

BUREAU VERITAS
Certification



TIMOTEI OFFICINE MECCANICHE S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

S.S. 209 Valnerina, km. 32.5 – 06040 S. ANATOLIA DI NARCO (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

Realizzazione di carpenteria in acciaio al carbonio e inox.

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **23 Gennaio 2025**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **01 Febbraio 2028**

Data della certificazione originale: **28 Marzo 2011**

Certificato No. **IT262005**

Rev.7 del: **23 Gennaio 2025**

Firmato digitalmente da

Fabio Pes

SerialNumber =
TINIT-PSEFBA77S15F205E

Responsabile Tecnico di Schema



MS 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° IT262005 del 23/01/2025

Rilasciato a:

TIMOTEI OFFICINE MECCANICHE S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

S.S. 209 Valnerina, km. 32.5 – 06040 S.ANATOLIA DI NARCO (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>
111	1.1, 1.2
135	1.1, 1.2, 10, 8.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Emiliano De Francesco	IWE	Completo

Sostituto responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Paolo Vitali	Approvato BV	Completo

Data: 23/01/2025

Certificato N°: IT262005



MS N°0009

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 2 di 2

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