

## **DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA (CSA DT) DEL 16 DICEMBRE 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. 019 AVIATRONIK TRESKAL S.p.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **Centro LAT N. 174 AVIATRONIK TRESKAL S.p.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **Centro LAT N. 225 ESTI - European Solar Test Installation- Energy and Efficiency Renewables Unit-Dir. C - Energy, Mobility and Climate -DG Joint Research Centre - European Commission**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **Centro LAT N. 267 SCS Concept s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **Centro LAT N. 312 AERONDI s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

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

##### **Centro LAT N. 017 T.M.T. s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo UNI EN ISO 6508-2:2024 e ASTM E83-23.

---

#### **SEDE LEGALE**

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

#### **SEDE OPERATIVA**

Strada delle Cacce, 91 - 10135 Torino  
T +39 011 328461 / F +39 011 3284630  
segreteria@accredia.it

#### **SEDE AMMINISTRATIVA**

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it

## **Centro LAT N. 166 UTENSIL LINE s.r.l.**

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

### **ACCREDITAMENTI**

#### **RTM BREDA s.r.l. (Centro LAT N. 336)**

Ha ottenuto l'accreditamento per lo schema LAT.

- **Temperatura:**
  - STE-01 Termocoppie.

#### **Dover Fueling Solutions Italia s.r.l. (Centro LAT N. 337)**

Ha ottenuto l'accreditamento per lo schema LAT.

- **Lunghezza:**
  - SLN-15 Righe (aste graduate, stecche metriche, bindelle).

### **RINNOVI ACCREDITAMENTI**

#### **Centro LAT N. 020 ISTITUTO GIORDANO S.p.A.**

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

- **Temperatura:**
  - STE-01 Termocoppie;
  - STE-02 Termometri a resistenza;
  - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori);
  - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori).

#### **Centro LAT N. 021 IMQ S.p.A.**

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;
  - SBF-04 Tensione alternata;
  - SBF-05 Corrente alternata;
  - SBF-06 Alta tensione;
  - SBF-11 Potenza;
  - SBF-12 Energia.

### **Centro LAT N. 055 METTLER-TOLEDO S.p.A.**

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

- **Lunghezza:**
  - SLN-22 Metrologia dimensionale con tecniche non a contatto.
- **Massa:**
  - SMA-01 Campioni di massa e pesi;
  - SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI);
  - SMA-04 Strumenti per pesare a funzionamento automatico (AWI).
- **Volume:**
  - SVO-02 Volume di liquidi.
- **Controlli metrologici:**
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

### **Centro LAT N. 093 AEP Transducers s.r.l.**

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

- **Forza:**
  - SFO-06 Dinamometri/celle di carico compressione/trazione.
- **Pressione:**
  - SPR-01 Trasduttori di pressione in mezzo liquido in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-03 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa negativa.
- **Momento torcente:**
  - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto;
  - SMT-02 Torsiometri.

### **Centro LAT N. 094 GIBERTINI ELETTRONICA s.r.l.**

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

- **Massa:**
  - SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI).
- **Volume:**
  - SVO-02 Volume di liquidi.

### **Centro LAT N. 234 SAPIO Produzione Idrogeno Ossigeno s.r.l.**

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

- **Quantità di sostanza:**
  - SQS-03 Concentrazione di miscele gassose.

### **Centro LAT N. 252 isB-Veritas s.r.l.**

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

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:**
  - SBF-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale.
- **Controlli metrologici:**
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

### **Centro LAT N. 295 BOTTARO LAB s.a.s. di Bottaro Mauro & C.**

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

- **Massa:**
  - SMA-01 Campioni di massa e pesi;
  - SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI).
- **Controlli metrologici:**
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

### **Centro LAT N. 300 ACRAM s.r.l.**

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

- **Volume:**
  - SVO-02 Volume di liquidi.
- **Controlli metrologici:**
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

## **ESTENSIONI ACCREDITAMENTI**

### **Centro LAT N. 017 T.M.T. s.r.l.**

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

- **Deformazione:** - incremento incertezza ed estensione di campo
  - SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento
- **Deformazione:**
  - SDE-02 Trasduttori di spostamento per velocità.

### **Centro LAT N. 034 CESARE GALDABINI S.p.A.**

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

- **Forza:** - estensione di campo
  - SFO-06 Dinamometri/Celle di carico.
- **Controlli metrologici:** Scheda A e Scheda I
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.
- **Pressione:** - inserimento di metodo interno
  - SPR-01 Trasduttori di pressione in mezzo liquido in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-03 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa negativa.
- **Pressione:** - inserimento metodo normato *EURAMET CG-3* versione 2.0
  - SPR-04 Bilance di pressione in mezzo liquido in condizione relativa;
  - SPR-05 Bilance di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa.

### **Centro LAT N. 051 Trescal s.r.l.**

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

- **Momento torcente:** - tarature presso cliente
  - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto.

### **Centro LAT N. 052 KIWA CERMET Italia S.p.A. con socio unico**

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

- **Deformazione:** - estensione campo di misura e adeguamento normativo ASTM E83-23
  - SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento.
- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:**
  - SBF-11 Potenza.

### **Centro LAT N. 080 MC METROCONTROL s.r.l.**

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

- **Temperatura:**
  - STE-08 Misuratori e termometri per la misura del temperatura dell'aria.
- **Umidità:**
  - SHU-01 Misuratori;
  - SHU-02 Generatori dinamici.

### **Centro LAT N. 094 GIBERTINI ELETTRONICA s.r.l.**

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

- **Massa:** - estensione campo di misura
  - SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI).

### **Centro LAT N. 123 CAMAR ELETTRONICA s.r.l.**

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

- **Pressione:**
  - SPR-01 Trasduttori di pressione in mezzo liquido in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta;
  - SPR-03 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa negativa.

### **Centro LAT N. 166 UTENSIL LINE s.r.l.**

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

- **Momento torcente:** - presso cliente
  - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto.
- **Lunghezza:** - inserimento metodo normato UNI EN ISO 13102:2012
  - SLN-17 Strumenti manuali: comparatori e trasduttori.

### **Centro LAT N. 214 MATEST S.p.A.**

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

- **Deformazione:** - modifica campo e incertezze
  - SDE-01 Estensimetri - Trasduttori di spostamento.

## **REVOCA ACCREDITAMENTO**

### **Centro LAT N. 308 Società Generale Impianti Gas S.p.A**

È stata deliberata la revoca dell'accreditamento.

## PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 21-03-2025 l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

Centro LAT	Denominazione
086	F.I.S.P. di P. Vigliani
070	ELSI s.r.l.
090	OMEKO s.r.l.
091	LBG s.r.l.
092	CONTROLS S.p.A.
096	SIET S.p.A.
098	METRO COM ENGINEERING S.p.A.
099	EUROPEAN COMMISSION - DG JRC - Joint Research Centre
176	UICEE di Carazza Marioroberto & C. s.a.s.
177	CARL ZEISS S.p.A. con socio unico
178	P&P LMC s.r.l.
180	WENZEL Italia s.r.l.
181	MICRO-TEC s.r.l.
182	GIBITRE INSTRUMENTS s.r.l.
185	Sonora s.r.l.
232	CARLI s.r.l.
255	EngiNe s.r.l.
256	Agenzia Regionale Protezione Ambientale della Lombardia - ARPA
299	A&B Italia s.n.c. di Ciampa Orfeo & Piatti Chiara
301	EUROMAG INTERNATIONAL s.r.l.

## ALLEGATO 1 ALLA DOMANDA DI ACCREDITAMENTO

Sono state deliberate le modifiche all'allegato 1 della domanda di accREDITAMENTO DA-05.

# UNI CEI EN ISO 17034:2017

## RINNOVI ACCREDITAMENTI

### **Produttore RMP N. 094 GIBERTINI ELETTRONICA s.r.l.**

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

▪ **Materiali di riferimento:**

- SRM-02 Materiali di riferimento (RM o CRM) sintetici in soluzione.

### **Produttore RMP N. 234 SAPIO Produzione Idrogeno Ossigeno s.r.l.**

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

▪ **Materiali di riferimento:**

- SRM-03 Materiali di riferimento (RM o CRM) gassosi.

---

**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*