

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA (CSA DT) DEL 12 LUGLIO 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

MANTENIMENTO

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

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

MANTENIMENTO A SEGUITO DI AGGIORNAMENTO NORMATIVO

CENTRO LAT N. 171 METRIX ENGINEERING S.R.L.

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo CEI EN 61260-3:2017.

RINNOVI ACCREDITAMENTI

CENTRO LAT N. 065 COMECER S.P.A.

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

• Radiazioni ionizzanti:

- SRI-01 Dosimetria per radioprotezione ambientale, mammografia e alte dosi con radiazione X di bassa energia;
- SRI-02 Dosimetria per radioprotezione ambientale, radiodiagnostica e alte dosi con radiazione X di media energia;
- SRI-03 Dosimetria per radioprotezione ambientale con radiazione gamma;
- SRI-04 Dosimetria per radioprotezione personale.

CENTRO LAT N. 205 LSI LASTEM S.R.L.

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

- **Velocità aria:**

- SVA-01 Anemometri.

- **Temperatura:**

- STE-02 Termometri a resistenza;
- STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori).

CENTRO LAT N. 207 MICROSAT S.R.L.

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

- **Lunghezza:**

- SLN-11 Campioni diametrali lisci.

CENTRO LAT N. 209 LABORATORI DI INNOVAZIONE, PROVE E SPERIMENTAZIONI DI RFI S.P.A. - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

- **Forza:**

- SFO-01 Macchine di prova.

- **Deformazione:**

- SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento.

CENTRO LAT N. 229 UNILAB LABORATORI INDUSTRIALI S.R.L.

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

- **Lunghezza:**

- SLN-11 Campioni diametrali lisci.

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

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

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

- SBF-11 Potenza;
- SBF-12 Energia;
- SBF-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale.

- **Controlli metrologici:**

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

- **Velocità:**

- SVE-01 Misuratori di velocità veicoli.

CENTRO LAT N. 250 MADDALENA S.P.A. - LABORATORIO MADDALENA

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

- **Volume:**

- SVO-02 Volume di liquidi.

CENTRO LAT N. 251 PROTESA S.P.A.

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

- **Lunghezza:**

- SLN-02 Blocchetti pian paralleli (BPP);
- SLN-11 Campioni diametrali lisci;
- SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri;
- SLN-19 Macchine di misura uniassiali.

CENTRO LAT N. 291 A.B.C. BILANCE S.R.L.

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. 292 COGO BILANCE S.R.L.

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. 293 ATIP 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. 011 TRESICAL 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. 101 T.E.S.I. S.R.L.

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

- **Momento torcente:**

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

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - variazione campi di misura ed estensione di metodo in sede A

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

CENTRO LAT N. 104 POLITECNICO DI MILANO

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

- **Accelerazione:** - variazione campo di misura e incertezza e inserimento di metodo interno

- SAC-01 Catena accelerometrica.

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

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

- **Temperatura:**

- STE-07 Termometri a radiazione (pirometri).

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

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

- **Umidità:** - estensione campo di misura e variazione condizioni

- SHU-02 Generatori dinamici.

CENTRO LAT N. 171 METRIX ENGINEERING S.R.L.

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

- **Misure acustiche:** - inserimento di metodo interno secondo norma CEI EN 61260-3:2016

- SAU-01 Livello di pressione acustica.

CENTRO LAT N. 238 IRVING 80 S.R.L.

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

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - inserimento nuovo metodo di taratura

- SBF-03 Resistenza in continua.

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

- SBF-07 Resistenza in alternata.

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - ampliamento campo di misura e modifica incertezza, inserimento di una nuova tipologia di strumento da tarare

- SBF-19 Sicurezza elettrica.

CENTRO LAT N. 244 TIFERNOGAS S.R.L.

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

- **Volume:** --estensione campo di misura e introduzione di nuovo metodo interno

- SVO-01 Volume di gas.

CENTRO LAT N. 327 SIMATEC S.A.S. DI THALER ANTON & CO.

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).

- **Controlli metrologici:** - estensione campo di misura

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

RIDUZIONI ACCREDITAMENTO

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

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

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

- SBF-07 Resistenza in alternata.

CENTRO LAT N. 122 MECCANO S.P.A.

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

- **Lunghezza:** - eliminazione calibri per altezze

- SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri.

PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 16 - 10- 2024 l'accREDITamento dei seguenti Laboratori di Taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

Centro LAT	DENOMINAZIONE
019	AVIATRONIK TRESICAL S.p.A.
055	METTLER-TOLEDO S.p.A.
056	GAMMA MISURE s.r.l. a socio unico
086	F.I.S.P. s.a.s. di P. Vigliani
174	AVIATRONIK TRESICAL S.p.A.
175	Laboratorio Nazionale di taratura per contatori d'acqua presso CCIAA di Asti
230	Laboratorio Metrologico Veneto s.r.l.
294	ASF Metrology s.r.l.
295	BOTTARO LAB s.a.s. di Bottaro Mauro & C.
296	ALFA SERVICE di Calzeroni Fabio, Cazzola Antonio & C. s.n.c.
297	DS Sistemi di pesatura s.r.l.
298	CALREF s.r.l.

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