

## Convegno

### DAI GEOLOGI PER I GEOLOGI “UPDATE”

#### PROSEGUE LA COMUNICAZIONE DELL'ESPERIENZA PROFESSIONALE A SERVIZIO DELLA FORMAZIONE

**Data 8-9 marzo 2024**

**Aula Magna di Lettere - Auditorium del Rettorato  
Università “G. d’Annunzio”**

*L’Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo e i corsi di Laurea in Scienze Geologiche dell’Università “G. d’Annunzio” riprendono l’organizzazione dell’evento in cui l’esperienza dei Geologi professionisti viene utilizzata come attività di formazione per i colleghi e come attività di divulgazione ed informazione agli studenti di Scienze Geologiche quali futuri colleghi. Sono previsti interventi di sintesi nei quali i geologi professionisti e quelli impegnati nella Pubblica Amministrazione illustreranno casi di studio e problematiche di interesse collettivo. Seguirà una intera sessione dedicata ai lavori in corso relativi ai rilievi geologici per il progetto Cartografia Geologica Regionale (CARG Abruzzo). L’iniziativa si inquadra nella sempre attiva collaborazione tra Ordine dei Geologi e Corsi di Laurea in Scienze Geologiche per una gestione condivisa delle attività di formazione ed informazione contemporanee e successive alla Laurea.*

#### **VENERDÌ 8 marzo AULA MAGNA DI LETTERE**

09,00 Registrazione

09,30 Saluti

Nicola Labbrozzi - *Presidente Ordine Geologi Abruzzo*

Marcello Buccolini - *Presidente del Corso di Laurea SCIENZE GEOLOGICHE*

Giuseppina Lavecchia - *Presidente del Corso di Laurea SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE*

Modera la sessione: Dott.ssa Geol. Daniela De Angelis

10,00 STABILIZZAZIONE DI UN TRATTO DI VERSANTE IN FRANA CON “SPERONI” IN CALCESTRUZZO POROSO. CASO DI STUDIO IN CASALANGUIDA - **Dott. Geol. Ermenegildo Rossetti**

10,20 LA FRANA DI (LA VESCA) SANREMO - **Dott. geol. Massimo Mangifesta**

10,40 INDAGINI DIRETTE ED INDIRETTE PER LA CARATTERIZZAZIONE GEOLOGICA E GEOMECCANICA DELL’AMMASSO ROCCIOSO - IL CASO DI STUDIO DEL COMPLESSO MEDIOEVALE DEL CASTELLO DI ROCCASCALEGNA - **Dott. Geol. Pinuccio D’Aquila**

11,00 – 11,30 Pausa caffè

11,30 LA GEOELETTRICA PER LA RICERCA DI CAVITÀ SOTTERRANEE: PROBLEMATICHE E LIMITI - **Dott. Geol. Alessandro Lorè**

11,50 UTILIZZO DELLA GEOFISICA APPLICATA A STUDI GEOLOGICO TECNICI PRESENTAZIONE DI ALCUNI CASI DI STUDIO – **Dott. Geol. Riccardo Di Pasquale**

12.10 TECNICHE GEOFISICHE INTEGRATE PER LA PROGETTAZIONE ED IL MONITORAGGIO ANTE E POST OPERAM DI INFRASTRUTTURE STRATEGICHE LINEARI. CASO DI STUDIO DEL GASDOTTO SAN SALVO-BICCARI – **Dott. Geol. Fabio Colantonio**

12,30 – 13,00 *Discussione sui lavori presentati*

13,00 – 14,30 *Pausa Pranzo (libero)*

Modera la sessione: Dott.ssa Geol. Monica Schiavi

14.30 CONSOLIDAMENTO DI N° 1 PLINTO TRAMITE INIEZIONI DI RESINE ESPANDENTI E LO STUDIO TRAMITE AMPO PROVA PER LA VALUTAZIONE DEI CAMBIAMENTI DEL TERRENO INIEZIONI DI RESINE ESPANDENTI IN CONDIZIONI DI CARICO IN UN'AREA SITUATA IN VIA PO DI GNOCCA, PRESSO IL COMUNE DI PORTO TOLLE (RO) – **Dott. Geol. Alessandro Di Giovanni**

14,50 IMPORTANZA DI UNA CORRETTA INTERPRETAZIONE DELLE TEREBAZIONI DI SONDAGGIO A FINI GEOLOGICO-TECNICI CON DISCUSSIONE DI UNA PROGETTAZIONE SPECIFICA - **Dott. Geol. Eustachio Pietromartire**

15.10 APPLICAZIONE DELLE LINEE GUIDA REGIONALI PER INDAGINI E STUDI DA ESEGUIRE A CORREDO DEGLI STRUMENTI URBANISTICI AI FINI DEL RILASCIO DEL PARERE DI COMPATIBILITÀ GEOMORFOLOGICA (EX LEGGE 64/1974 ART.13 - DPR 380/2001 ART.89). DELIBERAZIONE N.108 DEL 22 FEBBRAIO 2018 – **Dott. Geol. Alessia Di Giovanni – Dott. Geol. Paolo Di Marcantonio**

15.30 – 16,00 *Pausa Caffè*

16,00 RICOSTRUZIONE E SICUREZZA: IL RUOLO CENTRALE DELLA GEOLOGIA – **Dott. Geol. Pierfederico De Pari**

16,20 PROTOTIPO DI RADICAZIONE PROFONDA DEL PIOPPO PER LA BONIFICA NATURALE DI SITI CONTAMINATI DA COMPOSTI CLORURATI (caso studio del SIN di Bussi sul Tirino e siti orfani del PNRR) - **Dott.ssa Geol. Lucina Luchetti**

16,40 IL MEDITERRANEO POST-EVAPORITICO: UN DESERTO O UN'OASI FELICE? IL CASO "LAGO-MARE" ALLA LUCE DI NUOVI DATI BIOSTRATIGRAFICI E IMPLICAZIONI PER LE RICOSTRUZIONI PALEOAMBIENTALI E GEODINAMICHE DELL'AREA.  
**Dott.ssa Geol. Adele Garzarella**

17,00 – 17,30 *Discussione sui lavori presentati*

## **SABATO 9 marzo AUDITORIUM DEL RETTORATO**

9,00 *Registrazione*

**9,30 Sessione dedicata a rilievi geologici CARG Abruzzo Fogli Capracotta, Guardiagrele e Trasacco**

Modera la sessione: Dott.ssa Geol. Loretta Finocchio

9.30 RUOLO E COMPETENZE DELLA REGIONE ABRUZZO NEL PROGETTO CARG IN CORSO - **Dott. Geol. Alessandro Urbani – REGIONE ABRUZZO**

9.50 LA NUOVA CARTOGRAFIA GEOLOGICA IN ITALIA: IL PROGETTO CARG – **Dott.ssa Geol. Maria Lettieri - ISPRA**

10.10 LA CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEL FOGLIO 379 CAPRACOTTA: STATO DI AVANZAMENTO E PROBLEMATICHE AFFRONTATE. **Dott. Domenico Berti - ISPRA**

10.30 LA GEOLOGIA NELLA ZONA DI INCONTRO ABRUZZESE - MOLISANA: PRIMI RISULTATI DAL FOGLIO CARG 379 CAPRACOTTA - **Prof. Alberto Pizzi - Università "G. D'Annunzio" - Chieti - Pescara**

10.50 L'INTEGRAZIONE TRA LA CARTOGRAFIA GEOLOGICA CARG E GLI STUDI DI MICROZONAZIONE SISMICA: ESEMPI DAL F. CAPRACOTTA - **Dott. Geol. Graziano Catenacci, Dott. Geol. Marco Francescone**

10,50 – 11,20 Pausa Caffè

11.20 IL FOGLIO 370 GUARDIAGRELE: L'INCREMENTO DELLE CONOSCENZE SCIENTIFICHE A SUPPORTO DEGLI STUDI DI MICROZONAZIONE SISMICA E DI PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA - **Dott.ssa Edi Chiarini - ISPRA**

11.40 IL FOGLIO GUARDIAGRELE – **Prof. Giovanni Rusciadelli Università "G. D'Annunzio" – Chieti - Pescara, Dott. Geol. Cristiano Ricci**

12,00 LA VARIABILITÀ DELLE SUCCESSIONI CARBONATICHE DEL FOGLIO 370 GUARDIAGRELE: PROBLEMATICHE LITOSTRATIGRAFICHE E APPLICATIVE - **Prof. Giovanni Rusciadelli Università "G. D'Annunzio" – Chieti - Pescara, Dott. Geol. Cristiano Ricci**

12.20 IL RUOLO DEL SERVIZIO GEOLOGICO D'ITALIA NELLE CONVENZIONI PER LA REALIZZAZIONE DEI FOGLI DEL PROGETTO CARG: IL CASO DEL FOGLIO 377 TRASACCO - **Dott. Angelo Cipriani - ISPRA**

12.40 IL FOGLIO TRASACCO – **Prof. Enrico Miccadei Università "G. D'Annunzio" – Chieti - Pescara**

13.00 IL SISTEMA GIS PER IL RILEVAMENTO DEL FOGLIO TRASACCO – **Dott. Geol. Gianluca Esposito**

13.20 – 13,40 DISCUSSIONE E CHIUSURA DEI LAVORI - **Dott. Geol Nicola Labbrozzi – Presidente Ordine dei Geologi Regione Abruzzo.**

**Quota di partecipazione: gratuito.**

*Le iscrizioni all'indirizzo: [/216/iscrizioni\\_online.html](http://216/iscrizioni_online.html) o sul sito [www.geologiabruzzo.it](http://www.geologiabruzzo.it) termine di iscrizione mercoledì 06 marzo.*

**Per i Geologi è stata inoltrata alla Commissione APC del CNG richiesta di crediti formativi.**