

GEOLOGIA AMBIENTALE NEL LAZIO

LE DINAMICHE GEOLOGICHE DEL TERRITORIO PER UN MODELLO DI GESTIONE SOSTENIBILE

PRESENTAZIONE DEL VOLUME PRESSO L'OASI DI NINFA

EVENTO ORGANIZZATO DALLA SIGEA-APS IN CO-ORGANIZZAZIONE CON LA FONDAZIONE ROFFREDO CAETANI- IN PRESENZA PRESSO LA SALA CONFERENZE "GIANCARLO BOVINA" PARCO PANTANELLO—VIA PROVINCIALE NINFINA 66 (DOGANELLA DI NINFA) - VENERDÌ 22 MAGGIO 2026 (ORE 10.00)

ore 10:30 – 10:30 **Registrazione dei partecipanti**

ore 10:30 – 11:00 **Saluti istituzionali** – introduce **Aleandro Tinelli** (Sigea Lazio)

Massimo Amodio, Presidente Fondazione Roffredo Caetani;
Diego Mantero; (Dirigente Regione Lazio, Area Geodiversità e Monumenti Naturali); **Stefano Donati**, Direttore del Parc Nazionale del Circeo

Sessione Ambiente e Azioni Antropiche (modera **Daniele Baldi**-SIGEA Lazio)

11:00-11.20 La geomatica nel monitoraggio dell'ambiente costiero—caso applicativo: la costa laziale (**Anna Tomei** - Professionista)

Sessione Risorse Geologiche (modera **Eugenio Di Loreto**-SIGEA Lazio)

11:20-11:40 Il Monumento Naturale regionale Giardino di Ninfa: tra geologia, natura e storia (**Massimo Amodio**, Fondazione Caetani)

11:40-12:00 La tutela delle risorse idriche del Lazio: una proposta metodologica per la delimitazione delle Aree di Salvaguardia delle captazioni idropotabili applicata all'idrostruttura dei Monti Lepini. (**Carlo Gazzetti**, Tecnostudi Ambiente)

Sessione Rischi Geologici (modera **Lorenzo Manni**-SIGEA Lazio)

12:00-12:20 Rischio Sinkole nella Pianura Pontina. **Michele di Filippo** (CNR-ICAG)

12:20-12:40 Le cavità sotterranee presenti nei piccoli centri e nelle città d'arte del Lazio: un patrimonio da esplorare e da valorizzare per mitigare i rischi geologici. Il Caso di Ardea (RM); **Sergio Madonna** UniTuscia);

12:40-13:00 Interventi di riqualificazione ambientale di ecosistemi costieri sabbiosi. **Aleandro Tinelli** (SIGEA, ex CFS), **Piero Tinelli** (SIGEA, ex MASE)

Ore 13:00 - 14:00 Pausa pranzo

Ore 14:00 - 17:00 Escursione nel Parco di Pantanello e nell'Oasi di Ninfa



Partecipazione libera previa iscrizione entro il 15 maggio

(massimo 80 posti disponibili)

<https://sigea-aps.it/eventi/geologia-ambientale-del-lazio-cisterna-di-latina-22-maggio-2026/>