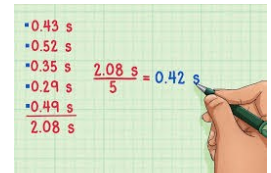


L'incertezza di misura e la valutazione della conformità a fronte dei nuovi requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 sulle regole decisionali



Durata: 7 ore (modulo unico)

Data: 16 novembre 2021 [orario: 9.00-9.30 registrazione dei partecipanti
9.30-13.30, 14.00-17.30 corso]

Corso ONLINE (su piattaforma ZOOM - il link per accedere verrà inviato a seguito dell'avvenuta iscrizione, qualche giorno prima del corso)

Corso di formazione
per i laboratori
Con approfondimenti
teorico-pratici

CONTENUTI

- ♦ La nuova norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018, con particolare riferimento alla valutazione dell'incertezza di misura e alla scelta delle regole decisionali
- ♦ L'incertezza di misura e la riduzione dei fattori critici che ne influenzano la affidabilità
- ♦ Le regole decisionali e la gestione del rischio associato
- ♦ Modalità per informare correttamente il cliente in base ai risultati delle prove e all'incertezza associata

DOCENTE: Dott. Alessandro Grigato (AICQ Laboratori, ex Dirigente Chimico ARPAV)

COSTO: € 230 + IVA a partecipante

Per ogni ulteriore partecipante della stessa azienda: € 180 + IVA

ISCRIZIONI: Compilazione modulo Online al seguente [LINK](https://forms.gle/4WVtCdoP3zeHoM98A) (<https://forms.gle/4WVtCdoP3zeHoM98A>)

A seguito dell'iscrizione verranno inviate le indicazioni per le modalità di pagamento. Termine iscrizioni: 9 novembre 2021.

A tutti gli iscritti partecipanti verrà inviato, a seguito del corso, un ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A CHI È RIVOLTO

Personale coinvolto nei processi di garanzia della qualità dei risultati nei laboratori di prova. Personale responsabile della formulazione dei giudizi di conformità nei rapporti di prova.

NB: Il corso può anche essere proposto presso altre sedi. Per informazioni contattate la segreteria organizzativa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Spin Life s.r.l.

Spin-off dell'Università di Padova

Sede Legale: via Degli Scrovegni 29, 35131 – Padova

Sede operativa: via Morgagni 30, 35131 – Padova

Cell. +39 366 3368232

Tel. 049 651 972

e-mail: formazione@spinlife.it
info@spinlife.it

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Obiettivi

Acquisire le conoscenze per:

- interpretare correttamente i nuovi requisiti della norma
- riconoscere i fattori critici che minano l'affidabilità dell'incertezza di misura calcolata, e come ridurli al fine di garantire una corretta valutazione della conformità
- definire le regole decisionali e il rischio associato di prendere decisioni errate
- informare il cliente sull'incertezza e sul suo corretto utilizzo.

Programma

- Test di ingresso*
- Incertezza e regole decisionali nella nuova norma
- Nuovi approcci di calcolo per una incertezza di misura realistica ed affidabile
- L'incertezza "obiettivo" (Target Uncertainty)
- La fiducia e il rischio
- Le regole decisionali e il rapporto con il cliente
- Il rapporto di prova
- Test di uscita con autovalutazione dell'apprendimento*

*Questionario composto da 12 domande e 3 risposte per ogni domanda, di cui una sola corretta. Il questionario viene proposto ai partecipanti prima e dopo il corso. Il test iniziale ha lo scopo di individuare i punti critici su cui focalizzare l'attenzione. Il test in uscita ha il duplice scopo di quantificare, tramite autovalutazione, le conoscenze acquisite.

ORGANIZZATO DA

Spinlife



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SpinQuality

IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



Associazione Italiana Cultura Qualità
Comitato Laboratori di Prova e Taratura