Allegato 1 al Certificato di accreditamento n° 112B Rev. 16 Enclosure 1 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

rilasciato a / issued to:

MTIC InterCert S.r.I.

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

Direttiva 2006/42/CE Macchine (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Direttiva 2009/48/CE Giocattoli (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Regolamento (UE) 2016/425 Dispositivi di Protezione Individuale (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

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

(vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Direttiva 2014/68/UE Attrezzature a Pressione (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Direttiva 2014/34/UE Apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Certification of products within the following sectors:

Directive 2006/42/EC Machinery (see Enclosure 2 of the Certificate)

Directive 2009/48/EC Safety of toys (see Enclosure 2 of the Certificate)

Regulation (EU) 2016/425 Personal Protective Equipment (see Enclosure 2 of the Certificate)

Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2016 on appliances burning gaseous fuels (see Enclosure 2 of the Certificate)

Directive 2014/68/EU Pressure Equipment (see Enclosure 2 of the Certificate)

Directive 2014/34/EU Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (see Enclosure 2 of the Certificate)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 18-12-2023 The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 18-12-2023

(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, 30-09-2020

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 112B Rev. 16

Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

rilasciato a / issued to:

MTIC InterCert S.r.I.

Aggiornato in data: 30-09-2020

Direttiva 2006/42/CE Macchine

Prodotti:

- 1. 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.
- 2. Spianatrici ad avanzamento manuale per la lavorazione del legno.
- 3. Piallatrici su una faccia, ad avanzamento integrato, a carico e/o scarico manuale per la lavorazione del legno.
- 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
- 7. Fresatrici ad asse verticale, «toupies» ad avanzamento manuale per la lavorazione del legno e di materie con caratteristiche fisiche simili.
- 9. 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.
- 10. Formatrici delle materie plastiche per iniezione o compressione a carico o scarico manuale.
- 11. Formatrici della gomma a iniezione o compressione, a carico o scarico manuale.
- 14. Dispositivi amovibili di trasmissione meccanica, compresi i loro ripari.
- 15. Ripari per dispositivi amovibili di trasmissione meccanica.
- 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.

Moduli / Procedure di Valutazione di Conformità:

Allegato IX — Modulo B (Esame CE del tipo)

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

Direttiva 2009/48/CE Sicurezza dei giocattoli

Prodotti:

Tutte le tipologie di giocattoli Moduli di Valutazione della Conformità: Modulo B (Esame CE del Tipo)

Regolamento (UE) 2016/425 Dispositivi Protezione Individuale

Prodotti

Dispositivo di ausilio al galleggiamento Dispositivo per la protezione degli occhi

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 18-12-2023 The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 18-12-2023

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

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

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 112B **Rev. 16**

Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

Dispositivo per la protezione del viso

Dispositivo per la protezione generale del corpo (abbigliamento)

Dispositivo per la protezione della mano e del braccio

Dispositivo per la protezione del capo

Dispositivo per la protezione dell'udito

Dispositivo per la protezione dal freddo [freddo > -50 °C], [freddo estremo <-50 °C]

Dispositivo per la protezione dal caldo [caldo <100 °C], [caldo >100 °C e fuoco]

Dispositivo per la protezione del sistema respiratorio

Dispositivo di protezione contro l'annegamento

Dispositivo di protezione contro il rischio elettrico

Dispositivo di protezione contro le cadute dall'alto

Dispositivo di protezione contro agenti biologici dannosi

Dispositivo per la protezione dell'udito contro il rumore nocivo

Dispositivo di protezione contro le radiazioni ionizzanti

Dispositivo di protezione contro i rischi meccanici

Dispositivo di protezione contro sostanze e miscele pericolose per la salute

Aree di competenza specializzate: abbigliamento ad alta visibilità

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

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) ed Accessori

Apparecchi (che bruciano carburanti gassosi):

Bruciatori ad aria soffiata

Accessori:

Dispositivi di sicurezza

Dispositivi di controllo Dispositivi di regolazione

Sottogruppi composti da dispositivi di sicurezza, controllo e/o regolazione

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)

Direttiva 2014/68/UE Attrezzature a Pressione

Prodotti:

Attrezzature a Pressione di cui all'Art.1

Approvazione dei metodi delle giunzioni permanenti

Approvazione del personale che esegue giunzioni permanenti

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

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)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 18-12-2023 The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 18-12-2023

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

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

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 112B **Rev. 16** Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

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)

Allegato I, punto 3.1.2. — Approvazione dei metodi delle giunzioni permanenti Allegato I, punto 3.1.2. — Approvazione del personale che esegue giunzioni permanenti

Direttiva 2014/34/UE Apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva Prodotti:

Gruppo di Apparecchi II, Categoria 1, 2 e 3 (Gas e polveri)

Apparecchi elettrici e non elettrici - Dispositivi di sicurezza, di controllo e di regolazione - Componenti - Sistemi di Protezione.

Moduli / Procedure di Valutazione della Conformità:

Allegato III - Modulo B (Esame UE del Tipo)

Allegato IV - Modulo D (Garanzia qualità del Processo di produzione)

Allegato V - Modulo F (Conformità al Tipo con Verifica su Prodotto)

Allegato VI - Modulo C1 (Conformità al Tipo con Prove sotto Controllo ufficiale)

Allegato VII - Modulo E (Garanzia Qualità del Prodotto)

Allegato IX - Modulo G (Verifica sull'Unità)

Ricevimento del Fascicolo Tecnico Art. 13 comma 1 punto b) sottopunto ii).

Updated on: 30-09-2020

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.
- 7. Hand-fed vertical spindle moulding machinery for working with wood and material with similar physical characteristics.
- 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 14. Removable mechanical transmission devices including their guards.
- 15. Guards for removable mechanical transmission devices.
- 16. Vehicle servicing lifts.

L'accreditamento per i set	tori elencati nel present	te Allegato è valido	fino a tutto il	18-12-2023
The accreditation for the s	sectors listed in this End	closure is valid until	18-12-2023	

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

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

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 112B Rev. 16

Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

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.

Modules / Conformity Assessment Procedures:

Annex IX - Module B (EC type-examination)

Annex X - Module H (Full quality assurance)

Directive 2009/48/EC Safety of toys

Products:

All types of toys

Modules of conformity assessment:

Module B (EC type-examination)

Regulation (EU) 2016/425 Personal protective equipment

Products:

Equipment providing buoyancy aid

Equipment providing eye protection

Equipment providing face protection

Equipment providing general body protection (clothing)

Equipment providing hand and arm protection

Equipment providing head protection

Equipment providing hearing protection

Equipment providing protection against cold [cold >-50°C], [extreme cold <-50°C]

Equipment providing protection against heat [Heat<100°C], [Heat>100°C and fire]

Equipment providing respiratory system protection

Protective Equipment against drowning

Protective Equipment against electric shock

Protective Equipment against falls from heights

Protective Equipment against harmful biological agents

Protective Equipment against harmful noise

Protective Equipment against ionising radiation

Protective Equipment against mechanical risks

Protective Equipment against substances and mixtures which are hazardous to health

Specialized areas of competence: High visibility clothing

Procedures / Annexes:

Annex V EU type-examination

Annex VII Supervised product checks at random intervals

Annex VIII Quality assurance of the production process

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) and Fittings

Appliances (burning gaseous fuels):

Forced draught burners

Fittings:

Safety devices

Controlling devices

Regulating devices

Sub-assemblies composed of safety, controlling and/or regulating devices

Modules / Procedures of Conformity assessment:

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 18-12-2023 The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 18-12-2023

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

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

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 112B **Rev. 16** Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 112B Rev. 16

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)

Directive 2014/68/EU Pressure Equipment

Products:

Pressure Equipment in accordance with Article 1

Approval of permanent joining procedures

Approval of permanent joining personnel

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)

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

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

Directive 2014/34/EU Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres

Equipment group II, Categories 1, 2 and 3 (Gas and dust)

Electric and non-electric equipment - Components - Safety, control and regulation devices - Electrical appliances (all modes of

Modules / Procedures of Conformity assessment:

Annex III - Module B (EC Type Examination)

Annex IV - Module D (Production Quality assurance)

Annex V - Module F (Product verification)

Annex VI - Module C1 (Conformity to type)

Annex VII - Module E (Product Quality assurance)

Annex IX - Module G (Unit Verification)

Communication of the technical documentation as Art. 13.1(b)(ii)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 18-12-2023 The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 18-12-2023

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

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