



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

CERTIFICATO N°

1305-CPR-1413

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 strutturali lineari, per elementi da parete e per muri di sostegno

Fabbricato da

EDIL GIARA S.r.l.
Via Raffaello, 4 - 12049 Trinità (CN)

nello Stabilimento di produzione

Via Raffaello, 4 12049 Trinità (CN)

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

EN 13225:2013, EN 14992:2007+A1:2012 e EN 15258:2008

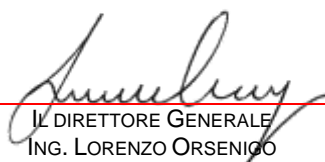
nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 28/06/2021, 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

28/06/2021
Rev. 0


IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

ALLEGATO AL CERTIFICATO 1305 – CPR – 1413

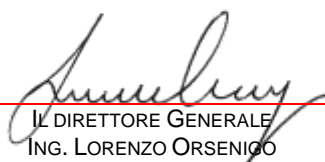
Prodotti prefabbricati di calcestruzzo

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 13225:2013				x	X	
EN 14992:2007+A1:2012				x	X	
EN 15258:2008			x	x	X	

EMISSIONE CORRENTE

28/06/2021
Rev. 0



IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO