

**DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO  
DIPARTIMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 12 LUGLIO 2019**

**MANTENIMENTI**

Hanno ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO:

**Centro LAT N. 002 TRESICAL s.r.l. - Unità Operativa Nord 2**

**Centro LAT N. 051 TRESICAL s.r.l.**

**Centro LAT N. 261 STUDIO CARIATI SRLS**

**ACCREDITAMENTI**

**Centro LAT N. 281 MA.CO.FIN. s.r.l.**

Ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema LAT.

• **Volume:**

- SVO-02 volume di liquidi.

• **Controlli metrologici:**

- SCM-01 verificaZione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

**Centro LAT N. 282 NIMAX S.p.A.**

Ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema LAT.

• **Massa:**

- SMA-04 Strumenti per pesare a funzionamento automatico (AWI).

• **Controlli metrologici:**

- SCM-01 verificaZione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

**Centro LAT N. 283 Opticontrol s.a.s.**

Ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema LAT.

• **Durezza:**

- SDR-02 Durometri Rockwell.

**RINNOVI ACCREDITAMENTI**

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

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

• **Forza:**

- SFO-01 MPM trazione/compressione;
- SFO-04 Pendoli di resilienza per materiali metallici;
- SFO-05 Pendoli di resilienza per materiali plastici;
- SFO-06 Dinamometri/celle di carico compressione/trazione.

- **Deformazione:**

- SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento.

- **Durezza:**

- SDR-02 Durometri Vickers, Rockwell, Knoop, Brinell, Microdurometri.

- **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.

- **Momento torcente:**

- SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto.

### **Centro LAT N. 163 SKY-LAB s.r.l.**

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

- **Accelerazione:**

- SAC-01 Catena accelerometrica;
- SAC-02 Calibratori/Generatori.

- **Misure Acustiche:**

- SAU-01 Livello di pressione acustica;
- SAU-02 Sensibilità assoluta alla pressione acustica.

### **Centro LAT N. 164 Azienda USL TOSCANA SUD EST - U.F. Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Toscana Sud Est - Laboratorio Agenti Fisici**

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

- **Misure Acustiche:**

- SAU-01 Livello di pressione acustica;
- SAU-02 Sensibilità assoluta alla pressione acustica.

### **Centro LAT N. 284 SIMAV S.p.A. – Laboratorio di S. Maurizio Canavese**

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

- **Misure elettriche in continua e BF:**

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

- **Misure a radiofrequenza:**

- SRF-01 Potenza (livello assoluto, fattore di taratura/coefficiente di correzione [banda passante]);
- SRF-02 Parametri scalari (attenuazione, coefficiente di riflessione, rapporto d'onda stazionario).

- **Misure di tempo e frequenza:**

- STF-01 Frequenza.

### **Centro LAT N. 285 RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.- Officina Nazionale Apparecchiature Elettriche**

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

- **Lunghezza:**

- SLN-05 Calibri per armamento;
- SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri.

## ESTENSIONI ACCREDITAMENTI

### **Centro LAT N. 086 F.I.S.P. s.a.s. di P. Vigliani**

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

- **Massa:**

- 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. 151 AQM s.r.l.**

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

- **Durezza:**

- SDR-02 Durometri Vickers, Rockwell, Knoop, Brinell, Microdurometri – adeguamento normativo.

### **Centro LAT N. 164 Azienda USL TOSCANA SUD EST - U.F. Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Toscana Sud Est - Laboratorio Agenti Fisici**

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

- **Misure Acustiche:**

- SAU-01 Livello di pressione acustica - norma CEI EN 61672-3 ed.2 2014 e verifica filtri a bande di terzi di ottava e verifica filtri a bande di ottava.

### **Centro LAT N. 259 C.A.M.AC. ITALIA s.r.l.**

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

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

- SBF-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale – qualifica operatore per tarature su impianti.

### **Centro LAT N. 270 BILTEK s.r.l.**

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

- **Massa:**

- SMA-04 Strumenti per pesare a funzionamento automatico (AWI).

- **Controlli metrologici:**

- SCM-01 verificaZione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

### **Centro LAT N. 278 GEASS s.r.l.**

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

- **Controlli metrologici:**

- SCM-01 verificaZione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

## SOSPENSIONI

### **Centro LAT N. 014 SIMAV - TECNOLOGIE E SERVIZI PER SISTEMI COMPLESSI S.p.A. – Laboratorio di Bacoli**

È stata deliberata la sospensione parziale dell'accREDITAMENTO per:

- **Misure di tempo e frequenza:**

- STF-01 Frequenza.

## RIDUZIONE DI SCOPO

### **Centro LAT N. 052 Kiwa Cermet Italia S.p.A.**

Ha ottenuto la riduzione per le attività relative alle **tarature esterne** nei settori:

- **Controlli metrologici:**
  - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.
- **Misure elettriche in continua e BF:**
  - SBF-01 Tensione continua;
  - SBF-02 Corrente continua;
  - SBF-04 Tensione alternata;
  - SBF-05 Corrente alternata;
  - SBF-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale.

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

Ha ottenuto la riduzione per l'analita NO<sub>2</sub> nei settori:

- **Quantità di sostanza:**
  - SQS-03 Concentrazione di miscele gassose.
- **Materiali di Riferimento:**
  - SRM-03 Materiali di riferimento (RM o CRM) gassosi.

## TRANSIZIONE

Hanno ottenuto la transizione dell'accreditamento alla norma UNI CEI EN ISO 17025:2018 per lo schema LAT:

### **Centro LAT N. 104 POLITECNICO DI MILANO**

### **Centro LAT N. 271 Centro Tecnologico Arti e Mestieri s.r.l.**

## PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 15-10-2019 l'accreditamento dei seguenti Centri di taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

<b>Centro LAT</b>	<b>DENOMINAZIONE</b>
160	UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura
015	TECHNO SKY S.r.l.
223	ARPA Sicilia - Laboratorio di Metrologia - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Regione Sicilia
121	DELO Services s.r.l.
246	Rivoira Gas s.r.l.

<b>Centro LAT</b>	<b>DENOMINAZIONE</b>
246	VERIFICA S.p.A.
014	SIMAV - TECNOLOGIE E SERVIZI PER SISTEMI COMPLESSI S.p.A. - Laboratorio di Bacoli
225	Joint Research Centre ESTI - European Solar Test Installation - European Commission
122	MECCANO S.p.A.
123	CAMAR ELETTRONICA s.r.l.
165	CORNO TMC S.r.l. - Laboratorio di Metrologia
166	UTENSIL LINE s.r.l.
169	TERSID s.r.l.

## **TABELLE DI ACCREDITAMENTO**

Sono state deliberate le modifiche alla tabella di accreditamento:

**Centro LAT N. 042 NEMKO S.p.A.**

**Centro LAT N. 067 LTF S.p.A.**

**Centro LAT N. 135 Quality Service s.r.l.**