



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
Dipartimento di Scienze
POTENZA

Potenza, 20 settembre 2018

ESTRATTO VERBALE N. 7/18

Il giorno 20 settembre 2018 alle ore 10.30, si è riunito, in seguito a convocazione prot. n. 1831/II/14 del 11 settembre 2018 e successiva integrazione, 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. 06/18
- 3) Pratiche studenti
- 4) Proposte cultori della materia: determinazioni
- 5) Orari L-34 e LM-74 I° semestre a.a. 2018-2019: determinazioni
- 6) Attività di orientamento relative al corso di laurea in "Scienze Geologiche":
programmazione
- 7) Attività didattico-integrative: programmazione
- 8) Varie ed eventuali

Segue l'elenco dei presenti/assenti.

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

<i>PROFESSORI ASSOCIATI</i>	
5. BENTIVENGA MARIO	PRESENTE
6. FABOZZI FRANCESCO	ASSENTE
7. LAVIANO ANGELA	PRESENTE
8. MONGELLI GIOVANNI	PRESENTE

9. SATRIANO CELESTE	<i>PRESENTE</i>
10. SCHIATTARELLA MARCELLO	<i>ASSENTE</i>

RICERCATORI	
11. AGOSTA FABRIZIO	<i>ASSENTE</i>
12. CANORA FILOMENA	<i>PRESENTE</i>
13. DE LUCA VINCENZO	<i>PRESENTE</i>
14. GIANNANDREA PAOLO	<i>ASSENTE</i>
15. GIANO SALVATORE IVO	<i>PRESENTE</i>
16. GRIMALDI PATRIZIO	<i>ASSENTE</i>
17. GRIMALDI SALVATORE	<i>PRESENTE</i>
18. LONGHITANO SERGIO	<i>PRESENTE</i>
19. MALASPINA ANGELICA	<i>PRESENTE</i>
20. PATERNOSTER MICHELE	<i>PRESENTE</i>
21. RIZZO GIOVANNA	<i>PRESENTE</i>
22. SANDRA SALIANI	<i>ASSENTE</i>

C.N.R.	
23. GUEGUEN ERWAN	<i>ASSENTE</i>
24. PERGOLA NICOLA	<i>ASSENTE</i>
25. PISCITELLI SABATINO	<i>ASSENTE</i>
26. RIZZO ENZO	<i>ASSENTE</i>
27. SUMMA VITO	<i>ASSENTE</i>

ESTERNO	
28. NADIR ABYLAY	<i>ASSENTE</i>

CONTRATTI	
29. VALLIANATOS FILIPPOS (Senato)	<i>ASSENTE</i>
30. SINISI ROSA	<i>PRESENTE</i>
31. NOLE' GABRIELE	<i>ASSENTE</i>

STUDENTI	
32. COSTANTINI NICOLA	<i>PRESENTE</i>
33. LETIZIA PACE	<i>PRESENTE</i>
34. PIETRAGALLA ALESSIA	<i>ASSENTE</i>
35. SALINARDI ENZA	<i>ASSENTE</i>

Assume le funzioni di Segretario il Dott. M. Paternoster.

Il Coordinatore, accertata la sussistenza del quorum strutturale, dichiara aperta e valida la seduta e passa all'esame dei singoli argomenti iscritti all'O.d.G.

1. COMUNICAZIONI DEL COORDINATORE

Il Coordinatore comunica che la Società Geologica Italiana e l'Ordine dei Geologi della Campania hanno bandito il 4° concorso fotografico dal titolo: "Meravigliosa Geologia".

Ulteriori informazioni al sito:

<https://www.socgeol.it/305n1253/4-concorso-di-fotografia-dal-tema.html>

Il Coordinatore comunica ai docenti della L34 interessati che nella prima settimana del mese di ottobre, nei giorni lunedì, mercoledì, giovedì e venerdì, dalle 14,30 alle 17,00 si terrà il precorso di matematica per il recupero OFA.

2. APPROVAZIONE VERBALE N. 6/2018

Il verbale n. 6/18 viene approvato all'unanimità dall'assemblea.

3. PRATICHE STUDENTI

3.1 RICHIESTA PRE-VALUTAZIONE DELLA CARRIERA DELLO STUDENTE A. LUPARELLI

E' pervenuta da parte dello studente matr. 14417, in possesso di laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, conseguita presso l'Unibas in data 20/01/2004, la richiesta di valutazione della carriera pregressa ai fini dell'eventuale iscrizione alla laurea triennale in Scienze Geologiche. Il Coordinatore presenta uno schema di riconoscimento crediti, di seguito riportato.

Primo anno

Insegnamento	SSD	CFU	Insegnamenti sostenuti	CFU	Insegnamenti frequentati	Integr.
Matematica	MAT/05	8	Algebra lineare, Calcolo differenziale in una variabile, Integrazione e calcolo differenziale in più	18		

			variabili			
Fisica modulo I	FIS/01	6	Fisica I +laboratorio	7.5		
Fisica modulo II	FIS/01	6	Fisica II	6		
Chimica	CHIM/03	8	Chimica+laboratorio, Chimica II, Tecnologie di chimica Applicata	16.5		
Inglese		6	Inglese	3		
Totale CFU		34		51		

Secondo anno

Insegnamento	SSD	CFU	Insegnamenti sostenuti	CFU	Insegnamenti frequentati	Integr.
Geomatematica e Geostatistica	MAT/05	6	Matematica applicata + Lab. Di Statistica	7.5		
Sistemi di elaborazione dei dati territoriali	ING-INF/05	6	Informatica+laboratorio, Topografia GIS e tecniche di rilevamento	10.5		
Totale CFU		12		18		

Terzo anno

Insegnamento	SSD	CFU	Insegnamenti sostenuti	CFU	Insegnamenti frequentati	Integr.
Geologia Applicata e Idrogeologia	GEO/05	12	Geologia Applicata, Idrologia	12		
Fisica Terrestre	GEO/10	8	Geofisica Applicata, Fisica dell'Atmosfera, Fisica dell'Ambiente	15		
A scelta		12	Idraulica, Materiali e Tecnologie per l'Ambiente, Ingegneria sanitaria Ambientale,	27		
Totale CFU		32		54		

L'assemblea all'unanimità approva seduta stante lo schema di riconoscimento degli esami e propone l'eventuale iscrizione dello studente di cui sopra al secondo anno della laurea triennale in Scienze Geologiche.

3.2 ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA

Il Coordinatore porta in ratifica le seguenti richieste di assegnazione tesi:

- **MATR. 5678** CDL in SCIENZE GEOLOGICHE ha presentato richiesta di tesi c/o il Laboratorio di SISMOLOGIA APPLICATA con Relatore: Dott. P. Harabaglia

Periodo: settembre – dicembre 2018

- **MATR. 40745** CDL in SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE E PER L'AMBIENTE ha presentato richiesta di tesi c/o il Laboratorio di SEZIONI SOTTILI E PREPARAZIONI DI CAMPIONI con Relatore: Prof. G. PROSSER

Periodo: 01 agosto - 30 novembre 2018.

- **MATR. 50602** CDL in Geosciences and Georesources ha presentato richiesta di tesi c/o il Laboratorio di Geochimica Ambientale con Relatore: Dott. M. Paternoster

Periodo: 10/09/2018 - 28/02 /2018.

L'assemblea approva all'unanimità le richieste di cui sopra.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.3 ERASMUS

Il Coordinatore porta in ratifica le seguenti richieste:

- lo studente - matr. 53345 iscritto al Cdl in Laurea Magistrale in Geoscienze e Georisorse, in qualità di vincitore di una borsa di studio per studenti iscritti a corsi di studio con rilascio di titoli di studio doppi, multipli o congiunti per l'anno accademico 2017-2018 chiede l'autorizzazione a compiere un periodo di studio all'estero della durata di n. 2 mesi dal 18-10-2018 al 18-12-2018 presso la School of Geosciences University of Aberdeen e l'approvazione del proprio contratto di apprendimento ovvero "*learning agreement*" per l'attività di traineeship per un totale di 6 ECTS (tirocinio- 6 crediti);
- lo studente– matr. 37368, iscritto al CDI in Scienze Geologiche, autorizzato ad effettuare un periodo di studio all'estero tramite la borsa di studio Erasmus presso l'Universidad Complutense de Madrid in Spagna dal mese di settembre 2017 al mese di luglio 2018, chiede di poter sostenere l'esame di Sistemas De Informacion Geografica y Teledeteccion (Sistema di Elaborazione Dati Territoriali), già presente nel Learning Agreement, nell'appello di recupero di settembre.

L'assemblea approva all'unanimità le richieste di cui sopra.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.4. TIROCINIO

matr. 50602 iscritta al cdl in Geosciences and Georesources chiede di poter effettuare il tirocinio con il seguente obiettivo:

- acquisire le pratiche lavorative per la preparazione e il trattamento di campioni di roccia e sedimenti finalizzate alle analisi mineralogiche in diffrazione di raggi x su polveri (xrd).

Struttura ospitante: Dipartimento di Scienze

Tutor universitario: PATERNOSTER

Tutor ospitante: MONGELLI

Il consiglio approva all'unanimità.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. PROPOSTE CULTORI DELLA MATERIA: DETERMINAZIONI

Con riferimento ai cultori della materia sono pervenute le seguenti proposte:

- la prof.ssa C. Satriano propone il Dott. T.A. Stabile per il corso di FISICA mod. I, Scienze Geologiche;
- il prof. F. Fabozzi propone il Dott. T.A. Stabile per il corso di FISICA mod. II, Scienze Geologiche;
- la Dott.ssa G. Rizzo propone il Dott. S. Laurita per il corso di PETROGRAFIA, Scienze Geologiche;
- la Dott.ssa G. Rizzo propone la Dott.ssa M.C. DICHICCO per il corso di ENVIRONMENTAL AND ECONOMIC PETROGRAFY, Geosciences and Georesources.

Il consiglio approva all'unanimità.

5. ORARI L-34 E LM-74 I° SEMESTRE A.A. 2018-2019: 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.

6. ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO RELATIVE AL CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE GEOLOGICHE”: PROGRAMMAZIONE

Il Coordinatore informa l'assemblea che il progetto di alternanza scuola-lavoro “Arte e Scienza”, che ha valenza nazionale e che è coordinato localmente dal Prof. N. Cavallo, interesserà l'intero Dipartimento di Scienze. Il Coordinatore invita quindi la Dott.ssa G. Rizzo, responsabile del CAOS, ad illustrare nel dettaglio l'iniziativa. Il Coordinatore suggerisce quindi come referente del CCdS per il progetto il Dott. M. Paternoster. Il consiglio plaude all'iniziativa ed approva all'unanimità.

Il Coordinatore invita quindi il Prof. M. Bentivenga, responsabile del PLS, a rendicontare i risultati delle attività pregresse ed a informare i colleghi su quelle in itinere. Il Prof. M. Bentivenga ringrazia il Dott. S. Longhitano per la fattiva collaborazione ed informa che circa un centinaio di studenti degli Istituti Superiori sono stati intercettati durante le attività messe in campo nell'ambito del progetto Lauree Scientifiche. Per le iniziative in itinere il prof. M. Bentivenga ritiene siano disponibili ancora risorse dell'ordine di alcune migliaia di euro. Sullo sviluppo di tali iniziative il responsabile del PLS informerà tempestivamente il Consiglio che lo ringrazia per l'impegno profuso.

In merito alle azioni di orientamento più specifiche il Coordinatore suggerisce di affiancare al gruppo di lavoro attuale il Dott. S. Longhitano che di buon grado accetta. Lo stesso Dott. S. Longhitano ritiene poco efficace un'attività di orientamento svolta unicamente presso gli Istituti superiori con seminari/conferenze tenute dai colleghi. La Prof.ssa A. Colella propone di produrre dei video da veicolare via web. Il Prof. S. Bufo si dichiara d'accordo con il Dott. S. Longhitano e propone di organizzare un evento che preveda premi per progetti e/o relazioni sviluppati da studenti liceali. Il Consiglio ritiene interessanti le iniziative proposte ed individua un gruppo di lavoro, formato dai Colleghi Bufo, Colella, Longhitano e Paternoster, che si occuperà del loro sviluppo.

7. ATTIVITÀ DIDATTICO-INTEGRATIVE: PROGRAMMAZIONE

Il Coordinatore informa il Collegio che le risorse disponibili per le attività didattico integrative ammontano a complessivi 16.000 euro per l'intero dipartimento e che il Direttore suggerisce di finanziare le attività rivolte ai corsi più numerosi.

I colleghi che presentano richiesta di attività didattico integrativa sono:

- A. Malaspina per il corso di Matematica, L34;
- C. Satriano e F. Fabozzi per il corso di Fisica, L34;
- I. Giano e M. Bentivenga per il corso di Geomorfologia e Geografia Fisica, L34;
- G. Rizzo per il corso di Petrografia, L34;
- S. Bufo per il corso di Soil Chemistry, LM74.

8. VARIE ED EVENTUALI

Non vi sono varie ed eventuali.

La seduta termina alle ore 12.30.

Il Segretario

Il Coordinatore

F.to Prof. Michele Paternoster

F.to Prof. Giovanni Mongelli