

## **BUILDING AND MECHANICAL SOLUTIONS S.r.I.**

Sede Legale:
Via Cagliari, 234 – 09015 Domusnovas (CA)
ed Operativa:

Nona Strada Est snc - 09010 UTA (CA)

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

Costruzione di carpeteria metalliche per uso strutturale e non

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione 19 Dicembre 2023

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 18 Dicembre 2026

Data della certificazione originale: 19 Dicembre 2023

Certificato No. ITI000704 Rev.0 del: 19 Dicembre 2023



PRD N°0009

Responsabile Tecnico di Schema

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2



Annesso 1/1 al Certificato Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000704 del 19/12/2023

Rilasciato a:

#### BUILDING AND MECHANICAL SOLUTIONS S.r.I.

SEDE LEGALE:

Via Cagliari, 234 – 09015 Domusnovas (CA)

**ED OPERATIVA:** 

Nona Strada Est snc - 09010 UTA (CA)

### Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura In accordo alla ISO 4063	Gruppi Materiale Base In accordo alla CEN ISO/TR 15608	
135, 141	1.1, 1.2, 8.1	
111	1.1, 1.2	

## Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Renato Puddu	Approvato BV	Completo

Data:

19/12/2023

Certificato N°:

ITI000704



PRD 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