



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

P.B.M. S.N.C. DI BONFANTI DANIELE & C.

VIA LIBERO GRASSI, 27 - 20056 TREZZO D'ADDA (MI) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

VIA LIBERO GRASSI, 27 - 20056 TREZZO D'ADDA (MI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. 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

ISO 9001:2015

Campo di applicazione

Produzione di carpenteria metallica pesante su disegno del cliente.

IAF:17

Data della certificazione originale:	20-Maggio-1999
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	NA
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	21-Dicembre-2020
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	15-Febbraio-2024
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	28-Gennaio-2027

Certificato Numero: **IT329401**

Versione: **2**

Data di emissione: **15-Febbraio-2024**


GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N°0009

*Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*

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 fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



BUREAU VERITAS
Certification



P.B.M. S.N.C. DI BONFANTI DANIELE & C.

Sede Legale ed Operativa:

VIA LIBERO GRASSI, 27 – 20056 TREZZO D'ADDA (MI)

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

Produzione di carpenteria metallica pesante su disegno del cliente.

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **07 Marzo 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **06 Marzo 2027**

Data della certificazione originale: **07 Marzo 2024**

Certificato No. **IT330019**

Rev.0 del: **07 Marzo 2024**

Firmato digitalmente da

Fabio Pes

SerialNumber =
TINIT-PSEFBA77S15F205E

Responsabile Tecnico di Schema



MS N°0009

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° IT330019 del 07/03/2024

Rilasciato a:

P.B.M. S.N.C. DI BONFANTI DANIELE & C.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

VIA LIBERO GRASSI, 27 – 20056 TREZZO D'ADDA (MI)

Processi di saldatura e materiali

ASME IX – Standard alternativo con riferimento alla EN ISO 3834-5	
Processi di Saldatura <i>In accordo ad ASME IX</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo ad ASME IX</i>
SMAW	P.No 8 Gr 1, P.No 1 Gr 1 P.No 1 Gr 60 SA 240 Tp 304
GMAW	P.No 8 Gr 1, P.No 1 Gr 1 P.No 1 Gr 60, P.No 1 Gr 70 SA 240 Tp 304, SA 312 Tp 304
FCAW	P.No 1 group 1 P.No 1 Gr 60
SAW	P.No 1 Gr 1, P.No 1 Gr 2 P.No 1 Gr 60, P.No 1 Gr 70
GTAW	P.No 1 Gr 2 P.No 1 Gr 70

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Carlo Luigi Zara	Approvato BV	Completo

Data: 07/03/2024

Certificato N°: IT330019



MS 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