

# CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato No.:  
0496-CPR-0379 Rev. 2

Data prima emissione:  
06 ottobre 2023

Il presente Certificato è costituito da 1 pagina

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo Certificato si applica ai prodotti da costruzione

## **Realizzazione di componenti strutturali metallici in acciaio**

realizzati in acciaio fino alla classe di esecuzione EXC 4 in accordo ai requisiti tecnici della norma EN1090-2, con metodi di dichiarazione delle proprietà di prodotto 1 e 3a.

fabbricati da o per

## **EUSIDER HEAVY PLATES S.p.A.**

Via Santa Sofia, 28 - 20122 Milano (MI) - Italy

e fabbricati nello stabilimento di produzione

## **EUSIDER HEAVY PLATES S.p.A.**

Via per Rogeno - Fraz. Brenno della Torre - 23845 Costa Masnaga (LC) – Italia

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma

## **EN1090-1:2009+A1:2011**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti sopra elencati.

Questo Certificato rimane valido sino a che i metodi di prova e/o i requisiti di controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e i prodotti e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato.

Luogo e Data:  
Vimercate, 15 dicembre 2025

Per l'Organismo Notificato 0496:

DNV  
Via Energy Park, 14, 20871 Vimercate (MB),  
Italy



00010

**Maurizio Bellina**  
Management Representative