



Webinar

Approfondimento sui materiali di riferimento

Mercoledì 10 aprile 2024

Ore 9.00 – 12.00

ON LINE

Materiali di riferimento (RM) e materiali di riferimento certificati (CRM): argomento non nuovo ma di estremo interesse riconoscendo nei materiali di riferimento (RM o CRM) un ruolo fondamentale in ambito industriale, nei laboratori di ricerca universitari, nei laboratori di taratura e prove accreditati.

In questo scenario, il Dipartimento Laboratori di taratura (DT) di Accredia organizza un webinar di approfondimento sul tema dei materiali di riferimento (RM e CRM). Dopo un'introduzione destinata a offrire una panoramica sui materiali di riferimento, con particolare attenzione alla riferibilità metrologica garantita da quelli certificati (CRM), verranno presentati alcuni casi applicativi del loro utilizzo e come interpretare lo scopo di accreditamento di un produttore di materiali di riferimento (RMP) accreditato da Accredia. Verrà infine data voce a tre esperienze che porteranno una visione più "operativa" e calata in contesti di attività di laboratorio e di ricerca.

Il webinar è pubblico così da poter raggiungere quanti siano interessati, a vario titolo e in diversi settori, ad approfondire la conoscenza e le applicazioni dei materiali di riferimento, tra cui certamente i Laboratori di taratura, le Biobanche di ricerca e sviluppo, i Laboratori di prova, nonché gli ispettori qualificati di Accredia.

Programma

Modera	<i>Rosalba Mugno</i>	Direttore Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
9.00	Benvenuto	
9.10	Materiali di riferimento: questi (s)conosciuti <i>Iris Cagnasso</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
9.40	Esempi di utilizzo dei materiali di riferimento <i>Enrica Pessana</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
10:10	Lo scopo di accreditamento dei produttori di materiali di riferimento <i>Diego Orgiazzi</i>	Coordinatore Servizio Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
10.30	L'utilizzo dei materiali di riferimento in chimica quale strumento a garanzia della riferibilità delle prove <i>Michele Fiore</i>	Responsabile LAT 223 ARPA Sicilia – Laboratorio di Metrologia e Ispettore Tecnico del Dipartimento Laboratori di prova Accredia
11.00	L'uso dei materiali di riferimento nei laboratori di ricerca universitari: applicazioni e criticità <i>Agnese Giacomino</i> <i>Paolo Inaudi</i>	Professore associato, Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco
11.30	Domande & Risposte	
12.00	Conclusione	

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

Dopo l'iscrizione, riceverai un'email di conferma con le informazioni necessarie per accedere al Webinar.

Per informazioni: segreteriaidt@accredia.it - telefono +39 349 2315680