

CERTIFICATO CERTIFICATE

TAI-3834-0001-23 Rev. 00

Si attesta che / This is to certify that
LA QUALITÀ DEI PRODOTTI SALDATI DI
THE WELDED PRODUCTS QUALITY OF

TEMEP S.r.l.

Sede legale / legal head office: via Dane 1/B -25048 Sonico (BS) – Italy
Sede operativa / headquarters: via Dane 1/B -25048 Sonico (BS) – Italy

SODDISFA I REQUISITI DELLA NORMA
COMPLIES WITH THE REQUIREMENTS OF THE STANDARD

UNI EN ISO 3834-2:2021

Questo certificato è valido per il seguente campo di applicazione:

This certificate is valid for the following scope:

**Attività di saldatura su acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, leghe a base di nichel
(Monel, Inconel, Hastelloy) e titanio su disegno del cliente.**

*Welding activities on carbon steel, stainless steel, nickel-based alloys (Monel, Inconel, Hastelloy) and titanium
according to customer drawings.*

Data prima emissione / First issue date

Data di emissione / Issue date

Data di scadenza / Expiry date

01/08/2023

01/08/2023

12/07/2028

“Questo certificato rimarrà valido fino a quando i requisiti del prodotto e le condizioni di produzione in fabbrica non subiscono modifiche di tipo significativo”

“This certificate will remain valid as long as the product requirements and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly”.

“La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica, in accordo al “Regolamento Generale per la Certificazione UNI EN ISO 3834.”

“Validity of this certificate depends on the periodical surveillance, according to the “Regolamento Generale per la Certificazione UNI EN ISO 3834”.

“La validità del presente certificato è subordinata al riesame completo dei requisiti di qualità dei prodotti con periodicità quinquennale”.

“Validity of this certificate depends on the complete review of the products requirements after five-years”

Per l'Organismo di Certificazione

For the Certification Body

TUV AUSTRIA ITALIA



Daniele Tempesti

Responsabile di Schema ISO 3834

ISO 3834 Schema Responsible

Nota: Lo scopo e la validità sono riportati nell' Allegato del certificato

Note: Scope and validity are provided in Annex of certificate

TUV AUSTRIA ITALIA S.p.A.

Via del Commercio, 6/A 60030 Monte Roberto (AN)

+39 0731 22781 - info@tuvaustraiitalia.com - tuvaustraiitalia@pec.it

C.F. - P. IVA IT01055750333 Cap. Soc. i.v. € 400.000,00

Società a socio unico, soggetta a controllo e coordinamento di:

TÜV AUSTRIA HOLDING AG Deutschstrasse 10, A-1230, Vienna, Austria

www.tuvaustraiitalia.com

3834-MOD-006 Ed.1 rev.2



EN20PRD
Membro degli Accordi di Mutual Recognition
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

ALLEGATO / ANNEX

TAI-3834-0001-23 Rev. 00

Processo/i di saldatura / Welding process/es

Processi / Processes (ISO 4063)	Gruppo Materiali / Material group (ISO/TR 15608)
135	1, 8
141	1, 4, 5, 8, 10, 41, 42, 43, 45, 51

Norma/e di qualifica dei saldatori / Standard/s of welders qualification

ASME BPVC IX - Welding, Brazing and fusing qualifications.

Coordinatore/i di Saldatura / Welding coordinator/s

Nome e Cognome Name and Surname	Livello Level	Tipo di Qualifica Qualification
Elisabetta Ghirardelli	C	IWE (IT/IWE/210317A)

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TUV AUSTRIA ITALIA




Daniele Tempesti
Responsabile di Schema ISO 3834
ISO 3834 Schema Responsible