

BUREAU VERITAS
Certification



OFFICINE BARBIERI S.p.A.

Sede Legale:

Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 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: **07 Giugno 2021**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **28 Giugno 2024**

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

Certificato No. **IT261591**

Rev.4 del: **14 Novembre 2022**



SGQ N° 009A

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° IT261591 del 14/11/2022

Rilasciato a:

OFFICINE BARBIERI S.p.A.

Sede Legale	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Sede Operativa	
Sito Operativo	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Copernico, 6 Frazione Zerbinato – 44012 Bondeno (FE)
Sito Operativo	OFFICINE BARBIERI S.p.A. Via Piretta Rovere, 7 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Scopo della certificazione	Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria meccanica medio pesante con attività' 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
123	1.3
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: 14/11/2022

Certificato N°: IT261591



SGQ N° 009A

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