



Dipartimento di
Ingegneria e Geologia

Lunedì 15.05.2023

Ore 14.45/18:00

Università degli Studi G. d'Annunzio
sede di Chieti

Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Presso "ex biblioteca di geologia"



SEMINARIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO

Attività di Protezione Civile:

La gestione delle Emergenze legate al
rischio idrogeomorfologico, idraulico,
sismico e incendi boschivi

Prospettive per le attività professionali connesse alle Geoscienze

- ore 14.45

Saluti

Prof. Marcello Buccolini – Presidente CCS L34

Prof.ssa Giusy Lavecchia – Presidente CCS LM74

Prof. Nicola Sciarra – Coord. Dottorato «Geoscienze»

Presentazione temi del Seminario

Proff. Paolo Boncio, Tommaso Piacentini, Sergio Rusi

- ore 15:15

Previsione e monitoraggio di eventi idrogeomorfologici e idraulici

Dott. Geol. Giancarlo Boscaïno - Responsabile
dell'Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico

- ore 16:00

Dall'emergenza sisma al superamento dell'emergenza

Ing. Silvio Liberatore - Dirigente del Servizio Emergenze di
Protezione Civile e Centro Funzionale

- ore 16.45

Il Sistema di Protezione Civile: dalla realtà locale a quella internazionale

Dott. Mauro Casinghini - Direttore dell'Agenda Regionale
di Protezione Civile

- ore 17:30

Dibattito e Conclusioni

- ore 18:00

Inaugurazione vetrine espositive con strumenti
donati dall'Agenda Regionale di Protezione Civile