

Comunicato Stampa

Era il 7 Marzo del 2005 una frana di enormi dimensioni travolse Cavallerizzo di Cerzeto in Calabria. Quasi tutte le case andarono distrutte e l'intero abitato fu spostato in altro luogo.

Cappadona: "Un evento che può essere assunto a simbolo della Calabria che frana".

Fragale: "Esattamente a 10 anni di distanza faremo il punto su criticità e prospettive della difesa del suolo in Calabria".

Sabato 7 Marzo – Ore 9 e 30 – Museo del Presente di Rende (Calabria) –

A 10 anni dalla frana che travolse Cavallerizzo

Era il 7 Marzo del 2005 ed una frana di enormi dimensioni travolse in Calabria, **Cavallerizzo di Cerzeto**. Furono evacuate ben 329 persone su una popolazione di 581 abitanti. "Vogliamo mantenere alta l'attenzione sul rischio idrogeologico - ha affermato **Francesco Fragale**, Presidente dell'Ordine dei Geologi della Calabria. La fragilità del territorio, legata alle particolari caratteristiche geologiche ed orografiche della nostra regione, è ormai nota. Le criticità idrogeologiche cui è soggetto il territorio pongono a serio rischio l'incolumità pubblica e finiscono per mettere in ginocchio l'economia locale. Simili scenari non si possono più tollerare. Urgono interventi politici concreti nel campo della difesa del suolo".

Ed il 7 ci saranno tutti al **Museo del Presente di Rende** (CS), alla conferenza organizzata dall'Ordine dei Geologi della Calabria, con il contributo del Consiglio Nazionale dei Geologi e dell'Autorità di Bacino regionale. I geologi invocano solo fatti concreti nell'interesse della collettività. Da una parte la conoscenza, dall'altra il rischio naturale. Una grande conferenza alla quale parteciperà il Presidente del Consiglio Nazionale dei Geologi, **Gian Vito Graziano**. Ma 10 anni dopo quella grande frana di Cavallerizzo cosa è cambiato in Calabria?

"A seguito di attente valutazioni e studi, integrati da dati di monitoraggio, la Protezione Civile Nazionale decise allora la totale delocalizzazione dell'intera frazione di Cavallerizzo, ricostruita poi in altro sito considerato sicuro. Oggi - ha affermato **Paolo Cappadona**, Consigliere Nazionale dei Geologi - a 10 anni esatti da quell'evento, abbiamo aderito e convintamente sostenuto, l'iniziativa dell'Ordine dei

Geologi della Calabria, che ha inteso organizzare un convegno per fare il punto su quanto si è fatto e quanto ancora si deve fare in Calabria per superare il paradosso di una regione che non riesce a passare dall'emergenza alla gestione ordinaria del territorio attraverso politiche sostenibili di uso del suolo. La Frana di Cavallerizzo di Cerzeto del 7 marzo 2005 rappresenta un evento che per il risalto mediatico avuto e per le conseguenze che ha determinato, anche e non solo, in termini di costi emergenziali e disagio sociale, può senz'altro essere assunto a simbolo della “*Calabria che frana*”. Simbolo di una intera Regione costretta a fare quotidianamente i conti con la sua estrema fragilità strutturale e con una gestione del territorio poco attenta alla sua estrema esposizione ai rischi naturali”.

A 10 anni dalla frana che travolse un'intera frazione cambiando la vita delle persone, una grande conferenza Sabato 7 Marzo alle ore 9 e 30 – “**Da Cavallerizzo di Cerzeto ad oggi – Dieci anni di frane in Calabria**”, al Museo del Presente di Rende (provincia di Cosenza) organizzata dall' Ordine dei Geologi della Calabria, con il contributo del Consiglio Nazionale dei Geologi e dell'Autorità di Bacino Regionale della Calabria e con i patrocini di: CNR – IRPI, Università della Calabria, Provincia di Cosenza, Comune di Cosenza, Comune di Rende, Ordine dei dottori Agronomi e dottori Forestali della provincia di Cosenza, Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori di Cosenza, Ordine degli Ingegneri di Cosenza.

Interverranno tra gli altri : **Mario Oliverio**, Presidente della Regione Calabria, **Gian Vito Graziano**, Presidente del Consiglio Nazionale dei Geologi, **Marcello Occhiuto**, Presidente della Provincia di Cosenza, **Giuseppe Rizzo**, Sindaco di Cerzeto, **Marcello Manna**, Sindaco di Rende, **Francesco Fragale**, Presidente Ordine Geologi della Calabria, **Menotti Imbroglia**, Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Cosenza, **Silvano Corno**, Presidente Ordine degli Architetti di Cosenza, **Francesco Cufari**, Presidente dell'Ordine degli Agronomi di Cosenza, **Franco Sergio**, Presidente Commissione Affari Istituzionali e Generali del Consiglio Regionale della Calabria, **Nicola Irto**, Presidente Commissione Territorio e Ambiente del Consiglio Regionale della Calabria

Importante la presenza del mondo scientifico: **Giulio Iovine**, Responsabile del CNR – IRPI di Cosenza, **Salvatore Siviglia**, Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale, **Pasquale Versace**, Ordinario di Idrologia e Costruzioni Idrauliche – Direttore Camilab – Dimes Unical, **Salvatore Critelli**, Ordinario di Geologia, Presidente Corso Laurea Scienze Geologiche Unical, **Massimo Veltri**, Ordinario di Idraulica all'Unical.

Per interviste :

P. Cappadona – Consigliere Nazionale Geologi – Tel **338 5736643**

F. Fragale - Presidente Ordine dei Geologi della Calabria – Tel **342 9124805**

Giuseppe Ragosta – Ufficio Stampa CNG – Tel **392 5967459**.