

BUREAU VERITAS
Certification



CARPENTERIA METALLICA di BROGNI F.

Sede Legale ed Operativa:

Via Camillo Benso Conte di Cavour, 16 – 24050 LURANO (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 3834-3:2006

Campo di applicazione

Produzione di componenti e manufatti saldati in acciaio per uso strutturale

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **04 Settembre 2020**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **05 Settembre 2023**

Data della certificazione originale: **06 Settembre 2017**

Certificato No. ITI000193

Rev.2 del: 04 Settembre 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° ITI000193 del 04/09/2020

Rilasciato a:

CARPENTERIA METALLICA di BROGNI F.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Camillo Benso Conte di Cavour, 16 – 24050 LURANO (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

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Giulio Di Carpegna Varini	IWT	Completo

Sostituto responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Matteo Brogni	Approvato BV	Basic

Data: 04/09/2020

Certificato N°: ITI000193



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