

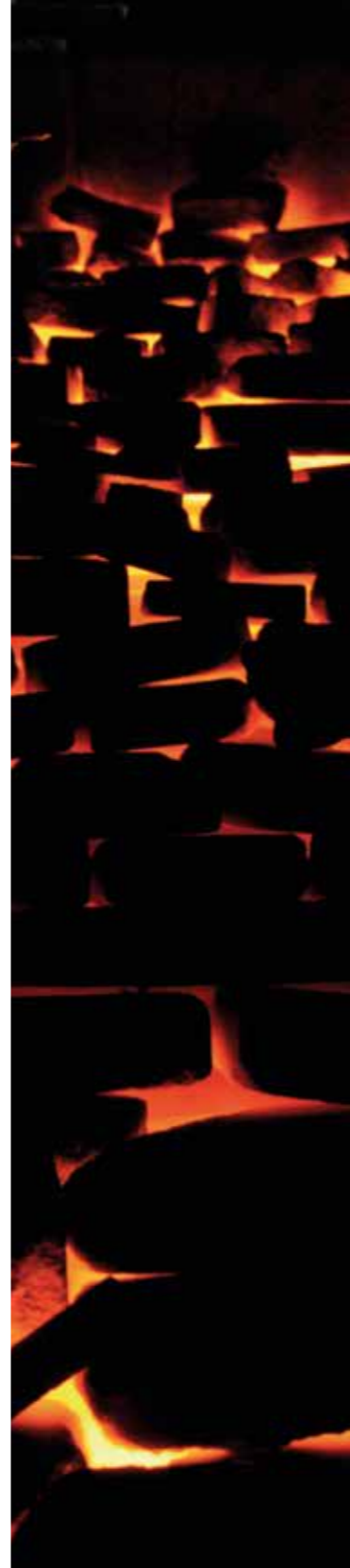
# Fornace Bernasconi

CATALOGO  
TETTI E TAVELLE PER SOTTOTETTO



Il cotto Fatto a Mano





## Fornace Bernasconi

Mezzo secolo di storia, generazioni a confronto con un unico obiettivo: **la passione per il cotto.**

La famiglia Bernasconi ha saputo tramandare ed ereditare un'arte in cui le tradizioni millenarie si fondono con l'**innovazione** tecnologica, etica e funzionale dettata dalla contemporaneità e dal design.

Fornace Bernasconi non è una fabbrica ma un **laboratorio artigianale**: ogni fornitura può essere personalizzata nei formati, nelle finiture e nelle colorazioni.

**Attenzione al dettaglio** e cura artigianale con il fine ultimo di soddisfare i clienti con serietà e professionalità.

Dai pavimenti ai tetti e sottotetti, dagli elementi per muratura ai rivestimenti in cotto smaltato per finire con elementi d'arredo con forme classiche e moderne: il tutto per la creazione di ambienti unici, naturali e funzionali.

Istituto Certificazione  
Etica e Ambientale



Prodotto Certificato  
per la Bioedilizia







Ogni materiale, se ben lavorato,  
diventa prezioso.

## Tradizione, Innovazione, Ambiente

Fornace Bernasconi propone un cotto fatto a mano **contemporaneo**: il sogno è quello di mantenere vive le imprescindibili **tradizioni dei nostri padri**, della nostra storia e della nostra terra, senza perdere di vista lo stile del **vivere sano e moderno**.

Argilla della propria cava, stampaggio fatto a mano e **cottura a legna** con rifili di castagno nazionale per circa 30 ore a 1000° C (ingelivo), garantiscono un processo e un **prodotto a basso impatto ambientale**.

Fornace Bernasconi fa parte dello stretto gruppo di aziende che hanno acquisito l'**attestato di conformità ICEA** (Istituto per la Certificazione Etica ed Ambientale) il quale sancisce che l'azienda si è uniformata alle prescrizioni generali e particolari dello standard ANAB per i materiali utilizzabili in **bioedilizia**. L'obiettivo è quello di migliorare la qualità dei prodotti dell'edilizia, ridurre le emissioni nocive e l'utilizzo di energia, usando risorse rinnovabili durante le fasi di pre-produzione, produzione e post-produzione, nel **rispetto dell'ambiente**, della salute e della sicurezza dei lavoratori e degli utilizzatori.





▶  
Tegola e Coppo  
45 cm  
Colorazione:  
Stonalizzato



## Tetti e Tavelle per Sottotetto

La fattezza artigianale e la superficie sabbata garantiscono proprietà **antisdrucchiolo** al pavimento in cotto fatto a mano.

La cottura a legna di circa 30 ore a 1000°C rende il laterizio resistente a temperature molto basse (**ingelività**). Caratteristiche funzionali ed estetiche necessarie a un pavimento per esterno. Tecnicamente consistente ed esteticamente gradevole, il pavimento in cotto Fornace Bernasconi può essere posato in **qualsiasi ambiente esterno**.

Al cliente la scelta del trattamento finale che conferirà allo stesso proprietà antimacchia ed idrorepellenti senza alterare la superficie e l'aspetto. Le vostre dimore estenderanno il proprio fascino anche all'esterno.





10

▶ Tegola e Coppo  
45 cm  
Colorazione:  
Stonalizzato ◀



11









Formato: 18 x 36 cm  
Finitura: Grezzo  
Colorazione:  
Tendente al Rosa













Formato 18 x 60 cm  
Finitura: Grezzo  
Colorazione:  
Tendente al Giallo







Formato 15 x 30 cm  
Finitura: Spazzolato  
Colorazione:  
Tendente al Giallo







## Finiture

### Grezzo

È il mattone senza nessuna lavorazione, esattamente come esce dal forno a legna: leggermente ruvida e **naturale**. La finitura più tradizionale; particolarmente idonea **per pavimenti esterni** ed elementi per muratura.

### Lisciato

È la finitura che interessa la superficie del mattone in cui è impressa **l'opera dell'uomo**, quasi a firmare uno ad uno i mattoni realizzati. Una leggera carteggiata a crudo, se necessaria anche dopo la posa, rende la superficie del mattone morbida ed armonica, conferendole un aspetto quasi **vellutato**. Consigliato per pavimenti interni.

### Spazzolato

Questa finitura è stata **studiata appositamente per sottotetti** e facilitare l'operazione di posa. Con i mattoni spazzolati **ci si libera dall'ardua operazione di ripulire le tavelle** successivamente alla posa di esse, un intervento obbligatorio quando si vuole togliere la sabbolina naturale del mattone. L'effetto visivo è quello di un mattone **grezzo ma pulito**, senza sabbolina, una via di mezzo tra un mattone grezzo ed un carteggiato.



## Vi offriamo un servizio completo

### **Pacchetto Base**

Fornitura dei materiali di produzione Fornace Bernasconi, compresa la finitura scelta. Sono esclusi la posa in opera ed il trattamento.

### **Pacchetto Comfort**

Fornitura dei materiali di produzione Fornace Bernasconi, tutti i prodotti necessari per eseguire la posa in opera, stuccatura e trattamento del pavimento in cotto. Assistenza tecnica, schede di sicurezza e modalità d'uso compresi.

### **Pacchetto All Inclusive**

Il servizio completo di Fornace Bernasconi garantisce un unico interlocutore per ciò che riguarda il cotto. Fornitura del cotto fatto a mano, posa in opera e trattamento, ivi compresi tutti i materiali necessari nelle varie fasi. Permette di godere di un'IVA agevolata sull'intero importo.

---

**La serietà e la professionalità di Fornace Bernasconi a disposizione del vostro habitat.**



# Restauri Storico-Archeologici

**Colosseo** - Arcata ingresso sud  
Roma

**Circo Massimo**  
Roma

**Terme di Diocleziano**  
Roma

**Mura Aureliane**  
Roma

**Fontana Acqua Acetosa**  
Roma

**Università Lateranense**  
Città del Vaticano

**Domus Aurea**  
Roma

**San Luigi de' Francesi**  
Roma

**Palazzo Colonna**  
Roma

**Parco Archeologico Appia**  
Roma

**Chiesa Di San Lorenzo**  
Roma

**Palazzina Vigarani**  
Modena

**Villa d'Este**  
Tivoli - RM

**Palazzo Altemps**  
Roma

**Ex Mattatoio** - Testaccio  
Roma

**Palatino**  
Roma

**Castel S. Angelo**  
Roma

**Palazzo Farnese**  
Roma

**Ville Pontificie**  
Castel Gandolfo - RM

**Museo Ostia Antica**  
Roma

**Tempio di Minerva Medica**  
Roma

**Quirinale**  
Roma

**Casina Valadier**  
Villa Borghese - Roma

**Mercati di Traiano**  
Roma

**Reggia di Caserta**  
Caserta

**Cavallo di Maiuri**  
Pompei

**Basilica Ulpia**  
Foro di Traiano - Roma

**Casa delle Vestali**  
Foro Romano - Roma





## Tetti

Cod.	Articolo	Formato	Spessore	U.M.	n° pezzi/U.M.
TETCP40	COPPO E TEGOLA	40	-	m. q.	10+10
TETCP45	COPPO E TEGOLA	45	-	m. q.	8+8
TETCP50	COPPO E TEGOLA	50	-	m. q.	6+6
TETCC45	COPPO E CONTRO COPPO	45	-	m. q.	14+14
TETCC50	COPPO E CONTRO COPPO	50	-	m. q.	11 + 11
TEG40	TEGOLA	40	-	pz.	1
TEG45	TEGOLA	45	-	pz.	1
TEG50	TEGOLA	50	-	pz.	1



## Sottotetti

Cod.	Articolo	Formato	Spessore	U.M.	n° pezzi/U.M.
M1530	MEZZANA	15 x 30	2,5	m. q.	20
T1535	TAVELLA	15 x 35	2,5	m. q.	19
T1632	TAVELLA	16 x 32	2,7	m. q.	19
T1734	TAVELLA	17 x 34	2,7	m. q.	17
T1740	TAVELLA	17 x 40	2,7	m. q.	14
T1750	TAVELLA	17 x 50	2,7	m. q.	11,5
T1836	TAVELLA	18 x 36	2,7	m. q.	15
T2040	TAVELLA	20 x 40	2,7	m. q.	12
T2050	TAVELLA	20 x 50	2,7	m. q.	10
T2060	TAVELLA	20 x 60	2,7	m. q.	8
T3060	TAVELLA	30 x 60	2,7	m. q.	5,5



## Colori in Pasta

Cod.	Articolo	Formato	Spessore	U.M.	n° pezzi/U.M.
-	MOKA	-	-	-	-
-	BIANCO	-	-	-	-
-	NERO	-	-	-	-
-	GRIGIO	-	-	-	-
-	ROSSO	-	-	-	-

## Informazioni

Spessore (cm)	Kg/m. q.	m. q./paletta
1,3	21	30/35
2	32	30/35
2,5	40	30/35
3	48	30/35

## Caratteristiche tecniche

	MATTONCINO	Kg/m. q.	Kg/m. q.	m. q./paletta
CARICO DI ROTTURA (N/mm)	-	43,1 ±7,5	2,19 (val. min.)	1,44
ASSORBIMENTO H2O (%)	18,7	20,1	-	-
RESIST. A COMPRESIONE (N/mm <sup>2</sup> )	43,9	-	-	-
RESIST. AL GELO	NON GELIVO	NON GELIVO	NON GELIVO	NON GELIVO





**SEDE LEGALE:** Via Vittorio Giuliani, 4 - 05014 Castel Viscardo (TR)

**STABILIMENTO:** Loc. Le Sode, s.n.c. - 05014 Castel Viscardo (TR)

**PUNTO VENDITA E SHOWROOM:**  
Loc. Le Sode, s.n.c. - 05014 Castel Viscardo (TR)

Tel (+39) 0763.36.10.16  
info@fornacebernasconi.com  
[www.fornacebernasconi.com](http://www.fornacebernasconi.com)



VISITA IL SITO



**C.F.** BRNLGU65PI7C289E - **P.IVA** 00496000555

**Albo Imprese Artigiane** n° 15379

**CE** Direttiva Comunitaria 89/106 n° 246  
e successiva modifica n° 499 del 10 dicembre 1997.  
**UNI EN 1344:2004 / 1304:2005 / 771-1:2005**