

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

# CERTIFICATO CERTIFICATE

Qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici in accordo alla  
**UNI EN ISO 3834-2:2021**  
*Quality requirements for fusion welding of metallic materials according to  
UNI EN ISO 3834-2:2021*

**Certificato No.: 523-450-2015 Rev.5**  
*Certificate No.: 523-450-2015 Rev.5*

**Si certifica che**  
*This is to certify that*

**SIGHINOLFI ANTICA FRABERIA DI SIGHINOLFI GABRIELE E C. s.a.s.**  
**Via G. Galilei 17/19 I-41015 NONANTOLA (MO)**  
è conforme ai requisiti della norma  
*has been found compliant with the requirements of*

**UNI EN ISO 3834-2:2021**  
per il seguente campo di applicazione:  
*for the following scope of approval:*

**Fabbricazione di strutture metalliche saldate**  
*Production of welded metal structures*

**Campo di validità / Validity range: Vedi Allegato / See Annex**

**Data emissione / Issue date: 20/11/2024**  
**Data 1° emissione / First issue date: 17/12/2012**  
**Data scadenza / Expiry date: 16/12/2027**  
**Auditor / Auditor: Marco Serafini**  
**Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:**  
**Sighinolfi Nicola**  
**Livello di qualifica / Qualification Level: Specific**

Per l'Organismo di Certificazione  
*For the Certification Body*  
**TÜV Italia S.r.l.**



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements



**Alberto Carelli**  
**Industry Service – Real Estate &  
Infrastructure  
Managing Director**

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica a 12 mesi e al riesame completo del sistema di gestione aziendale con periodicità triennale  
*The validity of the present certificate depends on the annual surveillance every 12 months and on the complete review of company's management system after three-years*

PSQW-01\_M017\_r09\_del 01/03/2024





Italia

**Allegato al certificato n°523-450-2015 Rev.5**  
**Annex to certificate n°523-450-2015 Rev.5**

<b>Campo di validità / Validity range:</b>				
<b>Processi in accordo alla EN ISO 4063 / Processes according to EN ISO 4063</b>	<b>Materiali in accordo alla CEN ISO/TR 15608 / Materials according to CEN ISO/TR 15608</b>	<b>Spessori (mm) / Thicknesses (mm)</b>	<b>Diametri (mm) / Diameters (mm)</b>	<b>Note / Remarks</b>
135	11.1	7,1 ÷ 28,6	≥ 84,15	BW
135	11.1	3 ÷ 11	≥ 30,15	BW
135	1.2	3 ÷ 7,8	≥ 28,5	BW
135	11.1	3 ÷ 11; 7,5 ÷ 30	≥ 30,15	FW sl
135	11.1	6 ÷ 24; 7,5 ÷ 30	≥ 84,15	FW sl
135	1.2	≥ 5	>150	FW ml
135	1.2	3 ÷ 12	≥ 25	FW sl
135	1.2	3 ÷ 20; 3 ÷ 24	≥ 6	FW sl
111	1.2	5 ÷ 20	>150	BW
111	1.2	≥ 5	>150	FW ml
111	1.2	≥ 5	>150	FW sl
111	1.2	3 ÷ 12	≥ 25	FW ml

**Data emissione / Issue date: 20/11/2024**

**Data 1° emissione / First issue date: 17/12/2012**

**Data scadenza / Expiry date: 16/12/2027**

**Auditor / Auditor: Marco Serafini**

**Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:**

**Sighinolfi Nicola**

**Livello di qualifica / Qualification Level: Specific**

Per l'Organismo di Certificazione  
 For the Certification Body  
**TÜV Italia S.r.l.**



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
 EA, IAF e ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
 Recognition Agreements



**Alberto Carelli**  
**Industry Service – Real Estate &  
 Infrastructure  
 Managing Director**