



ASSOCIAZIONE PER L'UNIFICAZIONE
NEL SETTORE DELL'INDUSTRIA CHIMICA
ENTE FEDERATO ALL'UNI

CORSO UNICHIM
"LA QUALITA' NEI LABORATORI DI PROVA. –
Analisi di contesto ed approccio all'analisi e gestione del rischio
in un laboratorio di prova

3 APRILE 2019

COORDINATORE: Dr. Maurizio Bettinelli

RELATORI: Dr. Tommaso Miccoli

La nuova edizione della ISO/IEC 17025:2017, analogamente a norme appartenenti alla stessa serie, richiede che valutazione e gestione dei rischi connessi con le attività esercitate vengano formalizzate, utilizzando le modalità ritenute più opportune e facendo riferimento ad eventuali linee guida. La scelta delle modalità riveste un carattere di criticità in relazione all'efficacia del risultato dell'analisi del rischio, condizionando in qualche misura anche la successiva fase di gestione dello stesso.

Il Corso prende in esame i requisiti della nuova edizione della norma che necessitano di un'analisi dei rischi, illustrando le metodologie utilizzabili in relazione alla tipologia di rischio da presidiare e fornendo spunti concreti di realizzazione di un sistema di gestione del rischio che consenta al laboratorio di operare in una cornice di maggiore sicurezza.

Programma

Mattina

09.00 - Registrazione partecipanti

09.15 - Presentazione del corso

09.30 - Il rischio nella nuova edizione della UNI EN ISO/IEC 17025

Alcuni requisiti della legislazione Nazionale sugli obblighi di rilevazione sul controllo interno e sui rischi aziendali

Rischio e Risk Management – Tipi di Rischio da considerare

11.00 - Coffee-break

11.15 – Metodi per l'analisi del Rischio – parte generale

Metodi per l'analisi del Rischio – parte applicativa 1

13.30 – Pranzo

Pomeriggio

14.30 - Metodi per l'analisi del Rischio – parte applicativa 2

16.00 – Test Finale

16.30 – Discussione finale

17.00 – Chiusura lavori