

CERTIFICATO CERTIFICATE



Italia

Qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici in accordo alla
UNI EN ISO 3834-2:2006
 Quality requirements for fusion welding of metallic materials according to
UNI EN ISO 3834-2:2006

Certificato No.: 523-511-2017 Rev.1

Certificate No.: 523-511-2017 Rev.1

Si certifica che

This is to certify that



Sede Legale e Sede operativa:
Registered office and Operational Site:
Strada Calvisano, 25/27/29
25016 GHEDI (BS)

è conforme ai requisiti della norma
has been found compliant with the requirements of

UNI EN ISO 3834-2:2006

per il seguente campo di applicazione:
for the following scope of approval:

Assemblaggio e saldatura di particolari metallici di carpenteria
Assembly and welding of metal carpentry

Campo di validità / Validity range:				
Processi in accordo alla EN ISO 4063 / Processes according to EN ISO 4063	Materiali in accordo alla CEN ISO/TR 15608 / Materials according to CEN ISO/TR 15608	Spessori (mm) / Thicknesses (mm)	Diametri (mm) / Diameters (mm)	Note / Remarks
131 Metal brazing	1.1	1,4÷4	≥500	FW, sl
135	1.1	3÷10	6÷24	FW, sl

Data emissione / Issue date: **24/04/2020**

Data 1° emissione / First issue date: **10/04/2017**

Data scadenza / Expiry date: **09/04/2023**

Auditor / Auditor: **Paolo Marcone**

Coordinatore di Saldatura/Welding Coordinator: **Aldo Blasina**

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 Division
 Manager

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