

PROGRAMMA 3 CFU – Tirocini formativi e di orientamento (a.a. 2018-2019)

ATTIVITÀ PER GLI STUDENTI DELL'INDIRIZZO APPLICATIVO DEL I° ANNO II° SEMESTRE

DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Docente di riferimento: Dott.ssa Daniela Valigi (daniela.valigi@unipg.it)

Giovedì 14.03.2019 (16:30-18:30 SEMINARIO in AULA A)

“Installazione di strumentazione geotecnica in foro”.

“Il dissesto idrogeologico dell’abitato di Massa Martana (PG): analisi ed interventi”.

Geol. Riccardo Piccioni & Geol. Luca Domenico Venanti

Venerdì 15.03.2019 (ESCURSIONE dalle ore 8:00 alle ore 17:00 - Loc. Massa Martana (PG))

“Escursione didattica sugli interventi di stabilizzazione dell’abitato di Massa Martana (PG)”.

“Esecuzione di misure inclinometriche e piezometriche presso il cantiere della Rupe di Massa Martana (PG)”.

Geol. Riccardo Piccioni & Geol. Luca Domenico Venanti

Venerdì 22.03.2019 14:30-17:30 (ESERCITAZIONE in AULA A)

“Elaborazione ed interpretazione dei dati inclinometrici e piezometrici acquisiti presso il cantiere della Rupe di Massa Martana (PG)”.

Geol. Riccardo Piccioni

Venerdì 05.04.2019 (SEMINARI dalle ore 14:00-18.00 in AULA GREGORI)

“Messa in sicurezza e bonifica dei siti contaminati. Casi di studio.”

Geol. Leonardo Patata, Geol. Michele Pellegrini & Geol. Gabriele Crimi

Venerdì 10.05.2019 (ESCURSIONE dalle ore 8:00 alle ore 17:00 – Loc. da definire)

“Esecuzione di sondaggi geognostici ed interpretazione dei dati di campagna”.

Geol. Livio Fioroni

Venerdì 17.05.2019 (ESCURSIONE dalle ore 8:00 alle ore 17:00 – Loc. Montefranco (TR))

“Visita agli interventi di bonifica di un ex-sito contaminato da idrocarburi. Esecuzione di Slug test per la stima della permeabilità in situ dell’acquifero”.

Geol. Stefano Bellaveglia & Geol. Riccardo Bistocchi