

SEDUTA DI LAUREA DEL 22 OTTOBRE 2020

La seduta di Laurea del **Corso di Laurea in Geologia e Geologia Applicata** avrà luogo **nell'aula GEO-2 e on-line** usando la piattaforma **TEAMS** (<https://teams.microsoft.com/j/team/19%3ace837654c7f14577b603856ac6ed1268%40thread.tacv2/conversations?groupId=cb453511-6668-44ac-81b0-76d5e0bdcddea&tenantId=2fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd>), con inizio alle **ore 14**, con i seguenti candidati:

Candidato-Matricola: Gerardo Alati N96/393 **ore 14**

Titolo Tesi: Caratterizzazione geo-strutturale di versanti carbonatici interessati da sprofondamenti carsici (sinkhole)

Relatore: Dr. G. Camanni

Correlatore/i: Prof. S. Ascione, N. Santangelo

Referee: Dr. L. Guerriero

Candidato-Matricola: Mariagiulia Annibali Corona N96/364 **ore 14:30**

Titolo Tesi: Frane in roccia e DGPV nell'Appennino carbonatico campano

Relatore: Prof. D. Calcaterra

Correlatore/i: Dr. B. Palma

Referee: Dr. S. P. Zampelli

Candidato-Matricola: Ilaria Patriciello N96/423 **ore 15**

Titolo Tesi: Monitoraggio tramite tecniche integrate di monitoraggio di invasi artificiali e dei relativi bacini sottesi

Relatore: Dr. D. Di Martire

Correlatore/i: Prof. D. Calcaterra

Referee: Dr. S. Fabbrocino

Candidato-Matricola: Sara Pentagallo N96/454 **ore 15:30**

Titolo Tesi: Neogene Neogene 3-D Structural Architecture of the Seagap fault: its role in the Mafia basin, Offshore Tanzania

Relatore: Prof. D. Iacopini

Correlatore/i: Prof. S. Tavani

Referee: Prof. L. Ferranti

Candidato-Matricola: Salvatore Ruocco N96/455 **ore 16**

Titolo Tesi: Neogene Tectonostratigraphic characterization of the Mafia Basins, offshore Tanzania

Relatore: Prof. D. Iacopini

Correlatore/i: Prof. S. Tavani

Referee: Prof. P. P. G. Bruno

Candidato-Matricola: Claudia Zito N96/432 **ore 16:30**

Titolo Tesi: Analisi dinamica dei fenomeni di alluvionamento che interessano le fiumare sulla costa ionica della Calabria

Relatore: Dr. D. Di Martire

Correlatore/i: Dr. L. Guerriero

Referee: Prof. C. Donadio

Candidato-Matricola: Enrica Zullo N96/371 **ore 17**

Titolo Tesi: Deformazioni gravitative profonde di versante e frane in roccia nel Matese orientale

Relatore: Prof. D. Calcaterra

Correlatore/i: Dr. D. Di Martire, Dr. L. Amato

Referee: Dr. S. P. Zampelli

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

DOMENICO CALCATERRA (Presidente)
GIOVANNI CAMANNI
DIEGO DI MARTIRE
LUIGI GUERRIERO
DAVID IACOPINI
VALERIA PAOLETTI
ESTER PIEGARI
UMBERTO RICCARDI
GIACOMO RUSSO
NICOLETTA SANTANGELO
ENZA VITALE

Supplenti
SILVIA FABBROCINO
ETTTORE VALENTE

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

SEDUTA DI LAUREA DEL 23 OTTOBRE 2020

La seduta di Laurea del **Corso di Laurea in Scienze Geologiche** avrà luogo **nell'aula GEO-2** e **on-line** usando la piattaforma **TEAMS** (<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a11b00e57d8ec4279b637d8ac5dafa0fd%40thread.tacv2/conversations?groupId=d420d195-4e74-4c26-a2c7-1254bc11be8e&tenantId=2fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd>), con inizio alle **ore 14:00**, con i seguenti candidati:

Candidato-Matricola: Cosimo Cardillo N90/1051 **ore 14**
Titolo Tesi: Traccianti isotopici di tefra distali
Relatore: Prof. M. D'Antonio

Candidato-Matricola: Mario Cirillo N90/728 **ore 14:20**
Titolo Tesi: Caratterizzazione fisica delle piroclastiti del Vallone della Valle a Salerno
Relatore: Dr. D. Di Martire
Correlatore/i: Dr. E. Di Clemente

Candidato-Matricola: Francesca Corrado N90/1014 **ore 14:40**
Titolo Tesi: Influenza della mineralogia sul processing dei depositi di Ag-Zn-Pb di San Francisco e Alacran (distretto di Bolanos, Messico)
Relatore: Dr. N. Mondillo
Correlatore/i: Prof. G. Balassone

Candidato-Matricola: Paola Corrado N90/1045 **ore 15**
Titolo Tesi: Principi di base del multirischio
Relatore: Prof. W. Marzocchi

Candidato-Matricola: Sebastiano Coticelli N90/1024 **ore 15:20**
Titolo Tesi: Modellazione geochemica di depositi di laterite a Ni-Co
Relatore: Prof. G. Balassone
Correlatore/i: Dr. N. Mondillo, Dr. F. Putzolu

Candidato-Matricola: Giuseppina Di Chiara N90/1033 **ore 15:40**
Titolo Tesi: Ricerche geofisiche per la definizione di un modello geotermico nella regione dell'Appennino Meridionale Campano
Relatore: Prof. M. Fedi
Correlatore/i: Prof. S. Vitale, Dr. M. Milano

Candidato-Matricola: Valeria Ferrandino N90/1047 **ore 16**
Titolo Tesi: Struttura di zone di faglia a differenti stadi evolutivi in rocce carbonatiche (Monti Lattari, Italia) – Fault zone structure at different stages of evolution in carbonate rocks (Lattari Mountains, Italy)
Relatore: Dr. G. Camanni
Correlatore/i: Dr. F. Vinci

Candidato-Matricola: Davide Lombardi N90/580 **ore 16:20**
Titolo Tesi: Morfometria Geometrica del genere Equus. Analisi del materiale paleontologico proveniente da depositi quaternari di vertebrati in Melpignano (LE)
Relatore: Prof. P. Raia
Correlatore/i: Dr. M. Melchionna

Candidato-Matricola: Michela Marrone N90/558 **ore 16:40**
Titolo Tesi: Caratterizzazione fisico-volumetrica del duomo lavico di Cuma
Relatore: Dr. D. Di Martire
Correlatore/i: Dr. R. De Stefano, Dr. E. Di Clemente

Candidato-Matricola: Camilla Porpora N90/986 **ore 17**
Titolo Tesi: Valutazione delle sorgenti antropiche di IPA nel bacino del fiume Sarno
Relatore: Prof. S. Albanese
Correlatore/i: Dr. A. Aruta

Candidato-Matricola: Germano Solomita N90/1020 **ore 17:20**
Titolo Tesi: Mineralogical analysis of mineralized samples from the Kihabe-Nxuu Zn, Pb, Ag, Ge, V project, Botswana
Relatore: Prof. G. Balassone
Correlatore/i: Dr. N. Mondillo

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

MAURIZIO FEDI (Presidente)
GIUSEPPINA BALASSONE
WARNER MARZOCCHI
NICOLA MONDILLO
PASQUALE RAIA

Supplenti
ANNAMARIA LIMA

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