

ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO

presentano

LA GEOLOGIA NEL MONDO DEL LAVORO

**SEMINARI DI ORIENTAMENTO PER GLI STUDENTI DEL 3° ANNO
DELLA LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE**

Ai seminari possono partecipare anche gli iscritti alle esercitazioni per l'Esame di Stato e i professionisti già iscritti all'Albo dei Geologi del Lazio. Per quest'ultimi si prevede un'attribuzione di 2 crediti APC per ogni seminario.

Giovedì 28 febbraio 2019 (14:30-17:00) - AULA E

Eugenio Di Loreto

Gli esami di stato per la Professione di Geologo e la Relazione geologica per la pianificazione urbanistica

Venerdì 1 marzo 2019 (10:00-13:00) - AULA E

Marco Vinci

Geoturismo: una concreta prospettiva di lavoro nel settore della Geologia

Venerdì 1 marzo 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Chiara Cardaci

Protezione Civile e gestione del Rischio Vulcanico

Giovedì 7 marzo 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Giovanni De Caterini

Il peso del martello nell'era digitale: riflessioni sul valore, l'influenza e le prospettive dei geologi e della geologia

Giovedì 14 marzo 2019 (14:30-17:30) - AULA E

Antonio Colombi

Il ruolo del geologo nelle fasi di Protezione Civile

Giovedì 21 marzo 2019 (14:30-16:30) - AULA E

Silvano Agostini

Il geologo e i beni culturali

Venerdì 22 marzo 2019 (10:00-12:00) - AULA E

Pierluigi Vecchia

Le geoscienze e l'esplorazione del sottosuolo: il bene comune fra conoscenza e fonti energetiche

Venerdì 22 marzo 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Ennio Cima & Giovanni De Caterini

La gestione del ciclo dell'acqua nell'ambito del Servizio Idrico Integrato (Legge Galli): aspetti geologici e ingegneristici

Venerdì 29 marzo 2019 (9:00-12:30) - AULA E

Massimo Pietrantoni

Il dissesto idrogeologico: il ruolo del geologo nella tutela del territorio per uno sviluppo sostenibile

Venerdì 29 marzo 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Paolo Zaffiro

Scienze della Terra e opere di ingegneria: alcuni esempi di grandi opere

Giovedì 4 aprile 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Simonetta Ceraudo

GIS, georeferenziazione, sistemi di riferimento

Giovedì 2 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Daniela Paganelli

Dragaggi per ripascimento: il ruolo del geologo negli studi ambientali

Giovedì 9 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Massimo Frezzotti

Il ruolo del geologo nella ricerca

Venerdì 10 maggio 2019 (10:00-13:00) - AULA E

Alessio Argentieri

- Il ruolo del geologo nelle strutture tecniche della Pubblica Amministrazione: il caso della Città metropolitana di Roma Capitale
- Il progetto GEOITALIANI della Sezione di Storia delle Geoscienze della Società Geologica Italiana

Venerdì 10 maggio 2019 (16:00-18:00) - AULA E

Roberto Ceccarini

Indagini ambientali e bonifica delle aree contaminate - Elementi di base

Giovedì 16 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Raffaele Cappiello

La gestione dei rifiuti inerti: il ruolo del geologo dalla produzione, al recupero, all'utilizzo dei prodotti riciclati

Venerdì 17 maggio 2019 (10:30-12:30/14:30-17:00) - AULA E

Massimo Amodio & Pierluigi Friello

Microzonazione sismica ed effetti di sito: il ruolo del Geologo, metodi e tecniche operative (con attività pratica)

Giovedì 23 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Daniele D'Ottavio

Le attività del geologo nella progettazione degli impianti geotermici a bassa entalpia

Venerdì 24 maggio 2019 (10:00-12:00) - AULA E

Silvia Peppoloni

Geoetica e Cultura Geologica

Venerdì 24 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Dario Tufoni

Georisorse: progettazione e supporto tecnico all'attività mineraria

Venerdì 31 maggio 2019 (9:00-13:00) - AULA E

Francesco Perotti

Grandi opere pubbliche - Italferr - la geologia e l'ambiente

Venerdì 31 maggio 2019 (15:00-17:00) - AULA E

Fabio Zampetti

I sistemi di monitoraggio ambientale: fattibilità, applicazione e realizzazione