





# L'arte della Scienza: l'eredità scientifica di Torquato Taramelli

# Giovedì 31 marzo, ore 10-16

Aula Magna del Collegio Ghislieri, Piazza Ghislieri 5 — Pavia A distanza su piattaforma Ordine dei Geologi della Lombardia Iscrizione: https://zoom.us/webinar/register/WN pgra0H5OSLGw2Pdmey C7A

# Programma

Coordina Miriam Cobianchi

- 10.00 Apertura dei lavori e saluti istituzionali
- 10.30 *Il ruolo di Torquato Taramelli all'Università di Pavia*, Claudia Lupi (Unipv)
- 10.50 *La storia della SGI tramite i profili biografici dei Presidenti*, Alessio Argentieri (Città metropolitana di Roma Capitale, SGI Sezione di Storia delle Geoscienze)
- 11.10 Torquato Taramelli: l'Unità d'Italia per la Geologia, Andrea Taramelli (IUSS Pavia)
- 11.30 *Il contributo di Taramelli alla cartografia: la storia nelle collezioni ISPRA*, Fabiana Console e Marco Pantaloni (ISPRA SGI, Sezione di Storia delle Geoscienze)
- 11.50 Dalla carta geologica ai modelli geologici 3D: le attività del progetto nazionale CARtografia Geologica, Chiara D'Ambrogi (ISPRA Servizio Geologico d'Italia)
- 12.10 Dal visibile e oltre il visibile: le relazioni tra scienza ed arte negli acquerelli di Taramelli, Cesare Perotti, Luisa Pellegrini e Maria Pia Riccardi (Unipv)

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

#### Coordina Silvio Seno

- 14.30 *Copernicus il più grande programma di osservazione della Terra*, Andrea Taramelli (IUSS Pavia)
- 14.50 **Stato dell'arte degli studi di microzonazione sismica in Italia e prospettive future**, Sergio Castenetto e Giuseppe Naso (Servizio Rischio Sismico Dipartimento della Protezione Civile).
- 15.10 Microzonazione del rischio di liquefazione sismo-indotta: il caso studio del Comune di Cavezzo (Modena), Claudia Meisina (Unipv) e Francesca Bozzoni (Eucentre)
- 16:00 Chiusura dei lavori e visita mostra presso Kosmos, Museo di Storia Naturale

## **Comitato organizzatore**

**Claudia Lupi**, Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Università di Pavia **Alessio Argentieri**, Città metropolitana di Roma Capitale, SGI - Sezione di Storia delle Geoscienze

Marco Pantaloni, ISPRA – SGI, Sezione di Storia delle Geoscienze

## In collaborazione con:











