



---

# XXXII Convegno dei Centri di Taratura Accreditati ACCREDIA

---

**Venerdì 20 aprile 2018**  
**Ore 9.00 - 17.00**

*Fiera Automation & Testing*  
*OVAL Lingotto Fiere - Sala SCHERMO 2*  
*Via Nizza, 294 - Torino*

---

Venerdì 20 aprile a Torino il Dipartimento Laboratori di taratura di ACCREDIA organizza il XXXII Convegno dei Centri di taratura accreditati presso la Fiera Automation & Testing.

La sessione plenaria della mattina aperta a tutti i visitatori, affronta in particolare le novità della normativa tecnica in materia di valutazione della conformità, comprese le modifiche ai regolamenti e le novità in ambito EA (European co-operation for Accreditation). Un incontro particolarmente importante, che si propone anche come un confronto aperto sul processo di transizione degli accreditamenti alla revisione 2017 della nuova norma ISO/IEC 17025. Pubblicata a fine 2017, la norma subentrerà alla precedente revisione entro il 30 novembre 2020, a conclusione del periodo transitorio fissato da ILAC, l'associazione internazionale dei laboratori di prova e taratura e degli organismi di ispezione. Nel pomeriggio si terranno, come da programma, in dieci salette dedicate, le riunioni specialistiche per grandezze omogenee, riservate ai Responsabili dei Laboratori di taratura/Produttori di Materiali di Riferimento accreditati e accreditandi.

*La partecipazione è gratuita.*

---

*La registrazione va effettuata sul sito di Automation & Testing utilizzando l'apposito form di iscrizione on line al link: <https://www.aetevent.com/default.aspx?idrelps=499>*



## Programma

<b>MODERATORE</b>	<b>Rosalba Mugno - Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 8.45</b>	Registrazione dei partecipanti
<b>ORE 9.15</b>	Indirizzi di saluto <b>ACCREDIA</b> <b>INRIM</b> <b>A&amp;T</b>
<b>ORE 9.45</b>	“L'affidabilità dei rilievi nel settore automotive: emissioni e loro misurazione” <b>Simone Casadei - Responsabile Laboratorio Emissioni Autoveicolari, Innovhub - SSC - Camera di Commercio di Milano</b> <b>Andrea Di Domenico - Funzionario tecnico CUNA - Ente federato all'UNI</b>
<b>ORE 10.15</b>	“Il Dipartimento Laboratori di taratura: attività e programmi” <b>Rosalba Mugno - Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 10.30</b>	“Transizione degli accreditamenti alla UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018” <b>Rosalba Mugno - Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 10.45</b>	“UNI CEI EN ISO/IEC 17011:2018 - Conseguenze sui Regolamenti generali” <b>Giulia Suriani - Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 11.00</b>	<i>Pausa caffè</i>
<b>ORE 11.15</b>	“UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 - Conseguenze su RT-25” <b>Fabrizio Manta - Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b> <b>Federico Marengo - Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b> <b>Paola Pedone - Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 12.00</b>	“Novità in ambito EA relative ai confronti di misura, conseguenze su Regolamento tecnico RT-36” <b>Enrica Pessana - Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 12.15</b>	“Tabelle di accreditamento. Evoluzione e novità” <b>Diego Orgiazzi - Consulente Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA</b>
<b>ORE 12.30</b>	Spazio per i Centri e dibattito
<b>ORE 13.00</b>	<i>Pausa pranzo</i>
<b>ORE 15.30</b>	Riunioni dei gruppi di lavoro riservate ai Laboratori di taratura e RMP accreditati e accreditandi
<b>ORE 17.00</b>	Conclusioni