

BUREAU VERITAS
Certification



G.FANIN - SOCIETA' COOPERATIVA

Sede Legale ed Operativa:

Via Guido Rossa, 11/B – Fraz. Fornaci di Barga - 55051 BARGA (LU)

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 3834-3:2021

Campo di applicazione

Fabbricazione di strutture metalliche in acciaio al carbonio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **23 Febbraio 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **23 Febbraio 2027**

Data della certificazione originale: **24 Febbraio 2021**

Certificato No. **ITI000438**

Rev.2 del: **23 Febbraio 2024**



PRD N°0009

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° ITI000438 del 23/02/2024

Rilasciato a:

G.FANIN - SOCIETA' COOPERATIVA

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Guido Rossa, 11/B – Fraz. Fornaci di Barga - 55051 BARGA (LU)

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, 135	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Fabio Mazzanti	Approvato BV	Completo

Data: 23/02/2024

Certificato N°: ITI000438



PRD 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