

DELIBERE DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 2011-12-01

ACCREDITAMENTI

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

Centro n. LAT 226: Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A. - grandezza: fattore di riflessione spettrale

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 SIMAV S.p.A. grandezze: frequenza, induttanza, capacità;

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

Centro LAT n. 042 NEMKO S.p.A. grandezze: frequenza, tensione e corrente continua, tensione e corrente alternata, resistenza in c.c. e c.a., potenza attiva in regime alternato monofase;

Centro LAT n. 114 Dott. Ing. SCANDURA & FEM s.r.l. grandezza: pressione;

Centro LAT n. 122 MECCANO S.p.A. grandezza: lunghezza;

Centro LAT n. 123 CAMAR ELETTRONICA s.r.l. grandezze: temperatura e umidità relativa;

Centro LAT n. 124 DELTA OHM s.r.l. grandezze: temperatura, pressione, umidità relativa, temperatura di rugiada, livello di pressione acustica, sensibilità alla pressione acustica, illuminamento, intensità luminosa, luminanza, temperatura di colore, radianza spettrale, irradiazione spettrale, sensibilità spettrale, velocità dell'aria;

Centro LAT n. 161 CNE
TECHNOLOGY Ltd

grandezze: pressione, massa, temperatura, forza;

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. 042 NEMKO S.p.A. grandezze: lunghezza e temperatura, ampliamento
misure di elevate resistenze;

Centro LAT n. 124 DELTA OHM s.r.l. grandezza: velocità dell'aria (ampliamento campi di
misura);

Centro LAT n. 161 CNE
TECHNOLOGY Ltd grandezza: forza (ampliamento campo di misura).

RIDUZIONE DELL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha preso in considerazione la riduzione dell'accREDITAMENTO del Centro di taratura.

Centro LAT n. 074 CINQUEPASCAL adeguamento alle capacità di misura e taratura
s.r.l. (CMC) dell'Istituto Metrologico Nazionale.

RINUNCIA ALL'ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento Laboratori di taratura ha accettato la rinuncia all'accREDITAMENTO del Centro di taratura:

Centro LAT n. 203
Centro Universitario di Metrologia (C.U.M.) dell'Università degli Studi di Trento