

BUREAU VERITAS
Certification



Certificate

N°: 1280-001 EN

Awarded to

Laserlam S.r.l.

HEAD OFFICE

C.so Palestro 8 -10122 - Torino (TO)

OPERATIVE SITE

Via Papa Giovanni Paolo II 28 - 10043 - Orbassano (TO)

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 (P)

Certificate awarded in accordance to:

EN 15085-2: 2020

Certificate issued in conformity of guideline

ANSFISA n°02/19 rev.2 issued 22/12/2021

Scope*:

Production of components and parts for railway vehicles

***See Appendix "1" for range of certification and welding coordinator(s)**

Data inizio validità / <i>Original Emission Date:</i>	07/09/2022
Data ultima revisione / <i>Last Emission Date:</i>	07/09/2022
Scadenza / <i>Expiration Date:</i>	06/09/2025

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 / *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. The validity status of this certificate must be checked on the Accredia database.*

RAIL General Manager

Certificate N°: 1280-001 EN

Bureau Veritas Italia S.p.A. – Viale Monza 347, 20126 Milano – ITALIA
IND-1-006_15085 Rev.04 del 10/05/2022



PRD N° 0090

Il presente è un documento di proprietà intellettuale di Bureau Veritas Italia S.p.A. e non può essere copiato, distribuito o utilizzato senza permesso scritto dalla Bureau Veritas Italia S.p.A.



Appendix 1/1 annexed to certificate
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 1280-001 EN
Issued 07/09/2022

Awarded to

Laserlam S.r.l.

HEAD OFFICE
C.so Palestro 8 -10122 - Torino (TO)

OPERATIVE SITE
Via Papa Giovanni Paolo II 28 - 10043 - Orbassano (TO)

Range of Certification

Welding Process*	Materials **	Thickness (mm)	Diameter (mm)	Remarks
135	1.2	3 - 24	O.D≥ 30,15	FW - sl - throat thk 3,75-7,5
135	1.2	1.05 - 3	O.D≥ 13,5	FW - sl - throat thk 2,25-4,5
135	1.2	3 - 24	O.D≥ 150	BW - ml - D -S
135	1.2	1 - 4	O.D≥ 150	BW - sl - Only D
135	8.1	3 - 24	O.D≥ 30,15	FW - sl - throat thk 4,125-8,25
135	8.1	1.05 - 3	O.D≥ 12,5	FW - sl - throat thk 3-6
135	8.1	3 - 24	O.D≥ 150	BW - ml - D -S
135	8.1	1 - 4	O.D≥ 150	BW - sl - Only D
141	8.1	1.05 - 3	O.D≥ 12,5	FW - sl - throat thk 1,125-2,25
141	8.1	1 - 4	O.D≥ 150	BW - sl - Only D

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

Welding Coordinator(s)

Name, Surname	Function	Level	Qualification
Salvatore Ippolito	RWC	Level A	IWE n° SI/IWT/00221
Massimo Baroetto	DWC	Level B	BV Approval

Esecuzione Attività/ Activity Execution

At its own workshop	Yes
At external workshops	NO
With mobile workshops	NO