

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA (CSA DT) DEL 22 APRILE 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

MANTENIMENTO

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

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO.

MANTENIMENTO A SEGUITO DI AGGIORNAMENTO NORMATIVO

N. 00091 Calibration AQM s.r.l.

Ha ottenuto il mantenimento dell'accREDITAMENTO a seguito dell'aggiornamento normativo ASTM E83:2025.

MANTENIMENTI A SEGUITO DI MODIFICA SCOPO ACCREDITAMENTO

N. 00040 Calibration ARO s.r.l. Fluke Authorized Service Center

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

- **Misure elettriche in continua e bassa frequenza:** - ampliamento punti di misura
 - SBF-03 Resistenza in continua.

N. 00115 Calibration LBG s.r.l.

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

- **Deformazione:** -inserimento nuovo strumento
 - SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento.

N. 00159 Calibration WIKA ITALIA s.r.l. & C. s.a.s.

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

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

N. 00167 Calibration CIBE s.r.l.

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

- **Volume:** - riduzione incertezza, ampliamento punti di misura e inserimento metodo riferito alla norma ISO 8655-7:2022
 - SVO-02 Volume di liquidi.

N. 00170 Calibration CAMAR ELETTRONICA s.r.l.

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

- **Temperatura:** – ampliamento tarature in esterno
 - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori).

N. 00276 Calibration TERSID s.r.l.

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

- **Temperatura:** - inserimento metodo interno con le condizioni previste nelle specifiche tecniche AMS2750 rev. H e/o AIAG CQI 9 e inserimento strumento
 - STE-01 Termocoppie;
 - STE-02 Termometri a resistenza;
 - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori).

N. 00423 Calibration MATEST S.p.A.

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

- **Forza:** - eliminazione metodo riferito alla norma UNI EN 12390-4: 2019 (Appendice A)
 - SFO-01 Macchine di prova.

N. 01133 Calibration Metrologie s.r.l.

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

- **Temperatura:** - inserimento metodo interno con le condizioni previste nelle specifiche tecniche AMS2750 rev. H e/o AIAG CQI 9
 - STE-01 Termocoppie;
 - STE-02 Termometri a resistenza.

N. 01190 Calibration Nippon Sanso Industria s.r.l.

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

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

N. 01275 Calibration IsB-Veritas s.r.l.

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-13 Misura dell'energia elettrica in ambito fiscale.

N. 02031 Calibration ORION s.r.l. a Socio Unico

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

- **Quantità di sostanza:** - inserimento metodi riferiti alle norme UNI EN 14626:2025, UNI EN 14212:2025 e UNI EN 14211:2025
 - SQS-05 Strumentazione per misurazione analitica.

N. 02235 Calibration Dover Fueling Solutions s.r.l.

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

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

ACCREDITAMENTO

SOCOTEC ITALIA s.r.l. (N. 00266 Calibration)

Ha ottenuto l'accreditamento per lo schema Calibration.

- **Forza:**
 - SFO-01 Macchine prova.
- **Deformazione:**
 - SDE-01 Estensimetri – Trasduttori di spostamento.

RINNOVI ACCREDITAMENTI

N. 00004 Calibration VEOLIA INDUSTRIA ITALIA S.p.A. - Laboratorio Metrologico di Nerviano (MI)

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

- **Lunghezza:**
 - SLN-02 Blocchetti pian paralleli (BPP);
 - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri.
- **Massa:**

- SMA-01 Campioni di massa e pesi;
- SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI).

N. 00008 Calibration Narda Safety Test Solutions s.r.l.

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).
- **Campo elettromagnetico:**
 - SEM-01 Sensori di campo (fattore/coefficiente di taratura, intensità di campo).
- **Induzione magnetica:**
 - SIM-01 Induzione magnetica.

N. 00011 Calibration TRESICAL 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);
 - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori);
 - STE-10 Ambienti termostatici e climatici (misura di temperatura);
 - STE-12 Termometria nei processi di trattamento termico).
- **Umidità:**
 - SHU-01 Misuratori;
 - SHU-02 Generatori dinamici.

N. 00046 Calibration Hitachi Rail STS S.p.A.

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.

N. 00047 Calibration I.E.C. Industrial Engineering Consultants 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;
 - SAU-02 Sensibilità assoluta alla pressione acustica.

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

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

- **Accelerazione:**
 - SAC-01 Catena accelerometrica.
- **Misure acustiche:**
 - SAU-01 Livello di pressione acustica.

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

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

- **Velocità:**
 - SVE-01 Misuratori di velocità veicoli.
- **Lunghezza:**
 - SLN-15 Righe (aste graduate, stecche metriche, bindelle);
 - SLN-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri;
 - SLN-21 Tratte stradali.
- **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;
 - SBF-19 Sicurezza elettrica;
 - SBF-20 Oscilloscopi.
- **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;
 - STF-02 Intervallo di tempo;
 - STF-03 Strumenti per la verifica di cronotachigrafi.
- **Misure ottiche:**
 - SOT-01 Potenza ottica;
 - SOT-02 Attenuazione in fibra ottica;
 - SOT-03 Lunghezza d'onda.
- **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.
- **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 di temperatura dell'aria;
- STE-10 Ambienti termostatici e climatici (misura di temperatura).
- **Momento torcente:**
 - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto;
 - SMT-02 Torsiometri.
- **Umidità:**
 - SHU-01 Misuratori;
 - SHU-02 Generatori dinamici.

N. 00145 Calibration D.MARCHIORI s.r.l.

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

- **Pressione:**
 - SPR-02 Trasduttori di pressione in mezzo gassoso in condizione relativa/assoluta.

N. 00210 Calibration QUALITY SERVICE 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-19 Sicurezza elettrica.
- **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).
- **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.
- **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 di temperatura dell'aria.
- **Volume:**
 - SVO-02 Volume di liquidi.
- **Controlli metrologici:**
 - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

- **Umidità:**
 - SHU-01 Misuratori.

N. 00221 Calibration S.D.M. Measuring Instruments s.r.l..

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

- **Lunghezza:**
 - SLN-01 Campioni diametrali filettati;
 - 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-16 Strumenti manuali: calibri e micrometri;
 - SLN-17 Strumenti manuali: comparatori e trasduttori;
 - SLN-19 Macchine di misura uniassiali.
- **Temperatura:**
 - STE-08 Misuratori e termometri per la misura di temperatura dell'aria.
- **Momento torcente:**
 - SMT-01 Chiavi dinamometriche e giraviti a lettura diretta e/o a scatto;
- **Umidità:**
 - SHU-01 Misuratori.

N. 00424 Calibration Microbel s.r.l.

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

- **Misure acustiche:**
 - SAU-01 Livello di pressione acustica;
 - SAU-02 Sensibilità assoluta alla pressione acustica.

N. 01364 Calibration MicroStudio s.r.l.

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

- **Forza:**
 - SFO-01 Macchine di prova.

N. 01365 Calibration Biltek s.r.l.

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

- **Massa:**
 - SMA-02 Strumenti per pesare a funzionamento non automatico (NAWI);
 - SMA-04 Strumenti per pesare a funzionamento automatico (AWI).
- **Controlli metrologici:**
 - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

N. 01889 Calibration SERVICE OIL & NON OIL s.r.l.

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

- **Massa:**

- SMA-03 Massa di gas.
- **Volume:**
 - SVO-02 Volume di liquidi.
- **Controlli metrologici:**
 - SCM-01 Verificazione periodica su strumenti con funzione di misura legale.

N. 01890 Calibration L.A. CALIBRI s.r.l.

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

- **Lunghezza:**
 - SLN-11 Campioni diametrali lisci.

N. 01891 Calibration AERONDI s.r.l.

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

- **Temperatura:**
 - STE-01 Termocoppie;
 - STE-02 Termometri a resistenza;
 - STE-05 Calibratori (misuratori e simulatori);
 - STE-12 Termometria nei processi di trattamento termico.

N. 01942 Calibration UTPVision s.r.l.

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

- **Lunghezza:**
 - SLN-22 Metrologia dimensionale con tecniche non a contatto.

N. 01980 Calibration Axiotek s.r.l.

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

- **Durezza:**
 - SDR-02 Durometri Vickers, Rockwell, Knoop, Brinell, Microdurometri.

ESTENSIONI ACCREDITAMENTO

N. 00040 Calibration ARO s.r.l. Fluke Authorized Service Center

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

- **Temperatura:**
 - STE-04 Catene termometriche (indicatori e trasmettitori).

N. 00403 Calibration P&P LMC s.r.l.

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

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

REVOCHE ACCREDITAMENTI

N. 00029 Calibration Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.

È stata deliberata la revoca dell'accreditamento a seguito di rinuncia a partire dal 15 aprile 2026.

N. 01113 Calibration Saturno s.r.l.

È stata deliberata la revoca dell'accreditamento a seguito di rinuncia a partire dal 24 febbraio 2026.

PROROGHE DI VALIDITÀ DEI CERTIFICATI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 25-05-2026 l'accreditamento dei seguenti Laboratori di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

N. Calibration	Denominazione
00002	TRESCAL s.r.l.
00045	TRESCAL s.r.l.
00052	ATLAS COPCO BLM s.r.l.
00137	TESEO S.p.A.
00142	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale – Laboratorio di Misure Industriali
00146	MITUTOYO ITALIANA s.r.l.
00148	ISOIL IMPIANTI S.p.A. – Divisione Metior
00202	Asita s.r.l.
00223	SIAD Società Italiana Acetilene & Derivati S.p.A.
00239	ISOAMBIENTE s.r.l.
00240	I.C. & M. s.r.l. - Industria Calibri e Meccanica Precisione
00346	GPM Service s.r.l.
01362	SCS CONCEPT s.r.l.
01363	PROJECT AUTOMATION S.p.A.
01978	B Meters s.r.l.
01979	Lazzero Technologie s.r.l.

UNI CEI EN ISO 17034:2017

PROROGA DI VALIDITÀ DEL CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato Settoriale di Accreditamento Laboratori di Taratura ha deliberato di prorogare fino al 25-05-2026 l'accREDITAMENTO del seguente Produttore, per il quale non si sono ancora concluse le valutazioni:

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

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