

CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **237B REV. 04**
ACCREDITATION N.

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

SI DICHIARA CHE
WE DECLARE THAT

**LABCERT S.n.c. di Giuseppe
Blandino & C.**

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:

▪ Via Comina, 3 33080 - San Quirino (PN) - 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 **Certificazione di prodotti/servizi**
AS BODY FOR THE *(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)*
Certification of products/services
(as stated in the Enclosures to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
27-04-2015

Data di modifica
Modification date
12-02-2019

Data di Scadenza
Expiry date
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

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso o revocato 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.

This Certificate is not valid without the relative Enclosures and can be suspended or withdrawn at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.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.

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