

## **DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA (CSA DT) DEL 27 MAGGIO 2024**

Il presente documento riporta in forma sintetica le decisioni assunte dal CSA DT nella seduta sopra indicata che, con lo stesso, vengono rese esecutive ai sensi dell'art.16 lettera g) e dell'art. 23 lettera e) dello Statuto di ACCREDIA. La presente pubblicazione consente all'Organismo di Valutazione della Conformità di utilizzare il contenuto di tali decisioni nell'esercizio della propria attività. I dettagli degli accreditamenti rilasciati sono riportati nella documentazione di accreditamento di ogni singolo Organismo.

### **UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018**

#### **MANTENIMENTI**

##### **CENTRO LAT N. 069 ARPA PIEMONTE -DIPARTIMENTO RISCHI FISICI E TECNOLOGICI - STRUTTURA RADIAZIONI NON IONIZZANTI E SERVIZIO TARATURE**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **CENTRO LAT N. 073 B-TICINO S.P.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **CENTRO LAT N. 323 OPI S.R.L.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

#### **MANTENIMENTI A SEGUITO DI AGGIORNAMENTO NORMATIVO**

##### **CENTRO LAT N. 101 T.E.S.I. S.R.L.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo UNI CEI EN ISO 3611:2023.

##### **CENTRO LAT N. 115 S.M.I. MISURE INGEGNERISTICHE S.R.L. UNIPERSONALE**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo ASTM E83-23.

##### **CENTRO LAT N. 331 MIAS S.R.L.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo UNI EN ISO 6508-2:2024.

## RINNOVI ACCREDITAMENTI

### **CENTRO LAT N. 128 ELLAB S.R.L.**

Ha ottenuto il rinnovo dell'accreditamento per lo schema LAT.

• **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:**

- SBF-01 Tensione continua;
- SBF-02 Corrente continua;
- SBF-03 Resistenza in continua.

• **Pressione:**

- SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta;
- SPR-03 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa negativa;
- SPR-05 Bilance di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa.

• **Temperatura:**

- STE-01 Termocoppie;
- STE-02 Termometri a resistenza;
- STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori);
- STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori);
- STE-08 Misuratori e termometri per la misura della temperatura dell'aria;
- STE-10 Ambienti termostatici e climatici (misura di temperatura).

• **Umidità:**

- SHU-01 Misuratori;
- SHU-02 Generatori dinamici.

### **CENTRO LAT N. 290 SODI SCIENTIFICA S.R.L.**

Ha ottenuto il rinnovo dell'accreditamento per lo schema LAT.

• **Velocità:**

- SVE-01 Misuratori di velocità veicoli.

## ESTENSIONI ACCREDITAMENTI

### **CENTRO LAT N. 042 NEMKO S.P.A. A SOCIO UNICO**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** – miglioramento incertezza ed estensione di campo a seguito inserimento nuovo campione
- SBF-11 Potenza.

### **CENTRO LAT N. 051 TRESKAL S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Temperatura:** - variazione campo di misura, incertezze e condizioni
- STE-08 Misuratori e termometri per la misura della temperatura dell'aria.
- **Umidità:** - variazione campo di misura, incertezze e condizioni
- SHU-01 Misuratori.

### **CENTRO LAT N. 101 T.E.S.I. S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Lunghezza:** - tarature in esterno
  - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri.
- **Pressione:** - estensione settore presso sede B
  - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta).
- **Pressione:** - adeguamento normativo EURAMET CG-17 rev. 4.1
  - SPR-01 Trasduttori di pressione in mezzo liquido in condizione relativa/assoluta
  - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta.

### **CENTRO LAT N. 150 A.S.I.T. INSTRUMENTS S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Temperatura:** - estensione campo di misura
  - STE-01 Termocoppie;
  - STE-02 Termometri a resistenza;
  - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori).

### **CENTRO LAT N. 249 PULENERGY METROVIS S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:**
  - SBF-11 Potenza;
  - SBF-12 Energia.
- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - abilitazione operatore
  - SBF-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale.

### **CENTRO LAT N. 263 TECHNE S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Temperatura:** - riduzione incertezze , introduzione nuovo metodo e inserimento Matasse di filo / cavo per termocoppie a metallo nobile
  - STE-01 Termocoppie.
- **Temperatura:** - riduzione incertezze e inserimento nuovo metodo in sede A
  - STE-02 Termometri a resistenza.
- **Temperatura:** - riduzione incertezze
  - STE-03 Termometri a dilatazione;
  - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori).
  - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori).

### **CENTRO LAT N. 274 STREAMLINE S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Temperatura:**
  - STE-12 Termometria nei processi di trattamento termico.

### **CENTRO LAT N. 288 CEDEM S.C.A.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Massa:** - inserimento distributori massici di gas naturale liquefatto (GNL) per autotrazione
  - SMA-03 Massa di gas.
- **Controlli metrologici:** - inserimento distributori massici di gas naturale liquefatto (GNL) per autotrazione
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

### **CENTRO LAT N. 313 UTPVISION S.R.L.**

Ha ottenuto l'estensione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Lunghezza:** - estensione campo di misura e inserimento Sistemi ottici per la misurazione diametrale della proiezione laterale di profili circolari
  - SLN-22 Metrologia dimensionale con tecniche non a contatto.

## **RIDUZIONI ACCREDITAMENTO**

### **CENTRO LAT N. 020 ISTITUTO GIORDANO S.P.A.**

Ha ottenuto la riduzione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:**

- SBF-01 Tensione continua;
- SBF-02 Corrente continua;
- SBF-03 Resistenza in continua;
- SBF-04 Tensione alternata;
- SBF-05 Corrente alternata.

### **CENTRO LAT N. 069 ARPA PIEMONTE -DIPARTIMENTO RISCHI FISICI E TECNOLOGICI - STRUTTURA RADIAZIONI NON IONIZZANTI E SERVIZIO TARATURE**

Ha ottenuto la riduzione dell'accreditamento per lo schema LAT.

- **Campo elettromagnetico:** - riduzione campi di misura

- SEM-01 Sensori di campo (fattore/coefficiente di taratura, intensità di campo);
- SEM-02 Antenne per misure di campi elettromagnetici ambientali (fattore di antenna).

## **PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO**

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 12 - 07- 2024 l'accreditamento dei seguenti Laboratori di Taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

<b>Centro LAT</b>	<b>DENOMINAZIONE</b>
019	AVIATRONIK TRESKAL S.p.A.
056	GAMMA MISURE s.r.l. a socio unico
065	COMECER S.p.A.
174	AVIATRONIK TRESKAL S.p.A.
175	Laboratorio Nazionale di taratura per contatori d'acqua presso CCIAA di Asti
205	LSI LASTEM s.r.l.
207	MICROSAT s.r.l.
209	LABORATORI DI INNOVAZIONE, PROVE E SPERIMENTAZIONI di RFI S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
229	UNILAB Laboratori Industriali s.r.l.
230	Laboratorio Metrologico Veneto s.r.l.
249	Pulenergy Metrovis s.r.l.
291	A.B.C. BILANCE s.r.l.
292	COGO BILANCE s.r.l.

## TABELLE DI ACCREDITAMENTO

### **CENTRO LAT N. 011 TRESICAL S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 034 CESARE GALDABINI S.P.A.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 051 TRESICAL S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 052 KIWA CERMET ITALIA S.P.A. A SOCIO UNICO**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 101 T.E.S.I. S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 123 CAMAR ELETTRONICA S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 128 ELLAB S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 135 QUALITY SERVICE S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 142 S.D.M. MEASURING INSTRUMENTS S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 157 ALLEMANO METROLOGY S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 198 DELTA STRUMENTI S.R.L. A SOCIO UNICO**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 263 TECHNE S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

### **CENTRO LAT N. 306 CRIOCLIMA S.R.L.**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento.

## UNI CEI EN ISO 17034:2017

### ALLEGATO 1 ALLA DOMANDA DI ACCREDITAMENTO

Sono state deliberate le modifiche all'allegato 1 della domanda di accreditamento DA-09.

---

**Ing. Rosalba Mugno**

Il Direttore di Dipartimento

*The Department Director*

**Dott. Filippino Amedeo Trifiletti**

Il Direttore Generale

*The General Director*

**Prof. Massimo De Felice**

Il Presidente

*The President*