

BUREAU VERITAS
Certification



GRUPPO BARBIERI OFFICINE BARBIERI E OSSIND S.P.A.

Sede Legale:

Via Provinciale, 90 Frazione Scorticino – 44012 BONDENO (FE)

Certificato multisito. Il dettaglio dei siti e' nelle appendici di questo certificato.

*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 strutture metalliche e di carpenteria meccanica
medio pesante con attività di saldatura su specifica del cliente.

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **10 Maggio 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione
questo certificato è valido fino al: **28 Giugno 2027**

Data della certificazione originale: **29 Giugno 2015**

Certificato No. IT261591

Rev.6 del: 10 Maggio 2024



MS N°00009

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° IT261591 del 10/05/2024

Rilasciato a:

GRUPPO BARBIERI
OFFICINE BARBIERI E OSSIND S.P.A.

Sede Legale	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Provinciale, 90 Frazione Scorticino – 44012 Bondeno (FE)
Sede Operativa	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Copernico, 6 Frazione Zerbinate – 44012 Bondeno (FE)
Sito Operativo	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Pirella Rovere, 7 Frazione Scorticino – 44012 Bondeno (FE)
Scopo della certificazione	Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria meccanica medio pesante con attivita' di saldatura su specifica del cliente.

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>
121	1.1, 1.2, 3.1
135	1.1, 1.2, 1.3, 2.2, 3.1, 3.2
138	1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Dante Barbieri	Approvato BV	Completo

Data: 10/05/2024

Certificato N°: IT261591



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