

Carta geologica «Campania» esperti al Campus di Fisciano

Barbara Landi

Nel Belpaese a rischio, c'è bisogno di sensibilizzazione e prevenzione. Esperti, quindi, in tour per presentare la mappatura geologica del territorio campano. Tappa oggi al Campus di Fisciano (aula PI-Edificio F3) dove, dalle 14,30, l'Ordine dei Geologi della Campania esporrà i contenuti e le ricadute professionali della prima carta geologica della regione. La "pianta" riporta la delimitazione delle aree in cui affiorano i diversi terreni che costituiscono il substrato del territorio regionale. Erano anni che il mondo scientifico e professionale attendeva un elaborato di sintesi da poter utilizzare come base di lavoro per la gestione del territorio regionale. «La pubblicazione di questa carta - dichiara Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania - rappresenta il primo passo per avvicinare il cittadino alla conoscenza del territorio. Il prossimo step sarà quello di integrarla con ulteriori informazioni come i riferimenti ai geositi ed al geoturismo o quelli dedicati ai collezionisti di rocce, minerali o fossili». Tema centrale del convegno saranno le principali novità della cartografia geologica regionale sul piano stratigrafico e tettonico; la ricaduta professionale della cartografia geologica in generale sull'attività del geologo o degli altri tecnici coinvolti nella gestione del territorio e, infine, il contributo della cartografia

geologica per la valutazione dei rischi. Nel parterre il rettore Aurelio Tommasetti, il presidente della Società geologica regionale Sandro Conticelli, il direttore generale per il Governo del territorio della Regione Massimo Pinto, il commissario straordinario Arpa Campania Luigi Stefano Sorvino, il presidente del Consiglio nazionale Geologi Francesco Peduto, il presidente Ordine Geologi Campania Egidio Grasso e Francesco Russo, coordinatore Commissione Apc Ordine Geologi Campania. Interverranno, tra gli altri, Sabatino Ciarcia (Università Sannio), Stefano Vitale (Federico II), Domenico Guida (Dipartimento Ingegneria Civile), Roberto Scarpa (Dipartimento di Fisica "E.R.Caianello), Albina Cuomo (Dipartimento Ingegneria civile Unisa). Coordina Domenico Sessa, tesoriere Ordine Geologi Campania.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

