

# CERTIFICATO

N. 3918591



In conformità ai requisiti per gli organismi di certificazione accreditati secondo EN ISO / IEC 17065: 2013, questo certificato si applica al prodotto, al processo o servizio:

## Requisiti di qualità per la saldatura di carpenteria in acciaio

Relative norme di prodotto: EN 1090-1+A1, EN 1090-2

Processi di saldatura e relativi metodi: 135

Gruppo di materiale base (CR 15608): 1.1, 1.2

Coordinatore saldatura (qualifica secondo cap. 6.2 / ISO 14731): Paolo Visentin (6.2.4)

Norme EN/ISO: EN ISO 15614-1, EN ISO 9712, EN ISO 14341, EN ISO 14731

Identificazione secondo ISO 4063 & CEN ISO/TR 15608: (135) - 1.1, 1.2

fabbricato da o per

# EMVISIA



EMVISIA SRL

Via Claudio Tolomeo, 14-16, 35028 Piove di Sacco (PD), Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione

Via Tolomeo, 14/16a - 35028 Piove Di Sacco (PD), Italia

Via Tolomeo, 14/16b - 35028 Piove Di Sacco (PD), Italia

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni

## ISO 3834-2:2021

nell'ambito del Sistema in quanto criteri esposti nel certificato sono applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti previsti e applicabili.

**Il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti sopra stabiliti.**

Il presente certificato è stato emesso per la prima volta **21 maggio 2024** ed è valido fino al **20 maggio 2027** a condizione che annuale audit di sorveglianza abbia esito positivo o patto che non si verifichino cambiamenti significativi nel processo di fabbricazione del prodotto, nei metodi di prova e/o nei requisiti di valutazione attinenti allo standard. La prima data di emissione del certificato risale al 21 maggio 2024.

Praga, 21 maggio 2024

*Ausficírová*

Renata Ausficírová  
Vice o Direttore dell'OdC



codice di validità: **C2E7C083-207**

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