

BUREAU VERITAS
Certification



KOPPEL A.W. S.r.l.

Sede Legale e Operativa:
Via Strasburgo, 23/A – 43123 PARMA (PR)

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 3834-3:2021

Campo di applicazione

**Fabbricazione di carpenteria metallica strutturale saldata
in acciaio al carbonio**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **04 Dicembre 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **03 Dicembre 2027**

Data della certificazione originale: **04 Dicembre 2024**

Certificato No. ITI000796

Rev.0 del: **04 Dicembre 2024**

Responsabile Tecnico di Schema



PRD 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° ITI000796 del 04/12/2024

Rilasciato a:

KOPPEL A.W. S.r.l.

SEDE LEGALE E SITO OPERATIVO:
Via Strasburgo, 23/A – 43123 PARMA (PR)

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>
111	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Ing. Giuseppe Iotti	Approvato BV	Completo

Data: 04/12/2024

Certificato N°: ITI000796



PRD N°0009

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 2 di 2