



ALIG
 ASSOCIAZIONE LABORATORI DI INGEGNERIA E GEOTECNICA
 Viale della Grande Muraglia, n. 233 – 00144 ROMA
 Tel 06-5201136 fax 06-5220.1391
 e-mail: ali@laboratoriali.it - www.laboratoriali.it

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

Presentazione workshop

L'Associazione A.L.I.G. - Associazione Laboratori Ingegneria e Geotecnica - è nata il 1° gennaio 2010 dalla fusione delle Associazioni A.L.I. ed ASSOLIG che hanno deciso di unire le decennali esperienze maturate dai laboratori di prova, in una unica Associazione.

L'ALIG, per l'elevato numero di laboratori rappresentati, si propone come significativo interlocutore di categoria, per Istituzioni, Enti, Professionisti, e per tutti gli organismi che a vario titolo operano e vigilano sul settore delle costruzioni.

L'A.L.I.G. ha quindi deciso, nell'ambito delle proprie attività di formazione ed informazione, di iniziare una attività di supporto ai Professionisti ed ai Committenti attraverso la preparazione di "Quaderni Tecnici" che affronteranno problematiche collegate con le attività dei laboratori di prova in tutte le fasi della filiera delle costruzioni.

Il "Quaderno Tecnico n.1" – "Materiali da costruzione – Manuale per la Direzione dei Lavori", che viene presentato in anteprima al Made Expo 2010, affronta il tema molto importante degli adempimenti del Direttore dei Lavori in cantiere con particolare riferimento al controllo dei materiali utilizzati: acciaio e calcestruzzo. Nel workshop, oltre alla presentazione del manuale, è previsto l'intervento di autorevoli relatori sul tema del ruolo del Direttore dei Lavori alla luce delle nuove norme tecniche e dei laboratori di prova.



WORKSHOP ALIG

"MATERIALI DA COSTRUZIONE : MANUALE PER LA DIREZIONE DEI LAVORI"

ore 9³⁰ venerdì 5 febbraio 2010 - Area Forum, Padiglione 2, sala Arena

**Fiera di Milano, Rho.
03_06 febbraio 2010.**

9.00-9.30	registrazione dei partecipanti	
	Moderatore	<i>Dr. Vittorio Misano</i> RFI - Istituto Sperimentale
9.30	Saluti ed apertura lavori	<i>Dr. Donatella Pingitore</i> Presidente ALIG
	Presentazione del Quaderno Tecnico n.1 – Materiali da costruzione : Manuale per la Direzione dei Lavori	<i>Ing. Vincenzo Venturi</i> Laboratorio Sidercem
	Il ruolo dei laboratori di prova nella realizzazione delle opere pubbliche	<i>Prof. Guglielmo Montella</i> Laboratorio ICS – Centro Sperimentale di Ingegneria
	Una esperienza concreta nelle verifiche sul calcestruzzo	<i>Ing. Marco Borroni</i> ATECAP
	Gli acciai per usi strutturali secondo le nuove norme tecniche: Prestazioni e prove di laboratorio	<i>Prof. Crescentino Bosco</i> Politecnico di Torino
	Norme tecniche per le costruzioni: responsabilità della Direzione dei Lavori nelle opere in calcestruzzo	<i>Prof. Mario Collepari</i> Laboratorio ENCO
13.00	Dibattito e conclusione dei lavori	

La partecipazione al Workshop è gratuita. A tutti i partecipanti verrà consegnato il quaderno tecnico n.1 dell'Associazione Materiali da costruzione: Manuale del Direttore dei Lavori