



## **ACCREDITAMENTO LABORATORI ISO/IEC 17025: Criteri generali per la competenza dei laboratori ad eseguire prove e/o tarature delle apparecchiature**

L'ISO ha emesso già dal 15 dicembre 1999 la norma di riferimento per i laboratori: ISO/IEC 17025, "General requirements for the competence of testing and calibration laboratories", che sostituirà la Guida 25 ISO e la EN 45001 come riferimento per l'accREDITAMENTO dei laboratori.

La Norma ultima è molto più dettagliata di cui costituisce la revisione ISO/IEC 17025:2005 Particolare enfasi è stata riposta nelle prescrizioni riguardanti:

- la validazione dei metodi;
- l'incertezza di misura;
- l'assicurazione della qualità dei risultati.

È previsto un periodo di transizione per permettere ai laboratori di raggiungere la conformità alla nuova norma; in particolare l'Assemblea EA ha definito come scadenza il 01-01-2003, specificando che, entro tale data, tutti i laboratori accreditati dovranno essere stati sottoposti a verifica (di accREDITAMENTO, ri-accREDITAMENTO o sorveglianza) per la conformità alla 17025.

SIT e SINAL hanno concordato di applicare un piano comune per la transizione, che prevede, dal 1° giugno 2002, la gestione della nuova procedura di accREDITAMENTO.