

BUREAU VERITAS
Certification



OMPI Officina Meccanica S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Boccaccio, 92 – 22070 CARBONATE (CO)

Sito Operativo:

Via dell'Abbondanza, 19 – 22070 CARBONATE (CO)

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 3834-2:2006

Campo di applicazione

Attività di saldatura di componenti meccanici

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **25 Gennaio 2022**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **25 Gennaio 2025**

Data della certificazione originale: **26 Gennaio 2016**

Certificato No. **IT265517**

Rev.2 del: **25 Gennaio 2022**

Responsabile Tecnico di Schema



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

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° IT265517 del 25/01/2022

Rilasciato a:

OMPI Officina Meccanica S.r.l.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:

Via Boccaccio, 92 – 22070 CARBONATE (CO)

SITO OPERATIVO:

Via dell'Abbondanza, 19 – 22070 CARBONATE (CO)

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>
135, 136	1.1, 1.2, 1.4
111, 141	1.1, 1.2, 1.4, 10.1, 10.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Letterio Amato	IWT	Completo

Data: 25/01/2022

Certificato N°: IT265517



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 2 di 2