

SEDUTA DI LAUREA DEL 24 MARZO 2022

La seduta di Laurea del Corso di Laurea in Scienze Geologiche e del Corso di Laurea in Geologia e Geologia Applicata e avrà luogo nell'aula **GEO-2** con inizio alle **ore 14**, con i seguenti candidati:

Candidato-Matricola: Francesco Fontanarosa N90000829

Titolo Tesi: Nuovi dati stratigrafici e paleoecologici da un sondaggio realizzato al bordo della Piana Campana

Relatore: Prof. Valentino Di Donato

Correlatore/i: Prof. Barra Diana, Prof. Alessandra Ascione

Candidato-Matricola: Vittorio Perrotta N90000941

Titolo Tesi: Caratterizzazione petrofisica delle cave del Duomo di Cuma

Relatore: Dr. Abner Colella

Correlatore/i: Dr. Diego Di Martire, Dr. Claudia Di Benedetto

Candidato-Matricola: Gianluca Ruocco N90000722

Titolo Tesi: Studio dei geomateriali del Tempio di Venere

Relatore: Prof. Piergiulio Cappelletti

Correlatore/i: Dr. Concetta Rispoli, Dr. Giovanna Montesano

Candidato-Matricola: Gaetano Zanfardino N90000919

Titolo Tesi: Effetto dell'eruzione del Pinatubo a Napoli nel 1992

Relatore: Prof. Nicola Scafetta

Correlatore/i: Dr. Raffaele Viola

Candidato-Matricola: Carolina Baccari N96000510

Titolo Tesi: Pompei, nuove scoperte: un approccio multianalitico per lo studio dei geomateriali della Casa di Giove

Relatore: Dr. Concetta Rispoli

Correlatore/i: Prof. Piergiulio Cappelletti, Prof. Giuseppina Balassone

Referee: Prof. Claudio Scarpati

Candidato-Matricola: Benedetto Casale N96000534

Titolo Tesi: Analisi della stabilità di versanti in roccia del "Sentiero dei Pellegrini", parco regionale dei Monti Aurunci

Relatore: Prof. Domenico Calcaterra

Correlatore/i: Dr. Diego Di Martire

Referee: Prof. Alessandra Ascione

Candidato-Matricola: Raffaella Ofano N96000508

Titolo Tesi: Pompei, nuove scoperte: un approccio multianalitico per lo studio dei geomateriali del Termopolio

Relatore: Dr. Concetta Rispoli

Correlatore/i: Prof. Piergiulio Cappelletti, Prof. Giuseppina Balassone

Referee: Prof. Leone Melluso

Candidato-Matricola: Marilisa Raucci N96000368

Titolo Tesi: Analisi multirischio della città Di Napoli - Multi-Risk assessment in the city of Naples

Relatore: Prof. Domenico Calcaterra

Correlatore/i: Dr. Diego Di Martire

Referee: Prof. Warner Marzocchi

Sono convocati a comporre la Commissione di Laurea i seguenti Professori e Ricercatori:

DOMENICO CALCATERRA (Presidente)
PIERGIULIO CAPPELLETTI
ABNER COLELLA
VALENTINO DI DONATO
CONCETTA RISPOLI
NICOLA SCAFETTA

Supplenti

LUIGI GUERRIERO
DIEGO DI MARTIRE

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA,
DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE (DiSTAR)
(Prof. Domenico CALCATERRA)**