



Roma, 24 MAR. 2006

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Presidenza

VIA NOMENTANA, 2 - 00161 ROMA
TEL. 0644122201
www.infrastrutturetrasporti.it/consuplp/

Alle riviste tecniche di cui all'allegato elenco.

N. 1199

OGGETTO: richiesta diffusione informativa.

Si prega di voler diffondere la seguente informativa.

Il D. M. 14/09/2005, recante "norme tecniche per le costruzioni", pubblicato sulla G.U. del 23/9/05, al punto 7.2.2 stabilisce che le indagini e le prove geotecniche devono essere eseguite e certificate dai laboratori di cui all'art. 59 del D.P.R. 6.6.2001 n. 380. Questa norma, entrata in vigore trenta giorni dopo la sua pubblicazione, diventerà obbligatoria soltanto dal 23 aprile 2007 in quanto il D.L. n. 136 del 28/05/2004, convertito dalla legge 27 luglio 2004, n. 186, ha stabilito una fase sperimentale di diciotto mesi, durante i quali è possibile applicare la normativa precedente.

Com'è noto, l'art. 59 del D.P.R. n. 380/01, che recepisce l'art. 20 della Legge 1086/71, riconosce due tipi di strutture che hanno la facoltà di certificare prove geotecniche: i *laboratori ufficiali*, quali i laboratori degli istituti universitari, dei politecnici e delle facoltà di ingegneria e delle facoltà o istituti universitari di architettura; il laboratorio di scienza delle costruzioni del centro studi ed esperienze dei servizi antincendi e di protezione civile di Roma; il laboratorio dell'Istituto sperimentale di rete ferroviaria italiana s.p.a.; il Centro sperimentale dell'Ente nazionale per le strade (ANAS) di Cesano (Roma). La seconda tipologia riguarda i *laboratori autorizzati* dal Ministro per le infrastrutture e i trasporti, a cui viene rilasciata una concessione.

Dal 23 aprile 2007, quindi, i committenti di sondaggi geognostici e di prove geotecniche dovranno rivolgersi esclusivamente a queste due tipologie di laboratori, analogamente a quanto avviene da diversi anni per le prove sui materiali da costruzione.

Il Servizio tecnico centrale del Consiglio superiore dei lavori pubblici ha già rilasciato circa cinquanta concessioni nel campo delle prove di laboratorio sui terreni, sulle rocce e nel settore delle indagini in sito.

Un elenco completo dei concessionari è consultabile sul sito internet del Servizio www.infrastrutturetrasporti.it/consuplp/.

I requisiti che le società devono possedere e le modalità di rilascio delle concessioni sono stabiliti dalla circolare 349/STC del 16/12/1999, pubblicata sulla G. U. n. 69 del 23/03/2000.

Distinti saluti.

IL PRESIDENTE
Angelo BALDUCCI