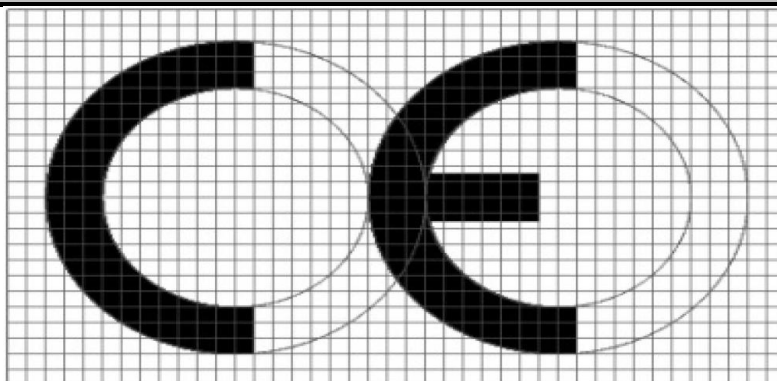


Marcatura CE per Elementi per recinzione

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

E-mail: jonicamanufatti@legalmail.it

Prove I T T

Elementi prefabbricati in calcestruzzo armato

*Tipo: **Pali intermedi per recinzioni piene**; Altezza totale: 2,50 m; n.°*

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

<i>Proprietà</i>	<i>Valori</i>	<i>Norma di Riferimento</i>
Caratteristiche geometriche	Vedi certificato n. 360508	Punto 4.3.1 di UNI EN 12839:2012
Caratteristiche superficiali	Vedi certificato n. 360509	Punto 4.3.2 di UNI EN 12839:2012
Resistenza del calcestruzzo	33 N/mm ²	Punto 4.2.2 di UNI EN 12839:2012
Assorbimento d'acqua del calcestruzzo	10,00%	Punto 4.3.8.3 di UNI EN 12839:2012
Armature	<i>Ferri di armatura: Φ 8</i> <i>Trazione (media): 597 N/mm²</i>	UNI EN ISO 6892-1:2009
Copriferro	21 mm	Punto 4.3.8.2 di UNI EN 12839:2012
Resistenza meccanica	Carico reale di esercizio (medio): 4754 N	Punto 4.3.3.2.2 di UNI EN 12839:2012
	Carico di rottura (medio): 7401 N	