

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

**A. L. A. T. I.**

***Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani***

**XXVII Convegno dei Centri di Taratura Accreditati  
Piacenza, Mercoledì 27 Giugno 2013**

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

**Giugno 2012 nasce A.L.A.T.I.**

5 Soci ordinari (fondatori)

**Giugno 2013 A.L.A.T.I. conta più 15 soci ordinari tra cui il Politecnico di Milano e altre importanti aziende Leader nel settore della strumentazione, dei servizi di taratura e prova; ed 1 socio sostenitore**

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

## ***Art.1***

### ***Costituzione e Denominazione***

In seguito alla costituzione di ACCREDIA come ente unico di accreditamento, e la necessità di avere una rappresentanza significativa si è costituita l'Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani la cui sigla è ALATI.

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

### **Art.3** **Finalità**

- 1. Promuovere e valorizzare** l'attività di impresa "Laboratori Accreditati di Taratura" verso il mercato e i cittadini e le istituzioni;
- 2. Tutelare e valorizzare** di conseguenza l'elevata professionalità degli operatori che concorrono allo sviluppo dell'impresa e che garantiscono la rispondenza dell'applicazione delle norme cogenti e volontarie per l'Accreditamento;
- 3. Promuovere e curare** il confronto tra gli Associati attraverso lo scambio di esperienze di impresa e di professionisti;
- 4. Collaborare** con gli Enti Accredитanti e gli Organismi Istituzionali per:
  - a) la risoluzione di problemi connessi alle normative in vigore e a quelle future inerenti le attività dei Laboratori Accreditati;
  - b) la definizione di strategie economiche ed organizzative (sia interne relative alle Verifiche Ispettive, sia esterne per i rapporti con gli Organi Istituzionali anche facenti parte degli Organismi Accredитanti);

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

### **Art.3** **Finalità**

- 5. Collaborare** con gli Organismi Istituzionali sia nazionali che europei in fase legislativa e di gestione per rendere prioritaria l'attività dei Laboratori Accreditati nell'espletare compito di monitoraggio e ricerca specialistica che richiedono particolari competenze e precisione nell'esecuzione del servizio di taratura e/o prove di laboratorio;
- 6. Individuare, promuovere e selezionare** circuiti interlaboratori autogestiti approvati dall'Ente accreditante;
- 7. Curare** l'informazione degli Associati attraverso la comunicazione di Norme, Leggi, Decreti, Regolamenti e ogni altra notizia utile per lo svolgimento della gestione dell'accreditamento;
- 8. Promuovere e sviluppare** la formazione, l'aggiornamento, e la qualificazione professionale degli iscritti così anche da omologare circuiti di specializzazione nei vari campi di attività;

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

### **Art.3** **Finalità**

- 9. Impegnarsi**, anche con l'aiuto di esperti, nella risoluzione di problemi professionali, giuridici e fiscali di comune interesse per gli Associati;
- 10. Assistere** gli Associati che abbiano operato nell'osservanza dello Statuto dell'Associazione in caso di controversie e di problematiche di interesse generale con azioni rivolte a tutelare i principi adottati dall'Associazione;
- 11. Svolgere** attività di Arbitrato tecnico in eventuali controversie tecniche sorte tra gli Associati stessi e verso terzi nel corso della loro attività;
- 12. Attivazione** di quanto possa essere previsto dal regolamento per lo sviluppo dell'Associazione.

# Confronti interlaboratorio

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

- ALATI si fa promotore dell'organizzazione di ILC, su richiesta dei soci, senza pretesa di ufficialità ISO/IEC17043 o di approvazione ACCREDIA, ma seguendone le linee guida, individuando valutatori competenti ed indipendenti;
- I dati degli ILC, limitatamente allo scopo potranno essere utilizzati dai partecipanti a dimostrazione della **corretta gestione interna dell'assicurazione della qualità delle misure**;
- Tali ILC non potranno comunque sostituirsi a quelli ufficiali organizzati da ACCREDIA o da PTP accreditati (ISO/IEC17043) che, secondo le politiche ACCREDIA sono gli unici che possono dimostrare la competenza tecnica.

## Attività di formazione

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

Corso sul documento ACCREDIA DT-02-DT; obiettivi:

- chiarire i requisiti minimi;
- facilitarne l'applicazione attraverso la presentazione di soluzioni funzionali già implementate nei Centri;
- proporre uno livello minimo di selettività delle prove di validazione dei SW utilizzati nella taratura della strumentazione

**Il corso vedrà la partecipazione di docenti esterni ed è gratuito per i soci ALATI**



# Attività di formazione

.... Working in progress

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

## MASTER in Metrologia e gestione dei laboratori di misura

Moduli:

- I requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e loro applicazione all'interno dei laboratori
- Statistica per la metrologia
- Metodi per determinare gli intervalli di conferma metrologica (UNI EN ISO 10012)
- Incertezza di misura ed i criteri per determinarla
- Audit di un laboratorio (UNI EN ISO 19011)
- La valutazione della competenza nei laboratori

**Il Master potrebbe essere finanziato tramite Fondo Impresa**

m	kg	s	A	K	mol	cd
<i>e</i>	<b>A.</b>	<b>L.</b>	<b>A.</b>	<b>T.</b>	<b>I.</b>	$\pi$
<i>Associazione dei Laboratori Accreditati di Taratura Italiani</i>						

# Paolo Giardina

Presidente ALATI

# Carmelo Pollio

Vice Presidente ALATI

[assoalati@gmail.com](mailto:assoalati@gmail.com)

Grazie dell'attenzione