

# La norma ISO IEC 17025 per i laboratori di prova - Torino, 11 novembre 2016

Torino, 11 novembre 2016

## La norma ISO IEC 17025 e i requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura

Torino, 11 novembre 2016

Le dinamiche di interazione con controparti straniere richiedono, tra i requisiti auspicati, la garanzia dei risultati che si generano a seguito di prove e misure eseguite.

A tale proposito, lo standard **ISO IEC 17025** è l'unica norma che permette di dimostrare la competenza del laboratorio a produrre dati e risultati tecnicamente validi”.

Ceipiemonte, su incarico dei propri Soci, ha proposto formazione sul tema che ha coniugato momenti teorici con esperienza pratica ed esempi applicativi spendibili nell'operatività quotidiana.

### Obiettivi

Il corso ha fornito gli elementi per approcciare il sistema qualità del Laboratorio secondo i requisiti espressi dalla norma internazionale ISO 17025 e dai documenti prescritti da ACCREDIA ai fini di conseguire l'accreditamento del Laboratorio e migliorarne il sistema qualità.

Sono stati inoltre affrontati anche i parallelismi con la nuova ISO 9001:2015.

### Programma

#### 1° Modulo

- Le norme di riferimento UNI EN ISO IEC 17025:2005 e le guide prescrittive di ACCREDIA RT-08 e RT-25

- Introduzione
  - Scopo
  - Riferimenti normativi
  - Termini e definizioni
  - Requisiti gestionali
- o 4.1 Organizzazione
  - o 4.2 Sistema di gestione per la qualità
  - o 4.3 Tenuta sotto controllo della documentazione
  - o 4.4 Riesame delle richieste, delle offerte e dei contratti
  - o 4.5 Subappalto delle prove e tarature
  - o 4.6 Approvvigionamento di servizi e di forniture

## **2° Modulo**

- Requisiti gestionali
- o 4.7 Servizi al Cliente
  - o 4.8 Reclami
  - o 4.9 Controllo delle attività di prova e/o taratura non conforme
  - o 4.10 Miglioramento
  - o 4.11 Azioni correttive
  - o 4.12 Azioni preventive
  - o 4.13 Controllo delle registrazioni
  - o 4.14 Audit interni
  - o 4.15 Riesame da parte della Direzione

## **3° Modulo**

- Requisiti tecnici
- o 5.1 Generalità
  - o 5.2 Personale
  - o 5.3 Luogo di lavoro e condizioni ambientali
  - o 5.4 Metodi di prova e taratura e validazione dei metodi
  - o 5.5 Apparecchiature
  - o 5.6 Riferibilità delle misure

## 4° Modulo

- Requisiti tecnici
- o 5.7 Campionamento
- o 5.8 Manipolazione oggetti da provare e tarare
- o 5.9 Assicurazione della qualità dei risultati di prova e taratura
- o 5.10 Presentazione dei risultati

**Destinatari:** responsabili qualità , responsabili prove, responsabili laboratori, ispettori, auditor, addetti di laboratori di prova e taratura, consulenti

**Sede di svolgimento:** Ceipiemonte – Corso Regio Parco, 27 - Torino

**Durata:** 8 ore (9.00 – 17.15)

### Per informazioni:

Lucia Spina, Maddalena Covello – tel. 011 6700.654/669  
formazionetecnica@centroestero.org



[Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 11.11.2016
- **Orario:** 09:00 - 17:15
- **Luogo:** Ceipiemonte - Corso Regio Parco, 27 - Torino
- **Città:** Torino

- **Posti totali per azienda:** 20
- **Data inizio iscrizioni:** 30.06.2016
- **Data fine iscrizioni:** 03.11.2016

**Per informazioni**