

CERTIFICATO N. SAL-006-2022
CERTIFICATE No.

Si certifica che i requisiti di qualità della saldatura della
It is hereby certified that the welding quality requirements of the

F.M. IMPIANTI SRL

Sede legale ed operativa:
Registered office and operational site:

Via Pisa 15/A – 36034 MALO (VI)

Sono conformi alla norma
They comply with the standard

UNI EN ISO 3834-2:2021

Per i seguenti campi di attività / campo di applicazione / scopo
For the following filed(s) of activities / scope

FABBRICAZIONE DI TUBAZIONI E RECIPIENTI A PRESSIONE

Manufacturing of pressure piping and vessels

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale
The validity of this certificate is dependent on an annual audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del Regolamento International Weld RG-22 Certificazione dei requisiti di qualità della saldatura in accordo alla
ISO 3834

The use and validity of this certificate are subjected to compliance with the International Weld Rule RG-22 Certification of welding quality requirements according to ISO 3834

Prima emissione 19.05.2022
First issue

Emissione corrente 19.05.2022
Current issue

Data di scadenza 18.05.2025
Expiry date

Organismo di Certificazione
Certification Body



Allegato al certificato N. SAL-006-2022
Appendix to certificate No.

Descrizione tipo di prodotto <i>Description type of product</i>	FABBRICAZIONE DI TUBAZIONI E RECIPIENTI A PRESSIONE <i>Manufacturing of pressure piping and vessels</i>
Norme utilizzate alternative a ISO 3834-5 <i>Standards used alternatives to ISO 3834-5</i>	ASME IX
Norme di prodotto utilizzate <i>Product standards used</i>	Direttiva PED 2014/68/UE

Procedimenti di saldatura e gruppi materiali base <i>Welding process and parent materials group</i>	
Procedimenti di saldatura in accordo alla EN ISO 4063 <i>Welding processes according to EN ISO 4063</i>	Gruppi Materiale base ISO/TR 15608 <i>Parent material groups ISO/TR 15608</i>
135; 141	8.1 / 8.2 / 1.1 / 1.2 / 11.1 / 5.1

Responsabile del Coordinamento di saldatura <i>Responsible Welding Coordinator</i>		
Nome e Cognome <i>Name</i>	Qualifica <i>Qualification</i>	Livello di responsabilità* <i>Job function and level*</i>
Jonathan Favaretto	I-WELD Approval	Welding Coordinator - Specific

* The level must be stated in order to comply with ISO 14731
Il livello deve essere dichiarato al fine di rispettare ISO 14731