



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL SOGGETTO RESPONSABILE DELLA MANUTENZIONE
CERTIFICATE OF CONFORMITY OF ENTITY IN CHARGE OF MAINTENANCE



che conferma l'accettazione del sistema di manutenzione di un soggetto responsabile della manutenzione (ECM) all'interno dell'Unione europea in conformità alla direttiva (UE) 2016/798 del Parlamento europeo e del Consiglio e al regolamento di esecuzione (UE) 2019/779 della Commissione
confirming acceptance of the maintenance system of an entity in charge of maintenance (ECM) within the European Union in conformity with Directive (EU) 2016/798 of the European Parliament and of the Council and Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779

1. NUMERO EIN / EIN NUMBER **IT/31/0524/0046**

2. SOGGETTO RESPONSABILE DELLA MANUTENZIONE CERTIFICATO / CERTIFIED ENTITY IN CHARGE OF MAINTENANCE

Denominazione legale <i>Legal title</i>	NAEF SRL		
Denominazione commerciale o acronimo (indicazione facoltativa)			
Indirizzo postale completo (via, codice postale, città, stato) <i>Complete postal address (street, postal code, city, country)</i>	Via Nazioni Unite, 6 – 24060 Costa Di Mezzate (Bg) Italia		
Numero nel registro delle imprese <i>Registration business number</i>	02649560980	Numero di partita iva <i>Vat no.</i>	02649560980

3. ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE / CERTIFICATION BODY

Denominazione legale / <i>legal title</i>	IIS CERT s.r.l.
Indirizzo postale completo (via, codice postale, città, stato) <i>Complete postal address (street, postal code, city, country)</i>	Lungobisagno Istria, 29r - 16141 Genova, Italia
Numero di riferimento dell'organismo di certificazione <i>Certification body reference number</i>	IT/30/0524/0001

4. INFORMAZIONI RELATIVE AL CERTIFICATO / CERTIFICATE INFORMATION

Si tratta di un <i>this is a</i>	<input type="checkbox"/> - nuovo certificato / <i>new certificate</i> <input checked="" type="checkbox"/> - rinnovo del certificato / <i>renewed certificate</i> <input type="checkbox"/> - certificato aggiornato/modificato <i>updated / amended certificate</i>	<input type="checkbox"/> Numero EIN del certificato precedente <i>EIN number of the previous certificate</i> IT/31/0523/0039	
Validità dal / <i>Validity from</i>	2024-08-08	Al / <i>to</i>	2028-08-07
Tipo di società / <i>Type of company</i>	Fornitore per manutenzione / <i>Maintenance supplier</i>		

5. AMBITO DI APPLICAZIONE DELLE ATTIVITA' DI MANUTENZIONE / SCOPE OF MAINTENANCE ACTIVITIES

Categoria di Veicoli <i>Category of Vehicles</i>	Locomotive, Carri Merci, Mezzi d'opera <i>Locomotives, Freight wagons, On-Track Machines</i>
Comprende carri speciali per il trasporto di merci pericolose <i>Covers wagons specialised in transport of dangerous goods</i>	NO

6. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI / ADDITIONAL INFORMATION

Il presente certificato si basa sull'attività di valutazione rendicontata nel rapporto C00015533.03/24/RICER Rev.0
This certificate is based upon the assessment described into the Report C00015533.03/24/RICER Rev.0

Data del rilascio
Date Issued

2024-08-08

Firma
Signature

L'organo deliberante
Decision making authority

Il direttore tecnico
Technical manager

Numero di riferimento interno
Internal reference number

IT/31/0524/0046

Foto: Ing. Stefano Clerici

Ing. Emanuele Gandolfo





che conferma l'accettazione del sistema di manutenzione di un soggetto responsabile della manutenzione (ECM) all'interno dell'Unione europea in conformità alla direttiva (UE) 2016/798 del Parlamento europeo e del Consiglio e al regolamento di esecuzione (UE) 2019/779 della Commissione
confirming acceptance of the maintenance system of an entity in charge of maintenance (ECM) within the European Union in conformity with Directive (EU) 2016/798 of the European Parliament and of the Council and Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779

6.1 - Contesto operativo dell'Esecuzione della Manutenzione / Maintenance Delivery Operating Environment

		Organi di sicurezza Safety constituents																	
		STB on-board Signalling system		Rodiggio Running gear		Carrelli Bogies		Trazione e repulsione Draw gears and buffers		Telaio - cassa Frame - body		Circuiti elettrici Electrical systems		Impianto freno Braking system		Porte Doors		Impianto antincendio Fire fighting system	
Livello di manutenzione (1) Levels of maintenance (1)	I: manutenzione leggera I: light maintenance II: manutenzione pesante (2) II: heavy maintenance (2)	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Categorie dei veicoli Category of vehicles	Carri merce Freight wagons			X	X	X	X	X	X	X	X			X	X				
	Locomotive Locomotives			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Unità multiple Multiple units																		
	Carrozze passeggeri Passenger carriages																		
	Veicoli per alta velocità High speed vehicles																		
	Mezzi d'opera (OTM) On-track machines (OTMs)			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

6.2 - Competenze sui Processi Speciali / Special Process Competences

		Qualifica e Dettagli Qualification and Details							
Saldatura Welding	<input checked="" type="checkbox"/> Interna / Internal	EN 15085-2 - Class				EN 15085-2 - Activity			
	<input checked="" type="checkbox"/> Esternalizzata / Outsourced	CL1 <input checked="" type="checkbox"/>	CL2 <input type="checkbox"/>	CL3 <input type="checkbox"/>	D <input type="checkbox"/>	P <input checked="" type="checkbox"/>	M <input checked="" type="checkbox"/>	S <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Non Applicabile / Not applicable								
Prove non distruttive Non Destructive Testing	<input type="checkbox"/> Interna / Internal	Metodi CND / NDT Methods							
	<input checked="" type="checkbox"/> Esternalizzata / Outsourced	UT	MT	VT	PT	ET	RT		
	<input type="checkbox"/> Non Applicabile / Not applicable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Incollaggio Adhesive bonding	<input type="checkbox"/> Interna / Internal	DN 6701-2 Class							
	<input type="checkbox"/> Esternalizzata / Outsourced	CI. A1	CI. A2	CI. A3	CI. A4				
	<input checked="" type="checkbox"/> Non Applicabile / Not applicable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Note Remarks	(1) Secondo ERA 1172/003 V1.1, Manutenzione Leggera comprende i livelli 2 e 3; Manutenzione Pesante comprende i livelli 4 e 5
	(1) According to ERA 1172/003 V1.1, Light Maintenance includes Levels 2 and 3; Heavy Maintenance includes Level 4 and 5
	(2) Limitatamente a smontaggio/rimontaggio del componente
	(2) Limited to Assembly and disassembly of the component

Data del rilascio
Date issued

2024-08-08

Numero di riferimento interno
Internal reference number

IT/31/0524/0046

Firma
Signature

L'organo deliberante
Decision making authority

Dott. Ing. Stefano Clerici

Il direttore tecnico
Technical manager

Dott. Ing. Emanuele Gandolfo

