

DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO LABORATORI DI TARATURA DEL 2010-11-17

RINNOVI DELL'ACCREDITAMENTO

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

Centro SIT n. 008 NARDA SAFETY TEST SOLUTIONS s.r.l.	Grandezze: frequenza, potenza in alta frequenza, intensità di campo elettromagnetico, induzione magnetica;
Centro SIT n. 107 MITUTOYO ITALIANA s.r.l.	Grandezza: lunghezza;
Centro SIT n. 108 ISOIL IMPIANTI S.p.A.	Grandezza: volume;
Centro SIT n. 109 ASITA s.r.l.	Grandezze: tensione continua, corrente continua, tensione alternata, corrente alternata, resistenza in continua.

RINUNCIE DI SETTORI DI ACCREDITAMENTO

Il Comitato settoriale di accreditamento ha accolto la richiesta di rinuncia dell'accREDITAMENTO dei seguenti Centri di taratura, per alcuni settori metrologici:

Centro SIT n. 006 OTO MELARA S.p.A.	Grandezza: lunghezza; settore eliminato: trasduttori lineari ottici, fotoelettrici e induttivi;
Centro SIT N. 178 P&P LMC srl	Grandezza: accelerazione; settore eliminato: catene accelerometriche e trasduttore a doppia faccia.

RIPRESA ATTIVITA' DOPO AUTOSOSPENSIONE

Il Comitato settoriale di accreditamento ha deliberato la ripresa delle attività dopo un periodo di autosospensione del seguente Centro di taratura:

Centro SIT n. 064 SIMAV S.p.A.	Grandezza: frequenza, tensione continua, corrente continua, tensione alternata, corrente alternata, resistenza in continua, attenuazione e potenza in alta frequenza.
--------------------------------	---

Varie

Il Comitato settoriale di accreditamento ha deliberato di cambiare alcuni termini nelle tabelle di accREDITAMENTO per alcuni Laboratori accreditati per la grandezza lunghezza, passando dalla dizione "anelli e tamponi cilindrici lisci" a "campioni diametrali: cilindri interni e cilindri esterni".