

**Il 20 aprile ACCREDIA sarà presente in Fiera allo stand B27 – B29**

## **TAVOLA ROTONDA**

### **L'Accreditamento delle prove nel settore meccanico ed elettrico: requisiti e criticità**

**Mercoledì 20 aprile 2016**

**Ore 10.15**

Fiera Affidabilità & Tecnologie

Torino Lingotto Fiere

sala Verde

Via Nizza, 294

Torino

## **PRESENTAZIONE**

Mercoledì 20 aprile a Torino il Dipartimento Laboratori di prova di ACCREDIA partecipa alla 10° Edizione della Fiera Affidabilità & Tecnologie organizzando una tavola rotonda nella mattinata ed un convegno nel pomeriggio indirizzati a tutti i Laboratori accreditati in ambito elettrico e meccanico e a tutti gli ispettori tecnici qualificati da ACCREDIA in tali settori di prova.

## **PARTECIPAZIONE**

La partecipazione è gratuita.

## **ISCRIZIONE**

La registrazione alla tavola rotonda va effettuata sul sito di Affidabilità & Tecnologie utilizzando l'apposito form di iscrizione on line al link: <http://www.affidabilita.eu>.

## PROGRAMMA

9.30 Registrazione partecipanti

10.00 Indirizzo di benvenuto

*Silvia Tramontin* – Direttore Dipartimento Laboratori di prova ACCREDIA

10.15 Interventi:

- La qualifica degli operatori secondo i requisiti della norma ISO/IEC 17025: criticità nei settori elettrico e meccanico - *Federico Pecoraro*
- Assicurazione qualità nei laboratori del settore elettrico – *Santo Saracino*
- Assicurazione qualità nei laboratori del settore meccanico – *Luca Cenedese*
- Requisiti minimi del certificato di taratura - *Rosalba Mugno*

**Chairman:** *Michela Signorini* - Dipartimento Laboratori di prova ACCREDIA

12.15 Chiusura lavori

## RELATORI

*Federico Pecoraro* - Vice Direttore Dipartimento Laboratori di prova ACCREDIA

*Santo Saracino* - Responsabile Qualità TUV Rheinland Italia

*Luca Cenedese* - Responsabile Laboratorio Newton

*Rosalba Mugno* - Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA