

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 2014-07-04

ACCREDITAMENTI

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato l'accREDITAMENTO del seguente Centro di taratura:

MECOBIL ENTERPRISE s.r.l. - Grandezza massa.
(Centro LAT N°240)

RINNOVI DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di rinnovare l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura:

Centro LAT N°002 TRESKAL s.r.l.- - Grandezze temperatura, accelerazione, durezza, forza,
Unità Operativa Nord 2 deformazione;

Centro LAT N°031 ELETTRONICA - grandezze tensione e corrente continua, resistenza in c.c.,
ASTER S.p.A. tensione e corrente alternata, pressione;

Centro LAT N°054 I.E.C. Industrial - grandezze livello di pressione acustica, sensibilità alla pressione
Engineering Consultants s.r.l. acustica, accelerazione;

Centro LAT N°066 HEXAGON - grandezza lunghezza;
METROLOGY S.p.A.

Centro LAT N°078 ENDRESS + - grandezza temperatura;
HAUSER SICESTHERM s.r.l.

Centro LAT N°105 Università degli - grandezze pressione, velocità;
Studi di Cassino e del Lazio
Meridionale - Laboratorio di Misure
Industriali

Centro LAT N°107 MITUTOYO - grandezza lunghezza;
ITALIANA s.r.l.

Centro LAT N°144 I.C. & M. s.r.l. grandezza lunghezza;

Centro LAT N°145 PRORE s.r.l. - grandezza momento torcente;

Centro LAT N°146 e 146_UOD - grandezze livello di pressione acustica, sensibilità alla pressione
ISOAMBIENTE s.r.l. acustica, accelerazione.

ESTENSIONI DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di estendere l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura:

- Centro LAT N°011 TRESKAL s.r.l. - Grandezza temperatura: estensione temperatura dell'aria e grandezza umidità relativa (variazione incertezza);
- Centro LAT N°017 T.M.T. s.r.l. - grandezza deformazione: estensione estensimetri secondo la norma ISO 9513:2013;
- Centro LAT N°096 SIET S.p.A. - grandezza temperatura (miglioramento incertezza di misura);
- Centro LAT N°105 Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale - Laboratorio di Misure Industriali - estensione Unità Operativa Distaccata di Ferentino;
- Centro LAT N°145 PRORE s.r.l. - grandezza momento torcente (estensione campo banchi torsionometrici);
- Centro LAT N°166 UTENSIL LINE s.r.l. - grandezza durezza;
- Centro LAT N°219 ZM INSTRUMENTS s.r.l. - grandezze portata in volume, volume.

RIDUZIONE DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di accettare la richiesta di riduzione dell'accREDITAMENTO del Centro di taratura:

- Centro LAT N°024 EMIT LAS - Rinuncia grandezze umidità relativa e temperatura dell'aria a partire dal 13 luglio 2014.

TRASFERIMENTO DELLA TITOLARITA' DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha accolto la richiesta di trasferimento della titolarità del seguente Centro di taratura:

- Centro LAT N°011 GEFKAN S.p.A. - a seguito di acquisizione da parte di Trescal s.r.l..

PROROGHE DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di prorogare fino al 25 settembre 2014 l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

CENTRO LAT N°	DENOMINAZIONE
057	Ricerca sul Sistema Energetico - RSE S.p.A.
192	CETENA S.p.A.
044	COOPERATIVA BILANCIAI
067	LTF S.p.A.
068	L.C.E. s.r.l.
079	TAMBURINI s.r.l.
147	LABCERT s.n.c. di Giuseppe Blandino & C.
148	Laboratorio Metrologico "Rinaldo Olivero"
149	BOTTAZZI TECH s.r.l. - Laboratorio Metrologico Bottazzi Luciano
150	ASIT INSTRUMENTS s.r.l.
151	AQM s.r.l.
110	TRESCAL TEC s.r.l.
069	A.R.P.A. Piemonte Dipartimento Tematico Radiazioni