



Allegato 1 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19 *Annex 1 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19*

RILASCIATO A
ISSUED TO

ANCCP Certification Agency S.r.l.

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

Regolamento (UE) 2016/425 Dispositivi di Protezione Individuale
(sede di Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Direttiva 2006/42/CE - Macchine
(sede di Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(vedere Allegato 2 al Certificato)

Direttiva 2014/33/UE Ascensori e Componenti di Sicurezza per Ascensori
(sede di Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(vedere Allegato 2 al Certificato)

Regolamento (UE) 2016/426 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2016, sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi
(sede di Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))

(vedere Allegato 2 al Certificato)

Istituti di vigilanza privata ai sensi della norma UNI 10891:2000, Decreto del Ministero dell'Interno 04/06/2014 n. 115, Decreto del Ministero dell'Interno 01/12/2010 n. 269 s.m.i. e Disciplinare del Capo della Polizia del 24/02/2015.

Centro di monitoraggio e di ricezione di allarme ai sensi della norma UNI CEI EN 50518:2020 (Cat. I), Decreto del Ministero dell'Interno 04/06/2014 n. 115, Decreto del Ministero dell'Interno 01/12/2010 n. 269 s.m.i. e Disciplinare del Capo della Polizia del 24/02/2015.

Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025

Milano, 01-03-2022



Allegato 1 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 1 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

Certification of products within the following sectors:

*Regulation (EU) 2016/425 Personal Protective Equipment
(Office in Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(see Annex 2 to the Certificate)*

*Directive 2006/42/EC - Machinery
(Office in Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(see Annex 2 to the Certificate)*

*Directive 2014/33/EU Lifts and Safety Components for Lifts
(Office in Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(see Annex 2 to the Certificate)*

*Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2016 on appliances burning gaseous fuels and repealing directive 2009/142/EC
(Office in Via Struggino, 6 - 57121 - LIVORNO (LI))
(see Annex 2 to the Certificate)*

Private surveillance companies, in compliance with in accordance to UNI 10891:2000, MD 269/2010, MD 115/2014 and Regulation of the Police commissioner- Director General of Public Security of 24.02.2015.

Monitoring and alarm receiving centre, in accordance to EN 50518:2019 (Cat. I), MD 269/2010, MD 115/2014 and Regulation of the Police commissioner- Director General of Public Security of 24.02.2015.

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products (see Annex 2 to the Certificate)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025

Milano, 01-03-2022



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

RILASCIATO A
ISSUED TO

ANCCP Certification Agency S.r.l.

Aggiornato in data: 01-03-2022

Regolamento (UE) 2016/425 Dispositivi Protezione Individuale

Prodotti:

- Dispositivo per la protezione degli occhi
- Dispositivo per la protezione del piede, della gamba e antiscivolo
- Dispositivo per la protezione generale del corpo (abbigliamento)
- Dispositivo per la protezione della mano e del braccio
- Dispositivo di protezione contro le cadute dall'alto
- Dispositivo di protezione contro le radiazioni ionizzanti
- Aree specialistiche di competenza: Indumenti protettivi per motociclisti
- Moduli di valutazione della Conformità:
 - Allegato V Esame UE del Tipo
 - Allegato VII Controlli sul prodotto a intervalli casuali
 - Allegato VIII Garanzia qualità del processo di produzione

Direttiva 2006/42/CE - Macchine

Prodotti:

- Seghe circolari (monolama e multilame) 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 tavola 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 tavola 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.
 - Spianatrici ad avanzamento manuale per la lavorazione del legno.
 - Piallatrici su una faccia, ad avanzamento integrato, a carico e/o scarico manuale per la lavorazione del legno.
 - 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.
 - 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.
 - Tenonatrici a mandrini multipli ad avanzamento manuale per la lavorazione del legno.
 - Frenatrici ad asse verticale, «toupies» ad avanzamento manuale per la lavorazione del legno e di materie con caratteristiche fisiche simili.
 - Seghe a catena portatili da legno.
 - Presse, comprese le piegatrici, per la lavorazione a freddo dei metalli, a carico e/o scarico manuale, i cui elementi mobili di lavoro possono avere una corsa superiore a 6 mm e una velocità superiore a 30 mm/s.
 - Formatrici delle materie plastiche per iniezione o compressione a carico o scarico manuale.
 - Formatrici della gomma a iniezione o compressione, a carico o scarico manuale.
 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.
- Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:
Allegato IX — Modulo B (Esame CE del tipo)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025

The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

Allegato X – Modulo H (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità)

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

Prodotti: Ascensori

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato V – (Esame finale degli ascensori)

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

Allegato X – Modulo E (Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità del prodotto per gli ascensori)

Allegato XI – Modulo H1 (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità più esame del progetto per gli ascensori)

Allegato XII – Modulo D (Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità della produzione degli ascensori)

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

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

Regolamento (UE) 2016/426 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2016, sugli apparecchi che bruciano carburanti gassosi

Prodotti: Apparecchi (che bruciano carburanti gassosi)

Apparecchi (che bruciano carburanti gassosi):

Apparecchi per la cottura

Apparecchi per il riscaldamento degli ambienti

Apparecchi per la produzione di acqua calda

Apparecchi combinati per il riscaldamento ambiente e la produzione di acqua calda

Apparecchi per il lavaggio

Apparecchi Stiratrici

Apparecchi Asciugatrici

Moduli/Procedure di valutazione della Conformità:

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

Allegato III – Modulo C2 (Conformità al tipo basata sia su controlli interni alla produzione che su prove ufficiali effettuate sul prodotto a intervalli casuali)

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

Allegato III – Modulo E (Conformità al tipo basata sulla garanzia della qualità del prodotto)

Allegato III – Modulo F (Conformità al tipo basata sulla verifica del prodotto)

Allegato III – Modulo G (Conformità al tipo basata sulla verifica di unico esemplare)

Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione

| Mandato | Decisione | Famiglia di prodotti / Prodotto / Destinazione d'uso | Specifica Tecnica | AVCP system |
|---------|-----------|---|--|-------------|
| M124 | 98/601/EC | Miscela bituminosa – Specifiche del materiale – Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo | EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 | 2+ |
| M124 | 98/601/EC | Miscela bituminosa – Specifiche del materiale – Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili | EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 | 2+ |
| M124 | 98/601/EC | Miscela bituminosa – Specifiche del materiale – Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero | EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 | 2+ |

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

| | | | | |
|------|-----------|---|--|----|
| M124 | 98/601/EC | Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato | EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 | 2+ |
| M124 | 98/601/EC | Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso | EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 | 2+ |
| M124 | 98/601/EC | Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 6: Asfalto colato | EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 | 2+ |
| M124 | 98/601/EC | Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 7: Conglomerato bituminoso ad alto tenore di vuoti | EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per calcestruzzo | EN 12620:2002+A1:2008 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico | EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati leggeri – Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione | EN 13055-1:2002 EN13055-1:2002/AC:2004 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per malta | EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade | EN 13242:2002+A1:2007 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per opere di protezione (armourstone) - Specifiche | EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 | 2+ |
| M125 | 98/598/EC | Aggregati per massicciate per ferrovie | EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004 | 2+ |
| M120 | 98/598/EC | Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio - Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali | EN 1090-1:2009+A1:2011 | 2+ |

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

Updated on: 01-03-2022

Regulation (EU) 2016/425 Personal protective equipment

Products:

Equipment providing eye protection
Equipment providing foot, leg and anti-slip protection
Equipment providing general body protection (clothing)
Equipment providing hand and arm protection
Protective Equipment against falls from heights
Protective Equipment against ionising radiation
Specialized areas of competence: Protective clothing for motorcycle riders

Procedures / Annexes:

Annex V EU type-examination
Annex VII Supervised product checks at random intervals
Annex VIII Quality assurance of the production process

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.*
- 2. Hand-fed surface planing machinery for woodworking.*
- 3. Thicknessers for one-side dressing having a built-in mechanical feed device, with manual loading and/or unloading for woodworking.*
- 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.*
- 6. Hand-fed tenoning machinery with several tool holders for woodworking.*
- 7. Hand-fed vertical spindle moulding machinery for working with wood and material with similar physical characteristics.*
- 8. Portable chainsaws for woodworking.*
- 9. Presses, including press-brakes, for the cold working of metals, with manual loading and/or unloading, whose movable working parts may have a travel exceeding 6 mm and a speed exceeding 30 mm/s.*
- 10. Injection or compression plastics-moulding machinery with manual loading or unloading.*
- 11. Injection or compression rubber-moulding machinery with manual loading or unloading.*
- 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.*

Modules / Conformity Assessment Procedures:

L'accREDITAMENTO per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

Annex IX - Module B (EC type-examination)

Annex X - Module H (Full quality assurance)

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

Products: Lifts and Safety Components for Lifts

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex V - (Final inspection for lifts)

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

Annex X - Module E (Conformity to type based on product quality assurance for lifts)

Annex XI - Module H1 (Conformity based on full quality assurance plus design examination for lifts)

Annex XII - Module D (Conformity to type based on production quality assurance for lifts)

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

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

Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2016 on appliances burning gaseous fuels and repealing directive 2009/142/EC

Products: Appliances (burning gaseous fuels)

Appliances (burning gaseous fuels):

Cooking appliances

Space heating appliances

Appliances for hot water production

Appliances for combined hot water and space heating

Washing appliances

Dryers

Irons

Modules / Procedures of Conformity assessment:

Annex III - Module B (EU-Type examination - Production type)

Annex III - Module C2 (Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals)

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

Annex III - Module E (Conformity to type based on product quality assurance)

Annex III - Module F (Conformity to type based on product verification)

Annex III - Module G (Conformity based on unit verification).

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products

| Mandate | Decision | Product family / Product /Intended use | Technical specification | AVCP system |
|---------|-----------|---|---|-------------|
| | 98/601/EC | Road construction products (1/2): - Bituminous mixtures (for road construction and surface treatment of roads) | EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006 | 2+ |

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025

The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 149B REV. 19

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 149B REV. 19

| | | | | |
|-----------|--|--|--|----|
| | | | EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 | |
| 98/598/EC | Aggregates for uses with high safety requirements (2/2): - Aggregates and fillers for concrete, mortar and grout (in buildings, roads and other civil engineering work) | | EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004 | 2+ |
| 98/214/EC | Structural metallic products and ancillaries (2/4): - Structural metallic construction members: finished metallic products such as trusses, girders, columns, stairs, ground piles, bearing piles and sheet piling, cut to size sections designed for certain applications, and rails and sleepers. They can be unprotected or protected against corrosion by coating, welded or not. (for uses in work's frames and foundations) | | EN 1090-1:2009+A1:2011 | 2+ |

L'accREDITAMENTO per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 07-04-2025
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 07-04-2025