

Certificato di Conformità del Controllo della Produzione in Fabbrica

1381-CPR-316

Venezia, 04 Febbraio 2019

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 Marzo 2011 (Regolamento dei Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Elementi strutturali in acciaio

Fabbricato da

Fabbricante e sua qualifica:	LARENTIS LORENZ S.R.L.
Indirizzo:	Via Linz N. 41 – 38121 Trento (TN)

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

**Esecuzione di Strutture di Acciaio
 in classe di esecuzione fino a EXC3 secondo UNI EN 1090-2
 in accordo alla norma UNI EN ISO 3834-2
 Metodi di Dichiarazione di Conformità: 1-2-3a e 3b.**

Nell'ambito del sistema 2+ sono state applicate 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 **04 Febbraio 2019** 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

Data ultima emissione: **04 Febbraio 2019**

NOTA: Questo certificato sostituisce il certificato N° 1381-CPR-316 emesso per la prima volta il 18 Dicembre 2014.

Il Rappresentante Autorizzato
 p.p. Marco De Maria



Il Direttore Tecnico
 Flaviano Prospero-Flaviani


