

## **DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA (CSA DT) DEL 25 MAGGIO 2026**

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**

##### **N. 00125 Calibration METRO COM ENGINEERING S.p.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

##### **N. 00465 Calibration ESTI - European Solar Test Installation, DG Joint Research Centre - European Commission**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO per lo scopo flessibile.

##### **N. 01713 Calibration A&B Italia s.n.c. di Ciampa Orfeo & Piatti Chiara**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

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

##### **N. 00021 Calibration Nuovo Pignone s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo ASTM E83-25.

##### **N. 00166 Calibration S.M.I. Misure Ingegneristiche s.r.l. unipersonale**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo ASTM E83-25.

##### **N. 01713 Calibration A&B Italia s.n.c. di Ciampa Orfeo & Piatti Chiara**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo EURAMET cg-26 rev.2.0

## MANTENIMENTI A SEGUITO DI MODIFICA SCOPO ACCREDITAMENTO

### **N. 00013 Calibration IMQ S.p.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - inserimento strumento di riferimento senza impatto su CMC
  - 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.

### **N. 00054 Calibration Eurofins Product Testing Italy S.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Misure acustiche:** variazione CMC e aggiornamento a metodo interno secondo la guida CEI 29-30:1997
  - SAU-01 Livello di pressione acustica.

### **N. 00135 Calibration T.E.S.I. s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Temperatura:** - tarature presso cliente
  - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori).

### **N. 00166 Calibration S.M.I. Misure Ingegneristiche s.r.l. unipersonale**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Deformazione:** – variazione CMC
  - SDE-01 Estensimetri - Trasduttori di spostamento.

### **N. 00282 Calibration METRIX ENGINEERING s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Misure acustiche:** - aggiornamento a metodo interno secondo la guida CEI 29-30:1997
  - SAU-01 Livello di pressione acustica.

### **N. 00313 Calibration MICRO-TEC s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Lunghezza:** – variazione incertezze
  - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri;
  - SLN-17 Strumenti manuali: comparatori e trasduttori.

#### **N. 00324 Calibration SONORA s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Misure acustiche:** - aggiornamento a metodo interno secondo la guida CEI 29-30:1997
  - SAU-01 Livello di pressione acustica.

#### **N. 01210 Calibration Achthedon s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Volume:** - inserimento strumenti
  - SVO-02 Volume di liquidi.

#### **N. 01311 Calibration STUDIO CARIATI SRLS**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Volume:** - estensione campo
  - SVO-02 Volume di liquidi.

#### **N. 01504 Calibration METLAB s.r.l.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

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

#### **N. 01837 Calibration Rigel S.p.A.**

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito della modifica scopo dell'accREDITAMENTO.

- **Quantità di sostanza:** - tarature presso cliente e variazione CMC in laboratorio permanente
  - SQS-06 Contatore ottico di particelle.
- **Portata:** - tarature presso cliente e variazione CMC in laboratorio permanente
  - SPO-01 Portata (in massa e in volume) di gas.

## **RINNOVI ACCREDITAMENTO**

#### **N. 00002 Calibration Trescal s.r.l.**

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

- **Accelerazione:**
  - SAC-01 Catena Accelerometrica;
  - SAC-02 Calibratori/Generatori.
- **Forza:**
  - SFO-01 Macchine di prova;
  - SFO-03 Attrezzature di prova per la misurazione di forza;
  - SFO-04 Pendoli di resilienza per materiali metallici.
- **Deformazione:**
  - SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento;

- SDE-02 Trasduttori di spostamento di velocità.
- **Durezza:**
  - SDR-01 Durometri SHORE- materiali plastici. Durometri IRHD e tipo A, D, AO, AM – gomma;
  - SDR-02 Durometri Vickers, Rockwell, Knoop, Brinell, Microdurometri.
- **Temperatura:**
  - STE-07 Termometri a radiazione (pirometri).

#### **N. 00052 Calibration ATLAS COPCO BLM s.r.l.**

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

- **Momento torcente:**
  - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto;
  - SMT-02 Torsiometri.

#### **N. 00094 Calibration ENDRESS + HAUSER SICESTHERM s.r.l.**

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

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

#### **N. 00137 Calibration TESEO S.p.A.**

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

- **Misure a radiofrequenza (RF):**
  - SRF-01 Potenza (livello assoluto, fattore di taratura/coefficiente di correzione, banda passante).
- **Misure di tempo e frequenza:**
  - STF-01 Frequenza.
- **Campo elettromagnetico:**
  - SEM-01 Sensori di campo (fattore/coefficiente di taratura, intensità di campo).

#### **N. 00146 Calibration MITUTOYO ITALIANA s.r.l.**

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

- **Lunghezza:**
  - SLN-02 Blocchetti pian paralleli (BPP);
  - SLN-03 Blocchetti pian paralleli (BPP) lunghi;
  - SLN-09 Campioni di rotondità;
  - SLN-10 Campioni di rugosità;
  - SLN-11 Campioni diametrali lisci;
  - SLN-12 Macchine di misura a coordinate (CMM);
  - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri;
  - SLN-17 Strumenti manuali: comparatori e trasduttori.

#### **N. Calibration 00148 ISOIL IMPIANTI S.p.A. - Divisione Metior s.r.l.**

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

- **Volume:**
  - SVO-02 Volume di liquidi.

#### **N. 00202 Calibration Asita s.r.l.**

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

- **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-07 Resistenza in alternata;
  - SBF-19 Sicurezza elettrica.

#### **N. 00223 Calibration SIAD Società Italiana Acetilene & Derivati S.p.A.**

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

- **Quantità di sostanza:**
  - SQS-03 Concentrazione di miscele gassose;
  - SQS-05 Strumentazione per misurazione analitica.

#### **N. 00239 Calibration ISOAMBIENTE S.r.l.**

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

- **Accelerazione:**
  - SAC-01 Catena accelerometrica;
  - SAC-02 Calibratori/Generatori.
- **Misure acustiche:**
  - SAU-01 Livello di pressione acustica.

#### **N. 00240 Calibration I.C. & M. s.r.l. - Industria Calibri e Meccanica Precisione**

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

- **Lunghezza:**
  - SLN-01 Campioni diametrali filettati;
  - SLN-11 Campioni diametrali lisci.

#### **N. 00346 Calibration GPM Service s.r.l.**

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

- **Lunghezza:**
  - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri.
- **Temperatura:**
  - STE-01 Termocoppie;
  - STE-02 Termometri a resistenza;
  - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori);

- STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori);
- STE-12 Termometria nei processi di trattamento termico.

#### **N. 01362 Calibration SCS CONCEPT s.r.l.**

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

- **Momento torcente:**
  - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto;
  - SMT-02 Torsiometri.

#### **N. 01363 Calibration PROJECT AUTOMATION S.p.A.**

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

- **Quantità di sostanza:**
  - SQS-05 Strumentazione per misurazione analitica.

#### **N. 01407 Calibration Movyon S.p.A.**

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

- **Velocità:**
  - SVE-01 Misuratori di velocità veicoli.
- **Lunghezza:**
  - SLN-21 Tratte stradali.
- **Misure di tempo e frequenza:**
  - STF-02 Intervallo di tempo.

## **ESTENSIONI ACCREDITAMENTO**

#### **N. 00275 Calibration UTENSIL LINE s.r.l.**

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

- **Lunghezza:**
  - SLN-08 Campioni di planarità.
- **Angolo piano:**
  - SAP-03 Strumenti angolari;
  - SAP-04 Campioni d'angolo.

#### **N. 00389 Calibration LSI LASTEM s.r.l.**

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

- **Umidità:**
  - SHU-01 Misuratori.

## **TRASFERIMENTO DELLA TITOLARITA' DELL'ACCREDITAMENTO**

È stata accolta la richiesta di trasferimento della titolarità dell'accreditamento del CAB N. 02114 Calibration della società Opi s.r.l. nella società Opilab s.r.l..

## PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 13-07-2026 l'accREDITAMENTO dei seguenti Laboratori di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

N. Calibration	Denominazione
00038	SOCIETA' COOPERATIVA BILANCI AI CAMPOGALLIANO
00045	TRESCAL s.r.l.
00058	HEXAGON METROLOGY S.p.A.
00059	LTF S.p.A.
00142	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale – Laboratorio di Misure Industriali
01101	AITAR QUALITY BUREAU s.r.l. UNIPERSONALE
01978	B Meters s.r.l.
01979	Lazzero Tecnologie s.r.l.

## UNI CEI EN ISO 17034:2017

### RINNOVO ACCREDITAMENTO

#### **N. 00223 Production SIAD Società Italiana Acetilene & Derivati S.p.A.**

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

- **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*