



DC00012ISP/001/CERT



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



Certificato di Accreditamento Accreditation Certificate

Accreditamento n.
Accreditation n. **00012 Inspection REV. 001**

Emesso da
Issued by **Dipartimento Certificazione e Ispezione**

Si dichiara che
We declare that **ICIM S.p.A.**

Sede Principale/Headquarter:

▪ P.zza Don Enrico Mapelli, 75 20099 - Sesto San Giovanni (MI) - Italy

È conforme ai requisiti
della norma **UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012**

Meets the requirements
of the standard **ISO/IEC 17020:2012**

Quale organismo di
As body for the **Ispezione**
(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)
Inspection
(as stated in the Annexes to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
13-01-2009

Data di revisione
Review date
19-01-2025

L'accreditamento attesta la competenza, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento dell'Organismo relativamente al campo di accreditamento riportato negli allegati al presente certificato di accreditamento.

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso, revocato o ridotto 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. Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB.

La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito www.accredia.it, sezione 'Documenti'. ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing conformity assessment activities, limited to the scope detailed in the attached annex(es). This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.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. The QRcode links directly to the website www.accredia.it to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB.

The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website www.accredia.it, 'Documents' section. ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.

MD-17-DC Rev. 05

SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
www.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



DC00012ISP/004/CSACI

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

Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

| Field | Range |
|--|--|
| Componenti metallici saldati: - Carpenteria - Dispositivi in pressione | - Ispezione documentale - Ispezione fisica sul prodotto - Ispezione sul processo - Ispezione su prove |
| Requirements - UNI EN ISO 15609-1:2020 - UNI EN ISO 15609-2:2020 - UNI EN ISO 15609-3:2006 - UNI EN ISO 15609-4:2009 - UNI EN ISO 15609-5:2012 - UNI EN ISO 15609-6:2013 - UNI EN ISO 15614-1:2019 - UNI EN ISO 15614-2:2006 - UNI EN ISO 15614-3:2008 - UNI EN ISO 15614-4:2006 - UNI EN ISO 15614-5:2005 - UNI EN ISO 15614-6:2007 - UNI EN ISO 15614-7:2020 - UNI EN ISO 15614-8:2016 - UNI EN ISO 15614-10:2006 - UNI EN ISO 15614-11:2003 - UNI EN ISO 15614-12:2021 - UNI EN ISO 15614-13:2022 - UNI EN ISO 15614-14:2013 - UNI EN ISO 15607:2020 - UNI EN 13134:2002 - UNI EN ISO 14555:2017 - UNI EN ISO 17660-1:2007 - UNI EN ISO 17660-2:2007 - AWS D1.1/D1.1M:2010 - AWS D1.2/1.2M - AWS D1.3/D1.3M:2008 - AWS D10.14M/D10.14:2010 - ASME I: 2013-2015-2017-2019-2021- 2023 - ASME II : 2013-2015-2017-2019- 2021-2023 - ASME V: 2013-2015-2017-2019- 2021-2023 - ASME VIII Div.1 / Div.2: 2013-2015- 2017-2019-2021-2023 - UNI EN 764-2:2012 - UNI EN 764-4:2015 - UNI EN 764-5:2015 - UNI CEN/TS 764-6:2005 - UNI EN 764-7:2004 - UNI EN 13445-1:2021 - UNI EN 13445-2:2023 - UNI EN 13445-3:2021 - UNI EN 13445-4:2023 - UNI EN 13445-5:2021 - UNI EN 13445-6:2021 | |

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



DC00012ISP/004/CSACI

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

Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

- UNI EN 13445-8:2021
- UNI CEN/TR 13445-9:2012
- UNI EN 13445-10:2021

| Field | Range |
|--|---|
| Componenti metallici forgiati, laminati, trafilati, saldati | <ul style="list-style-type: none"> - Ispezione fisica sul prodotto - Ispezione su prove |
| Requirements <ul style="list-style-type: none"> - UNI EN ISO 17637:2017 - UNI EN ISO 17638:2016 - UNI EN ISO 17636-1:2022 - UNI EN ISO 17636-2:2023 - UNI EN ISO 17640:2019 - UNI EN ISO 10863:2020 - UNI EN ISO 13588:2019 - UNI EN ISO 22825:2017 - UNI EN ISO 17639:2022 - UNI EN ISO 3452-1:2021 - UNI EN ISO 3452-2:2021 - UNI EN ISO 3452-3:2014 - UNI EN ISO 3452-4:2000 - UNI EN ISO 3452-5:2009 - UNI EN ISO 3452-6:2009 - UNI EN 10204:2005 | |

| Field | Range |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Tubi, raccordi e accessori - Valvole, rubinetti e accessori | <ul style="list-style-type: none"> - Ispezione fisica sul prodotto - Ispezione sul processo - Ispezione su prove |
| Requirements <ul style="list-style-type: none"> - UNI EN 1074-1:2001 - UNI EN 1074-2:2004 - UNI EN 1074-3:2001 - UNI EN 1074-4:2002 - UNI EN 1074-5:2002 - UNI EN 1074-6:2009 - UNI EN 1171:2015 - UNI EN 593:2017 - UNI EN 545:2010 - ISO 2531:2009 - UNI EN 598:2009 - ISO 7186:2011 - UNI EN 13828:2004 | |

| Field | Range |
|----------------------|---|
| Container e Offshore | <ul style="list-style-type: none"> - Ispezione fisica sul prodotto - Ispezione su prove |



DC00012ISP/004/CSACI



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



Allegato CSACI al Certificato di Accreditemento 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

Requirements

- ISO 17712:2013
- UNI/TR 11667: 2017

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



DC00012ISP/004/CSACI

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

Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

Inspection of Type A in the following sectors:

| Field | Range |
|--|--|
| <p><i>Welded metal components:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Carpentry - Devices under pressure | <ul style="list-style-type: none"> - Document inspection - Physical inspection on the product - Process inspection - Inspection of tests |
| <p>Requirements</p> <ul style="list-style-type: none"> - UNI EN ISO 15609-1:2020 - UNI EN ISO 15609-2:2020 - UNI EN ISO 15609-3:2006 - UNI EN ISO 15609-4:2009 - UNI EN ISO 15609-5:2012 - UNI EN ISO 15609-6:2013 - UNI EN ISO 15614-1:2019 - UNI EN ISO 15614-2:2006 - UNI EN ISO 15614-3:2008 - UNI EN ISO 15614-4:2006 - UNI EN ISO 15614-5:2005 - UNI EN ISO 15614-6:2007 - UNI EN ISO 15614-7:2020 - UNI EN ISO 15614-8:2016 - UNI EN ISO 15614-10:2006 - UNI EN ISO 15614-11:2003 - UNI EN ISO 15614-12:2021 - UNI EN ISO 15614-13:2022 - UNI EN ISO 15614-14:2013 - UNI EN ISO 15607:2020 - UNI EN 13134:2002 - UNI EN ISO 14555:2017 - UNI EN ISO 17660-1:2007 - UNI EN ISO 17660-2:2007 - AWS D1.1/D1.1M:2010 - AWS D1.2/1.2M - AWS D1.3/D1.3M:2008 - AWS D10.14M/D10.14:2010 - ASME I: 2013-2015-2017-2019-2021- 2023 - ASME II : 2013-2015-2017-2019- 2021-2023 - ASME V: 2013-2015-2017-2019- 2021-2023 - ASME VIII Div.1 / Div.2: 2013-2015- 2017-2019-2021-2023 - UNI EN 764-2:2012 - UNI EN 764-4:2015 - UNI EN 764-5:2015 - UNI CEN/TS 764-6:2005 - UNI EN 764-7:2004 - UNI EN 13445-1:2021 - UNI EN 13445-2:2023 - UNI EN 13445-3:2021 - UNI EN 13445-4:2023 - UNI EN 13445-5:2021 - UNI EN 13445-6:2021 | |



DC00012ISP/004/CSACI

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

Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

- UNI EN 13445-8:2021
- UNI CEN/TR 13445-9:2012
- UNI EN 13445-10:2021

| Field | Range |
|--|---|
| Forged, rolled, drawn, welded metal components | <ul style="list-style-type: none"> - Physical inspection on the product - Inspection of tests |
| Requirements <ul style="list-style-type: none"> - UNI EN ISO 17637:2017 - UNI EN ISO 17638:2016 - UNI EN ISO 17636-1:2022 - UNI EN ISO 17636-2:2023 - UNI EN ISO 17640:2019 - UNI EN ISO 10863:2020 - UNI EN ISO 13588:2019 - UNI EN ISO 22825:2017 - UNI EN ISO 17639:2022 - UNI EN ISO 3452-1:2021 - UNI EN ISO 3452-2:2021 - UNI EN ISO 3452-3:2014 - UNI EN ISO 3452-4:2000 - UNI EN ISO 3452-5:2009 - UNI EN ISO 3452-6:2009 - UNI EN 10204:2005 | |

| Field | Range |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Pipes, fittings and accessories - Valves, taps and accessories | <ul style="list-style-type: none"> - Physical inspection on the product - Process inspection - Inspection of tests |
| Requirements <ul style="list-style-type: none"> - UNI EN 1074-1:2001 - UNI EN 1074-2:2004 - UNI EN 1074-3:2001 - UNI EN 1074-4:2002 - UNI EN 1074-5:2002 - UNI EN 1074-6:2009 - UNI EN 1171:2015 - UNI EN 593:2017 - UNI EN 545:2010 - ISO 2531:2009 - UNI EN 598:2009 - ISO 7186:2011 - UNI EN 13828:2004 | |

| Field | Range |
|-------------------------|---|
| Containers and Offshore | <ul style="list-style-type: none"> - Physical inspection on the product - Inspection of tests |



DC00012ISP/004/CSACI



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



Allegato CSACI al Certificato di Accreditazione 00012 Inspection
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **004**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

Requirements

- ISO 17712:2013
- UNI/TR 11667: 2017

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



DC00012ISP/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 00012 Inspection Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **003**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Data di scadenza **12-01-2029**
Expiry date

Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

Verifiche Periodiche e Straordinarie di impianti elettrici ai sensi del DPR 462/01 e s.m.i e della Direttiva 11 marzo 2002, per le seguenti tipologie ispettive:

- Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati fino a 1000 V;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati con tensione oltre i 1000 V;
- Impianti elettrici collocati in luoghi di lavoro con pericolo di esplosione.

Direttiva 2014/68/UE PED

Allegato I - Requisiti Essenziali di Sicurezza

Prodotti: Attrezzature a Pressione di cui all'Art.1

Moduli/Procedure di Valutazione di Conformità: Allegato III - Modulo A2 (Controllo interno della produzione unito a controlli ufficiali delle attrezzature a pressione a intervalli casuali);

Allegato I - P.to 3.1.2 Approvazione dei metodi delle giunzioni permanenti

Direttiva 2014/33/UE Ascensori

Allegato I - Requisiti Essenziali di Salute e di Sicurezza

Prodotto: Ascensori

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato V (Esame finale degli ascensori)

Inspection of Type A in the following sectors:

Inspection activities in accordance with the provisions of Presidential Decree n. 462/2001 as amended and Ministerial Directive of 11th March 2002 for the following typologies:

- Installations and devices for protection against lightning;
- Grounding systems in electrical installations up to 1000V;
- Grounding systems in electrical installations over 1000V;
- Electrical installations in workplaces which contain places where there are potentially explosive atmospheres.

Directive 2014/68/EU Pressure Equipment

Annex I: Essential safety requirements

Products: Pressure Equipment in accordance with Article 1

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex III — Module A2 (Internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals)

Annex I, point 3.1.2. — Approval of permanent joining procedure

Directive 2014/33/EU Lifts and Safety Components for Lifts

Annex I Essential health and safety requirements

Products: Lifts

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex V – (Final inspection for lifts)

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



DC00012ISP/001/SEDI



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



Allegato SEDI al Certificato di Accreditamento 00012 Inspection
Annex SEDI to the Accreditation Certificate 00012 Inspection

Rilasciato a **ICIM S.p.A.**
Issued to

Revisione **001**
Revision

Data di revisione **19-01-2025**
Review date

Sedi dove sono svolte le attività di ispezione coperte dal presente certificato di accreditamento
Locations where inspection activities covered by this accreditation certificate are undertaken

P.zza Don Enrico Mapelli, 75 20099 - Sesto San Giovanni (MI) - Italy

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