



13 DICEMBRE 2024

SALA SMERALDO – HOTEL CALABRESI
SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)

LA GEOLOGIA APPLICATA IN ITALIA: IERI, OGGI E DOMANI

Ore 8.30: Registrazione partecipanti

Ore 9.00: Saluti Istituzionali: Presidenti AIGEO, IAEG, IAH, SIGEA, Presidente Ordine dei Geologi Marche, Presidente CNG

Ore 9.30: L'AIGA DEL FUTURO
Prof.ssa Monica Papini - Presidente AIGA (Politecnico di Milano)

Ore 9.55: 25 ANNI DI AIGA
Prof. Corrado Cencetti (Università di Perugia)

Ore 10.20: LA GEOLOGIA APPLICATA ALLE GRANDI OPERE DI INGEGNERIA
Prof. Alberto Prestininzi (Università di Roma "La Sapienza")

Ore 10.45: IL CONTRIBUTO DELLA GEOLOGIA NEL NUOVO CODICE DEGLI APPALTI
Dott. Arcangelo Francesco Violo (Presidente CNG)
Prof. Vincenzo Simeone (Politecnico di Bari)

Ore 11.10: INTELLIGENZA ARTIFICIALE O GEOLOGICA? UN EQUILIBRIO INSTABILE
Prof.ssa Lisa Borgatti (Università di Bologna)

Ore 11.35: DAL RILIEVO ALLA MODELLAZIONE, I NUOVI TRAGUARDI NELLO STUDIO DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
Prof. Mirko Francioni (Università di Urbino)

Ore 12.00: NUOVE FRONTIERE DELL'IDROGEOLOGIA
Prof. Fulvio Celico (Università di Parma)

Ore 12.25: TECNOLOGIE AVANZATE PER IL MONITORAGGIO E IL TELERILEVAMENTO DELLE FRANE
Prof.ssa Veronica Tofani (Università di Firenze)

Ore 13.00: Tavola Rotonda
LE PROSPETTIVE E LE SFIDE DEL FUTURO DELLA GEOLOGIA APPLICATA
Prof.ssa Monica Papini, Prof. Corrado Cencetti, Prof. Alberto Prestininzi, Dott. Arcangelo Francesco Violo, Prof. Vincenzo Simeone, Prof.ssa Lisa Borgatti, Prof. Mirko Francioni, Prof. Fulvio Celico, Prof. Nicola Sciarra, Prof. Gilberto Pambianchi, Prof. Alberto Tazioli, Prof. Mirko Francioni, Dott. Geol. Massimo Mangifesta, Prof. Piero Farabollini

14.00: Buffet

Comitato Organizzatore:
Prof. Nicola Sciarra (Università di Chieti-Pescara)
Prof. Gilberto Pambianchi (UniCam)
Prof. Alberto Tazioli (Politecnica delle Marche)
Prof. Mirko Francioni (Università di Urbino)
Dott. Geol. Massimo Mangifesta (Università di Chieti-Pescara)
Ordine dei Geologi Marche