



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](http://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**

<b>ASME IX – Standard alternativo con riferimento alla EN ISO 3834-5</b>	
<b>Processi di Saldatura</b> <i>In accordo ad ASME IX</i>	<b>Gruppi Materiale Base</b> <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**

<b>Nome</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Livello</b>
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