



Examining body / Ente Esaminatore
IIS CERT
Corporate Governance
Istituto Italiano della Saldatura
Notified Body / Organismo Notificato n° 0475



Use IIS Cert app to read

412 R - Rev. 0

Certificato numero e revisione
Certificate number and revision

Si certifica che la Società
We hereby certify that the Company

SILFER S.R.L.

Unità operativa / Branch
VIA XXV APRILE, 10/B - 22031 ALBAVILLA(CO)

E' certificata per la saldatura / Is certified for welding

in accordo a UNI EN 15085-2:2023/ according to EN 15085-2:2020 + A1:2023
al livello di classificazione / under classification level
CL1/P

Campo di applicazione / Field of application :

Sottogruppi e parti di veicoli ferroviari.

Subassemblies and parts of railway vehicles.

La presente certificazione è conforme alle linee guida ANSFISA per la certificazione delle Organizzazioni che operano nel settore della saldatura dei veicoli ferroviari o parte di essi in conformità alle norme della serie 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 22/11/2025

Emissione corrente / Current issue 22/11/2025

Data di scadenza / Expiry date 22/11/2028

**L'Organo
Deliberante**

Dott. Ing. Fabio Sartori

**Il Direttore Tecnico
IIS CERT**

Dott. Ing. Emanuele Gariboldo

Il presente certificato è soggetto al rispetto delle condizioni stabilite nel Regolamento IIS Cert QAS 017 R.
This certificate complies with the terms established by IIS Cert document QAS 017 R.



Examining body / Ente Esaminatore

IIS CERT

Corporate Governance
Istituto Italiano della Saldatura
Notified Body / Organismo Notificato n° 0475

IIS - Founding Member of



Use IISCert app to read

Campo di validità / Range of certification:

Processi * Processes *	Meccanizzazione Mechanization	Materiali ** Materials **	Giunto Seam type	Spessori (mm) Thickness (mm)	Diametri (mm) Diameter (mm)	Note Remarks
135	partly mechanized	1.2	FW	5		
135	partly mechanized	1.2	BW	3	40	
135	partly mechanized	1.2	T-BW/FW	5		valid only WPQR WT46-2014
135	partly mechanized	1.2	FW	5		valid only WPQR WT47-2014
138	partly mechanized	1.2	BW	7,5	60	
138	partly mechanized	1.2	FW	5		

*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
RIVA Eugenio	RWC	A	EWT
BINAGHI Elena	DWC1	B	IIS Approval
BINAGHI Giancarlo	DWC	B	IIS Approval

(1) RWC=1^ Coordinatore della saldatura/1^ welding coordinator; DWC1= 1^ Sostituto del coordinatore della saldatura/1st deputy of the responsible welding coordinator; DWC=altri sostituti del Coordinatore della saldatura/Others deputies of welding coordinator

IIS

Prima emissione / First issue **22/11/2025**
Emissione corrente / Current issue **22/11/2025**
Data di scadenza / Expiry date **22/11/2028**

**L'Organo
Deliberante**

Dott. Ing. Fabio Sartori

**Il Direttore Tecnico
IIS CERT**

Dott. Ing. Emanuele Gandolfo

IIS CERT Srl Lungobisagno Istria 29 R - 16141 GENOVA - www.iiscert.it
Corporate Governance Istituto Italiano della Saldatura