



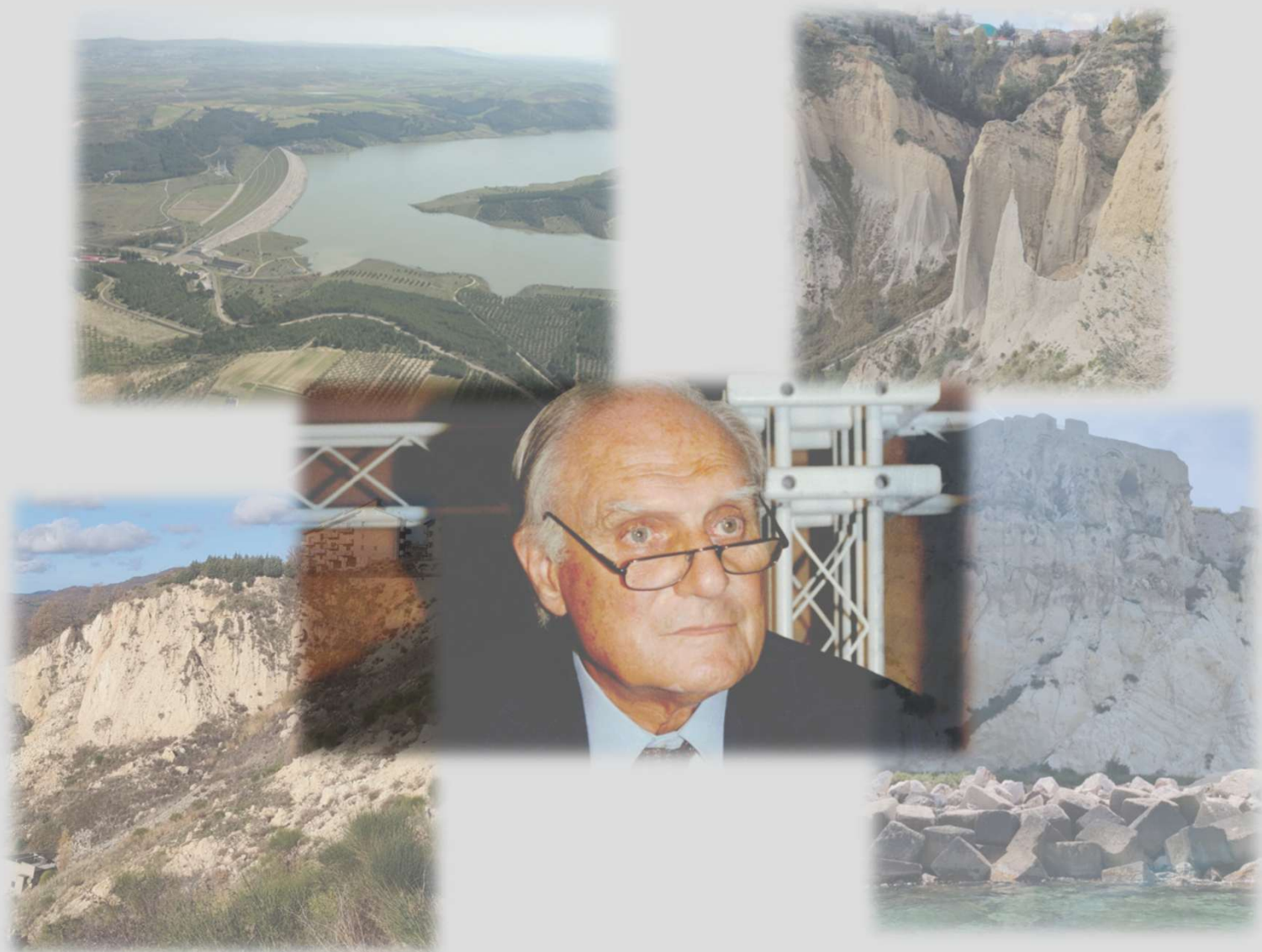
Giornata di Studio

**Scienza e tecnica al servizio
dell'avanzamento della conoscenza
nel campo della Geologia Applicata:
il ricordo del Prof. Vincenzo Cotecchia**



Primo Presidente IAEG 1972-1975 e Presidente onorario

Prima circolare



Patrocini già accordati:



Mercoledì 11 Febbraio 2026

Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Aula Magna "Aldo Cossu"
Palazzo Ateneo, Via Scipione Crisanzio 1

(I partecipanti over 35 potranno chiedere iscrizione a IAEG Italia per il 2026 con lo sconto del 50%)



Programma della giornata

9:00 – 9:10 Introduzione ai lavori: **Piernicola Lollino** (Università di Bari Aldo Moro)

9:10 – 9:25 Saluti istituzionali e Patrocini richiesti (**UNIBA, AGI, AIGAA, IAH, IAEG, Ordine Geologi Regione Puglia, Ordine Ingegneri Prov. Bari**)

9:25 – 9:30 Chairman: **Mario Parise** (Università di Bari Aldo Moro)

9:30 – 9:50 Il contributo della Geologia Applicata nella valutazione e mitigazione dei rischi geologici - **Gabriele Scarascia Mugnozza** (Università di Roma la Sapienza)

9:50 – 10:10 La Geologia Applicata per il recupero e la valorizzazione dei beni storico -monumentali - **Claudio Margottini** (Presidente IAEG)

10:10 – 10:30 La ricerca idrogeologica in Italia: dall'eredità del passato alle sfide del futuro – **Daniela Ducci** (Università di Napoli Federico II)

10:30 – 10:50 L'apporto del geologo alla progettazione di opere civili: le linee guida IAEG per l'Engineering Geological Model – **Antonio Dematteis** (Lombardi S.p.A.)

10:50 – 11:15 Coffee Break

11:15 – 11:20 Chairman: **Gioacchino francesco Andriani** (Università di Bari Aldo Moro)

11:20 – 11:40 Tra rigore e racconto: ricerca scientifica e divulgazione sul rischio-frane per un'Italia meno fragile - **Domenico Calcaterra** (Università di Napoli Federico II)

11:40 – 12:00 Modello geologico di riferimento della costruenda linea AV Napoli-Bari: peculiarità geomorfologiche - **Gianluca Benedetti** (Italferr S.p.A.)

12:00 – 12:20 Il modello geologico-geotecnico di riferimento dell'impianto di accumulo idroelettrico Villarosa, Sicilia - **Claudio Pasqua** (Edison S.p.A.)

12:20 – 12:40 Le scienze della terra e la tecnica ingegneristica per lo sviluppo del Mezzogiorno: l'indirizzo metodologico di Vincenzo Cotecchia - **Federica Cotecchia** (Poliba)

12:40 – 12:50 Assegnazione del Premio IAEG per migliore Tesi Dottorato

12:50 – 13:15 Presentazione Tesi Dottorato vincitrice del premio

13:30 Conclusioni lavori

Mercoledì 11 Febbraio 2026

Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Aula Magna "Aldo Cossu"
Palazzo Ateneo, Via Scipione Crisanzio 1

(I partecipanti over 35 potranno chiedere iscrizione a IAEG Italia per il 2026 con lo sconto del 50%)