

BUREAU VERITAS
Certification



SVI S.p.A.

Sede Legale e Operativa:

S.P. della Misericordia, 85/B Loc. Fossatone – 52046 LUCIGNANO (AR)

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 3834-2:2006

Campo di applicazione

Progettazione, nuova costruzione, conversione, riparazione e manutenzione di veicoli su rotaia e loro componenti

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **28 Novembre 2020**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **21 Novembre 2023**

Data della certificazione originale: **24 Novembre 2011**

Certificato No. **IT241581**

Rev.5 del: **28 Novembre 2020**

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema



PRD N° 009B

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

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° IT241581 del 28/11/2020

Rilasciato a:

SVI S.p.A.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:

S.P. della Misericordia, 85/B Loc. Fossatone – 52046 LUCIGNANO (AR)

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>
131, 135, 141	1, 2, 8, 22.3

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Ing. Leonardo Caneschi	IWE	Completo

Data: 28/11/2020

Certificato N°: IT241581



PRD N° 009B

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

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema