



DC00879PRD/003/CSAAR



Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 00879 Products/Services/Processes
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 00879 Products/Services/Processes

Rilasciato a **CERTIFER ITALIA S.r.l.**
Issued to

Revisione **003**
Revision

Data di revisione **23-07-2025**
Review date

Data di scadenza **05-11-2029**
Expiry date

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

Direttiva (UE) 2016/797 Interoperabilità del sistema ferroviario; ERA Technical Document (MNB – Assessment scheme 000MRA1044 ver 2.0)

(Sede di Via Chiassatello 57, 56121 Pisa - PI)

Organismo notificato per la valutazione della conformità ("NoBo"), ai sensi dell'art. 37, dei Sottosistemi strutturali:

- Materiale rotabile
- Infrastrutture
- Controllo-comando e segnalamento a terra
- Controllo-comando e segnalamento a bordo
- Energia

Moduli/Procedure di Valutazione di Conformità: Allegato IV

Organismo designato per la valutazione della conformità ("DeBo"), ai sensi dell'art. 15, c. 8, nei seguenti ambiti:

1. Sottosistemi strutturali

- Materiale rotabile
- Infrastrutture
- Controllo-comando e segnalamento a terra
- Controllo-comando e segnalamento a bordo
- Energia

2. Sottosistemi funzionali e settori

- Esercizio e gestione del traffico
- Manutenzione
- Trasporto combinato

Moduli/Procedure di Valutazione di Conformità: Allegato IV

Regolamento di esecuzione (UE) 2019/779 Certificazione dei soggetti responsabili della manutenzione dei veicoli a norma della Direttiva (UE) 2016/798; Sectorial accreditation/recognition scheme ECM certification (ERA 1172/002)

(Sede di Via Chiassatello 57, 56121 Pisa - PI)

Organismo di certificazione dei soggetti responsabili della manutenzione di carri "OC-ECM carri";

Organismo di certificazione dei soggetti responsabili della manutenzione di veicoli diversi da carri "OC-ECM veicoli diversi da carri".

Riferimenti a norme e specifiche:

Regolamento di esecuzione (UE) n. 402/2013, modificato dal Regolamento di esecuzione (UE) 2015/1136, relativo al metodo comune di sicurezza per la determinazione e valutazione dei rischi;

Decisioni della Commissione Europea "Specifiche Tecniche di Interoperabilità (STI)" applicabili al sistema ferroviario transeuropeo ad alta velocità e convenzionale;

Decreti e Linee Guida dell'Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie italiana (ANSFISA);

EN 50126 (IEC 62278) – RAMS;

EN 50128 (IEC 62279) – Software;

EN 50129 (IEC 62425) – Sistemi di sicurezza.

SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 – 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
accredia.it / info@accredia.it
C.F. / P. IVA 10566361001

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 – 20125 Milano
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637
milano@accredia.it



DC00879PRD/003/CSAAR



Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 00879 Products/Services/Processes
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 00879 Products/Services/Processes

Rilasciato a **CERTIFER ITALIA S.r.l.**
Issued to

Revisione **003**
Revision

Data di revisione **23-07-2025**
Review date

Data di scadenza **05-11-2029**
Expiry date

Certification of products within the following sectors:

Directive (EU) 2016/797 Interoperability of the rail system; ERA Technical Document (MNB – Assessment scheme 000MRA1044 ver. 2.0)

(Headquarters in Via Chiassatello 57, 56121 Pisa - PI)

Notified body for conformity assessment ("NoBo"), pursuant to art. 37, of structural subsystems:

- Rolling stock
- Infrastructure
- Control-command and signalling on track
- Control and -command and signalling on board
- Energy

Modules / Conformity Assessment Procedures: Annex IV

Designated body for conformity assessment ("DeBo"), pursuant to art. 15 (8), in the following areas:

1. Structural subsystem:

- Rolling stock
- Infrastructure
- Control-command and signalling on track
- Control and -command and signalling on board
- Energy

2. Functional subsystems and sectors:

- Operation and traffic management
- Maintenance
- Combined transport

Modules / Conformity Assessment Procedures: Annex IV

Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779 Certification of entities in charge of maintenance of vehicles pursuant to Directive (EU) 2016/798; Sectorial accreditation/recognition scheme ECM certification (ERA 1172/002)

(Headquarters in Via Chiassatello 57, 56121 Pisa - PI)

Certification body of the entities in charge of freight wagons maintenance - "OC-ECM freight wagons";

Certification body of the entities in charge of vehicles other than freight wagons maintenance - "OC-ECM vehicles other than freight wagons";

References to norms and specifications:

Commission Implementing Regulation (EU) n. 402/2013, amended by Commission Implementing Regulation (EU) 2015/1136, on the common safety method for risk evaluation and assessment;

European Commission Decisions concerning the applicable "Technical Specifications for Interoperability (TSI)" relating to the trans-European high-speed and conventional rail system;

Italian National Railway Safety Authority (ANSFISA) Decrees and Guidelines;

EN 50126 (IEC 62278) – RAMS;

EN 50128 (IEC 62279) – Software;

EN 50129 (IEC 62425) – Safety systems.

SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 – 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
accredia.it / info@accredia.it
C.F. / P. IVA 10566361001

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 – 20125 Milano
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637
milano@accredia.it