

BUREAU VERITAS
Certification



G.T.A. S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Cancelliera, 25 – 00041 ALBANO LAZIALE (RM)

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 3834-3:2006

Campo di applicazione

Produzione di carpenteria metallica strutturale in acciaio al carbonio e costruzione e manutenzione di tubazioni metalliche in acciaio al carbonio e inossidabile

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **16 Novembre 2020**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **15 Novembre 2023**

Data della certificazione originale: **16 Novembre 2020**

Certificato No. **ITI000443**

Rev.0 del: **16 Novembre 2020**

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema



PRD N° 009B

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° ITI000443 del 16/11/2020

Rilasciato a:

G.T.A. S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Cancelliera, 25 – 00041 ALBANO LAZIALE (RM)

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, 141	1.1, 8.1
135	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Elvio Spaccatosi	Approvato BV	Specifico

Data: 16/11/2020

Certificato N°: ITI000443



PRD N° 009B

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