

CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC
N. 2435-CPR-3924501

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:

Componenti strutturali per strutture in acciaio

Classe di esecuzione: **EXC3**

Metodo della marcatura CE: **Metodo 3a**

Area e lo scopo di utilizzo: **Componenti strutturali senza saldatura per strutture in acciaio caricate staticamente e dinamicamente**

Processi di saldatura: **Scritto nel rapporto nu. 3924501**

Gruppo di materiale base: **Scritto nel rapporto nu. 3924501**

Personale autorizzato alla supervisione: **Scritto nel rapporto nu. 3924501**

fabbricato da o per

R.C.M. CENTER SRL

Via Lago di Fondi, 15, 65128 Pescara (PE), Italia

Altra sede

Località Crognaleto - 65012 Villanova di Cepagatti (PE), 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

the factory production control fulfills all the prescribed requirements set out above

Questo certificato è stato emesso il **29 luglio 2025** 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 29 luglio 2025.

Praga, 29 luglio 2025



Renata Ausfírová
Deputy of Head of NB



codice di validità: **2976F200-F06**

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