

# CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC  
N. 2435-CPR-3903292

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR) al prodotto da costruzione:

## Esecuzione elementi strutturali in acciaio

Classe di esecuzione: **EXC3**  
 Metodo della marcatura CE: **2; 3a**  
 Area e lo scopo di utilizzo: **N.A.**  
 Processi di saldatura: **scritto nell'allegato al certificato n° 2435-CPR-3903292**  
 Gruppo di materiale base: **scritto nell'allegato al certificato n° 2435-CPR-3903292**  
 Personale autorizzato alla supervisione: **scritto nell'allegato al certificato n° 2435-CPR-3903292**

fabbricato da o per



**GIWOOD s.r.l.**  
Via Claudio Tolomeo, 14/16, 35028 Piove di Sacco (PD), Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione  
**GIWOOD s.r.l.**  
Via Claudio Tolomeo, 14/16, 35028 Piove di Sacco (PD), Italia

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

## EN 1090-1:2009+A1:2011

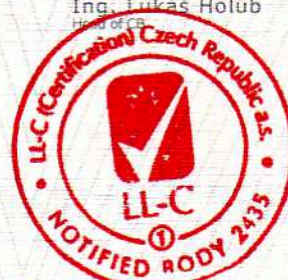
nell'ambito del Sistema 2+ oggetto del certificato sono state applicate e che

**il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti previsti e sopra indicati**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **31 marzo 2021** ed è valido fino al **30 marzo 2024** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Praga, 31 marzo 2021

Ing. Lukáš Holub  
Head of CE



codice di validità: **27014AAB-960**

Verificare la validità del certificato usando questo codice su: [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobeřní 620/3, 186 00 Praha 8