

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO CERTIFICATE

Qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici in accordo alla
EN ISO 3834-2:2021

*Quality requirements for fusion welding of metallic materials according to
EN ISO 3834-2:2021*

Certificato No.: 523-602-2020 Rev.1

Certificate No.: 523-602-2020 Rev.1

Si certifica che

This is to certify that

ILMA S.r.l.

Sede legale ed operativa:

Via Leonardo da Vinci 1 I-44011 ARGENTA (FE)

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

EN ISO 3834-2:2021

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

**Fabbricazione mediante saldatura di capannoni, palchi, piste da ballo e carpenteria
metallica in acciaio al carbonio e alluminio.**

*Manufacture by welding of warehouses, stages, dance floors and metalwork in carbon steel and
aluminium.*

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

Data emissione / Issue date: 21/12/2021

Data 1° emissione / First issue date: 17/12/2020

Data scadenza / Expiry date: 16/12/2023

Auditor / Auditor: Marco Serafini

Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:

Paolo Trioschi

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_r08_del 30/08/2021



Italia

Allegato al certificato n°523-602-2020 Rev.1
Annex to certificate n°523-602-2020 Rev.1

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
135	1.1	1,4 ÷ 2,6	≥ 150	BW
135	1.2	3 ÷ 6; 3 ÷ 12	≥ 150	FW
135	1.1	3 ÷ 20	≥ 150	FW
135	1.1	2,1 ÷ 3,9	> 25	BW
135	1.2	1,7 ÷ 5	>25	BW
135	1.2	≥ 5	≥ 150	FW
135	1.2	3,1 ÷ 12,6; 4,9 ÷ 19,8	> 30,1	FW
141	22 ÷ 23	1,5 ÷ 6	>25	BW
141	22 ÷ 23	6 ÷ 24	>25	FW
141	22 ÷ 23	1,25 ÷ 5/ 3 ÷ 12	>25	FW
141	22 ÷ 23	3 ÷ 24	---	Cross joint

Data emissione / Issue date: 21/12/2021

Data 1° emissione / First issue date: 17/12/2020

Data scadenza / Expiry date: 16/12/2023

Auditor / Auditor: Marco Serafini

Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:

Paolo Trioschi

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_r08_del 30/08/2021