



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Dipartimento di Scienze

POTENZA

Potenza, 19 ottobre 2023

VERBALE N. 7/2023

Il giorno **19 ottobre 2023** alle ore 15:00, si è riunito in seguito a convocazione prot. N. 2451/II/14 del 21/10/2023, 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. 6/2023;
3. Pratiche Studenti;
4. Cultori della materia a.a. 2023/2024;
5. Aggiornamento dei rappresentanti degli studenti nelle Commissioni del CCdS;
6. Revisione regolamenti prova finale per la L-34 e la LM-74: determinazioni;
7. Percorso di potenziamento – orientamento “Scienze della Terra con Curvatura Geologico- Ambientale-Energetica” presso il Liceo G. Galilei di Potenza: determinazioni;
8. Organizzazione attività Orientamento del CCdS;
9. Assicurazione della qualità del CCdS;
10. Varie ed Eventuali.

PROFESSORI ORDINARI	FIRMA
1. BUFO SABINO	<i>presente</i>
2. D'AURIA MAURIZIO	<i>assente</i>
3. PROSSER GIACOMO	<i>presente</i>
4. SDAO FRANCESCO	<i>assente</i>
5. TRAMUTOLI VALERIO	<i>presente</i>

PROFESSORI ASSOCIATI	
6. AGOSTA FABRIZIO	<i>presente</i>
7. BENTIVENGA MARIO	<i>presente</i>
8. CANORA FILOMENA	<i>assente</i>
9. FABOZZI FRANCESCO	<i>assente</i>
10. GRECO MICHELE	<i>assente</i>
11. LELARIO FILOMENA	<i>presente</i>
12. LONGHITANO SERGIO	<i>presente</i>
13. MONGELLI GIOVANNI	<i>presente</i>

RICERCATORI	
14. CAN KORAL	<i>presente</i>
15. GIANNANDREA PAOLO	<i>assente</i>
16. GIANO SALVATORE IVO	<i>presente</i>
17. GRIMALDI PATRIZIO	<i>assente</i>
18. GRIMALDI SALVATORE	<i>presente</i>
19. MALASPINA ANGELICA	<i>assente</i>
20. PANDOLFI LUCA	<i>assente</i>
21. PATERNOSTER MICHELE	<i>assente</i>
22. RIZZO GIOVANNA	<i>assente</i>
23. SALIANI SANDRA	<i>assente</i>

C.N.R.	
24. BALASCO MARIANNA	<i>presente</i>
25. BELVISO CLAUDIA	<i>assente</i>
26. MEDICI LUCA	<i>assente</i>
27. NOLE' GABRIELE	<i>assente</i>
28. PERGOLA NICOLA	<i>presente</i>
29. PISCITELLI SABATINO	<i>presente</i>
30. PERRONE ANGELA	<i>presente</i>
31. STABILE TONY ALFREDO	<i>presente</i>
32. SUMMA VITO	<i>assente</i>

STUDENTI	
33. SIDELLA MARIKA	<i>presente</i>
34. TANCREDI SARA	<i>presente</i>
35. IELPO DAVIDE	<i>presente</i>
36. CELI LUCA	<i>presente</i>

Assume la funzione di segretario verbalizzante il Prof. Mario Bentivenga.

Il coordinatore, constatata la sussistenza del *quorum* ai fini della validità della seduta, la dichiara aperta alle ore 15:30.

1. Comunicazioni del Coordinatore

Nessuna comunicazione da parte del Coordinatore.

2. Approvazione verbale n. 6/2023

Il verbale n. 6/2023, in precedenza inviato a tutti i componenti del Consiglio, viene approvato all'unanimità dall'assemblea, con astensione degli assenti alla precedente seduta del CCdS.

3. Pratiche Studenti

Lo studente, matr. n. 68291 del Corso di Laurea in Scienze Geologiche Ambientali, chiede l'assegnazione della seguente tesi sperimentale:

Titolo: Caratteristiche mineralogiche e microstrutturali di rocce provenienti dalle Unità Ligu-ridi al confine Calabro Lucano.

Relatore: Prof. Giacomo Prosser

Tesi da espletarsi presso i Laboratori del CNR-IMAA (Responsabile Dott. F. Cavalcante). L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta dello studente.

La studentessa (N. matr. 61889) avendo presentato la domanda di passaggio da Economia Aziendale (L-18) a Scienze Geologiche Ambientali (L-34), chiede il riconoscimento degli esami sostenuti.

Il Coordinatore, dopo aver illustrato la documentazione alla richiesta, propone di ricono-scere alla studentessa gli insegnamenti di Inglese, Matematica Generale ed Economia Aziendale e Ragioneria seguendo lo schema riportato nella seguente tabella.

Insegnamento sostenuto presso il CdS in Economia Aziendale dell'Università della Basilicata	CFU	Voto	Insegnamento Riconosciuto nel CdS in Scienze Geologiche Ambientali dell'Università della Basilicata	CFU	Voto
Matematica generale	6	18	Analisi Matematica	6	18
Economia aziendale e ragioneria	10	19	Insegnamento a scelta	6	19
Lingua Inglese	4	Idoneo	Inglese B1	3	Idoneo

Si prevede che la studentessa si iscriva al I° anno del CdS triennale in Scienze Geologiche Ambientali.

L'assemblea approva all'unanimità, seduta stante, la proposta di riconoscimento dei crediti sostenuti dalla studentessa presso il CdS di Economia Aziendale.

4. Cultori della materia A.A. 2023/2024

Il Coordinatore comunica che sono pervenute da parte di numerosi Docenti le proposte per la nomina a cultori della materia per l'A.A. 2023/2024. Le proposte sono riassunte nella tabella riportata di seguito:

Docente proponente	Candidati	Denominazione Insegnamento
Prof. Michele Greco	Dott. Francesco Arbia	Idraulica dei Reticoli Idrografici (LM-74)
Prof. S. Ivo Giano	Dott. Vincenzo Siervo	Suscettibilità Geomorfologica e Clima (LM-74)
Prof. Michele Paternoster	Dott. Antonio Caracausi	Monitoraggio Geochimico e Rischio Vulcanico (LM-74)
Prof. Nicola Pergola	Dott.ssa Carolina Filizzola	Telerilevamento dei rischi naturali e antropici (LM-74)
Prof.ssa Angela Perrone	Dott.ssa Jessica Bellanova	Prospezioni geofisiche (LM-74)

Prof. Francesco Sdao	Dott.ssa Rosalba Muzzillo	Progettazione Geologico-Tecnica (LM-74)
Prof. Sabatino Piscitelli	Dott. Giuseppe Calamita	Geofisica applicata (L-34)

Il CdS, dopo aver preso visione del curriculum dei Candidati, approva all'unanimità seduta stante le proposte per la nomina a cultori della materia, a.a. 2023/2024.

5. Aggiornamento dei rappresentanti degli studenti nelle Commissioni del CCdS;

Il Coordinatore comunica che con D.D. n. 380/2023 del 17/10/2023 sono stati nominati i nuovi rappresentanti degli studenti nel CCdS di Scienze Geologiche. Dopo aver presentato i nuovi rappresentanti all'assemblea, il Coordinatore comunica che è necessario aggiornare le Commissioni del CCdS inserendo i nuovi nominativi. Dopo una breve discussione e verificata la disponibilità degli studenti interessati, il Coordinatore formula la seguente proposta:

- 1. Commissione Orientamento CdS**
Rappresentante degli studenti: Marika Sidella
- 2. Commissione per revisione della Laurea Magistrale**
Rappresentante degli studenti: Dott. Davide Ielpo
- 3. Commissione per la Redazione del Documento di Autovalutazione**
Rappresentante degli studenti: Luca Celi
- 4. Commissione per la redazione del calendario delle escursioni didattiche**
Rappresentante degli studenti: Dott. Davide Ielpo
- 5. Rappresentante degli studenti per gli orari**
Luca Celi
- 6. Gruppo di Riesame L-34**
Rappresentante degli studenti: Marika Sidella
- 7. Gruppo di Riesame LM-74**
Rappresentante degli studenti: Dott. Davide Ielpo

Il Coordinatore propone quindi di approvare i nuovi rappresentanti degli studenti nelle commissioni del CdS. L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la proposta del Coordinatore.

6. Revisione regolamenti prova finale per la L-34 e la LM-74: determinazioni

Il Coordinatore illustra il lavoro svolto dalla Commissione per la predisposizione del regolamento delle prove finali per la Laurea Magistrale Geologia Ambiente e Rischi (LM-74) e la Laurea Triennale Scienze Geologiche Ambientali (L-34).

Il Coordinatore sottolinea che nella bozza di regolamento della Laurea Magistrale in Geologia Ambiente e Rischi (LM-74) la Commissione propone due forme di valutazione dei lavori di tesi, rappresentate dal colloquio pre-laurea e dalla nomina di un controrelatore. Si apre quindi un'ampia discussione sulla figura e sul ruolo del controrelatore. Il prof. Bufo interviene proponendo che il controrelatore sia una figura che possa interfacciarsi con lo studente, insieme al relatore e correlatore/i, durante il lavoro di tesi. Il Prof. Bentivenga chiarisce la proposta della Commissione, nella quale il controrelatore è colui che legge l'elaborato finale, esprimendo un giudizio sul lavoro svolto.

Il Coordinatore chiede quindi al Consiglio di esprimersi riguardo la proposta della Commissione mettendo ai voti due possibilità: i) la previsione di due i metodi di valutazione delle Tesi di Laurea nel regolamento (il colloquio pre-laurea e il controrelatore); ii) la previsione di un unico metodo di valutazione (il colloquio pre-laurea oppure il controrelatore).

L'assemblea vota a maggioranza a favore della seconda possibilità (un unico metodo di valutazione nel regolamento), con l'astensione dei Prof. Prosser, Tramutoli e Piscitelli.

Nel prosieguo della discussione, il Coordinatore constatato che non vi è convergenza su quale metodo di valutazione adottare e chiede che la commissione formuli altre proposte, tenendo conto dei problemi e delle indicazioni derivanti dalla discussione in CCdS.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del coordinatore.

7. Percorso di potenziamento – orientamento “Scienze della Terra con Curvatura Geologico- Ambientale-Energetica” presso il Liceo G. Galilei di Potenza: determinazioni

Il Coordinatore comunica che alcuni docenti del CCdS saranno coinvolti nelle attività previste per il Percorso di Potenziamento - Orientamento “Scienze della Terra con Curvatura Geologico – Ambientale - Energetica”, di durata triennale, erogato per gli studenti del Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” di Potenza. Il Coordinatore illustra le finalità del progetto, gli obiettivi formativi e le metodologie da adottare per il loro raggiungimento. In particolare, sottolinea come ciascuna delle tre annualità sia suddivisa a sua volta in tre nuclei tematici che permettono di fornire una visione completa delle Scienze della Terra, con approfondimenti riguardanti le risorse energetiche e il ruolo della CO₂ nei cambiamenti climatici. Inoltre, viene illustrato il cronoprogramma delle attività relativo al 1° Anno Scolastico (2023/2024), già in precedenza condiviso via e-mail con tutti i componenti del CCdS.

Si apre una breve discussione, al termine della quale il Consiglio prende atto dell'iniziativa e auspica che possa diventare un'efficace iniziativa di orientamento per il CdS in Scienze Geologiche.

8. Organizzazione attività Orientamento del CCdS;

Il Coordinatore propone di inserire nella Commissione orientamento del CCdS anche il Prof. Luca Pandolfi, che sta già attivamente lavorando per il PCTO e il PLS. La composizione della Commissione sarebbe quindi la seguente:

- Prof. Mario Bentivenga

- Prof. Luca Pandolfi
- Prof. Giovanna Rizzo
- Prof. Fabrizio Agosta
- Prof. Sergio A. Longhitano
- Marika Sidella (Rappresentante degli studenti)

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del coordinatore.

9. Assicurazione della qualità del CCdS;

Il Coordinatore ritiene necessario allargare la composizione della Commissione per la redazione del Documento di Autovalutazione, in modo da aumentare il numero dei componenti dell'area GEO. Propone quindi di inserire la Prof.ssa Giovanna Rizzo e il Prof. Fabrizio Agosta. La composizione della Commissione di Autovalutazione risulterebbe quindi:

Prof. Michele Paternoster
Prof.ssa Filomena Lelario
Prof. Luca Pandolfi
Prof. Salvatore Ivo Giano
Prof.ssa Angelica Malaspina (solo per la Laurea Triennale)
Prof.ssa Giovanna Rizzo
Prof. Fabrizio Agosta
Luca Celi (Rappresentante degli Studenti)

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Coordinatore.

10. Varie ed Eventuali.

Il Prof. Longhitano informa il consiglio che i tecnici dell'Ufficio Rischi per la salute e igienico sanitari invieranno a breve una richiesta di informazioni riguardante le escursioni didattiche svolte nell'ambito degli insegnamenti del CCdS.

Non essendoci altre varie, la seduta del CCdS termina alle ore 17:15.

Il Segretario

Prof. Mario Bentivenga

Il Coordinatore

Prof. Giacomo Prosser