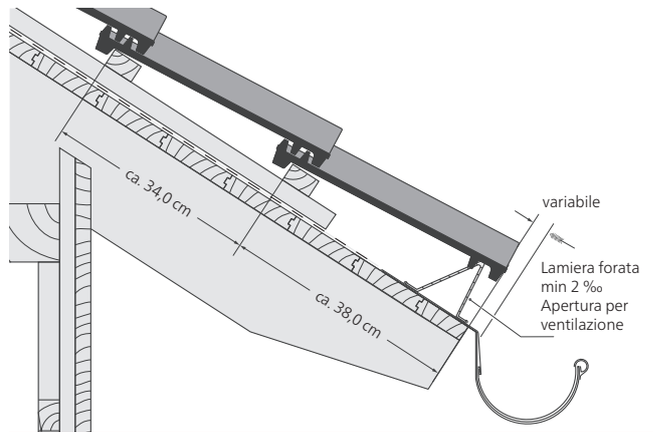
## GRONDA SPORGENTE CON SOTTOTETTO COIBENTATO



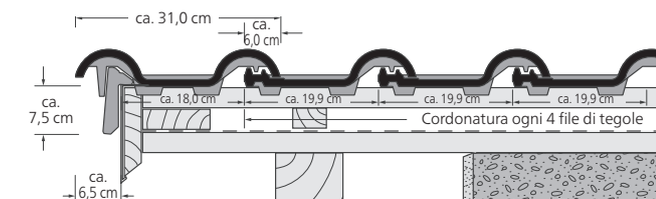
## GRONDA



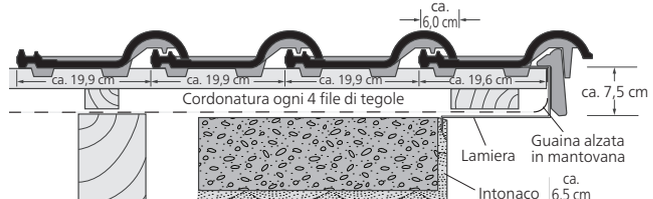
## GRONDA SPORGENTE CON SOTTOTETTO SCARICO IN GRONDA



## TEGOLA ANGOLARE SINISTRA\*



## TEGOLA ANGOLARE DESTRA\*



\* Su un tetto piano il foro per il fissaggio delle tegole laterali deve essere sigillato in modo permanentemente elastico (p.es. viti da lattonieri).

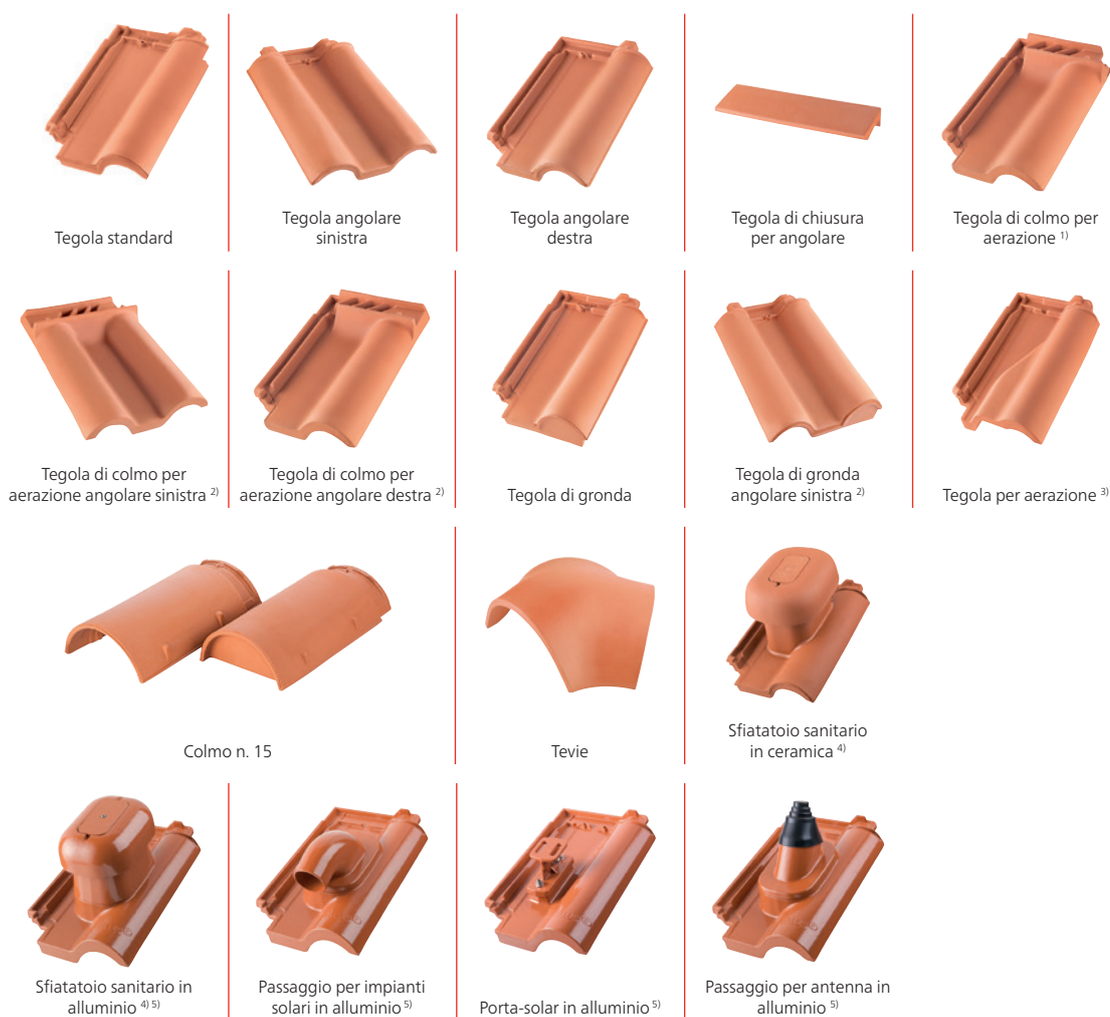
I disegni non sono in scala. I disegni CAD in scala possono essere scaricati dal sito [www.erlus.com](http://www.erlus.com).  
ERLUS consiglia l'impiego di una lamiera per la linea gronda.

Come tutte le tegole ERLUS, anche ERLUS Monaco va oltre le caratteristiche qualitative richieste dalla norma DIN EN 1304 relativa alle tegole. Le tegole ERLUS sono realizzate unicamente con materiali naturali, riconoscibili dalla diversità delle nuance di colorazione. Poiché nei diversi paesi europei sono in vigore regolamentazioni e tradizioni di posa diverse, hanno la priorità le nostre disposizioni di produttore. Le misure aggiuntive per la protezione contro l'effetto di aspirazione del vento devono essere generalmente eseguite ai sensi delle relative regolamentazioni in vigore. Le dimensioni e i pesi indicati sono valori normali. In funzione dei cambiamenti che può subire la materia prima e del fenomeno di ritiro del materiale, non è sempre possibile evitare divergenze dimensionali. È quindi opportuno verificare le dimensioni di copertura direttamente in cantiere, prima di posare le tegole. Le lesioni occasionali sono dovute alla produzione e al trasporto, e non compromettono la qualità delle tegole.

L'assegnazione di requisiti aggiuntivi delle tegole ERLUS sono disponibili sul sito [www.erlus.com](http://www.erlus.com)

| X = Distanze dei listelli sul punto di colmo in mm | TEGOLE DI COLMO<br>senza sottocolmo ventilato |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | TEGOLE STANDARD<br>con sottocolmo ventilato |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|--|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|  | 10  | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 10  | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 |
| Colmo n. 15  | 90  | 90 | 90 | 80 | 80 | 75 | 70 | 80 | -  | -  | -  | 60  | 60 | 40 | 40 | 35 | 35 | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 |
| Colmo a sfiatatoio n. 15 LÜ                        | 100   | 90 | 90 | 80 | 80 | 75 | 75 | -  | -  | -  | -  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| Colmo n. 18  | 95  | 90 | 90 | 80 | 75 | 70 | 60 | 60 | 60 | -  | -  | 50  | 40 | 40 | 35 | 20 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 5  |
| Colmo n. 21  | 80  | 80 | 80 | 70 | 70 | 60 | 55 | 50 | 45 | 40 | -  | 40  | 40 | 35 | 30 | 20 | 15 | 15 | 10 | -  | -  | -  |

## Gamma completa Monaco



### Altri accessori:

- ERLUS sistemi pedonabili in alluminio, verniciati a polveri
- ERLUS sistemi paraneve in alluminio, verniciati a polveri
- ERLUS tegola per antenna in ceramica
- ERLUS ganci universali a DIN EN 14437
- Ganci fermacolmo

Richieda il nostro catalogo ERLUS accessori!  
[www.erlus.com/monaco/lieferprogramm](http://www.erlus.com/monaco/lieferprogramm)

1) sezione di aerazione 125 cmq/ml.

2) con bordo laterale corto

3) sezione di aerazione 14 cmq

4) ø 125 mm, sezione di aerazione 122 cmq

5) con lastra di supporto