



Faglie attive, rischio sismico e stato dell'arte della Microzonazione sismica nella Sicilia

Carlentini 16 Dicembre 2023
Sala consiliare - Viale dello Stadio

Per la partecipazione al Convegno agli iscritti gli Albi Professionali saranno riconosciuti Crediti Formativi. Le iscrizioni dovranno essere effettuate entro e non oltre il 14/12/2023 alle ore 18:00, attraverso il portale del sito www.geologidisicilia.it

PROGRAMMA

ore 8:30-9:00

Registrazione partecipanti

ore 9:00-9:30

Saluti Istituzionali

Dott. G. Steffio

Sindaco Comune di Carlentini

Paolo Amenta

Presidente ANCI Sicilia - Associazione dei Comuni Siciliani

Arch. Biagio Bellassai

Servizio Regionale di Protezione Civile per la Provincia di Siracusa

Dott. Arcangelo Violo

Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Dott. Mauro Corrao

Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Ing. Sebastiano Floridia

Rappresentante Rete Professioni tecniche Siracusa

Moderatore: Dott. Marco Andolina

Interventi

ore 9:30-10:45

Attuazione degli studi di Microzonazione Sismica in Sicilia - Il ruolo dei professionisti
Dott. Filippo Cappotto

ore 10:45-11:45

Delocalizzazione di aree urbane attraversate da FAC: il contributo dei geologi nella ricostruzione post sisma 2018
Dott. Marco Neri

ore 11:45-12:15

Coffe break/

ore 12:15-13:15

Risposta dinamica dei terreni all'azione sismica
Dott. Mauro Corrao

ore 13:15-14:15

Le trincee paleosismologiche per lo studio delle Faglie Attive e Capaci in diversi contesti tettonici: Etna ed Appennino centrale.
Dott. Giorgio Tringali - Dott. Domenico Bella

ore 14:15-14:30

Raffronto tra le frequenze di sito nel tempo (Poster)
Dott. Francesco Fazio - Dott. Giuseppe Rannisi