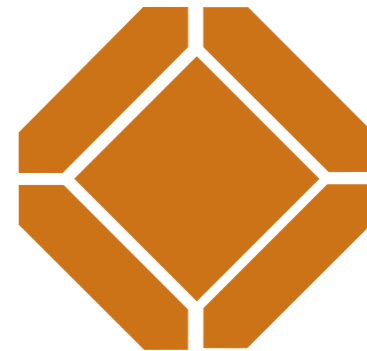


# Il cotto "Eco il Magnifico"



**Fornace Pesci**  
*il Cotto Imprunetino*



**Fornace Pesci s.p.A.**

Via delle Fornaci, 26/a - 50023 IMPRUNETA (FI) - Tel. 0552012066 - 0552012117 - Fax 0552011488  
[www.fornacepesci.it](http://www.fornacepesci.it)



# Il Cotto "Eco il Magnifico"



**Ottagono**

30x30x1,3



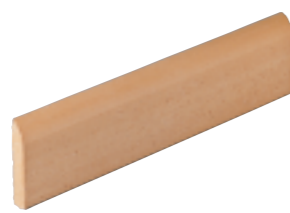
**Rettangolo**

15x30x1,3 spaccato e impacchettato  
18x36x1,3 spaccato e impacchettato



**Quadro**

25x25x1,3 spaccato e impacchettato  
30x30x1,3 spaccato e impacchettato



**Battiscopa stondato**

8,5x33x1,3



**Battiscopa per gradini**

destro e sinistro  
40x20x1,6



**Gradino**

25x35x2,7  
30x35x2,7



**Angolari**

35x35x2,5



**Elemento ad L**

13x7x25

Calibri e spessori sono indicativi

**D**alla ricerca della Fornace Pesci è nato "Eco". Le sue caratteristiche: rosato chiaro sul paglierino, striato, mai ripetitivo, cangiante nel colore, ma non per questo meno elegante e resistente. Ingelivo come tutti i nostri prodotti, garantito, di facile manutenzione.

*Research at Fornace Pesci has led to the development of "Eco". The features of this tile are: light pink color fading to pale yellow, streaked, never repetitive, changeable in color but no less elegant and resistant for this. Freeze resistant like all our products, guaranteed, minimum upkeep.*

*Aus der Forschung der Ziegelbrennerei Pesci ist "Eco" entstanden. Ihre Eigenschaften sind eine hellrosarote, leicht ins strohgelbe tendierende Färbung, leicht streifige aber regelmäßige Schattierungen, schillernd in der Farbe aber trotz allem keinesfalls weniger elegant oder beständig. Frostbeständig, so wie alle unsere Produkte, garantiert und leicht in der Pflege.*

*"Eco" es el fruto de las investigaciones de la Fornace Pesci. Sus características son: color rosado claro tirando a pajizo, estriado, siempre diferente, tornasolado; elegante y durable. Resistente al hielo al igual que todos nuestros productos, garantizado, de fácil mantenimiento.*

CARATTERISTICHE TECNICHE	Valore Pesci	Esame secondo
<b>Durezza superficie</b> (scala MOHS)	5	UNI EN 101
<b>Resistenza a flessione</b> (N/MM <sup>2</sup> )	15,4	UNI EN 100
<b>Assorbimento acqua</b>	7,1	UNI EN 99
<b>Resistenza al gelo</b>	resistente	UNI EN 202
<b>Scivolosità</b>	cuoio su superficie asciutta 0,61	UNI EN 87 - Metodo BCR
	gomma su superficie bagnata 0,74	UNI EN 87 - Metodo BCR
	gomma su superficie asciutta 0,80	UNI EN 87 - Metodo BCR

Pavimentazione realizzata con il cotto "Eco il Magnifico"

Flooring in "Eco il Magnifico" terra cotta

Fußboden mit Cotto "Eco il Magnifico"

Piso de cotto "Eco il Magnifico"