

# I geologi rilanciano il tema della prevenzione e della sicurezza di scuole ed edifici strategici

Dal terremoto del 24 agosto 2016 l'Italia ha tremato altre 93.000 volte. Negli ultimi giorni è stato il Molise a registrare numerose scosse: dal 14 agosto i terremoti in provincia di Campobasso sono stati oltre 200, il più forte è stato avvertito alle 20.19 del 16 agosto, con magnitudo 5.2.

“L'area dell'epicentro degli eventi sismici della scorsa settimana è altamente vulnerabile, al punto tale da poter subire gravi danni anche con eventi di magnitudo contenuta. Ciò si unisce alle parole del Capo della Protezione civile, Angelo Borrelli, che non ha escluso la possibilità di ulteriori scosse di intensità maggiore, successive a quella di magnitudo 5.2

avvenuta lo scorso 16 agosto nel basso Molise”.

Lo afferma Domenico Angelone, tesoriere del CNG e past president dell'Ordine dei **Geologi** della Regione Molise.

“Quando si parla di terremoti, ricostruzione e prevenzione, - prosegue Angelone - i molisani hanno in mente un ricordo ancora vivo, di quando per un sisma di energia non straordinaria (magnitudo 5.7), nel 2002 fu cancellata un'intera generazione dalla comunità di San Giuliano di Puglia.

Un terremoto che, a un Paese civile, avrebbe dovuto provocare solamente spavento, e non vittime e distruzione, in cui gran parte del problema era ricon-

ducibile a una allora normativa carente e inadeguata ad assicurare la pubblica incolumità.

È inaccettabile che a Palata in area epicentrale, la caserma dei carabinieri risulti parzialmente inagibile in seguito ad un terremoto di magnitudo 5.2.

Un ritardo culturale gravissimo per cui si rende necessario un Piano Strategico di intervento. E per questo porteremo al Ministro Bussetti la proposta di istituire dei percorsi liceali ad indirizzo Geofisico-Vulcanologico e/o Geologico-Ambientale”.

Sull'argomento intervengono anche Giancarlo De Lisio, Presidente dell'Ordine dei **Geologi** della Regione Molise, che ricorda come

“nella scorsa legislatura siano stati soppressi i servizi geologico e sismico della Regione, trasferendo competenze ad altri settori dove non sono presenti **geologi**. Lo stesso scenario si è verificato in altre regioni d'Italia. In Regione Molise dichiara De Lisio sono solo tre i **geologi** presenti nella pianta organica, oltre a una sola unità per la Provincia di Campobasso, in una regione dove il rischio sismico è elevato e il 100% dei comuni è esposto al dissesto idrogeologico”.

Quest'argomento sarà ampiamente trattato nella conferenza stampa indetta dall'Ordine dei **Geologi** del Molise il questa mattina presso la Provincia di Campobasso alle ore 11:00.

