

Convegno

Selezione, verifica e validazione dei metodi e validazione dei fogli di calcolo

Mercoledì 3 novembre 2021

Ore 9.00 – 12.30

ON LINE

Nelle attività di un Laboratorio Accreditato il metodo di taratura svolge un ruolo fondamentale e strategico. Dalla scelta della sequenza logica delle operazioni dipende la qualità del dato, l'informazione riportata sul certificato di taratura e l'idoneità all'uso della taratura da parte dell'utilizzatore finale. Dall'attenta e corretta gestione del processo di validazione e verifica del metodo di taratura e dal processo di elaborazione dei dati dipende dunque il corretto output dell'attività di taratura stessa. Il corso approfondisce queste tematiche sulla base delle esperienze su campo dei team ispettivi e degli esiti delle valutazioni con l'obiettivo di fornire indicazioni coerenti con i requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018.

Programma

- 09.00 Benvenuto e Comunicazioni**
Rosalba Mugno Direttore Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
- 09.30 Il processo di progettazione e di sviluppo del metodo**
Nicola Gigante Ispettore di Sistema Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
- 10.00 Metodi normati e metodi interni**
Roberto Bertozzi Ispettore Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
- 10:45 Domande e Risposte**
- 11:00 Il processo di applicazione del metodo**
Nicola Gigante Ispettore di Sistema Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
- 11.15 Sistemi di gestione dei dati**
Marco Cati Ispettore Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
- 12.00 Il punto di vista dei Laboratori di prova**
Amerigo Cancellieri Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di prova Accredia
- 12.15 Discussione e Conclusioni**

La partecipazione è gratuita: [iscriviti qui](#)

Una volta iscritto, riceverai un'e-mail di conferma con le informazioni per l'accesso al convegno.

Al termine dell'evento verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Per informazioni: www.accredia.it/comunicazione/eventi - e-mail segreteriaidt@accredia.it - telefono 011 328461