

Allegato 1 al Certificato di accreditamento n° 237B Rev. 04
Enclosure 1 to the accreditation Certificate n° 237B Rev. 04

rilasciato a / issued to: **LABCERT S.n.c. di Giuseppe Blandino & C.**

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

Direttiva 2014/32/UE Strumenti di Misura
(vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Direttiva 2014/31/UE NAWID
(vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Verificazione periodica di:

- Strumenti per pesare a funzionamento non automatico:
 - Classe I, II, III, IIII
- Strumenti per pesare a funzionamento automatico:
 - Selezionatrici ponderali a funzionamento automatico
 - Riempitrici gravimetriche automatiche
 - Totalizzatori a funzionamento discontinuo
 - Totalizzatori a funzionamento continuo
 - Pese a ponte per veicoli ferroviari
 - Pese a ponte per veicoli stradali
- Sistemi di misurazione continua e dinamica di quantità di liquidi diversi dall'acqua:
 - Distributori di carburanti (eccetto i gas liquefatti) inclusi i distributori di urea
 - Distributori stradali di gas di petrolio liquefatto (GPL)
 - Sistemi di misurazione su autobotti per GPL e diversi dal GPL
 - Sistemi di misurazione destinati al carico o allo scarico delle cisterne delle navi, delle autocisterne e dei vagoni cisterna
 - Sistemi di misurazione destinati al rifornimento degli aeromobili
 - Sistemi di misurazione per i gas liquefatti diversi dal GPL
 - Sistemi di misurazione su condotta
 - Sistemi di misurazione per liquidi alimentari
- Misuratori massicci di gas metano per autotrazione
- Misure di Capacità
- Pesi a corredo
- Contatori dell'acqua

in conformità a quanto previsto dal DM 93/2017

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 26-04-2023
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 26-04-2023

(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, 12-02-2019

Allegato 1 al Certificato di accreditamento n° 237B Rev. 04 *Enclosure 1 to the accreditation Certificate n° 237B Rev. 04*

Certification of products within the following sectors:

*Directive 2014/32/EU Measuring Instruments
(see Enclosure 2 of the Certificate)*

*Directive 2014/31/EU Non-automatic weighing instruments
(see Enclosure 2 of the Certificate)*

Subsequent verification of

- *Non-automatic weighing instruments – NAWI – class: I, II, III, IIII*
- *Automatic weighing instruments – AWI:*
 - *Automatic catchweighers*
 - *Automatic gravimetric filling instruments*
 - *Discontinuous totalizing*
 - *Continuous totalizing*
 - *Automatic rail-weighbridges*
 - *Automatic road weighbridges*
- *Continuous and dynamic measuring systems for liquids other than water:*
 - *Fuel (other than LPG) and aqueous urea solution dispenser*
 - *LPG dispenser*
 - *Measuring systems on road tanker (LPG and other than LPG)*
 - *Measuring systems for (un)loading ships and rail and road tankers*
 - *Measuring systems intended for the refuelling of aircraft*
 - *Measuring systems for liquefied gases other than LPG*
 - *Measuring systems on pipeline*
 - *Measuring systems for potable liquids*
- *Compressed gaseous fuel measuring systems for vehicles*
- *Capacity serving measures*
- *Weights to be used with an instrument*
- *Water Meters*

in accordance with the National Decree n. 93/2017

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 26-04-2023
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 26-04-2023

(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, 12-02-2019

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 237B Rev. 04
Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 237B Rev. 04

rilasciato a / issued to: **LABCERT S.n.c. di Giuseppe Blandino & C.**

Aggiornato in data: 12-02-2019

Direttiva 2014/32/UE Strumenti di Misura

Prodotti:

SISTEMI DI MISURA PER LA MISURAZIONE CONTINUA E DINAMICA DI QUANTITÀ DI LIQUIDI DIVERSI DALL'ACQUA (Al. VII MI-005)

Moduli / Procedure di Valutazione della Conformità:

Allegato II - Modulo B (Esame UE del tipo)

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

Allegato II - Modulo F (Conformità al tipo basata sulla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità)

Allegato II - Modulo H1 (Conformità basata sulla garanzia di qualità totale e sull'esame del progetto)

STRUMENTI PER PESARE A FUNZIONAMENTO AUTOMATICO (Al. VIII MI-006)

Moduli / Procedure di Valutazione della Conformità:

Allegato II - Modulo B (Esame UE del tipo)

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

Allegato II - Modulo D1 (Garanzia della qualità del processo di produzione)

Allegato II - Modulo E (Conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità degli strumenti)

Allegato II - Modulo F (Conformità al tipo basata sulla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo F1 (Conformità basata sulla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità)

Allegato II - Modulo H1 (Conformità basata sulla garanzia di qualità totale e sull'esame del progetto)

MISURE MATERIALIZZATE (Al. X MI-008)

Moduli / Procedure di Valutazione della Conformità:

Allegato II - Modulo A2 (Controllo di produzione interno e controlli ufficiali sugli strumenti a intervalli casuali)

Allegato II - Modulo B (Esame UE del tipo)

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

Allegato II - Modulo D1 (Garanzia della qualità del processo di produzione)

Allegato II - Modulo E (Conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità degli strumenti)

Allegato II - Modulo E1 (Garanzia di qualità delle ispezioni e delle prove effettuate sullo strumento finale).

Allegato II - Modulo F1 (Conformità basata sulla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità)

Allegato II - Modulo H (Conformità basata sulla garanzia totale di qualità)

Direttiva 2014/31/UE NAWID

Prodotti: Strumenti per pesare a funzionamento non automatico

Moduli di Valutazione della Conformità:

Allegato II - Modulo B (Esame UE del tipo)

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

Allegato II - Modulo D1 (Garanzia della qualità del processo di produzione)

Allegato II - Modulo F (Conformità al tipo in base alla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo F1 (Conformità basata sulla verifica del prodotto)

Allegato II - Modulo G (Conformità basata sulla verifica dell'unità)

L'accREDITAMENTO per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 26-04-2023

The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 26-04-2023

(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

Allegato 2 al Certificato di accreditamento n° 237B Rev. 04

Enclosure 2 to the accreditation Certificate n° 237B Rev. 04

Updated on: 12-02-2019

Directive 2014/32/EU Measuring Instruments

Products:

MEASURING INSTRUMENTS FOR LIQUIDS OTHER THAN WATER (Annex VII MI-005)

Modules / Procedures of conformity assessment:

Annex II – Module B (EU - Type examination)

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

Annex II – Module F (Conformity to type based on product verification)

Annex II – Module G (Conformity based on unit verification)

Annex II – Module H1 (Conformity based on full quality assurance plus design examination)

AUTOMATIC WEIGHING INSTRUMENTS (Annex VIII MI-006)

Modules / Procedures of conformity assessment:

Annex II – Module B (EU - Type examination)

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

Annex II – Module D1 (Quality assurance of the production process)

Annex II – Module E (Conformity to type based on instrument quality assurance)

Annex II – Module F (Conformity to type based on product verification)

Annex II – Module F1 (Conformity based on product verification)

Annex II – Module G (Conformity based on unit verification)

Annex II – Module H1 (Conformity based on full quality assurance plus design examination)

MATERIAL MEASURES (Annex X MI-008)

Modules / Procedures of conformity assessment:

Annex II – Module A2 (Internal production control plus supervised instrument checks at random intervals)

Annex II – Module B (EU - Type examination)

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

Annex II – Module D1 (Quality assurance of the production process)

Annex II – Module E (Conformity to type based on instrument quality assurance)

Annex II – Module E1 (Quality assurance of final instrument inspection and testing)

Annex II – Module F1 (Conformity based on product verification)

Annex II – Module G (Conformity based on unit verification)

Annex II – Module H (Conformity based on full quality assurance)

Directive 2014/31/EU Non-automatic weighing instruments

Products: Non-automatic weighing instruments

Modules / Procedures of conformity assessment:

Annex II - Module B (EU-type examination)

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

Annex II - Module D1 (Quality assurance of the production process)

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

Annex II - Module F1 (Conformity based on product verification)

Annex II - Module G (Conformity based on unit verification)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 26-04-2023
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 26-04-2023

(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