

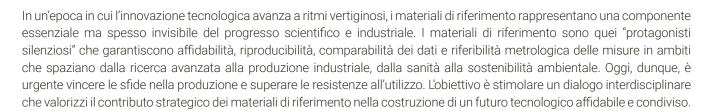
Convegno

Materiali di riferimento: continua la sfida dei protagonisti silenziosi di una rivoluzione tecnologica

Giovedì 30 ottobre 2025

Ore 11.30 - 13.00

Vicenza Sala Area Conferenze 1 - Polo Fieristico Via dell'Oreficeria, 16



	Programma	
Modera	Michela Sega	INRiM
11.30	Materiali di riferimen Paolo Moscatti	nto nei laboratori: stato dell'arte, criticità e sviluppi futuri Vicepresidente ASSOTIC
11.40		la valutazione dei cambiamenti climatici Prima Tecnologa nella Divisione Metrologia Applicata e Ingegneria INRiM
11.50	L'accreditamento deg Iris Cagnasso	li RMP come garanzia di competenza Funzionaria Tecnica Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
12.00	Dall'esigenza alla fori Pasquale Romagno	nitura: l'esperienza del produttore accreditato Direttore scientifico Bacteria
12.10	Uso dei Materiali di R Silvia Tramontin	liferimento: cosa è richiesto a un laboratorio di prova Direttrice Dipartimento Laboratori di prova Accredia
12.20	Tra rigore e realtà: le Filippo Venturi	sfide quotidiane di chi usa materiali di riferimento Direttore Tecnico divisioni Food e Food Contact&Packaging presso PH Labs di TÜV SÜD
12.30	Materiali di Riferimer Marco Prete	nto come strumenti di affidabilità nei laboratori pubblici Dirigente Responsabile Unità Analitica Chimica Ambientale Ravenna-Ferrara ARPAE
12.40	Q&A e conclusioni	