

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.: 523-444-2015 Rev.1

Certificate No.: 523-444-2015 Rev.1

Si certifica che
This is to certify that

MTL TRASFORMAZIONE LAMIERE S.r.l.
Via San Vitale, 71/C
48020 – SANT'AGATA sul SANTERNO (RA)
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:

Campo di validità / Validity range:				
Processi in accordo alla EN ISO 4063 / <i>Processes according to EN ISO 4063</i>	Materiali in accordo alla CEN ISO/TR 15608 / <i>Materials according to CEN ISO/TR 15608</i>	Spessori (mm) / <i>Thicknesses (mm)</i>	Diametri (mm) / <i>Diameters (mm)</i>	Note / <i>Remarks</i>
135	2.2	1,5 -6	>150	BW - Single Layer
135	1.2 – 2.2	3-12	>30,15	FW - Single Layer
135	2.2	2,1-6 to 6 – 24	>150	FW -Single Layer
135	2.2	2,1-3,9	>150	Bw - Single Layer
135	3	≥5	>150	FW -Passata Multipla
135	3	2,1 -6	>150	FW -Single Layer
135	1.2	5-20	>150	FW -Single Layer
135	1.2	3-12	>150	FW -Single Layer
135	3	3-12	>150	FW - Single Layer

Data emissione / Issue date: 26/11/2018

Data 1° emissione / First issue date: 02/09/2015

Data scadenza / Expiry date: 01/09/2021

Auditor / Auditor: Mario Marziano

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TUV 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*