

IL 4 E IL 5 MAGGIO ACCREDIA SARÀ PRESENTE IN FIERA ALLO STAND A18 – B17

I Materiali di Riferimento: sfide e opportunità

Venerdì 5 maggio 2017

Ore 10.30 – 13.30

Fiera Affidabilità & Tecnologie

Oval Lingotto Fiere
Sala NEVE
Via Nizza, 294
Torino

PRESENTAZIONE

Venerdì 5 maggio a Torino il Dipartimento Laboratori di taratura di ACCREDIA organizza il Convegno dedicato ai Materiali di Riferimento presso la Fiera Affidabilità & Tecnologie.

L'uso di materiali di riferimento si sta affermando sia in campo metrologico, con la definizione di nuovi campioni di misurazione, sia in campo industriale. Saranno presentate esperienze in tali ambiti anche nell'ottica di dimostrare che l'utilizzo di materiali di riferimento certificati costituisce uno strumento fondamentale per garantire la riferibilità metrologica e l'accuratezza delle misure e, più in generale, il miglioramento della qualità dei sistemi di misura. Si introdurrà il concetto di *Soft Metrology* (metrologia che misura oggettivamente le qualità percepite) spiegando il ruolo dei materiali di riferimento per le grandezze legate alla percezione visiva di qualità di oggetti e superfici. La normativa del settore verrà richiamata e saranno presentate le evoluzioni dell'accreditamento dei Produttori di Materiali di Riferimento.

PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita.

ISCRIZIONE

La registrazione va effettuata sul sito di Affidabilità & Tecnologie utilizzando l'apposito form di iscrizione on line al link: <http://www.affidabilita.eu/aet/default.aspx?idrelps=310>.

PROGRAMMA

- Moderatore *Giulia Suriani* – Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA
- Ore 10.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 10.30 Indirizzi di saluto
Rosalba Mugno – Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA
- Ore 10.35 “La norma ISO 17034: aspetti principali”
Mario Mosca – Ufficio Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA
Maria Belli – Ispettore Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA
- Ore 10.50 “Produttori di Materiali di Riferimento: come accreditarsi e perché farlo”
Giulia Suriani – Funzionario Tecnico Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA
- Ore 11.00 “L’importanza dei Materiali di Riferimento in ambito tecnico-scientifico nell’area chimica”
Michela Segà – Ricercatrice Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica INRIM
- Ore 11.30 “Scelta ed uso dei Materiali di Riferimento: revisione Guida EURACHEM”
Marina Patriarca – Prima Ricercatrice Dipartimento di Sicurezza alimentare, nutrizione e sanità pubblica veterinaria Istituto Superiore di Sanità ISS – Vice Presidente EURACHEM
- Ore 12.00 “Nuove possibilità applicative per i Materiali di Riferimento”
Paola Iacomussi – Ricercatrice Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica INRIM
- Ore 12.45 “Materiali di Riferimento Gassosi Certificati a misura di ogni applicazione”
Giorgio Bissolotti – Direttore della Ricerca S.I.A.D. SpA Società Italiana Acetilene e Derivati
- Ore 13.05 “Il valore dei Materiali di Riferimento nel settore tessile-abbigliamento”
Gabriella Alberti Fusi – Direttore Tecnico Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento SpA
- Ore 13.25 *Conclusioni*