

A&T AUTOMATION & TESTING

XXXV Convegno dei Centri di taratura accreditati

Mercoledì 10 febbraio 2021

Ore 14.00 - 16.30

ON LINE

Raggiunge la 35° edizione in veste virtuale, il Convegno dei Centri di taratura accreditati (LAT) che presenta le novità della normativa tecnica in materia di valutazione della conformità, comprese le modifiche ai Regolamenti Accredia e le prescrizioni internazionali. Aperto a tutti, l'incontro è l'occasione per fare un bilancio del 2020, l'anno eccezionale segnato dalla pandemia, e introdurre i temi e le sfide del 2021 per il mondo dei laboratori di taratura.

Programma

Modera	<i>Rosalba Mugno</i>	Direttore Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
14.00	Saluti <i>Giuseppe Rossi</i> <i>Vito Fericola</i> <i>Luciano Malgaroli</i>	Presidente Accredia Vice Presidente Accredia Amministratore Delegato A&T
14.30	Le biobanche nella ricerca sanitaria e il ruolo dell'ISS <i>Luisa Minghetti</i>	Direttore Servizio Coordinamento e Supporto alla Ricerca (CoRi) ISS
14.50	I progetti del Dipartimento Laboratori di taratura Accredia <i>Rosalba Mugno</i>	Direttore Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
15.05	Il documento ILAC P10 - Riferibilità metrologica <i>Giulia Suriani</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
15.20	Il documento ILAC P14 - Incertezza di misura nella taratura <i>Paola Pedone</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
15.35	Le linee guida DT-10-DT - Dichiarazione di conformità a specifica <i>Fabrizio Manta</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
15.50	Il contenuto del certificato di taratura: le novità <i>Federico Marengo</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
16.05	L'utilizzo del marchio di accreditamento: cosa cambia? <i>Laura Lo Guzzo</i>	Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura Accredia
16.20	Q&A	

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

Per informazioni: www.accredia.it/comunicazione/eventi - segreteriaidt@accredia.it - telefono 349 2315680