



Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0120ISP
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0120ISP

RILASCIATO A
ISSUED TO **IIS CERT S.r.l.**

REVISIONE **002** DATA DI REVISIONE **20-07-2023** DATA DI SCADENZA **08-11-2027**
REVISION **002** REVIEW DATE **20-07-2023** EXPIRY DATE **08-11-2027**

Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

Regolamento di esecuzione (UE) n. 402/2013, modificato dal Regolamento di esecuzione (UE) 2015/1136, Metodo Comune di sicurezza per la determinazione e valutazione dei rischi
(Sede di Lungobisagno Istria 29R, 16141 Genova - GE)

Organismo di valutazione del procedimento di gestione dei rischi ("AsBo"), 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
 - Manutenzione
 - Applicazioni telematiche per i servizi passeggeri e merci e alla loro integrazione in sicurezza nel sistema ferroviario.

Riferimenti a norme e specifiche:

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.

Direttiva 2014/68/UE Attrezzature a Pressione

Prodotti:

Approvazione dei metodi delle giunzioni permanenti

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato I, punto 3.1.2. - Approvazione dei metodi delle giunzioni permanenti.



Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0120ISP
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0120ISP

RILASCIATO A
ISSUED TO **IIS CERT S.r.l.**

REVISIONE
REVISION **002** DATA DI REVISIONE
REVIEW DATE **20-07-2023** DATA DI SCADENZA
EXPIRY DATE **08-11-2027**

Inspection of Type A in the following sectors:

Commission Implementing Regulation (EU) n. 402/2013, amended by Commission Implementing Regulation (EU) 2015/1136, Common safety method for risk evaluation and assessment
(Headquarters in Lungobisagno Istria 29R, 16141 Genova - GE)

Assessment body for risk management process ("AsBo"), 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:
 - Maintenance
 - Telematic applications for passengers and freight servicesand their safe integration into the railway system.

References to norms and specifications:

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.

Directive 2014/68/EU Pressure Equipment

Products:

Approval of permanent joining procedures

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex I, point 3.1.2. - Approval of permanent joining procedures