

BUREAU VERITAS
Certification



UMASS S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Giacomo Brodolini, 11 – 06065 PASSIGNANO sul TRASIMENO (PG)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2021

Campo di applicazione

Fabbricazione di componentistica saldata in acciaio al carbonio e alluminio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **27 Maggio 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **26 Maggio 2027**

Data della certificazione originale: **27 Maggio 2024**

Certificato No. ITI000755

Rev.0 del: 27 Maggio 2024

Responsabile Tecnico di Schema



PRD N°0009

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



Annesso 1/1 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000755 del 27/05/2024

Rilasciato a:

UMASS S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Giacomo Brodolini, 11 – 06065 PASSIGNANO sul TRASIMENO (PG)

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
131, 135, 141	1.1, 1.2, 22, 23

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Emanuele Zocco	Approvato BV	Completo

Sostituto responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Simone Paolacci	Approvato BV	Basic

Data: 27/05/2024

Certificato N°: ITI000755



PRD N°0009

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 2 di 2