



# CERTIFICATO

## CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Conformity of the factory production control

2761-CPR-0107

Fabbricante:  
Manufacturer:

**M.M. FERRO COSTRUZIONI METALLICHE SRL**

Sede della produzione:  
Factory address:

**Via del Lavoro, 8 – 24050 Bariano (BG)**

Prodotto:  
Product:

**Strutture metalliche in acciaio**

Denominazione:  
Name:

**Costruzione di componenti per strutture metalliche in acciaio in classi di esecuzione fino a EXC2 e metodo per la marcatura CE: 3a**

Impiego:  
Use:

**Strutture per costruzioni**

### SI ATTESTA CHE IN CONFORMITA' AL REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (Allegato 5 – Sistema 2+):

We declare that in compliance with the Construction Products Regulation No 305/2011  
(Annex 5 – System 2+):

ITEC ha effettuato l'ispezione iniziale in fabbrica, i controlli di produzione ed esegue la sorveglianza, valutazione ed approvazione permanenti del controllo di produzione in fabbrica.

Il prodotto sopra indicato è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali del tipo ed al controllo di produzione in fabbrica.

Sono state applicate tutte le misure concernenti il controllo di produzione in fabbrica descritte nell'Appendice ZA della seguente norma:

ITEC has performed the initial inspection of the factory, the factory production control and it performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

The above quoted product is submitted by the manufacturer to the initial type-testing of the product and a factory production control.

All provisions concerning the factory production control, described in the Appendix ZA of the following standard, have been applied:

### EN 1090-1:2009+A1:2011

Questo certificato rimane valido fino alla data della prossima sorveglianza e fino a quando i metodi di prova e/o requisiti del controllo della produzione in fabbrica inclusi nella norma armonizzata, utilizzata per valutare le prestazioni delle caratteristiche dichiarate, non cambino e il prodotto da costruzione e le condizioni di produzione in stabilimento non sono significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo di Certificazione del Controllo della Produzione in Fabbrica

This certificate will remain valid until the date of the next surveillance and as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless it is suspended or withdrawn by the Factory Production Control Certification Body.

**ITEC S.r.l.**  
Istituto Tecnologico  
Europeo di Certificazione

Via Biella, 1  
59013 Montemurlo (PO)  
Tel. +39 0574 686915  
Fax +39 0574 684947  
www.itec-cert.it  
itec@itec-cert.it

Marcatura:  
Marking:

**CE 2761**

Prima emissione:  
First issue: 19/03/2024

Emissione corrente:  
Current issue: 19/03/2024

Prossima sorveglianza:  
Date of next Surveillance: 18/03/2025

Luogo di emissione: **MONTEMURLO**  
Place of issue:

Copyright; Il contenuto del presente certificato costituisce informazioni riservate e soggetto a copyright.  
Copyright; This document and its contents are confidential and subject to copyright



Per ITEC Ing. Donato Prisco  
Amministratore Unico

**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

PRD N° 271B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Mod. CPR-CER Rev 01 del 18/05/2018

PAGINA 1 DI 2

گواہی نامہ ♦ 인증서 ♦ 証明書 ♦ 証明 ♦ شهادة ♦ СЕРТИФИКАТ ♦ СЕРТИФИКАТ ♦ CERTIFICAT ♦ CERTIFICADO ♦ SIJIL ♦ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ♦ CERTIFICAT ♦ ZERTIFICAT ♦ CERTIFICADO ♦ SIJIL ♦ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ♦ CERTIFICAT ♦ ZERTIFICAT ♦ CERTIFICADO ♦ SIJIL ♦ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

