

# CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

**CERTIFICATO N°** 

#### 1305-CPR-0500

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 elementi nervati per solai, per elementi strutturali lineari, per elementi speciali per coperture, per lastre per solai, per elementi da parete e per elementi da ponte

Fabbricato da

Sicep S.p.A.

Contrada Piraino - S.S. 192, km 73 - 95032 Belpasso (CT)

nello Stabilimento di produzione

Contrada Piraino - S.S. 192, km 73 – 95032 Belpasso (CT)

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

EN 13224:2011, EN 13225:2013, EN 13693:2004+A1:2009, EN 14992:2007+A1:2012 e EN 15050:2007+A1:2012

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 30/05/2007, 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** 

22/06/2022 Rev. 2

> L Presidente e direttore Generale Ing. Lorenzo Orsengo



# CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

#### **ALLEGATO AL CERTIFICATO 1305 - CPR - 0500**

## Prodotti prefabbricati di calcestruzzo

### Metodi di apposizione della marcatura CE

	Metodo di apposizione della marcatura CE				Tipologia strutturale	
Norma armonizzata	1	2	3a	3b	c.a.	c.a.p.
EN 13224:2011				x		x
EN 13225:2013				х	x	x
EN 13693:2004+A1:2009				х		х
EN 14992:2007+A1:2012				х	х	
EN 15050:2007+A1:2012				х		х

**EMISSIONE CORRENTE** 

22/06/2022 Rev. 2

> IL Presidente e direttore Generale Ing. Lorenzo Orseyigo