

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 2014-12-11

ACCREDITAMENTI

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

Metrologie s.r.l. - grandezza temperatura.
(Centro LAT N°241)

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°012 TARATURE s.r.l. - grandezze lunghezza, massa, pressione;

Centro LAT N°046 ARO S.r.l. FLUKE - grandezze frequenza, corrente e tensione continua, resistenza in
Authorized Service Center c.c., corrente e tensione alternata, resistenza in c.a., alta
tensione in continua e alternata, sfasamento tra i segnali,
potenza attiva in regime alternato monofase;

Centro LAT N°049 Rheinmetall Italia - grandezze frequenza, tensione e corrente continua, resistenza in
S.p.A. c.c., tensione e corrente alternata;

Centro LAT N°061 LEAT S.p.A. - grandezze frequenza, tensione e corrente continua, resistenza in
c.c., tensione e corrente alternata;

Centro LAT N°073 B-TICINO S.p.A. - grandezze tensione e corrente continua, resistenza in c.c.,
tensione e corrente alternata;

Centro LAT N°080 MC - grandezza temperatura;
METROCONTROL s.r.l.

Centro LAT N°111 - grandezza accelerazione;
CENTROTECNICA s.r.l.

Centro LAT N°157 ALLEMANO - grandezze temperatura, umidità, velocità dell'aria.
METROLOGY s.r.l.

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°056 GAMMA - grandezza frequenza (estensione campo);
MISURE s.r.l.

Centro LAT N°098 METRO COM - grandezza forza (estensione campo macchine prova materiali);
ENGINEERING S.p.A.

Centro LAT N°115 S.M.I. Misure Ingegneristiche s.r.l. unipersonale - grandezza durezza;

Centro LAT N°150 ASIT INSTRUMENTS s.r.l. - grandezza temperatura dell'aria (estensione campo);

Centro LAT N°167 SMC ITALIA S.p.A. - grandezza lunghezza (estensione campo e miglioramento incertezza nel settore rotondità);

Centro LAT N°174 Trescal MS s.r.l. - grandezze elettriche in continua e bassa frequenza (alte correnti).

RIPRESA ATTIVITA' DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato la ripresa delle attività del Centro di taratura:

Centro LAT N°104 Politecnico di Milano - ripresa attività per le grandezze radiazioni ionizzanti per il settore di dosimetria a basse dosi con radiazione gamma.

PROROGHE DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha deliberato di prorogare fino al 20 febbraio 2015 l'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura di cui non si sono ancora concluse le valutazioni:

CENTRO LAT N°	DENOMINAZIONE
155	SNAM RETE GAS
072	TELECOM Italia S.p.A.
114	Wika Italia s.r.l. & C. s.a.s.
116	Centro Interforze Studi ed Applicazioni Militari
115	S.M.I. Misure Ingegneristiche s.r.l. unipersonale

TRASFERIMENTO DELLA TITOLARITA'/CAMBIO DI RAGIONE SOCIALE

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha accolto la richiesta di cambio di ragione sociale/trasferimento della titolarità dei seguenti Centri di taratura:

- | | | |
|--|---|---|
| Centro LAT N°062 Eurofins
TECH s.r.l. | - | variazione della ragione sociale da Eurofins TECH s.r.l. a Eurofins Product Testing Italy s.r.l.; |
| Centro LAT N°163 Spectra s.r.l. | - | variazione della ragione sociale da Spectra s.r.l. a SKY-LAB s.r.l. |