

# Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica N.

*Certificate of conformity of the factory production control No.*

**2577-CPR-A00222-24 Rev.00**

Data Prima Emissione  
First issue

28/06/2024

Data emissione corrente  
Current emission

28/06/2024

## DEKRA Testing and Certification S.r.l. - Organismo Notificato/Notified body N. 2577

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (il Regolamento sui Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione:

*In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the construction products*

### Componenti in acciaio saldati per la realizzazione di strutture *Welded steel components for the execution of structures*

Elementi di carpenteria metallica in acciaio saldati per la realizzazione di strutture in classe di esecuzione EXC1, EXC2, EXC3

in accordo ai requisiti della EN 1090-2:2018

Dichiarazione di proprietà dei componenti:

ZA 3.4 (metodo 3a)

*Welded steel metal carpentry elements for the construction of structures in execution class*

*EXC1, EXC2, EXC3 according to requirements in EN 1090-2:2018*

*Declaration of component properties: ZA 3.4 (Method 3a)*

immessi sul mercato con il nome o marchio di fabbrica di:  
*marketed under the name or trade mark of the manufacturer:*

**CATENAZZO S.R.L.**

**S.P. 116 C.da Ripatetta Z.Ind. SNC – 71036 Lucera (FG)**

e fabbricati nello stabilimento di produzione identificato dall'indirizzo:  
*and produced in the manufacturing plant:*

**S.P. 116 C.da Ripatetta Z.Ind. SNC – 71036 Lucera (FG)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritti nell'allegato ZA della norma:

*This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard:*

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

sotto il sistema 2+ per le quali sono applicate e che:  
*under system 2+ are applied and that:*

il controllo della produzione in fabbrica soddisfa i requisiti applicabili  
*the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements*

Il presente certificato rimane valido a meno che le norme armonizzate, i metodi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni, il prodotto da costruzione e le condizioni di fabbricazione siano significativamente modificate, purché il controllo di produzione in fabbrica non sia sospeso o ritirato da parte dell'Organismo Notificato

*This certificate shall remain valid until the harmonised standard, the methods of performance consistency assessment and verification, the construction product itself and its manufacturing conditions are significantly changed, provided it is not suspended or withdrawn by the notified body the factory production control*

  
Pietro Biglia  
Legale rappresentante  
*Legal representative*

Cinisello Balsamo,  
28/06/2024

DEKRA Testing and Certification S.r.l.  
Via Fratelli Gracchi 27  
20092 Cinisello Balsamo (MI)  
Capitale Sociale Euro 101.490 - C.F. e P.IVA: 02894270962  
Tel.: +39.02.6901-5526 / Fax: +39.02.6001-5766

**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

0198PRD  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC



**Allegato al Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica**  
**N. 2577-CPR-A00222-24 Rev.00**  
*Annex to the Certificate of conformity of the factory production control*  
**N. 2577-CPR-A00222-24 Rev.00**

## **CERTIFICATO DI SALDATURA**

### **WELDING CERTIFICATE**

In accordo alla EN 1090-1:2009+A1:2011 per l'azienda  
*According to EN 1090-1:2009+A1:2011 for company*

**CATENAZZO S.R.L.**

nello stabilimento di produzione:  
*in production facility:*

**S.P. 116 C.da Ripatetta Z.Ind. SNC – 71036 Lucera (FG)**

Processi di saldatura  
*Welding processes*

Processi / Process (EN ISO 4063:2023)	Gruppo Materiali / Material group (CEN ISO/TR 15608:2017)
135	1.1, 1.2
Coordinatore di saldatura <i>Responsible Welding Coordinator</i>	Deputy autorizzato <i>Authorized deputy</i>
Florin Mihai Serban	-

Tutte le procedure e le qualifiche di saldatura soddisfano i requisiti della norma EN 1090-2:2018  
per i materiali sopracitati e processi di saldatura  
*All the procedures and qualifications for performing the welding works meet the requirements of the EN 1090-2:2018  
standard for the above materials and welding technologies*

  
Pietro Biglia  
Legale rappresentante  
*Legal representative*

Cinisello Balsamo,  
28/06/2024