

MALTEMPO, I GEOLOGI CALABRESI: “È EMERSA LA FRAGILITÀ DEL TERRITORIO”

CATANZARO. “Quanto è accaduto in queste ultime ore ha mostrato ancora una volta la fragilità idrogeologica del territorio calabrese”. Lo afferma in una nota il Presidente dell’Ordine dei Geologi della Calabria, Francesco Violo. “Questo evento - aggiunge - segue quelli che hanno colpito in maniera drammatica la Calabria per tre inverni consecutivi dal 2008 al 2011, con perdita di vite umane e danni che hanno superato il miliardo di euro”. Il Presidente nazionale dei Geologi, Gian Vito Graziano, da oggi sarà a Bruxelles per partecipare al vertice di tutti i consigli nazionali dei vari Paesi europei. “Oramai - ha detto - siamo in guerra contro il dissesto idrogeologico e continuiamo a non fare assolutamente nulla. Per fronteggiare e vincere questa guerra dobbiamo assolutamente puntare sulla prevenzione e dobbiamo farlo presto. A Bruxelles affronteremo anche il problema del dissesto idrogeologico e dei cambiamenti climatici che non riguardano solo l’Italia. Porteremo l’esperienza del Presidio Territoriale in Sicilia per uno scambio di buone pratiche. Nonostante i morti, nel messinese è stato evitato il peggio perché in questa situazione drammatica i geologi dei presidi territoriali sono riusciti a mettere in salvo famiglie che non volevano inizialmente lasciare le loro abitazioni”. Venerdì a Firenze i geologi di tutta Italia sottoscriveranno un appello al nuovo Governo. All’incontro parteciperanno Bernardo De Bernardinis, Presidente dell’Ispra; Silvio Seno, Presidente della Federazione Italiana Scienze della Terra; Titti Postiglione, Dipartimento della Protezione Civile; Vincenzo Morra, Direttore del Dipartimento Scienze della Terra dell’Università Federico II di Napoli; Nicola Casagli dell’Università di Firenze; Carlo Doglioni, Presidente della Società Geologica Italiana; Giuseppe Tonelli dell’Università di Firenze; Vittorio d’Oriano, Vice Presidente del Consiglio Nazionale dei Geologi; Ernesto Abbate dell’Università di Firenze; Giorgio Vittorio Dal Plaz della Società Geologica Italiana; Mattia Stella, Presidente del Comitato Scientifico Centrale del Club Alpino Italiano, ed altri rappresentanti della comunità scientifica italiana e del mondo accademico.