

CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC
N. 2435-CPR-3915379

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:

Costruzione di carpenteria metallica

Classe di esecuzione: **EXC2**

Metodo della marcatura CE: **Metodo 2, 3a, 3b**

Area e lo scopo di utilizzo: **Produzione di strutture in acciaio**

Processi di saldatura: **Scritto nel rapporto 3915379**

Gruppo di materiale base: **Scritto nel rapporto 3915379**

Personale autorizzato alla supervisione: **Scritto nel rapporto 3915379**

fabbricato da o per



ITALBLOC S.R.L.
CORSO PIEMONTE 19, 10099 SAN MAURO TORINESE, Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione
ITALBLOC S.R.L.
CORSO PIEMONTE 19, 10099 SAN MAURO TORINESE, 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 **20 ottobre 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 20 ottobre 2023.

Praga, 20 ottobre 2023


Renata Ausfířová
Deputy of Head of NB



codice di validità: **C2249CDD-055**

Verificare la validità del certificato su questo codice su: www.ll-c.info

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