



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
Dipartimento di Scienze
POTENZA

Potenza, 22 luglio 2022

VERBALE N. 8/2022

Il giorno **22 luglio 2022** alle ore 10:00, si è riunito, in modalità telematica in seguito a convocazione prot. N. 1698/II/14 del 14/07/2022 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. 7/2022;**
- 3. Pratiche Studenti;**
- 4. Seminari professionalizzanti (2° anno della LM-74): determinazioni;**
- 5. Assicurazione della qualità del CCdS: Monitoraggio delle schede di trasparenza;**
- 6. Attività Orientamento CCdS;**
- 7. Varie ed Eventuali.**

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

PROFESSORI ASSOCIATI	
1. BENTIVENGA MARIO	<i>presente</i>
2. FABOZZI FRANCESCO	<i>assente</i>
3. GRECO MICHELE	<i>presente</i>
4. LONGHITANO SERGIO	<i>presente</i>
5. MONGELLI GIOVANNI	<i>presente</i>
6. SATRIANO CELESTE	<i>presente</i>
7. TRAMUTOLI VALERIO	<i>assente</i>

RICERCATORI	
1. AGOSTA FABRIZIO	<i>assente</i>
2. BUCCIONE ROBERTO	<i>presente</i>
3. BRIENZA MONICA	<i>presente</i>
4. CANORA FILOMENA	<i>assente</i>
5. GIANNANDREA PAOLO	<i>assente</i>
6. GIANO SALVATORE IVO	<i>presente</i>
7. GRIMALDI PATRIZIO	<i>assente</i>
8. GRIMALDI SALVATORE	<i>presente</i>
9. LELARIO FILOMENA	<i>presente</i>
10. MALASPINA ANGELICA	<i>presente</i>
11. MESTO ERNESTO	<i>assente</i>
12. PALLADINO GIUSEPPE	<i>assente</i>
13. PATERNOSTER MICHELE	<i>assente</i>
14. PANNONE MARILENA	<i>assente</i>
15. RIZZO GIOVANNA	<i>presente</i>
16. SANDRA SALIANI	<i>presente</i>

C.N.R.	
17. BALASCO MARIANNA	<i>presente</i>
18. CAVALCANTE FRANCESCO	<i>presente</i>
19. GUEGUEN ERWAN	<i>assente</i>
20. NOLE' GABRIELE	<i>presente</i>
21. PERGOLA NICOLA	<i>assente</i>
22. PISCITELLI SABATINO	<i>assente</i>
23. PERRONE ANGELA	<i>assente</i>
24. STABILE TONY ALFREDO	<i>presente</i>
25. SUMMA VITO	<i>presente</i>

STUDENTI	
26. PERRONE CHRISTOPHER	<i>presente</i>
27. GIULIA GARRAMONE	<i>presente</i>

28. GIULIO PANEBIANCO	<i>presente</i>
29. ROCCO VINCENZO PASSARELLA	<i>presente</i>
30. COSTANTINO NICOLA	<i>assente</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 16:10.

1. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore comunica che Coll.Geo ha inviato un aggiornamento riguardo alle ultime informazioni provenienti dal tavolo con il CNG sulle lauree abilitanti. In particolare, i) il CNG ha deciso di mantenere la figura del geologo Junior; ii) ha proposto di suddividere l'Albo in settori, con una apertura alle Lauree Magistrali in ambito ambientale (LM-60 e LM-75). Infine, il colloquio del tavolo con il ministero avverrà a settembre.

Il Coordinatore comunica che è stata chiusa la SUA (scadenza 22 giugno) ed illustra, condividendo lo schermo, i principali campi aggiornati della Scheda, mettendo in evidenza i ruoli ricoperti dai componenti del CCdS nella organizzazione e nella responsabilità della AQ nei corsi di studio di primo e secondo livello. Inoltre, sottolinea il dettaglio dei risultati di apprendimento attesi dagli insegnamenti del CdS (conoscenza, comprensione e capacità di applicare conoscenza e comprensione; quadro A2.b.2 della SUA).

2. Approvazione verbale n. 7/2022

Il verbale n. 7/2022, 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

- La studentessa– matr. n. 59912 - Corso di Laurea in Scienze Geologiche, chiede l'assegnazione della seguente tesi sperimentale:
Titolo: *Studio idrogeologico del M.te Raparo (Basilicata): aspetti idro-strutturali e carsici dell'acquifero carbonatico.*
Relatore: Prof. Salvatore Grimaldi
Tesi da espletarsi nel Laboratorio di Cartografia e Fotogeologia.
L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta.
- La studentessa– matr. n. 58364 - Corso di Laurea in Scienze Geologiche, chiede l'assegnazione della seguente tesi sperimentale:
Titolo: *I minerali asbestiformi nelle serpentiniti di Castello Seluci, Lauria, Massiccio del Pollino.*
Relatore: Prof.ssa Giovanna Rizzo
Tesi da espletarsi nei Laboratori di Microscopia e Diffrattometria.
L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta.
- Lo studente **Carmine Cisullo** – matr. n. 52094 - Corso di Laurea in Scienze Geologiche, chiede l'assegnazione della seguente tesi sperimentale:

Titolo: *Distribuzione dei parametri chimico-fisici e degli elementi maggiori nella colonna d'acqua del Lago Piccolo, bacino idrominerario del Monte Vulture.*

Relatore: Prof. Giovanni Mongelli

Tesi da espletarsi nel Laboratorio di Geochimica Ambientale.

L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta.

- La studentessa– matr. n. 48580 - Corso di Laurea in Scienze Geologiche, chiede l'assegnazione della seguente tesi sperimentale:

Titolo: *Caratterizzazione minero-petrografica degli anfiboli negli scisti blu dell'Unità di Diamante-Terranova (Arco calabro Peloritano)*

Relatore: Prof.ssa Giovanna Rizzo

Tesi da espletarsi nei Laboratori di Microscopia e Diffrazione.

L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta.

- La studentessa– matr. n. 28254 – Corso di Laurea in Scienze Geologiche, chiede l'assegnazione di svolgere un Tirocinio formativo riguardante lo studio dei geositi mediante rilevamento geologico e geomorfologico presso il Dipartimento Ambiente ed Energia della Regione Basilicata, tutor soggetto ospitante Arch. Anna Abate, tutor universitario Prof. Mario Bentivenga.

L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la richiesta.

Il Coordinatore informa il CCdS che è necessario indicare la data del colloquio pre-laurea relativo alla seduta di laurea del 26 ottobre 2022. Dopo una breve discussione, indica la data del 26 settembre 2022.

L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante la proposta del Coordinatore.

Il Coordinatore informa il CCdS che ha ricevuto un documento, a firma dei rappresentanti degli studenti della Laurea Triennale, in cui si chiede la possibilità di ripristinare la modalità modulare (o compatta) nell'erogazione degli insegnamenti della Laurea Magistrale. La richiesta è motivata da esigenze riguardanti l'organizzazione delle escursioni e delle attività di laboratorio, dalla necessità di favorire una migliore organizzazione dei gruppi di lavoro durante lo studio o la frequentazione delle suddette attività pratiche e dal fatto che gli esami finali potrebbero essere svolti più facilmente alla fine degli insegnamenti.

Il Coordinatore ricorda che l'organizzazione modulare è stata introdotta con la Laurea Magistrale internazionale in *Geosciences and Georesources* per permettere l'erogazione di insegnamenti da parte di docenti stranieri. Passando ad una Laurea Magistrale tenuta interamente in lingua Italiana (Geologia, Ambiente e Rischi), questa esigenza non è più presente e si è ritornati alla modalità tradizionale di erogazione. Il Coordinatore illustra brevemente i possibili vantaggi e svantaggi dell'erogazione modulare e apre una discussione sull'argomento.

Il Prof. Longhitano ricorda che la modalità modulare ha spesso portato a ritardi nella conclusione degli insegnamenti, con conseguenti problemi di carattere organizzativo.

Interviene il Prof. Mongelli dicendo che, pur essendo favorevole ai corsi modulari, è necessario avere la disponibilità di dati utili a giustificare il ritorno a questa modalità di erogazione. I dati saranno disponibili solamente a settembre, quando sarà troppo tardi per modificare la modalità di erogazione degli insegnamenti. Pertanto, i Proff. Mongelli e Rizzo esprimono perplessità nella possibilità di attivare i corsi modulari per l'A.A. 2022/2023. Il Prof. Sdao, nell'eventualità di una programmazione modulare degli insegnamenti, chiede di tener conto dei docenti provenienti da altri dipartimenti. Il dott. Summa è molto critico al ritorno dei corsi modulari, così come il dott. Stabile, motivando questa opinione con il fatto che i corsi modulari comprimono eccessivamente l'attività didattica, rendendo difficile la comprensione degli argomenti degli insegnamenti da parte degli studenti.

Il Coordinatore suggerisce di discutere nuovamente dell'argomento a settembre, dopo aver ottenuto informazioni utili sull'effettiva possibilità di attivare la modalità di erogazione modulare degli insegnamenti.

4. Regolamento seminari professionalizzanti (2° anno della LM-74): determinazioni;

Il Coordinatore illustra la bozza del regolamento relativo ai seminari professionalizzanti presentata dalla commissione formata dai professori Bentivenga, Longhitano e Rizzo. Il coordinatore, leggendo la bozza, suggerisce anche alcune modifiche al testo.

Si apre un'ampia discussione, alla quale partecipano diversi colleghi, che mettono in evidenza alcuni aspetti da prendere in considerazione, tra cui la possibilità che i relatori provengano non solo dall'Ordine dei Geologi di Basilicata o da Enti, Aziende e Centri di Ricerca operanti sul territorio regionale, ma che possano provenire da tutto il territorio nazionale.

Al termine della discussione, il regolamento dei seminari professionalizzanti (2° anno della LM-74), con le modifiche apportate dal Coordinatore assieme a quelle suggerite dal CCdS, viene approvato all'unanimità seduta stante.

5. Attività Orientamento CCdS

Il Coordinatore comunica che la Commissione Orientamento ha realizzato una brochure per il Corso di Laurea Scienze Geologiche Ambientali (L-34) per il Corso di Laurea Magistrale Geologia, Ambiente e Rischi (LM-74).

Il prof. Bentivenga informa i componenti del CCdS che le due brochure sono disponibili e si possono ritirare nel suo studio per essere distribuite alle scuole, agli insegnanti o a chiunque fosse interessato.

6. Assicurazione della qualità del CCdS

Il Coordinatore chiede ai componenti del gruppo AQ del CCdS se hanno inviato alla Dott.ssa Santoro i verbali delle loro riunioni. Interviene il Prof. Paternoster per riferire che al momento uno dei due verbali è stato consegnato, mentre il secondo sta per essere completato e a breve sarà inviato. Lo stesso ricorda a tutti che entro il mese di luglio è necessario completare le schedi di trasparenza nell'apposito format presente su U-GOV e il gruppo AQ dovrà verificarne la completezza per evitare sovrapposizione delle date di

esame, l'assenza degli obiettivi formativi declinati con i descrittori di Dublino ed eventuali altre incongruenze.

Il Coordinatore riferisce che Coll.Geo ha inviato una lettera al Ministero volta al ripristino dell'insegnamento delle Scienze della Terra nelle scuole superiori, riconoscendo questa criticità come il motivo principale del generale calo di immatricolazioni nei CdS in Scienze Geologiche.

Infine, il Coordinatore riferisce che il Prof. Tiepolo (Coordinatore di Coll.Geo), durante un colloquio informale, ha riferito che l'attivazione delle lauree abilitanti richiederà ancora tempo in quanto la discussione con il CNG è tuttora in corso.

7. Varie ed Eventuali

La Prof.ssa Rizzo relaziona su quanto è stato fatto per l'organizzazione del Convegno Nazionale SIMP-SGI, previsto per il mese di settembre 2023. Inoltre, illustra quanto resta ancora da fare e come si prevede di organizzarsi.

La Prof.ssa Rizzo chiede il coinvolgimento di tutti i Colleghi perché ritiene che il convegno sarà un'ottima occasione per rilanciare la sede a livello nazionale.

Non essendoci altre varie la seduta del CCdS termina alle ore 17:40.

Il Segretario

Prof. Mario Bentivenga

Il Coordinatore

Prof. Giacomo Prosser