







GEOLOGIA AMBIENTALE NEL LAZIO

LE DINAMICHE GEOLOGICHE DEL TERRITORIO PER UN MODELLO DI GESTIONE SOSTENIBILE PRESENTAZIONE DEL VOLUME

Evento organizzato dalla SIGEA-APS in co-organizzazione con l'Università degli Studi della Tuscia e l'Ordine dei Geologi del Lazio e con il patrocinio della Sezione Italiana dell'IAH (International Association of Hydrogeologists) - in presenza presso l'Aula Magna del Rettorato dell'Università degli Studi della Tuscia (via Santa Maria in Gradi, 4), Viterbo - Venerdì 12 Dicembre 2025

ore 8:30 - 09:00 Registrazione dei partecipanti

ore 9:00 – 10:00 Saluti istituzionali – introduce Prof. Vincenzo Piscopo

Prof.ssa Tiziana Laureti, Magnifico Rettore Università degli Studi della Tuscia; (invitata); **Chiara Frontini Sindaco di Viterbo**; (invitata) **Roberto Troncarelli**, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi; **Antonello Fiore**, Presidente SIGEA-APS; **Simonetta Ceraudo**, Presidente Ordine dei Geologi del Lazio

ore 10:00 – 10:50 Sessione Ambiente e Azioni Antropiche (modera Daniele Baldi-SIGEA Lazio)

10:00-10.25 Risposta al pompaggio di acquiferi vulcanici e portata sostenibile dei pozzi: alcune esperienze nell'alto Lazio (**Chiara Sbarbati**, Unitus)

10:25-10:50 Valutazione del rischio erionite-offretite nelle rocce vulcaniche del Lazio (Michele Mattioli, Federica Paglietti, DiSPeA - INAIL)

ore 10:50 - 11:50: Sessione Risorse Geologiche (modera Eugenio Di Loreto-SIGEA Lazio)

10:50-11:15 Le risorse naturali come elementi critici nello sviluppo di un territorio: l'importanza di un approccio interdisciplinare, il caso del bacino termale di Viterbo. (Sergio Madonna, Unitus)

11:15-11:35 Geotermia a bassa entalpia nel Lazio: il tesoro che dorme sotto i nostri piedi e gli errori da non commettere per non sprecarlo (**Francesca Lotti**, Kataclima – SYMPLE)

11:35-11.50 Patrimonio forestale, aspetti paesaggistici e restauro forestale nel territorio viterbese (**Roberto Mercurio**, Unitus)

ore 11:50 – 12:40 Sessione Rischi Geologici (modera Lorenzo Manni-SIGEA Lazio)

11:50-12:15 Pericolosità delle emissioni di gas endogeno e dei blowout da pozzi nella Regione Lazio (Massimo Ranaldi, INGV)

12:15-12:40 Il rischio geochimico: contaminazione geogenica delle falde acquifere in alcune aree vulcaniche del Lazio settentrionale (**Daniele Cinti**, INGV)

Ore 12:40 – 13:00 Conclusioni a cura di **Aleandro Tinelli** (Presidente SIGEA Lazio)

Partecipazione libera previa iscrizione entro l'8 dicembre

https://geologilazio.it/formazione/reg/2025075/presentazione-del-volume-geologia-ambientale-nel-lazio-le-dinamiche-geologiche-del-territorio-per-un-modello-di-gestione-sostenibile-