

Il 30 novembre 2017 è stata pubblicata la norma ISO/IEC 17025:2017 "General requirements for the competence of testing and calibration laboratories" (traduzione italiana UNI già disponibile dal 20 Febbraio 2018), che sostituisce la ISO/IEC 17025:2005, contestualmente ritirata, ma che continuerà a valere, ai fini dell'accreditamento, nel periodo di transizione che terminerà il 1 dicembre 2020. Dopo tale data l'**accreditamento secondo l'edizione 2005 della norma non sarà più riconosciuto e tutti i certificati di accreditamento rilasciati a seguito della valutazione di conformità alla norma ISO/IEC 17025 effettuati da Accredia, dovranno fare riferimento all'edizione del 2017.**

Un maggior orientamento al cliente, focus su imparzialità e competenza del laboratorio, una gestione operativa del rischio, ottimizzazione dell'asset IT, una definizione chiara delle regole decisionali, approccio per processi:



queste sono solamente alcune delle principali novità che i laboratori di prova/taratura accreditati dovranno considerare e sviluppare!

COME ADEGUARE L'ATTUALE SISTEMA DI GESTIONE DEL LABORATORIO ALLA NUOVA NORMA ISO/IEC 17025:2017?

Un percorso di adeguamento semplice, veloce, soprattutto efficace e condiviso con ogni singolo laboratorio in 5 principali step

(implementati con il ciclo di Deming – PDCA: Plan, Do, Check, Act):

P1: analisi sistema gestionale in uso in laboratorio, ivi includendo l'analisi del contesto interno ed esterno all'organizzazione. Misura del gap operativo da colmare ai fini della corretta transizione alla nuova revisione della norma ISO/IEC 17025:2017

P2: pianificazione delle attività operative da svolgere con l'impiego di To Do List costruite con la metodologia del 5W+1H (What? Why? Who? Where? When? And How?)

D: esecuzione delle attività pianificate, focus sui temi principali: approccio per processi (ivi includendo l'audit interno per processi), gestione del rischio e requisiti tecnici

C: verifica di quanto svolto al fine di accertare il rispetto degli obiettivi pianificati

A: analisi critica dei risultati raggiunti al fine di poter migliorare assieme al laboratorio assistito in merito alle performance raggiunte.

In questa fase di transizione offriamo ai laboratori di prova/taratura interessati la possibilità di intraprendere questo percorso di transizione con un investimento minimo

NON ESITARE, PER INFORMAZIONI CONTATTACI!



CONTATTI:

info@spinlife.it info@debraconsulenze.it



Una sinergia per offrirti le migliori competenze e per aiutarti a superare le sfide del cambiamento

