



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
Dipartimento di Scienze
POTENZA

Potenza, 24 SETTEMBRE 2019

VERBALE N. 6/19

Il giorno **24 settembre 2019** alle ore 16,00, si è riunito, in seguito a convocazione prot. n. 2058/II/14 del 16 settembre 2019 nella Sala Riunioni dell'ex-Dipartimento di Scienze Geologiche il Consiglio del Corso di Studio (CCdS) in Scienze Geologiche per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni del Coordinatore
2. Approvazione verbale n. 05/19
3. Pratiche studenti
4. Proposte cultori della materia: determinazioni
5. Orari L-34 e LM 74 I semestre a.a.2019/2020: determinazioni
6. Attività di orientamento **RELATIVE AL CORSO DI LAUREA IN Scienze Geologiche:** determinazioni
7. Organizzazione delle attività didattico integrative: discussione
8. Proposta modifica ordinamento LM74: determinazioni
9. Varie ed eventuali.

<i>PROFESSORI ORDINARI</i>	<i>FIRMA</i>
1. BUFO SABINO AURELIO	presente
2. COLELLA ALBINA	assente
3. D'AURIA MAURIZIO	assente
4. PROSSER GIACOMO	assente

<i>PROFESSORI ASSOCIATI</i>	
5. BENTIVENGA MARIO	presente
6. FABOZZI FRANCESCO	assente
7. LAVIANO ANGELA	presente
8. MONGELLI GIOVANNI	presente
9. SATRIANO CELESTE	presente

10. SCHIATTARELLA MARCELLO	assente
-----------------------------------	---------

RICERCATORI	
11. AGOSTA FABRIZIO	presente
12. CANORA FILOMENA	assente
13. DE LUCA VINCENZO	presente
14. GIANNANDREA PAOLO	presente
15. GIANO SALVATORE IVO	presente
16. GRIMALDI PATRIZIO	assente
17. GRIMALDI SALVATORE	presente
18. LONGHITANO SERGIO	assente
19. MALASPINA ANGELICA	presente
20. PATERNOSTER MICHELE	presente
21. PANNONE MARILENA	presente
22. RIZZO GIOVANNA	presente
23. SALIANI SANDRA	assente

C.N.R.	
24. BALASCO MARIANNA	presente
24. GUEGUEN ERWAN	assente
25. PERGOLA NICOLA	assente
26. PISCITELLI SABATINO	presente
27. RIZZO ENZO	presente
28. SUMMA VITO	presente

CONTRATTI	
30. VALLIANATOS FILIPPOS (Senato)	assente
31. NOLE' GABRIELE	presente
32. SINISI ROSA	presente

STUDENTI	
33. COSTANTINI NICOLA	presente
34. LETIZIA PACE	assente
35. PIETRAGALLA ALESSIA	presente

36.SALINARDI ENZA	assente
-------------------	---------

Assume la funzione di segretario verbalizzante il Dott. Michele Paternoster.

Il coordinatore, accertata la sussistenza del quorum ai fini della validità della seduta, la dichiara aperta e passa all'esame dei singoli argomenti iscritti all'O.d.G.

1. COMUNICAZIONI DEL COORDINATORE

Non ci sono comunicazioni

2. APPROVAZIONE VERBALE N. 5/2019

Il verbale n. 05/19 viene approvato all'unanimità dall'assemblea.

3. PRATICHE STUDENTI

3.1 ASSEGNAZIONE TIROCINIO

- Lo studente **MATR. 37638** cdl in Scienze Geologiche - di poter effettuare il tirocinio con il seguente obiettivo:

- Conoscenza ed utilizzo di strumenti di geofisica applicata per lo studio di contesti idrogeologici

Struttura ospitante: Istituto di Metodologie per l'analisi ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Tutor universitario: Sabatino Piscitelli

Tutor ospitante: Licia Fanti

Il consiglio approva all'unanimità.

- Lo studente **MATR. 53352** cdl in Geosciences and Georesources - di poter effettuare il tirocinio con il seguente obiettivo:

- Analisi della franosità e valutazione della suscettibilità da frana di un'area dell'Alta Val D'Agri

Struttura ospitante: Dipartimento di Scienze

Tutor universitario: Filomena Canora

Tutor ospitante: Mario Bentivenga

Il consiglio approva all'unanimità.

- Lo studente **MATR. 54844** cdl in Geosciences and Georesources - di poter effettuare il tirocinio con il seguente obiettivo:

- Analisi della franosità e valutazione del rischio da frana in un'area dell'alta Val D'agri.

Struttura ospitante: Dipartimento di Scienze

Tutor universitario: Filomena Canora

Tutor ospitante: Mario Bentivenga

Il consiglio approva all'unanimità.

- Lo studente **MATR. 39476** cdl in Scienze Geologiche - di poter effettuare il tirocinio con il seguente obiettivo:

- Acquisizione di tecniche informative per il monitoraggio di aree in frana

Struttura ospitante: Dipartimento di Scienze

Tutor universitario: Mario Bentivenga

Tutor ospitante: Faustino Bisaccia

Il consiglio approva all'unanimità.

3.2. ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA

-Lo studente– matr. 31720- cdl in Scienze Geologiche - ha richiesto l'assegnazione della tesi di laurea dal titolo "Analisi della fratturazione in rocce carbonatiche dell'alta Val D'Agri", con relatore il dott. F. Agosta, per il periodo novembre 2019 – febbraio 2020.

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

-Lo studente– matr. 37638- cdl in Scienze Geologiche - ha richiesto l'assegnazione della tesi di laurea dal titolo "Tecniche geofisiche per lo studio dei complessi carbonatici carsici nell'area di Castel di Lepre (Marsico Nuovo)", con relatore il dott. S. Piscitelli, per il periodo settembre 2019 – dicembre 2019.

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

-Lo studente– matr. 53352 cdl in Geosciences and Georesources - ha richiesto l'assegnazione della tesi di laurea dal titolo "Analisi della franosità e valutazione della suscettibilità da frana in un'area dell'alta Val D'Agri/ Landslide analysis and landslide susceptibility assessment in an area of the upper Agri Valley", con relatore il prof. Mario Bentivenga, per il periodo settembre 2019 – marzo 2020.

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

-Lo studente– matr. 54844 cdl in Geosciences and Georesources - ha richiesto l'assegnazione della tesi di laurea dal titolo "Landslide analysis and landslide risk assessment in an area of the upper Agri Valley", con relatore il prof. Mario Bentivenga, per il periodo settembre 2019 – aprile 2020.

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

3.3 MODIFICA ASSEGNAZIONE TESI

Lo studente **39476**, cdl Scienze Geologiche chiede la sostituzione dell'argomento di tesi e del Relatore. Titolo della tesi: Studio geologico e geomorfologico dell'area di Oppido Lucano con relatore il prof. Mario Bentivenga.

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

Lo studente **XXXXXX** cdl Geosciences and Georesources chiede la sostituzione dell'argomento di tesi e del Relatore. Titolo della tesi: Structural analysis of Mt Cognone area (Basilicata Southern Appennine) con relatore prof. Giacomo Prosser

L'assemblea approva all'unanimità e il verbale è approvato seduta stante.

4. PROPOSTA CULTORI DELLA MATERIA: DETERMINAZIONI

Il Coordinatore comunica che sono pervenute le seguenti proposte di attribuzione della qualifica di cultore della materia

Docente	Insegnamento	SSD	CFU	cultore
Prof. F. Fabozzi	Fisica II	FIS/01	12	Dott. Tony Alfredo Stabile
Dott.ssa G. Rizzo	Petrografia	GEO/07	10	Dott. Salvatore Laurita
Dott.ssa G. Rizzo	Environmental and Economic Petrography	GEO/07	6	Dott.ssa Agnese Emanuela Bonomo
Prof.ssa C. Satriano	Fisica I	FIS/01	6	Dott. Tony Alfredo Stabile

Il Consiglio, esaminati i CV dei candidati avalla le proposte che saranno successivamente approvate in Consiglio di Dipartimento.

5. ORARI L-34 E LM-74 I SEMESTRI A.A. 2019-2020: DETERMINAZIONI

Il Coordinatore invita il Dott. S. Grimaldi, estensore degli orari, ad illustrare, gli schemi proposti per i Corsi di Laurea in Scienze Geologiche e Geosciences and Georesources. Il Dott. S. Grimaldi espone nel dettaglio le bozze di orario. Il consiglio approva all'unanimità gli orari, riportati in allegato al presente verbale.

Alle ore 16.35 abbandona l'assemblea la dott.ssa A. Malaspina.

6. ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO RELATIVE AL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE: DETERMINAZIONI

Il Coordinatore invita il prof. M. Bentivenga ad aggiornare il Consiglio sull'organizzazione delle attività nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche. Il prof. M. Bentivenga riferisce che sono in progetto una serie di seminari tenuti da docenti ed esperti esterni oltre ad escursioni sul campo (Cantiere ANAS di Brienza, Cave di Balvano) che vedranno coinvolti numerosi Istituti del territorio. I dottori F. Agosta e M. Paternoster, a loro volta, aggiornano rispettivamente sulle attività di orientamento in itinere presso l'istituto secondario di Latronico e quelle associate al progetto di alternanza scuola-lavoro "Art and Science across Italy".

L'assemblea plaude alle iniziative.

7. ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' DIDATTICO INTEGRATIVE: DISCUSSIONE

Il Coordinatore riferisce all'assemblea che a seguito della recente presa di servizio di 7 ricercatori di tipo A presso il DiS in una recente adunanza della Commissione Didattica è emersa la necessità di pianificarne il coinvolgimento nelle attività didattiche. Poichè gli insegnamenti dei CdS sono stati in gran parte già assegnati nei mesi precedenti alla conclusione dei concorsi, la Commissione didattica suggerisce ai ricercatori RTDa di coprire eventuali insegnamenti non assegnati o di dare disponibilità a svolgere attività didattica integrativa agli insegnamenti del proprio settore o affine.

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che tra gli RTDa di recente nomina è compreso il Dott. R. Buccione afferente al SSD GEO/08 ed invita i colleghi a manifestare eventuale interesse per il coinvolgimento del dott. R. Buccione in attività di didattica integrativa. Manifestano interesse il dott. M. Paternoster per il corso di Environmental Geochemistry (10 ore), la dott.ssa G. Rizzo per il corso di Petrografia (20 ore) e di Environmental and economic petrography (10 ore) ed il prof. S. Bufo per il corso di Soil chemistry (16 ore).

Il Consiglio avalla le richieste che saranno successivamente approvate in Consiglio di Dipartimento.

8. PROPOSTA MODIFICA ORDINAMENTO LM-74: DETERMINAZIONI

Il Coordinatore informa il Consiglio che da parte di alcuni docenti è giunta istanza di valutare l'opportunità di continuare ad erogare il corso di laurea magistrale in lingua inglese. Il Coordinatore ritiene che l'argomento, data la rilevanza, necessità di essere ancora ponderato e suggerisce di rimandare la discussione sull'argomento ad una prossima seduta del CCdS. L'adunanza approva all'unanimità.

9. VARIE ED EVENTUALI

Il Coordinatore informa il Consiglio sull'opportunità di inserire nel paniere di Ateneo delle Competenze trasversali gli Insegnamenti di "Geomatematica e Geostatistica" e "Sistemi di Elaborazione dei Dati Territoriali e modelli ambientali". Il Consiglio approva all'unanimità.

La seduta termina alle ore 17. 15

Dott. Michele Paternoster

Prof. Giovanni Mongelli