



Programma

9.30–10.00 Registrazione degli iscritti all'Ordine Regionale Geologi di Sicilia

10.00 Apertura dell'evento

Prof. Serafina Carbone, Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, UniCT

Prof. Stefano Gresta, Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, UniCT – già Presidente Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Saluti introduttivi

Prof. Giacomo Pignataro, Magnifico Rettore Università degli Studi di Catania

Dr. Fabrizio Galluzzo, Dirigente – Responsabile Servizio CARG, Geologia e Geomorfologia del Dipartimento Difesa del Suolo, ISPRA

Dr. Eugenio Privitera, Direttore INGV – Osservatorio Etno, Catania

Ing. Calogero Foti, Dirigente Generale Dipartimento della Protezione Civile della Regione Siciliana

Dr. Giuseppe Collura, Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Prof. Carmelo Monaco, Direttore Dipartimento Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, UniCT

10.45 – 11.15 coffee break

11.15 Interventi degli Autori

Prof. Fabio Lentini, già ordinario di Geologia, UniCT

“La Carta Geologica della Sicilia a 128 anni dalla prima edizione: dalle risorse minerarie a strumento di pianificazione territoriale”

Dr. Stefano Branca, 1° Ricercatore INGV – Osservatorio Etno, Catania

“Il quadro geodinamico e l'assetto geologico delle aree vulcaniche siciliane. Considerazioni sullo stile eruttivo dei vulcani attivi”

12.45 *Introduzione al Dibattito: Moderatore Dr. Piero Maenza*, Giornalista

Prof. Fabio Lentini

Ing. Calogero Foti,

Dr. Giuseppe Collura

Ing. Benedetto Lo Presti, Dirigente Ufficio Regionale Idrocarburi e Geotermia (URIG)

Dr. Ambrogio Alfieri, Responsabile U.O. Geologia e Geomorfologia - Servizio Geologico e Geofisico, Regione Siciliana

14.00 chiusura dell'evento

La partecipazione all'evento è gratuita e rilascia per gli iscritti all'ORGS n. 4 crediti APC.

La nuova “Carta Geologica della Sicilia” alla scala 1:250.000 viene pubblicata a distanza di 128 anni dalla prima e unica edizione ufficiale a scala regionale esistente, edita da Baldacci (1886) ed inserita nel primo volume delle Memorie Descrittive della Carta Geologica d'Italia.

La Carta Geologica e la relativa Memoria Descrittiva rappresentano il coronamento di un'attività pluridecennale di ricerca e di “terreno” condotta dagli Autori, con la collaborazione dei ricercatori che hanno partecipato ai vari progetti di cartografia geologica.

L'opera, realizzata grazie ai contributi dell'Università di Catania, dell'ISPRA e dell'INGV – Sezione di Catania, vede la luce a dieci anni dalla prima stesura presentata nel 2004 in occasione del “32nd International Geological Congress” di Firenze, e nella sua stesura finale, integrata dei dati dei Progetti CARG e CROP-Mare, nel 2014 al “Congresso Nazionale SGI-SIMP” di Milano.

