

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