

BUREAU VERITAS
Certification



TRE EFFE FORNITURE IDRAULICHE INDUSTRIALI S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Zanica, 17 – 24050 GRASSOBBIO (BG)

*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 impianti e realizzazione di skid

Settore/i EA di attività: 17

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 17 Marzo 2023

**Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione
questo certificato è valido fino al: 16 Marzo 2026**

Data della certificazione originale: 17 Marzo 2023

Certificato No. IT321789

Rev.0 del: 17 Marzo 2023



SGQ N° 009A

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

Responsabile Tecnico di Schema

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° IT321789 del 17/03/2023

Rilasciato a:

**TRE EFFE FORNITURE IDRAULICHE
INDUSTRIALI S.r.l.**

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:
Via Zanica, 17 – 24050 GRASSOBBIO (BG)

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	1.1, 1.2, 11.1
141	1.1, 8.1, 11.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Marco Donghi	IWT	Completo

Data: 17/03/2023

Certificato N°: IT321789



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