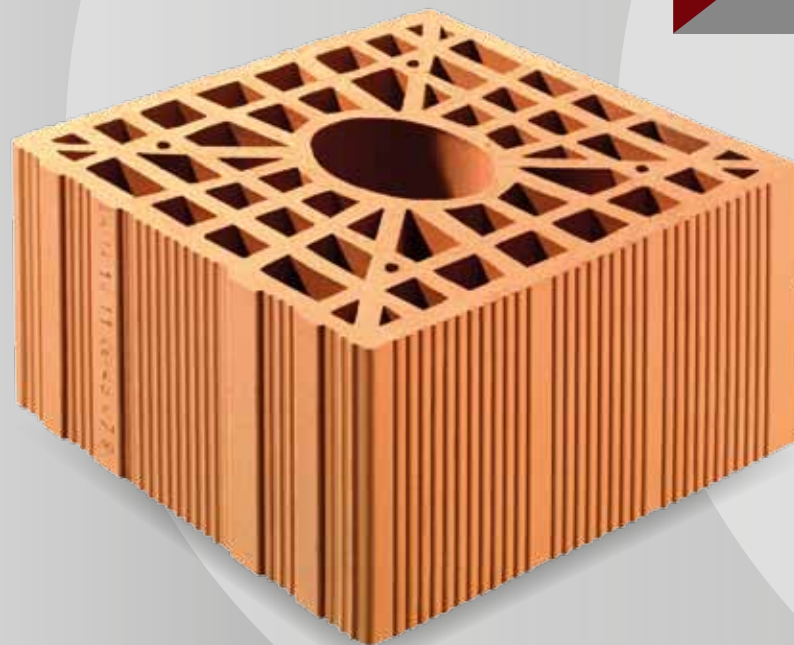






Valore nel tempo

# TAURUS

BLOCCO 30 | MEZZO 30x44x15



 <i>Laterizi ecologici ad alte prestazioni termiche</i>	1 <sup>a</sup> CATEGORIA
Certificato n. EDIL 2010_003  	

[www.gruppostabila.it](http://www.gruppostabila.it)



**Taurus.** Il sistema per zona sismica  
che taglia la testa al toro



Valore nel tempo

ALVEOLATER BIO TAURUS 30 h15 | BLOCCO MEZZO PORTANTE | 30x29x15 cm

Dimensioni nominali (cm)			Foratura (%)	Peso Blocco (Kg)	Conducibilità termica blocco (W/mK)	Resistenza caratteristica alla compressione N/mm <sup>2</sup>		Potere Fonoisolante R <sub>w</sub> (dB)	R.E.I.
Spessore	Larghezza	Altezza				parallela ai fori	perpendicolare ai fori		
30	29	15	45	11,7	0.199	14,40	2,48	52,50	180

Muratura (m <sup>3</sup> )			Muratura (m <sup>2</sup> )			Peso Muratura	Pallet		
BLOCCHI (N. per m <sup>3</sup> )	MALTA Q.tà (dm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> )	Peso BLOCCHI + MALTA (Kg/m <sup>3</sup> )	Spessore (cm)	BLOCCHI (N. per m <sup>2</sup> )	MALTA Q.tà (dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )	BLOCCHI + MALTA (Kg/m <sup>2</sup> )	Pezzi (N.)	Peso (Q.li)	Dimensione (cm)
69,44	146,04	1075	30	20,83	43,8	323	51	5,97	100x100x100