

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

## Ricerche e studi in territori carsici

Giovedì 7 aprile 2022, h 15:00

Aula Magna, Dipartimento Scienze della Terra e Geoambientali





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

## Ricerche e studi in territori carsici

Giovedì 7 aprile 2022 – Aula Magna, Dip. Scienze della Terra e Geoambientali

### PROGRAMMA

15.00

**Mario Parise** (DiSTeGeo, Università Aldo Moro)

Introduzione ai lavori

Saluti

- **Giuseppe Mastronuzzi** (Direttore Dip. Scienze della Terra e Geoambientali)
- **Anna Grazia Maraschio** (Assessora all'Ambiente e Territorio, Regione Puglia)
- **Paolo Francesco Garofoli** (Capo Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana, Regione Puglia)
- **Giovanna Amedei** (Presidentessa Ordine Regionale dei Geologi)

15.20-15.35

**Isabella Serena Liso** (Università di Ferrara)

*L'importanza della risorsa idrica sotterranea nel carsismo pugliese*

15.35-15.50

**Luca Benedetto** (GASP Gioia del Colle)

*I dieci anni dalla riscoperta dell'Inghiottitoio di Masseria Rotolo*

15.50-16.05

**Francesca Lagna** (Federazione Speleologica Pugliese)

*Le vore del territorio salentino: aspetti geomorfologici e speleologici*

16.05-16.20

**Gianni Grassi** (CNSAS)

*Il Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico*

16.20-16.35

**Gerardo Romano** (DiSTeGeo, Università Aldo Moro)

*Alla ricerca di altre cavità: indagini geofisiche al Gravaglione*

16.35-16.50

**Diana M. Paola Galassi** (Università dell'Aquila)

*La biodiversità delle acque sotterranee di grotta: rilevanza ecologica e idrogeologica*

16.50

**Antonietta Riccio** (Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana, Regione Puglia)

**Mario Parise** (DiSTeGeo, Università Aldo Moro)

Considerazioni conclusive