

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