



KARL MAYER-EYMAR E IL MESSINIANO: *la scoperta e il significato geologico*

APERTURA DEI LAVORI

Prof. Giovanni Randazzo
Presidente Rotary Club di Messina

SALUTI DELLE AUTORITA'

Prof.ssa Giovanna Spatari
Magnifica Rettrice - UniME
Prof. Francesco Abbate
Direttore Dip. Scienze Veterinarie - UniME
Prof. Domenico Majolino
Direttore Dip. MIFT - UniME

Dott. Piero Mattei
Commissario straordinario del Comune di Messina

Prof. Filippo Spadola
Direttore Museo della Fauna - UniME

Prof.ssa Maria Pia Russo
Presidente Inner Wheel Club di Messina

Dott. Geol. Paolo Mozzicato
Presidente dell'Ordine dei Geologi - Sicilia

Dott. Geol. Fabio Tortorici
Presidente Fondazione Centro Studi dei Geologi di Sicilia

INTERVENTI

Prof. Geol. Enrico Curcuruto
Direttore Laboratorio Museo Mineralogico I.I.S.S. "S. Mottura" - Caltanissetta
Il Messiniano e la storia mineraria della Sicilia

Dott. Mauro Cavallaro
Conservatore Museo della Fauna - UniME
Il Messiniano: storia e intuizione scientifica di Karl Mayer-Eymar

Prof. Enzo Caruso
Già Assessore per la Cultura e Turismo, Comune di Messina
Giuseppe Seguenza, uomo di Scienza e messinese illustre

Prof. Guglielmo Labruto
Presidente Associazione "Amici del Museo"
Evidenze del Messiniano e Zancleano nei Peloritani

MODERA

Dott.ssa Geol. Ester Tigano



**Mercoledì
22 Aprile 2026
ore 9.30**

**Aula Cannizzaro
Università di Messina**



*Per i Geologi
presenti verranno
accreditati i
crediti APC*



Al termine della Giornata di studi in aula, le attività proseguiranno presso la rotonda sita sulla strada Panoramica, al bivio direzione Faro Sup. per l'inaugurazione della targa toponomastica intitolata al ricercatore svizzero Karl Mayer-Eymar