

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 2015-10-16

ACCREDITAMENTI

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

Centro LAT N°234 SAPIO - grandezza quantità di sostanza.
Produzione Idrogeno Ossigeno s.r.l.

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°014 SI.M.AV. S.p.A. - Grandezze frequenza, capacità, induttanza;
Laboratorio di Bacoli

Centro LAT N°015 TECHNO SKY s.r.l. - grandezze frequenza, tensione e corrente continua, resistenza in c.c., tensione e corrente alternata, potenza in alta frequenza, attenuazione in alta frequenza, coefficiente di riflessione in alta frequenza;

Centro LAT N°112 Quality Service s.r.l. - grandezze temperatura, tensione e corrente continua, resistenza in c.c., tensione e corrente alternata;

Centro LAT N°121 DELO Services s.r.l. - grandezze frequenza, intervallo di tempo, tensione e corrente continua, resistenza in c.c., tensione e corrente alternata; potenza ottica, attenuazione in fibra ottica, lunghezza d'onda;

Centro LAT N°122 MECCANO S.p.A. - grandezza lunghezza;

Centro LAT N°123 CAMAR ELETTRONICA s.r.l. - grandezze temperatura, umidità relativa;

Centro LAT N°165 CORNO TMC s.r.l. - Laboratorio di Metrologia - grandezza durezza;

Centro LAT N°166 UTENSIL LINE s.r.l. - grandezze lunghezza, durezza;

Centro LAT N°169 TERSID s.r.l. - grandezza temperatura;

Centro LAT N°224 ACERT di Paolo Zambusi - grandezza livello di pressione acustica.

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°093 AEP
Transducers s.r.l. | - | Grandezza forza (estensione campo di misura e miglioramento incertezza settore dinamometri/celle di carico); |
| Centro LAT N°104 Politecnico di
Milano | - | grandezza radiazioni ionizzanti (settore raggi X); |
| Centro LAT N°123 CAMAR
Elettronica s.r.l. | - | grandezze temperatura e umidità relativa (estensione campo di misura); |
| Centro LAT N°143 SIAD
Società Italiana Acetilene & Derivati
S.p.A. | - | grandezza quantità di sostanza (miglioramento delle CMC sia come RMP che come Centro LAT); |
| Centro LAT N°166 UTENSIL LINE
s.r.l. | - | grandezza momento torcente (chiavi dinamometriche); |
| Centro LAT N° 224 ACERT di Paolo
Zambusi | - | grandezza livello di pressione acustica (adeguamento alla norma CEI EN 61672-3 ed.2). |

RIDUZIONI DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato la riduzione del l'accREDITAMENTO richiesta dei seguenti Centri di taratura:

- | | | |
|---|---|--|
| Centro LAT N°122 MECCANO
S.p.A. | - | grandezza lunghezza: campioni diametrali; |
| Centro LAT N° 224 ACERT di Paolo
Zambusi | - | grandezza livello di pressione acustica: strumenti calibratori multifrequenza. |

RINUNCIA ALL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha preso atto della rinuncia all'accREDITAMENTO richiesta del seguente Centro di taratura:

Centro LAT N°100 CTG S.p.A.

PROROGHE DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di prorogare fino all'11 dicembre 2015 l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

CENTRO LAT N°	DENOMINAZIONE
064	SIMAV S.p.A. – Laboratorio di S. Maurizio Canavese TO
223	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia*
225	Commissione of the European Communities - Joint Research Centre - Institute of Energy and Transport ESTI - European Solar Test Installation
167	SMC ITALIA S.p.A.
124	Delta Ohm s.r.l.
125	ISOLAB di Decio Grezzi & C.
226	Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A.

*in regime di autosospensione

MANTENIMENTI DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di confermare il mantenimento dell'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura:

- Centro LAT N°002 Trescal s.r.l. – Unità Operativa Nord 2
- Centro LAT N°012 TARATURE s.r.l.
- Centro LAT N°234 SAPIO Produzione Idrogeno Ossigeno s.r.l.