

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato / Certificate

N°: 625-001 ITEN

Rilasciato a / Awarded to

SVI S.p.A.

SEDE LEGALE / HEAD OFFICE

Strada Provinciale della Misericordia 85/B - 52046 Loc. Fossatone Lucignano (AR)

SITO OPERATIVO / OPERATIVE SITE

Strada Provinciale della Misericordia 85/B - 52046 Loc. Fossatone Lucignano (AR)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che questa organizzazione è stata valutata e giudicata essere conforme ai requisiti per la saldatura al livello: /
Bureau Veritas Italia S.p.A. certifies that the above organization has been audited and found to be in accordance for welding requirements of the level:

CL 1

Certificazione rilasciata in conformità a: /
Certificate awarded in accordance to:

EN 15085-2: 2007

Certificato emesso in conformità alle Linee Guida /
Certificate issued in conformity of guideline

ANSF n°2/19 issued 02/07/2019 and Circular of Accredia DC N°20/2021 issued 27/04/2021

Scopo*: / *Scope**:

Progettazione, nuova costruzione, conversione, riparazione e manutenzione ferroviaria di veicoli su rotaia e loro componenti / *Design, new build, conversion, repair and maintenance of rail vehicles and their components*

***Si veda l'appendice "1" per il range di certificazione e il coordinatore(i) per la saldatura /**
****See Appendix "1" for range of certification and welding coordinator(s)***

Data inizio validità / <i>Original Emission Date:</i>	24/11/2011
Data ultima revisione / <i>Last Emission Date:</i>	20/10/2021
Scadenza / <i>Expiration Date:</i>	23/11/2023

La validità del presente certificato è subordinata al positivo esito dei follow-up obbligatori e alla risoluzione delle prescrizioni nei tempi indicati nei relativi rapporti, pena la sospensione del certificato. La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica annuale ed è consultabile sul sito: www.bureauveritas.it. Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo certificato e l'applicabilità del sistema di gestione possono essere acquisiti contattando l'organizzazione / *The validity is subject to the positive outcome of the mandatory follows up and to the resolution of the prescriptions referred to in the reports, to be carried out within the prescribed deadlines, under penalty of suspension of the certificate. Validity is related to the positive outcome of the annual surveillance, to check this certificate validity please refer to website: www.bureauveritas.it. Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of standard's requirements may be obtained by consulting the organisation.*

RAIL General Manager

Certificato / Certificate N°: 625-001 ITEN Rev.02 del 01/12/2019

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza 347, 20126 Milano - ITALIA



PRD N° 009B

Procedura di Accreditamento di Pubblica Istruzione (S.I.) - ISO 9001
Sistemi di Gestione (S.G.) - UNI EN ISO 9001:2015 - Organismo di Certificazione



Appendice 1/1 annesso al certificato /
Appendix 1/1 annexed to certificate
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 625-001 ITEN
Emesso il / Issued 20/10/2021

Rilasciato a / Awarded to

SVI S.p.A.

SEDE LEGALE / HEAD OFFICE

Strada Provinciale della Misericordia 85/B - 52046 Loc. Fossatone Lucignano (AR)

SITO OPERATIVO / OPERATIVE SITE

Strada Provinciale della Misericordia 85/B - 52046 Loc. Fossatone Lucignano (AR)

Range di Certificazione / Range of Certification

Processi saldatura* / Welding Process*	Materiali ** / Materials **	Spessori (mm) / Thickness (mm)	Diametri (mm) / Diameter (mm)	Note / Remarks
131	22.3	1.5 - 6	=	BW sl
131	22.3	1.5 - 6	=	FW sl (a: 2.25 - 3.37)
135	2.1	4 - 16	=	FW sl (a: 3 - 6)
135	2.1	2 - 16	=	BW (impact -20°C)
135	1.2	≥ 5	=	FW ml
135	1.2	5 - 20	=	FW sl (a: 3.75 - 7.5)
135	1.2	7.5 - 30	=	BW (impact -40°C)
135	1-1	7.5-30	=	BW ssnb
135	1-1; 2-1; 2-2	3-16	=	BW ssnb
135	1-1	≥5	=	FW ml
135	1-1; 2-1; 2-2	BM: 3-16; WM: 3-5.2	=	EN 15613 N°RB0037/20 rev. 0
135	1-1	≥5	=	FW multipass
135	1-1	3 - 20	≥30.15	FW single pass a: 3.75-7.5
111	1-1	3 - 18	=	FW single pass a: 2.4-4.8

*) EN ISO 4063; **) CEN ISO/TR 15608

Welding Coordinator(s)

Name, Surname	Function	Level	Qualification
Leonardo CANESCHI	RWC	Level A	IWE N°CIWE/IT/190344 A
Nicola ERMINI	DWC	Level B	BV Approval
Manuel Perrina	DWC	Level B	BV Approval
Anastasia Marchesini	DWC	Level B	BV Approval

Esecuzione Attività / Activity Execution

Presso propria sede / At its own workshop	SI / Yes
Presso cantieri esterni / At external workshops	NO / NO
Per mezzo di officine mobili / With mobile workshops	NO / NO

