



ALIG

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)

Prot. ALIG 100/15
Roma, 16 settembre 2015

Dott. Graziano Del Rio

Ministro IL.TT.

Via Nomentana, 2

00161 ROMA

segreteria.ministro@pec.mit.gov.it

Ing. Massimo Sessa

Presidente

Consiglio Superiore LL.PP.

Via Nomentana, 2

00161 ROMA

Raccomandata A.R.

p.c. **Ing. Emanuele Renzi**

Coordinatore

Servizio Tecnico Centrale

Consiglio Superiore LL.PP.

Via Nomentana, 2

00161 ROMA

Cslp.div-tecnica1@pec.mit.gov.it

Oggetto: attività di vigilanza del Servizio Tecnico Centrale.

Le scrivo in qualità di Presidente dell'Associazione ALIG che rappresenta la gran parte dei laboratori per la effettuazione e certificazione delle prove sui materiali da costruzione e sulle terre autorizzati ai sensi dell'art. 59 del D.P.R. 380/2001 e, come tali, svolgenti servizio di pubblica utilità.

L'Associazione in numerose occasioni ha sollecitato codesto Ministero, ed in particolare il Servizio Tecnico Centrale, a quell'azione di vigilanza sull'operato dei laboratori, di stretta competenza del Servizio ai sensi di Legge, affinché non si innescassero procedure men che virtuose nella effettuazione delle attività di competenza degli stessi laboratori. Rispetto a tale esigenza il Servizio ha fatto quanto era nelle sue possibilità, anche in relazione alle difficoltà derivanti dalla mancanza di uomini e mezzi.

Ebbene, abbiamo avuto notizia che recentemente il Servizio Tecnico Centrale, anche attraverso la collaborazione con l'Osservatorio per il Calcestruzzo costituito presso il Consiglio Superiore LL.PP., ha intensificato l'attività di vigilanza e controllo, effettuando ispezioni senza preavviso presso alcuni laboratori autorizzati.

Non è di nostra competenza valutare gli esiti di tali attività, ma riteniamo che una intensificazione delle stesse non possa che produrre effetti positivi e scoraggiare comportamenti non perfettamente conformi a quanto prescritto dalle Norme che regolano l'argomento, con la conseguenza di contribuire a dare credibilità ed affidabilità all'intero sistema dei controlli di cui i laboratori sono parte.

In tal senso il nostro apprezzamento e plauso per ogni attività che ci veda come oggetto di controllo e verifica, che ci auguriamo possa efficacemente proseguire e contribuisca a dare credito e rigore all'operato dei laboratori e di quanti operano per la sicurezza delle costruzioni.

Distinti Saluti

Donatella Pingitore

Il Presidente