



Certificato numero: 16 R

Certificate number

Si certifica che la Società

We hereby certify that the Company

SIEM FUSANI SRL

Unità operativa / Branch

VIA GRETI DI DURASCA 22 - PIANO DI FOLLO - 19020 FOLLO (SP)

E' certificata per la saldatura / Is certified for welding

in accordo a UNI EN 15085-2:2020 / according to EN 15085-2:2020

**al livello / under certification level
CL2/P**

Campo di applicazione / Field of application :

Strutture metalliche di carpenteria leggera.

Light carpentry.

La presente certificazione è conforme alle **linee guida ANSFISA** per la certificazione delle Organizzazioni che operano nel settore della saldatura dei rotabili ferroviari o parte di essi in conformità alle norme UNI EN 15085. Lo stato di validità del presente certificato deve essere accertato sulla banca dati Accredia.

This certification is according to the **ANSFISA guidelines** for the Certification of Companies that are active in the welding of railway vehicles or any part of them in accordance with the UNI EN 15085. The validity of this certificate must be verified on the Accredia database.

Campo di validità, vedi allegato / See annex for range of certification.

Coordinatori di saldatura, vedi allegato / See annex for welding coordinators.

Prima emissione / First issue 18/09/2009

Emissione corrente / Current issue 12/10/2022

Data di scadenza / Expiry date 07/09/2024

**L'Organo
Deliberante**

Stefano Clenci

**Il Direttore Tecnico
IIS CERT**

Dott. Ing. Emanuele Gandolfo



Campo di validità / Range of certification:

Processi * Processes *	Materiali ** Materials **	Spessori (mm) Thickness (mm)	Diametri (mm) Diameter (mm)	Note Remarks
131	23	3,0 ÷ 6,0	--	FW
131	23	1,5 ÷ 6,0	--	BW
135	1.2	1,5 ÷ 12,0	--	BW
135	1.2	1,5 ÷ 6,0	--	FW
135	8.1	1,5 ÷ 20,0	--	FW
135	8.1	1,5 ÷ 16,0	--	BW
141	8.1	1,5 ÷ 4,0	--	BW
141	8.1	1,5 ÷ 4,0	--	FW
783	8.1	>=2,0	--	stud M6-M12
141	23	3,0 ÷ 6,0	--	FW
141	23	1,5 ÷ 6,0	--	BW
131	23	1,5 ÷ 6,0	--	FW robotised
131	23	1,5 ÷ 6,00	--	BW robotised
141	1.2	1,5 ÷ 12,0	--	FW

*EN ISO 4063

** CEN ISO / TR 15608

Coordinatori di saldatura / Welding coordinators:

Nome e cognome Name and surname	Funzione Function	Livello Level	Tipo qualifica Qualification
GIANNINI Luca	RWC	A	IWE
FISTETTO Aldo	DWC	C	IIS Approval

Prima emissione / First issue

18/09/2009

Emissione corrente / Current issue

12/10/2022

Data di scadenza / Expiry date

07/09/2024

**L'Organo
Deliberante**

Stefano Clerici



**Il Direttore Tecnico
IIS CERT**

Dott. Ing. Emanuele Gandolfo

