

BUREAU VERITAS
Certification



I.C.G. S.r.l. UNIPERSONALE

Sede Legale ed Operativa:
Via Badia, 45 – 84012 ANGRI (SA)

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 carpenteria metallica strutturale saldata
in acciaio al carbonio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **30 Ottobre 2023**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **30 Ottobre 2026**

Data della certificazione originale: **31 Ottobre 2017**

Certificato No. **ITI000205**

Rev.4 del: **30 Ottobre 2023**



PRD N° 009B

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° ITI000205 del 30/10/2023

Rilasciato a:

I.C.G. S.r.l. Unipersonale

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Badia, 45 – 84012 ANGRI (SA)

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, 8.1
135	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Gianluca Desiderio	Approvato BV	Completo

Data: 30/10/2023

Certificato N°: ITI000205



PRD N° 009B

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