

CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **107B REV. 10**
ACCREDITATION N.

EMESSO DA **DIPARTIMENTO CERTIFICAZIONE E ISPEZIONE**
ISSUED BY

SI DICHIARA CHE **ITALCERTIFER S.p.A.**
WE DECLARE THAT
Società per Azioni

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:
▪ Piazza della Stazione, 45 50123 - Firenze (FI) - Italia

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA **UNI CEI EN/ISO/IEC 17065:2012**

MEETS THE REQUIREMENTS OF THE STANDARD **EN/ISO/IEC 17065:2012**

QUALE ORGANISMO DI **Certificazione di prodotti/servizi**
AS BODY FOR THE **(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)**
Certification of products/services
(as stated in the Enclosures to this Certificate)

Data di 1ª emissione
1st issue date
30-09-2010

Data di modifica
Modification date
23-07-2020

Data di Scadenza
Expiry date
29-09-2022


Dott. Emanuele Riva
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director


Dott. Filippo Trifiletti
Il Direttore Generale
The General Director


Ing. Giuseppe Rossi
Il Presidente
The President

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA. La validità dell'accREDITAMENTO può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza.

This Certificate is not valid without the relative Enclosures and can be suspended or withdrawn at any time in the event of non fulfillment as ascertained by ACCREDIA. Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department.

CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **107B REV. 10**
ACCREDITATION N.

EMESSO DA **DIPARTIMENTO CERTIFICAZIONE E ISPEZIONE**
ISSUED BY

ITALCERTIFER S.p.A.

Società per Azioni

UNITÀ OPERATIVE/BRANCH OFFICES:

▪ Via Giovanni Giolitti, 34 - Stazione Termini Edificio F 00185 - Roma (RM) - Italia

Allegato 1 al Certificato di accreditamento n° 107B Rev. 10
Enclosure 1 to the accreditation Certificate n° 107B Rev. 10

rilasciato a / issued to: **ITALCERTIFER S.p.A.**

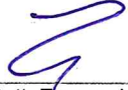
Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

- Direttiva (UE) 2016/797 Interoperabilità del sistema ferroviario; ERA Technical Document (MNB – Assessment scheme 000MRA1044) (Sedi di Piazza della Stazione 45, 50123 Firenze - FI; Via Giovanni Giolitti 34, 00185 Roma - RM) (vedere l'Allegato 2 al Certificato)
- Regolamento di esecuzione (UE) 2019/779 Certificazione dei soggetti responsabili della manutenzione dei veicoli a norma della direttiva (UE) 2016/798 (Sedi di Piazza della Stazione 45, 50123 Firenze - FI; Via Giovanni Giolitti 34, 00185 Roma - RM) (vedere l'Allegato 2 al Certificato)

Certification of products within the following sectors:

- Directive (EU) 2016/797 Interoperability of the rail system; ERA Technical Document (MNB – Assessment scheme 000MRA1044) (Headquarters in Piazza della Stazione 45, 50123 Firenze - FI; Via Giovanni Giolitti 34, 00185 Roma - RM) (see the Enclosure 2 to the Certificate)
- Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779 Certification of entities in charge of maintenance of vehicles pursuant to Directive (EU) 2016/798 (Headquarters in Piazza della Stazione 45, 50123 Firenze - FI; Via Giovanni Giolitti 34, 00185 Roma - RM) (see the Enclosure 2 to the Certificate)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 29-09-2022
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 29-09-2022


(Dott. Emanuele Riva)
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director


(Dott. Filippo Trifiletti)
Il Direttore Generale
The General Director


(Ing. Giuseppe Rossi)
Il Presidente
The President

Milano, 23-07-2020

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 107B Rev. 10
Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 107B Rev. 10

rilasciato a / issued to: **ITALCERTIFER S.p.A.**

Aggiornato in data: 23-07-2020

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

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:

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 (ANSF);

EN 50126 (IEC 62278) – RAMS;

EN 50128 (IEC 62279) – Software;

EN 50129 (IEC 62425) – Sistemi di sicurezza.

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 29-09-2022

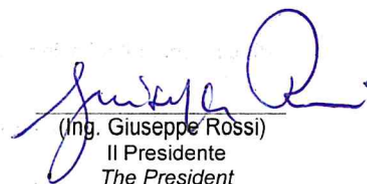
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 29-09-2022



(Dott. Emanuele Riva)
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director



(Dott. Filippo Trifiletti)
Il Direttore Generale
The General Director



(Ing. Giuseppe Rossi)
Il Presidente
The President

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 107B Rev. 10 Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 107B Rev. 10

Updated on: 23-07-2020

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

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:

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 (ANSF) Decrees and Guidelines;

EN 50126 (IEC 62278) – RAMS;

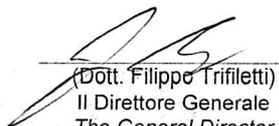
EN 50128 (IEC 62279) – Software;

EN 50129 (IEC 62425) – Safety systems.

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 29-09-2022
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 29-09-2022



(Dott. Emanuele Riva)
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director



(Dott. Filippo Trifiletti)
Il Direttore Generale
The General Director



(Ing. Giuseppe Rossi)
Il Presidente
The President