

# CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC  
N. 2435-CPR-3900372

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 carpenteria metallica

Classe di esecuzione: **EXC2**

Metodo della marcatura CE: **3b**

Area e lo scopo di utilizzo: **Strutture in acciaio caricate staticamente**

Processi di saldatura: **Scritto nel rapporto 3900372**

Gruppo di materiale base: **Scritto nel rapporto 3900372**

Personale autorizzato alla supervisione: **Scritto nel rapporto 3900372**

fabbricato da o per



**ENERCON SRL**

via Fornasina 60, 25080 Muscoline (BS), Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione

**ENERCON SRL**

via Fornasina 60, 25080 Muscoline (BS), 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 il **7 ottobre 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, 7 ottobre 2024



Renata Ausfířová  
Deputy of Head of NB



codice di validità: **E883BDC9-EBE V2**

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