



ALIQ

ASSOCIAZIONE LABORATORI DI INGEGNERIA E GEOTECNICA

Via Giano Parrasio, n. 19 – 00152 ROMA

Tel 06-5201136 fax 06-5220.1391

e-mail: alig@associazionealig.it - www.associazionealig.it

Riconoscimento della personalità giuridica con D.P.R. 17.06.85 n. 951
(G.U. 16 ottobre 1985 n. 244)

Stati Generali dei Laboratori di Prova (2° Avviso)

Roma, 15 febbraio 2012

Registrazione dei partecipanti: 8,30 – 9,00

SESSIONE ANTIMERIDIANA 9,00 - 13,00

Assemblea Nazionale

“Regole e controlli certi per una migliore qualità dei servizi dei laboratori”

L'attività dei laboratori di prova italiani, a due anni dall'entrata in vigore delle Nuove Norme Tecniche sulle Costruzioni e dopo un anno di vigenza delle Circolari 7617/7618/7619 STC, è ancora condizionata dalla scarsa applicazione delle norme che li riguardano relativamente a ruoli e competenze. Da ciò deriva una rilevante difficoltà nelle relazioni con gli Enti Appaltanti ed i Professionisti.

I laboratori di prova ribadiscono la volontà di svolgere la loro attività con serietà e professionalità commisurate al ruolo importante e responsabile impostogli dal legislatore e competere con regole chiare e definite.

I laboratori auspicano che coloro che svolgono questa attività lo facciano nel rispetto di regole chiare e definite seguendo le linee guida ed i parametri indicati dalla normativa ed invitano le Autorità preposte ad esercitare una continua e rigorosa azione di controllo sul possesso dei requisiti e sul modo di operare.

Gli argomenti verranno illustrati dai Presidenti delle Associazioni e dibattuti con tutti gli intervenuti. Si prevede l'approvazione di una mozione finale.

Parteciperanno all'incontro rappresentanti del Servizio Tecnico Centrale e del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

SESSIONE POMERIDIANA 14,00 – 18,00:

Presiede il Prof. Arch. Francesco Karrer – Presidente del Consiglio Superiore Lavori Pubblici

I° SESSIONE : La sicurezza nel ciclo di realizzazione di un'opera

Le prove, le indagini ed i controlli sono supporto indispensabile alla “conoscenza” per garantire la sicurezza in ogni fase della realizzazione di un'opera. La “qualità” del dato che deriva dalla sperimentazione del laboratorio è quindi elemento fondamentale per garantire la corretta progettazione, esecuzione e collaudo delle strutture

- ❖ La “conoscenza” nella fase di redazione del progetto Prof. Ing. Giuseppe Scarpelli
Università di Ancona
- ❖ Il controllo dei materiali durante l'esecuzione dell'opera Prof. Ing. Gaetano Manfredi –
Università Federico II - Napoli
- ❖ Verifiche per il collaudo delle strutture Ing. Antonio Lucchese –
Servizio Tecnico Centrale CSLPP



ALIQ

ASSOCIAZIONE LABORATORI DI INGEGNERIA E GEOTECNICA

Via Giano Parrasio, n. 19 – 00152 ROMA

Tel 06-5201136 fax 06-5220.1391

e-mail: alig@associazionealig.it - www.associazionealig.it

Riconoscimento della personalità giuridica con D.P.R. 17.06.85 n. 951
(G.U. 16 ottobre 1985 n. 244)

II° SESSIONE: La salvaguardia della sicurezza nella garanzia della concorrenza e trasparenza nei contratti pubblici

Le nuove normative europee e nazionali impongono che nell'esecuzione dei contratti di servizi sia garantita trasparenza nelle procedure e che non siano violate le procedure di concorrenza. La regolazione delle attività dei laboratori è conforme a quanto previsto dalla direttiva europea ed inquadrato dalla norma italiana come servizio di pubblica utilità. E' necessario quindi salvaguardare l'esigenza che le attività dei laboratori di prova, essenziali a garantire la sicurezza complessiva delle opere, siano resi nel rispetto delle procedure di legge e della deontologia professionale.

- | | | |
|---|--|---|
| ❖ | Regolamentazione dei servizi e mercato interno | Avv. Velia Leone |
| ❖ | Contratti di servizi per le attività dei laboratori di prova | Dott. Lorenza Ponzone
<i>Autorità Vigilanza Contratti Pubblici</i> |
| ❖ | Principi di concorrenza e sicurezza | Dott.ssa Serenella Martini –
<i>Autorità Garante Concorrenza Mercato</i> |
| ❖ | L'accreditamento a garanzia della conformità degli operatori | Dott. Filippo Trifiletti
<i>Direttore Generale ACCREDIA</i> |

Tavola Rotonda

“I laboratori di prova – Servizi essenziali per la sicurezza delle costruzioni – Istruzioni per l'uso”

Moderatore: Ing. Pietro Baratono

Hanno confermato la presenza:

- Arch. Francesco Karrer - Presidente Consiglio Superiore Lavori Pubblici
- AVCP – Dott.ssa Lorenza Ponzone - Ufficio Studi, legislazione e regolazione del mercato
- AGCM – Dott.ssa Serenella Martini
- ITALCERTIFER - Ing. Carlo Garganico – Amministratore Delegato
- RFI – Ing Eugenio Fedeli – Responsabile Laboratori Prove e misure
- ANAS
- OICE – Dr.ssa Patrizia Vianello - Consigliere
- Conferenza delle Regioni - Arch. Claudio Tomasini – Coordinatore Scientifico
- ANCI – Dott.ssa Carmelina Cicchello – Responsabile Ufficio Edilizia e Lavori pubblici
- ITACA – Dr. Giuseppe Rizzuto – Segretario Coordinatore
- ANCE - Dott. ssa Michela Mancini – Ufficio Legale

INFORMAZIONI GENERALI:

SEDE DEL CONVEGNO : HOTEL Radisson BLU
Via Filippo Turati 171
00185 ROMA,

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA : Segreteria A.L.I.G. (fax 06 52201391 e-mail : segreteria@associazionealig.it)