

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



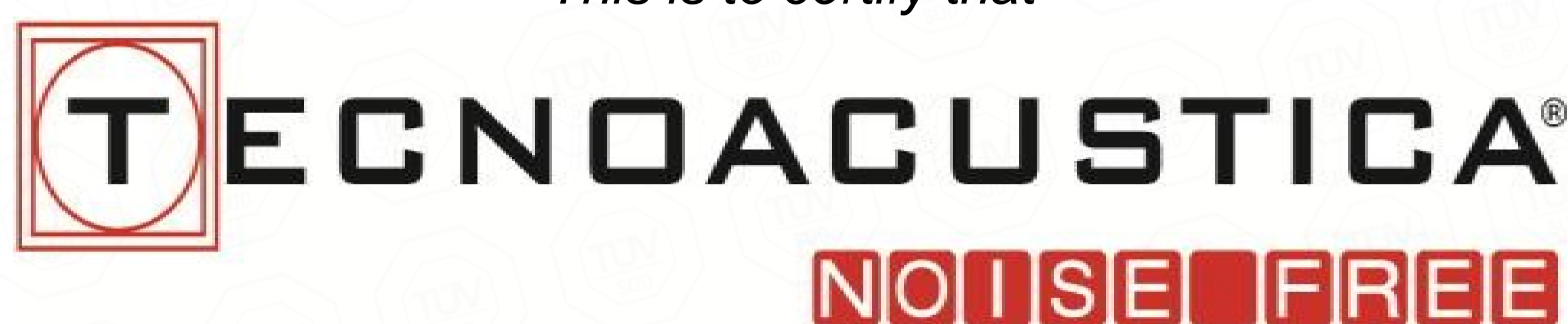
Italia

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.: 523-509-2017 Rev.4
Certificate No.: 523-509-2017 Rev.4

Si certifica che
This is to certify that



Sede Legale:
Via Samuel Morse 30 - 47122 FORLÌ (FC)
Sede Operativa:
Via Samuel Morse 36 - 47122 FORLÌ (FC)
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 mediante saldatura di barriere antirumore
per infrastrutture di mobilità, cabinati e pareti silenti
per l'insonorizzazione industriale**

*Manufacture by welding of noise barriers to mobility infrastructure, cabins and silent
walls for soundproofing industry*

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

Data emissione / Issue date: 13/01/2025

Data 1° emissione / First issue date: 05/04/2017

Data scadenza / Expiry date: 04/04/2026

Auditor / Auditor: Marco Serafini

Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:

Daniele Ravaioli- Enrico Albarelli

**Livello di qualifica / Qualification Level: Specific-
Comprehensive secondo 14731**

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° 523-509-2017 Rev.4 Annex to certificate n°523-509-2017 Rev.4

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	1.4	BW 3 ÷ 24	≥150	Multi pass
135	1.2	BW 7,5 ÷ 30	≥150	Multi pass
135	1.2	BW 3 ÷ 5,2	≥30	Single Pass
135	1.2	FW ≥ 3	≥30	Single Pass
135	1.2	FW 7,5 ÷ 30	≥150	Multi Pass
135	1.4	FW 5 ÷ 20	≥500	Single Pass
135	1.4	FW ≥ 5	≥500	Multi Pass
135	1.2	FW ≥ 5	≥35	Single Pass
135	1.2	FW ≥ 5	≥500	Single Pass
135	1.1; 1.2; 1.4	TBW 3÷24/10÷4 0 FW 3÷24/3,0÷40	≥150	TBW (Full Penetration)

Data emissione / Issue date: 13/01/2025

Data 1° emissione / First issue date: 05/04/2017

Data scadenza / Expiry date: 04/04/2026

Auditor / Auditor: Marco Serafini

Coordinatore di Saldatura / Welding Coordinator:

Daniele Ravaioli- Enrico Albarelli

Livello di qualifica / Qualification Level: Specific-Comprehensive secondo 14731

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