



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

CERTIFICATO N°

**1305-CPR-0580**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti per le Costruzioni o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

### **Prodotti prefabbricati di calcestruzzo**

per lastre alveolari, per lastre per solai, per elementi da parete, per elementi da ponte,  
per solai a travetti e blocchi - parte 1: travetti ed elementi per muri di sostegno

Fabbricato da

**Giuliane S.r.l.**

Strada delle Fornaci, 13 – 36031 Vivaro di Dueville (VI)

nello Stabilimento di produzione

**Via della Fornace, 16 – 33050 Mortesins di Ruda (UD)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme:

**EN 1168:2005+A3:2011, EN 13747:2005+A2:2010,  
EN 14992:2007+A1:2012, EN 15050:2007+A1:2012,  
EN 15037-1:2008 e EN 15258:2008**

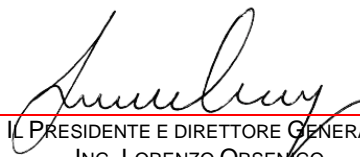
nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 31/10/2007, vigente la Direttiva 89/106/CEE, e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nelle norme armonizzate di cui sopra, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Per altre informazioni vedere l'allegato al presente certificato

EMISSIONE CORRENTE

19/05/2022  
Rev. 3

  
IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
ING. LORENZO ORSENIKO



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

ALLEGATO AL CERTIFICATO 1305 – CPR – 0580

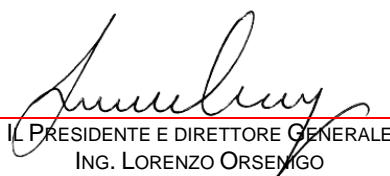
### Prodotti prefabbricati di calcestruzzo

#### Metodi di apposizione della marcatura CE

Norma armonizzata	Metodo di apposizione della marcatura CE				Tipologia strutturale	
	1	2	3a	3b	c.a.	c.a.p.
EN 1168:2005+A3:2011	x	x	x	x		x
EN 13747:2005+A2:2010	x	x	x	x	x	x
EN 14992:2007+A1:2012		x	x	x	x	
EN 15050:2007+A1:2012	X	x	x	x	x	x
EN 15037-1:2008	x	x	x	x	x	x
EN 15258:2008		x	x	x	x	

EMISSIONE CORRENTE

19/05/2022  
Rev. 3



IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
ING. LORENZO ORSENIKO