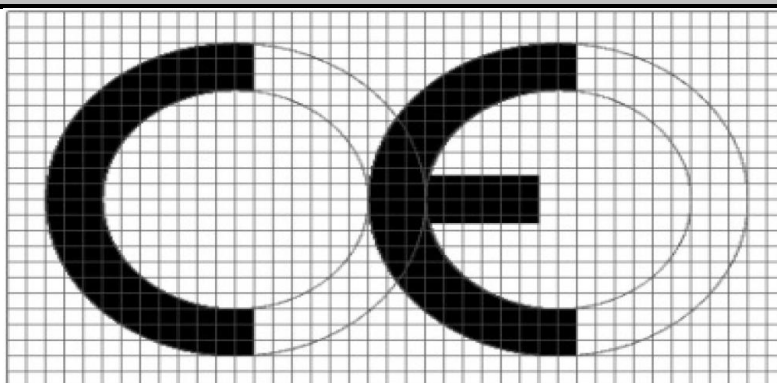


# Marcatura CE per Elementi per recinzione

## Sistema 4



**Anno: 2014**  
**UNI EN 12839:2012**



Sede e Stabilimento: Via Schettini, 6 - 74016 Massafra [TA] (Italia)

Tel./Fax 099.8806606

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

E-mail: [jonicamanufatti@legalmail.it](mailto:jonicamanufatti@legalmail.it)

### Prove I T T

#### Elementi prefabbricati in calcestruzzo armato

Tipo: **Pannello pieno**; Lunghezza 2,00 m, Larghezza 1,00 m, Spessore 100 mm; n.°.....

Codice dell'area di prodotto: 1; Dichiarazione di Prestazione: n. 001; Classe **B**

Proprietà	Valori	Categoria	Norma di Riferimento
Caratteristiche geometriche	Vedi certificato n. 360519_1		Punto 4.3.1 di UNI EN 12839:2012
Caratteristiche superficiali	Vedi certificato n. 360519		Punto 4.3.2 di UNI EN 12839:2012
Resistenza del calcestruzzo armato	33,25 N/mm <sup>2</sup>		UNI EN 12390-3:2009
Assorbimento d'acqua del calcestruzzo	6,66%		Punto 4.3.8.3 di UNI EN 12839:2012
Armature	<i>Reti elettrosaldate</i> Trazione (media): 697,0 N/mm <sup>2</sup> Resistenza nodo: media 7,310 kN		UNI EN ISO 15630-2
Copriferro	35,0 mm		Punto 4.3.8.2 di UNI EN 12839:2012
Carico reale di rottura	R = 27.345 N		Punto 5.6.1.4 di UNI EN 12839:2012