



# CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

## Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **0113PRD REV. 000**  
ACCREDITATION N.

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

SI DICHIARA CHE  
WE DECLARE THAT

# ECO European Certifying Organization S.p.A.

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:

▪ Via Mengolina, 33 int. 5 48018 - Faenza (RA) - 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  
AS BODY FOR THE

**Certificazione di Prodotto/Servizio/Processo**  
(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)

**Certification of Product/Service/Process**  
(as stated in the Annexes to this Certificate)

Data di 1<sup>a</sup> emissione  
1<sup>st</sup> issue date  
**19-12-2011**

Data di revisione  
Review date  
**01-01-2023**

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 vigenza dell'accREDITAMENTO può essere verificata sul sito WEB ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza. Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://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](http://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*This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.*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](http://www.accredia.it)) or by contacting the relevant Department. The QRcode links directly to the website [www.accredia.it](http://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](http://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. 04

**ACCREDIA**

Dipartimento  
Certificazione e Ispezione

**SEDE LEGALE**

Via Guglielmo Saliceto, 7/9  
00161 Roma  
T +39 06 8440991  
F +39 06 8841199  
[accredia.it](http://accredia.it) / [info@accredia.it](mailto: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](mailto:milano@accredia.it)



Allegato SEDI al Certificato di Accreditamento 0113PRD  
*Annex SEDI to the Accreditation Certificate 0113PRD*

RILASCIATO A **ECO European Certifying Organization S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023**  
REVISION **000** REVIEW DATE

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

Via Mengolina, 33 int. 5 48018 - Faenza (RA) - Italia



**Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0113PRD**  
*Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0113PRD*

RILASCIATO A **ECO European Certifying Organization S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **002** DATA DI REVISIONE **27-09-2023** DATA DI SCADENZA **18-12-2027**  
REVISION **002** REVIEW DATE **27-09-2023** EXPIRY DATE **18-12-2027**

**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

**Direttiva 2014/68/UE Attrezzature a Pressione**

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 effettuati a intervalli casuali)

Allegato III — Modulo B (Esame UE del tipo — tipo di produzione)

Allegato III — Modulo B (Esame UE del tipo — tipo di progetto)

Allegato III — Modulo C2 (Conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove delle attrezzature a pressione sotto controllo ufficiale effettuate a intervalli casuali)

Allegato III — Modulo D (Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità del processo di produzione)

Allegato III — Modulo D1 (Garanzia della qualità del processo di produzione)

Allegato III — Modulo E (Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità delle attrezzature a pressione)

Allegato III — Modulo E1 (Garanzia della qualità dell'ispezione e della prova delle attrezzature a pressione finite)

Allegato III — Modulo F (Conformità al tipo basata sulla verifica delle attrezzature a pressione)

Allegato III — Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità)

Allegato III — Modulo H (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità)

Allegato III — Modulo H1 (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità con controllo della progettazione)

**Direttiva 2014/33/UE Ascensori e Componenti di Sicurezza per Ascensori**

Prodotto: Ascensori

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato VIII – Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità per gli ascensori)

Certificazioni rilasciate ai sensi del comma 1, lettera a), del DPR 8/2015 (rif. "Impianti in Deroga")

Verifiche Periodiche e Straordinarie in conformità a quanto previsto dagli artt. 13 e 14 del DPR 162/99 e s.m.i.

**Direttiva 2006/42/CE Macchine**

Prodotti:

1. Seghe circolari (monolama e multilama) per la lavorazione del legno e di materie con caratteristiche fisiche simili o per la lavorazione della carne e di materie con caratteristiche fisiche simili, dei tipi seguenti:

1.1. seghe a lama(e) in posizione fissa nel corso del taglio, con ta-vola o supporto del pezzo fissi, con avanzamento manuale del pezzo o con dispositivo di trascinamento amovibile;

1.2. seghe a lama(e) in posizione fissa nel corso del taglio, a tavo-la cavalletto o carrello a movimento alternato, a spostamento manuale;

1.3. seghe a lama(e) in posizione fissa nel corso del taglio, dotate di un dispositivo di avanzamento integrato dei pezzi da segare a carico e/o scarico manuale;

1.4. seghe a lama(e) mobile(i) durante il taglio, a dispositivo di avanzamento integrato, a carico e/o scarico manuale.

4. Seghe a nastro a carico e/o scarico manuale per la lavorazione del legno e di materie con caratteristiche fisiche simili o per la lavorazione della carne e di materie con caratteristiche fisiche simili, dei tipi seguenti:

4.1. seghe a lama(e) in posizione fissa durante il taglio, con tavola o supporto del pezzo fissi o a movimento alternato;

4.2. seghe a lama(e) montata(e) su un carrello a movimento alternato.

5. Macchine combinate dei tipi di cui ai punti da 1 a 4 e al punto 7 per la lavorazione del legno e di materie con caratteristiche fisiche simili.

8. Seghe a catena portatili da legno.

10. Formatrici delle materie plastiche per iniezione o compressione a carico o scarico manuale.



Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0113PRD  
*Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0113PRD*

RILASCIATO A **ECO European Certifying Organization S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **002** DATA DI REVISIONE **27-09-2023** DATA DI SCADENZA **18-12-2027**  
REVISION **002** REVIEW DATE **27-09-2023** EXPIRY DATE **18-12-2027**

11. Formatrici della gomma a iniezione o compressione, a carico o scarico manuale.
  12. Macchine per lavori sotterranei dei seguenti tipi:
    - 12.1. locomotive e benne di frenatura;
    - 12.2. armatura semovente idraulica.
  13. Benne di raccolta di rifiuti domestici a carico manuale dotate di un meccanismo di compressione.
  16. Ponti elevatori per veicoli.
  17. Apparecchi per il sollevamento di persone o di persone e cose, con pericolo di caduta verticale superiore a 3 metri.
  19. Dispositivi di protezione progettati per il rilevamento delle persone.
  20. Ripari mobili automatici interbloccati progettati per essere utilizzati come mezzi di protezione nelle macchine di cui ai punti 9, 10 e 11.
  21. Blocchi logici per funzioni di sicurezza.
  22. Strutture di protezione in caso di ribaltamento (ROPS).
  23. Strutture di protezione contro la caduta di oggetti (FOPS).
- Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:  
Allegato IX - Modulo B (Esame CE del tipo)

**Direttiva 2000/14/CE Rumore**

Prodotti: Tutte le macchine di cui all'Art. 12

Moduli di Valutazione della Conformità:

Allegato VI (Controllo interno della produzione con valutazione della documentazione tecnica e controlli periodici);

Allegato VII (Verifica dell'esemplare unico).



**Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0113PRD**  
*Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0113PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ECO European Certifying Organization S.p.A.**

REVISIONE  
REVISION **002** DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **27-09-2023** DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **18-12-2027**

**Certification of products within the following sectors:**

**Directive 2014/68/EU Pressure Equipment**

*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 III — Module B (EU-Type examination – Production type)*

*Annex III — Module B (EU-Type examination – Design type)*

*Annex III — Module C2 (Conformity to type based on internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals)*

*Annex III — Module D (Conformity to type based on quality assurance of the production process)*

*Annex III — Module D1 (Quality assurance of the production process)*

*Annex III — Module E (Conformity to type based on pressure equipment quality assurance)*

*Annex III — Module E1 (Quality assurance of final pressure equipment inspection and testing)*

*Annex III — Module F (Conformity to type based on pressure equipment verification)*

*Annex III — Module G (Conformity based on unit verification)*

*Annex III — Module H (Conformity based on full quality assurance)*

*Annex III — Module H1 (Conformity based on full quality assurance plus design examination)*

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

*Product: Lifts*

*Modules / Conformity Assessment Procedures:*

*Annex VIII – Module G (Conformity based on unit verification for lifts)*

*Certification in accordance with D.P.R. 8/2015 clause 1, letter a) (ref. "Exception Plants")*

*Inspection activities in accordance with the provisions of Presidential Decree 162/99 (Articles 13 and 14) and further amendments*

**Directive 2006/42/EC Machinery**

*Products:*

*1. Circular saws (single- or multi-blade) for working with wood and material with similar physical characteristics or for working with meat and material with similar physical characteristics, of the following types:*

*1.1. sawing machinery with fixed blade(s) during cutting, having a fixed bed or support with manual feed of the workpiece or with a demountable power feed;*

*1.2. sawing machinery with fixed blade(s) during cutting, having a manually operated reciprocating saw-bench or carriage;*

*1.3 sawing machinery with fixed blade(s) during cutting, having a built-in mechanical feed device for the workpieces, with manual loading and/or unloading;*

*1.4. sawing machinery with movable blade(s) during cutting, having mechanical movement of the blade, with manual loading and/or unloading.*

*4. Band-saws with manual loading and/or unloading for working with wood and material with similar physical characteristics or for working with meat and material with similar physical characteristics, of the following types:*

*4.1. sawing machinery with fixed blade(s) during cutting, having a fixed or reciprocating-movement bed or support for the workpiece;*

*4.2. sawing machinery with blade(s) assembled on a carriage with reciprocating motion.*

*5. Combined machinery of the types referred to in points 1 to 4 and in point 7 for working with wood and material with similar physical characteristics.*

*8. Portable chainsaws for woodworking.*



Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0113PRD  
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0113PRD

RILASCIATO A **ECO European Certifying Organization S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **002** DATA DI REVISIONE **27-09-2023** DATA DI SCADENZA **18-12-2027**  
REVISION **002** REVIEW DATE **27-09-2023** EXPIRY DATE **18-12-2027**

10. Injection or compression plastics-moulding machinery with manual loading or unloading.  
11. Injection or compression rubber-moulding machinery with manual loading or unloading.  
12. Machinery for underground working of the following types:  
12.1. locomotives and brake-vans;  
12.2. hydraulic-powered roof supports.  
13. Manually loaded trucks for the collection of household refuse incorporating a compression mechanism.  
16. Vehicle servicing lifts.  
17. Devices for the lifting of persons or of persons and goods involving a hazard of falling from a vertical height of more than three metres.  
19. Protective devices designed to detect the presence of persons.  
20. Power-operated interlocking movable guards designed to be used as safeguards in machinery referred to in points 9, 10 and 11.  
21. Logic units to ensure safety functions.  
22. Roll-over protective structures (ROPS).  
23. Falling-object protective structures (FOPS)  
Modules / Conformity Assessment Procedures:  
Annex IX - Module B (EC type-examination)

**Directive 2000/14/EC Noise emission in the environment by equipment for use outdoors**

Products: All the machines listed in Art.12

Modules of conformity assessment:

- Annex VI (internal control of production with assessment of technical documentation and periodical checking)
- Annex VII (unit verification)