

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato

N°: 998-001 IT

Rilasciato a / Awarded to

RAILWAY WINDOWS S.R.L.

SEDE LEGALE / HEAD OFFICE

Via Bernardo Cavallino 115/D , 80131 Napoli (NA)

SITO OPERATIVO / OPERATIVE SITE

Zona ASI Nola-Marigliano - 80035 Nola (NA)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che questa organizzazione è stata valutata e giudicata essere conforme ai requisiti per la saldatura al livello: /

CL 1 (P;M)

Certificazione rilasciata in conformità a:

EN 15085-2: 2020

Certificato emesso in conformità alle Linee Guida

ANSFISA n°02/19 rev.2 del22/12/2021

Scopo*:

Costruzione e manutenzione di finestrini, porte interni ed elementi di struttura cassa per il settore ferroviario /

***Si veda l'appendice "1" per il range di certificazione e il coordinatore(i) per la saldatura**

Data inizio validità / Original Emission Date:	09/11/2016
Data ultima revisione / Last Emission Date:	26/10/2023
Scadenza / Expiration Date:	24/10/2026

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. Lo stato di validità del presente certificato deve essere accertata sulla banca dati Accredia

RAIL General Manager

Certificato / Certificate N°: 998-001 IT

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza 347, 20126 Milano - ITALIA
IND-F-006_15085 Rev.04 del 10/03/2022



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento CA, IAF e ILAC
Sig. Univas di FA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreement n°2



Appendice 1/1 annesso al certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 998-001 IT
Emesso il 26/10/2023

Rilasciato a

RAILWAY WINDOWS S.R.L.

SEDE LEGALE / HEAD OFFICE

Via Bernardo Cavallino 115/D , 80131 Napoli (NA)

SITO OPERATIVO / OPERATIVE SITE

Zona ASI Nola-Marigliano - 80035 Nola (NA)

Range di Certificazione

Processi saldatura*	Materiali **	Spessori (mm)	Diametri (mm)	Note ***
141	23.1, 22.X	3 - 6	==	BW
141	8.1	1 - 4	==	BW ml
141	23.X, 22.X	3 - 40	==	BW
141	23.1, 22.X	1 - 4	==	FW a: 2.58-5.16
141	23.1, 22.X	3 - 8	==	FW a: 2.53-5.06
141	1.1, 1.2	1.75 - 5 to 3 - 10	==	FW a: 1.87-2.74
141	1.1, 1.2	1 - 4	==	BW ml
141	8.1 to 1.2	1 - 4	==	BW ml
141	23.1, 22.X	1 - 4	==	BW sl

*) EN ISO 4063; **) CEN ISO/TR 15608 *** per le tipologie P ed M indicare sito produttivo per ciascuna processo e gruppi di materiali

Welding Coordinator(s)

Name, Surname	Function	Level	Qualification
Mario Scannapieco	RWC	Level A	BV Approval
Enrico Longano	DWC	Level B	BV Approval

Esecuzione Attività

Presso propria sede	Si
Presso cantieri esterni	NO
Per mezzo di officine mobili	NO