



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**  
**Dipartimento di Scienze**  
**POTENZA**

**Potenza, 5 febbraio 2019**

**ESTRATTO VERBALE N. 01/19**

Il giorno **5 febbraio 2019** alle ore 10.00, si è riunito, in seguito a convocazione prot. n. 163/II/14 del 30 gennaio 2019 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. 10/18
3. Pratiche studenti
4. Test CISIA 2019: determinazioni
5. Attività di orientamento: programmazione delle azioni
6. Regolamento didattico e coperture insegnamenti coorte 2019-2020 L-34 "Scienze Geologiche": determinazioni.
7. Regolamento didattico e coperture insegnamenti coorte 2019-2020 LM-74 "Geosciences and Georesources": determinazioni.
8. Orari L-34 e LM-74 II° semestre a.a. 2018-2019: determinazioni.
9. Piano di fattibilità relativo al Corso di Laurea Magistrale in "Geologia, Ambiente e Rischi" - LM 74: discussione.
10. Proposta di riconoscimento del titolo di Visiting Professor per F. Vallianatos.

<i><b>PROFESSORI ORDINARI</b></i>	<i><b>FIRMA</b></i>
<b>1.</b> BUFO SABINO AURELIO	presente
<b>2.</b> COLELLA ALBINA	presente

<b>3. D'AURIA MAURIZIO</b>	assente
<b>4. PROSSER GIACOMO</b>	presente

<b>PROFESSORI ASSOCIATI</b>	
<b>5. BENTIVENGA MARIO</b>	presente
<b>6. FABOZZI FRANCESCO</b>	assente
<b>7. LAVIANO ANGELA</b>	presente
<b>8. MONGELLI GIOVANNI</b>	presente
<b>9. SATRIANO CELESTE</b>	assente
<b>10. SCHIATTARELLA MARCELLO</b>	assente

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

<b>C.N.R.</b>	
<b>24. BALASCO MARIANNA</b>	presente
<b>25. GUEGUEN ERWAN</b>	assente
<b>26. PERGOLA NICOLA</b>	presente
<b>27. PISCITELLI SABATINO</b>	assente
<b>28. RIZZO ENZO</b>	assente
<b>29. SUMMA VITO</b>	presente

<b>CONTRATTI</b>	
<b>30. VALLIANATOS FILIPPOS</b> ( <i>Senato</i> )	assente
<b>31. SINISI ROSA</b>	assente
<b>32. NOLE' GABRIELE</b>	assente

<b>STUDENTI</b>	
<b>33. COSTANTINI NICOLA</b>	presente
<b>34. LETIZIA PACE</b>	presente
<b>35. PIETRAGALLA ALESSIA</b>	assente
<b>36. SALINARDI ENZA</b>	presente

Assume la funzione di segretario verbalizzante la Dott.ssa Elena Moretti.

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**

Si comunica che, con nota prot. 147 /III/18 del 28 gennaio 2019 del Coordinatore per la Mobilità Internazionale del Dipartimento di Scienze Prof. Luigi Milella, è stato approvato allo studente Andrea Giordano -matr. 53345 -cdl in Geologia - il riconoscimento delle attività di TRAINEESHIP /TIROCINIO (ECTS 6/CFU 6) come vincitore di una borsa di studio per studenti iscritti a corsi di studio con rilascio di titoli doppi o multipli presso la School of Geosciences University of Aberdeen.

### **2. APPROVAZIONE VERBALE N. 10/2018**

Il verbale n. 10/18 viene approvato all'unanimità dall'assemblea.

### **3. PRATICHE STUDENTI**

#### **3. TESI DI LAUREA**

##### **3.1. Assegnazione tesi di Laurea**

Lo studente– matr. 42554 - cdl in Scienze Geologiche - ha richiesto l'assegnazione della tesi di laurea dal titolo "Mineralogia applicata alla caratterizzazione di materiali non naturali di interesse

ambientale ed industriale”, con relatore il Prof. G. Mongelli, per il periodo 30 gennaio 2019 - 31 maggio 2019.

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

### 3.2 Modifica titolo tesi di Laurea

Lo studente matr. 38877 - cdl in Prospezione e Monitoraggio Geoambientale chiede di modificare il titolo dell’assegnazione tesi approvato con verbale n. 4 del 4/4/2017 da “Studio geotermico dell’isola di Lipari ad “Analisi della tettonica attiva sull’isola di Lipari” con il relatore Prof. P. Harabaglia.

## **4. TEST CISIA 2019: DETERMINAZIONI**

Il Coordinatore ricorda all’adunanza che il Dipartimento di Scienze ha recentemente designato la Prof.ssa C. Satriano responsabile unico di Dipartimento in relazione all’organizzazione dei Test CISIA. Tra le novità introdotte dal CISIA ci sono le nuove funzioni dei commissari d’aula che, a partire da quest’anno, avranno anche la possibilità di scaricare la documentazione di interesse documenti nelle giornate dei test. Il Coordinatore chiede al Dott. S. Longhitano la disponibilità a svolgere il ruolo di Commissario d’aula in relazione ai test di pertinenza delle Scienze Geologiche. Il Dott. S. Longhitano di buon grado accetta. Le finestre temporali proposte sono quelle del 23 maggio 2019, del 18 luglio 2019, del 6 settembre 2019, e del 01 ottobre 2019. Il Consiglio approva all’unanimità. Dopo articolata discussione l’adunanza decide, all’unanimità, di ridefinire le soglie per i risultati del test che non comportano OFA: 6 punti nella sezione Matematica di base e 20 punti sull’intero test.

## **5. ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO: PROGRAMMAZIONE DELLE AZIONI**

Il Coordinatore informa l’adunanza che l’Open Day 2019 verrà organizzato i giorni 9-10 aprile presso la sede di Potenza ed il giorno 12 aprile presso la sede di Matera. Il programma di massima prevede presentazioni dei Corsi di Laurea in contemporanea, a partire dalle ore 10.00, con un intervallo di 15 minuti, lezioni aperte a cura dei docenti delle Strutture Primarie e visita ai laboratori. Il Coordinatore si farà carico della presentazione del Corso di laurea in Geologia, il Dott. Longhitano si occuperà della lezione aperta, mentre altri docenti (M. Bentivenga, F. Agosta, M. Paternoster, G. Rizzo) danno disponibilità ad ospitare gli studenti nei laboratori di pertinenza, proponendo il percorso didattico che è stato concordato nell’ambito del progetto dell’alternanza scuola-lavoro Art & Science across Italy. Il Dottor M. Paternoster illustra inoltre le iniziative legate al progetto di alternanza scuola-lavoro Art and Science che si realizzerà attraverso tre giornate di studio e visite ai laboratori nel periodo marzo 2019 – aprile 2020. Il Dottor. F. Agosta informa l’assemblea che nel mese di febbraio terrà degli incontri presso Istituti Superiori nei comuni di Latronico e Marsico Nuovo. Il Prof. M. Bentivenga, in relazione alle iniziative nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche informa l’adunanza che sono in via di organizzazione delle escursioni nell’area del Vulture e della diga del Camastra. Il Prof. M. Bentivenga informa anche l’assemblea che la Responsabile dell’Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali (ANISN) propone di organizzare dei tirocini formativi per studenti vincitori dei Giochi delle Scienze.

## **6. REGOLAMENTO DIDATTICO E COPERTURE INSEGNAMENTI COORTE 2019-2020 L-34 "SCIENZE GEOLOGICHE": DETERMINAZIONI.**

Il Coordinatore illustra all'assemblea la proposta di Regolamento didattico per la coorte 2019-2020 della laurea triennale in "Scienze Geologiche", classe L-34, e le coperture degli insegnamenti. I docenti che provengono dal CNR danno la loro disponibilità per la copertura degli insegnamenti approvati. L'assemblea approva all'unanimità. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante. Il regolamento didattico viene allegata al presente verbale.

## **7. REGOLAMENTO DIDATTICO E COPERTURE INSEGNAMENTI COORTE 2019-2020 LM-74 "GEOSCIENCES AND GEORESOURCES": DETERMINAZIONI.**

Il Coordinatore illustra all'assemblea la proposta di Regolamento didattico per la coorte 2019-2020 della laurea triennale in "Geosciences and Georesources", classe LM-74, e le coperture degli insegnamenti. I docenti che provengono dal CNR danno la loro disponibilità per la copertura degli insegnamenti approvati. L'assemblea approva all'unanimità. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante. Il regolamento didattico viene allegata al presente verbale.

## **8. ORARI L-34 E LM-74 II° SEMESTRE A.A. 2018-2019: DETERMINAZIONI.**

Il Dott. S. Grimaldi illustra all'assemblea le proposte di orari della L-34 e della LM-74 per il II° semestre a.a. 2018-2019. L'assemblea approva all'unanimità. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante. Gli orari sono allegati al presente verbale.

## **9. PIANO DI FATTIBILITÀ RELATIVO AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN "GEOLOGIA, AMBIENTE E RISCHI" - LM 74: DISCUSSIONE.**

Il Coordinatore presenta all'adunanza il Piano di fattibilità di una nuova magistrale della Classe LM-74, "Geologia, Ambiente, e Rischi" (Allegato 1), redatto in accordo con quanto previsto dalle linee guida di Ateneo per la progettazione e l'attivazione dei CdS. Il Coordinatore pone in particolare l'accento su aspetti legati alla domanda di formazione, agli sbocchi occupazionali ed alla sostenibilità a regime del Corso.

Al termine della presentazione il Prof. G. Prosser ed il Dott. F. Agosta esprimono la necessità di rendere particolarmente efficace il carattere di sostenibilità attivando contatti che possano facilitare un regime di inter-Ateneo. Il Dott. F. Agosta, in particolare, invita il Coordinatore ad attivarsi celermente in tal senso. A tal proposito, il Coordinatore ricorda all'Assemblea che i primi passi formali per l'attivazione di un CdS in modalità inter-Ateneo è opportuno vengano fatti a livello di Responsabili di Strutture Primarie e riporta all'assemblea, come del resto già noto informalmente ad alcuni componenti della stessa, che il Direttore della Struttura Primaria è stato pienamente coinvolto in tal senso, manifestando disponibilità ed interesse. Il Prof. G. Prosser chiede di valutare la

possibilità di esperire tentativi per attivare un CdS inter-Ateneo prima di proseguire nell'iter di approvazione del piano di fattibilità a scala di Ateneo. Il Coordinatore, Il Prof. S. Bufo ed il Dott. V. Summa ritengono che le due azioni debbano procedere parallelamente senza indugio. Al termine della discussione il Piano di Fattibilità viene approvato all'unanimità. Il Coordinatore, infine, informa l'adunanza che il successivo passaggio sarà il vaglio della Commissione Paritetica della Struttura.

#### **10. PROPOSTA DI RICONOSCIMENTO DEL TITOLO DI VISITING PROFESSOR PER F. VALLIANATOS.**

Il Coordinatore informa il Consiglio che il Prof. G. Prosser intende sottoporre all'attenzione del Consiglio la proposta di attribuire al Prof. Filippos Vallianatos, docente di Seismology and Seismotectonics, il titolo di Visiting Professor, in accordo con il regolamento di Ateneo. Il Prof. G. Prosser, espone le ragioni della sua proposta e da lettura del Curriculum Vitae del Prof. Filippos Vallianatos. Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **11. VARIE ED EVENTUALI**

- Il Coordinatore aggiorna l'adunanza sulla situazione dei mezzi in dotazione alla Struttura riferendo che su un furgone e sul fuoristrada sta per essere effettuata l'attività di manutenzione.
- Il Dott. S. Longhitano invita il Coordinatore ad inserire un punto all'Ordine del Giorno di una successiva adunanza relativo alla programmazione delle chiamate di interesse "GEO". Il prof. G. Prosser richiama l'attenzione sul fatto che questo aspetto è di stretta pertinenza del Consiglio di Dipartimento. Il Coordinatore invita quindi i colleghi a valutare la possibilità di indire una riunione informale per discutere dell'argomento.

La seduta termina alle ore 12.15

*Dott. ssa Elena Moretti*

*Prof. Giovanni Mongelli*