

I geologi tra i certificatori energetici degli edifici

Lo prevede il regolamento approvato dal Consiglio dei Ministri, in applicazione della direttiva 2002/91/CE

di OLIMPIA OGLIARI



1 marzo 2013 - "Esprimiamo soddisfazione per l'inserimento dei geologi tra i **certificatori energetici degli edifici** nel nuovo regolamento approvato lo scorso 15 febbraio dal **Consiglio dei Ministri**, in applicazione dell'articolo 4 del Decreto Legislativo 19 agosto 2005, n. 192 "Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia".

È questo il commento di **Gian Vito Graziano**, presidente Consiglio nazionale dei geologi a seguito del via libera al regolamento che prevede, infatti, tra i requisiti professionali necessari all'abilitazione il possesso della laurea in **Scienze Geologiche (L34)** e della laurea magistrale in **Scienze e Tecnologie Geologiche (LM 74)**, nonché della laurea in **Scienze ambientali (82S)**, per la quale è prevista l'ammissione all'Esame di Stato per la professione di Geologo, con la conseguente possibilità di iscrizione all'Ordine professionale.

I certificatori, che secondo lo stesso Regolamento devono garantire **professionalità specifica e imparzialità**, possono essere laureati in specifiche classi, tra cui appunto quelle afferenti alle **Scienze della Terra**, o essere **diplomati in istruzione tecnica nel settore tecnologico**, devono in tutti i casi essere iscritti all'ordine di competenza, ma devono operare solamente "all'interno delle proprie competenze".