

# CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC  
N. 2435-CPR-3910121

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:

## Realizzazione di componenti strutturali in acciaio.

Classe di esecuzione: **EXC3**  
Metodo della marcatura CE: **N/A**  
Area e lo scopo di utilizzo: **iscritto in rapporto nu. 3910121**  
Processi di saldatura: **iscritto in rapporto nu. 3910121**  
Gruppo di materiale base: **iscritto in rapporto nu. 3910121**  
Personale autorizzato alla supervisione: **iscritto in rapporto nu. 3910121**

fabbricato da o per



**LODI S.R.L. COSTRUZIONI METALLICHE**  
VIA MAJOCCHI PLATTIS 22, 44124 FERRARA (FE), Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione  
**LODI S.R.L. COSTRUZIONI METALLICHE**  
VIA MAJOCCHI PLATTIS 22, 44124 FERRARA (FE), 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 **14 dicembre 2023** 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. La data di prima emissione del certificato è il 14 dicembre 2023.

Praga, 14 dicembre 2023

  
Ing. Lukáš Holub  
Head of CB



codice di validità: **FA5223BA-092**

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

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