



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Dipartimento di Scienze

POTENZA

Potenza, 22 dicembre 2020

VERBALE N. 9/2020

Il giorno **22 dicembre 2020** alle ore 15:00, si è riunito, in modalità telematica in seguito a convocazione prot. n. 2310/II/14 del 15 dicembre 2020 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. 8/2020;
3. Pratiche Studenti;
4. Attività di promozione del CCdS: aggiornamento delle attività svolte e determinazioni;
5. Assicurazione della Qualità del Cds: determinazioni;
6. Presentazione e approvazione della Scheda di Monitoraggio Annuale e del Rapporto Annuale di Autovalutazione;
7. Varie ed eventuali.

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

<i>PROFESSORI ASSOCIATI</i>	
1. BENTIVENGA MARIO	<i>presente</i>
2. FABOZZI FRANCESCO	<i>assente</i>
3. LA PERNA RAFAEL	<i>assente</i>
4. MONGELLI GIOVANNI	<i>presente</i>
5. SATRIANO CELESTE	<i>assente</i>
6. TRAMUTOLI VALERIO	<i>assente</i>

RICERCATORI	
7. AGOSTA FABRIZIO	<i>presente</i>
8. BUCCIONE ROBERTO	<i>presente</i>
9. BRIENZA MONICA	<i>presente</i>
10. CANORA FILOMENA	<i>assente</i>
11. DE LUCA VINCENZO	<i>presente</i>
12. GIANNANDREA PAOLO	<i>assente</i>
13. GIANO SALVATORE IVO	<i>presente</i>
14. GRIMALDI PATRIZIO	<i>assente</i>
15. GRIMALDI SALVATORE	<i>presente</i>
16. LELARIO FILOMENA	<i>presente</i>
17. LONGHITANO SERGIO	<i>presente</i>
18. MALASPINA ANGELICA	<i>presente</i>
19. MESTO ERNESTO	<i>assente</i>
20. PATERNOSTER MICHELE	<i>presente</i>
21. PANNONE MARILENA	<i>assente</i>
22. RIZZO GIOVANNA	<i>assente</i>
23. SANDRA SALIANI	<i>presente</i>

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

ESTERNO	

STUDENTI	

33. COSTANTINO NICOLA	<i>presente</i>
34. PERRONE CHRISTOPHER	<i>presente</i>
35. SALINARDI LORENZO	<i>assente</i>
36. LOISI TONIA	<i>presente</i>
37. NAPPI ANTONIO	<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 15:00

1. Comunicazioni del Coordinatore;

Il Coordinatore informa che in mattinata si è tenuta una riunione dei Coordinatori dei CCdS del Dipartimento di Scienze con il Direttore. Durante la riunione si è discusso della programmazione per futuri posti di RTD di tipo “B” e di professore associato. Il Direttore inviterà quanto prima i CCdS ad effettuare la suddetta programmazione.

2. Approvazione verbale n. 08/2020;

Il verbale n. 8/2020 viene approvato all’unanimità dall’assemblea, con astensione degli assenti alla seduta precedente del CCdS.

3. Pratiche studenti

- Il coordinatore ricorda che CCdS del 30/11/2020 è stata approvata la richiesta della studentessa **xxxxx** l’iscrizione in regime di tempo parziale secondo la tipologia A che prevede un piano di studi sviluppato su quattro anni, con 30 CFU per anno. A tale proposito, la Dott.ssa Santoro (e-mail del 18 dicembre 2020) ha evidenziato che tale richiesta non può essere accolta in quanto il cambiamento di ordinamento del CdS in Geoscienze e Georisorse non permetterà l’attivazione dei relativi insegnamenti nei quattro anni previsti. Pertanto, il Coordinatore propone, rivedendo la precedente delibera del CCdS, di non accogliere la richiesta della studentessa **xxxxx**
L’assemblea approva all’unanimità e seduta stante la proposta del coordinatore.
- Lo studente della Laurea Magistrale in Geoscienze e Georisorse **xxxx** chiede di svolgere il Tirocinio formativo sull’Analisi territoriale e l’analisi diffrattometrica di campioni di roccia carbonatica presso la “Cava Pedali di Vietri di Potenza (Pz)” con Tutor universitario la Prof.ssa Giovanna Rizzo e Tutor soggetto ospitante il Prof. Mario Bentivenga.
L’assemblea approva all’unanimità e seduta stante la richiesta.
- Lo studente della Laurea Magistrale in Geoscienze e Georisorse **xxxxxxx** chiede l’assegnazione di una tesi dal titolo “La Cava Pedali (Vietri di Potenza, Appennino meridionale): analisi territoriale, caratteristiche mineralogiche, petrografiche e geochimiche”; relatore la Prof.ssa Rizzo e Correlatore Prof. Mario Bentivenga.
L’assemblea approva all’unanimità e seduta stante la richiesta.

4. Attività di promozione del CdS: aggiornamento delle attività svolte e determinazioni

Il Coordinatore descrive quanto fatto al momento riguardo alla promozione del CdS con mezzi social, mettendo in luce come finora le attività siano state svolte in forma non strutturata, grazie alla disponibilità di alcuni studenti e dottorandi che si sono occupati di pubblicare post relativi alle attività di ricerca in geologia svolte presso il Dipartimento di Scienze, oltre a informazioni relative a eventi che interessano le Scienze della Terra. Il Coordinatore, visti i buoni risultati in termini di visualizzazione dei post finora pubblicati, propone di strutturare meglio la promozione mediante social, individuando tra i docenti un responsabile della raccolta delle informazioni e delle notizie che dovranno essere pubblicate nei social del CdS. Il docente responsabile dovrà poi inviare il materiale da pubblicare a un gruppo di lavoro costituito da due studenti che hanno dato la disponibilità (Andrea Giordano e Giammarco Giudetti) che si occuperanno della pubblicazione sui social. Il Coordinatore propone che il docente responsabile della promozione social sia il Prof. Ivo Giano.

Inoltre, Coordinatore propone di contribuire al finanziamento dell'attività promozionale tramite social e web, organizzata dalla Società Geologica Italiana, con l'azione "Io Geologo". Il finanziamento, almeno parziale, dell'iniziativa dovrebbe provenire dai fondi residui del PLS di Geologia.

L'assemblea approva all'unanimità le proposte del coordinatore riguardo alla promozione social.

Il Coordinatore ricorda ancora che nel Consiglio del CCdS del 30 novembre 2020 è stata nominata una commissione, composta dai professori Mario Bentivenga, Sergio Longhitano, Giovanna Rizzo e Angela Perrone, con il compito di organizzare un calendario di seminari didattico-divulgativi online da proporre alle classi quarte e quinte delle scuole superiori. La commissione ha contattato i colleghi per ricevere i titoli e le date di 10 seminari che sono di seguito riportati:

18 gennaio 2021 - Giacomo Prosser - Esplorare la tettonica a zolle con software e filmati;

28 gennaio 2021 - Sergio Longhitano - Come nasce una spiaggia? Aspetti generali di uno dei sistemi geologici più blasonati del Sistema Terra;

15 febbraio 2021 - Giovanna Rizzo - Un antico oceano nel Massiccio del Pollino;

25 febbraio 2021 - Michele Paternoster - Il Monte Vulture: la storia millenaria di un anomalo vulcano dell'Italia meridionale;

15 marzo 2021 - Tony Alfredo Stabile - Conoscere il terremoto: dalla sismicità mondiale al rischio sismico in Basilicata;

25 marzo 2021 - Mario Bentivenga - La Basilicata che si muove: come convivere con l'erosione del suolo e le frane;

12 aprile 2021 - Angela Perrone - Le indagini indirette utili per lo studio delle frane ed il loro monitoraggio;

29 aprile 2021 - Salvatore Ivo Giano -L'ambiente fluviale: una risorsa del passato proiettata nel futuro;

10 maggio 2021 - Salvatore Grimaldi - Il Dissesto Idrogeologico e la tutela del territorio in Italia e in Basilicata;

14 maggio 2021 - Roberto Buccione - Aspetti Geo-ambientali nei sedimenti lacustri: il caso dell'invaso di Pietra del Pertusillo.

Il Prof. Bentivenga riferisce di aver già contattato i referenti all'orientamento in uscita di diverse scuole superiori della Basilicata, Puglia e Campania per informarli dell'iniziativa e concordato con loro lo svolgimento dei seminari di pomeriggio, così da non creare problemi durante il normale svolgimento delle lezioni.

L'assemblea approva all'unanimità e seduta stante l'iniziativa.

5. Assicurazione della Qualità del CdS: determinazioni

Il Coordinatore illustra l'organizzazione di assicurazione della qualità della laurea Magistrale LM-74 e della Laurea Triennale L-34. A tale proposito, il coordinatore riferisce che è necessario aggiornare la composizione del gruppo AQ del CdS Magistrale, poiché comprende il Prof. Bufo, attualmente in pensione, e il Prof. Prosser, la cui partecipazione al gruppo AQ non è possibile in quanto Coordinatore del CCdS.

Il Coordinatore propone quindi che la composizione del Gruppo AQ sia uguale per i CdS Magistrale e Triennale e suggerisce che sia costituito dai Colleghi Salvatore Ivo Giano, Sergio Longhitano e Michele Paternoster, che accettano l'incarico.

Infine, il Coordinatore propone che il gruppo di riesame delle Lauree Magistrale e Triennale non subisca variazioni nella composizione, chiedendo la disponibilità ai Colleghi Prof. Mongelli e Bentivenga, che accettano di continuare a farne parte.

Dopo ampia discussione l'assemblea approva all'unanimità la proposta del Coordinatore.

Il Coordinatore infine ricorda a tutti che gli accordi ERASMUS+ che interessano il CdS in Scienze Geologiche sono in gran parte in scadenza ed invita quindi i responsabili degli accordi ad interessarsi per il rinnovo.

6. Presentazione e approvazione della Scheda di Monitoraggio Annuale e del Rapporto Annuale di Autovalutazione

Il Coordinatore illustra in dettaglio i commenti alle schede di monitoraggio annuale (SMA) dei CdS Triennale e Magistrale, anno 2020, sottolineando le criticità e i punti di forza di entrambi i CdS. Il coordinatore riferisce inoltre che i commenti agli indicatori dovranno essere caricati sulla scheda SUA entro il 31 dicembre 2020.

Il CdS, dopo ampia discussione, prende atto dei commenti alle SMA dei CdS Triennale e Magistrale.

Il Coordinatore passa poi ad illustrare RAA relative rispettivamente alla L-34 e alla LM-74.

Il Coordinatore descrive nel dettaglio il Rapporto Annuale di Autovalutazione della Laurea Triennale in "Scienze Geologiche" L-34 illustrando i dati utilizzati per la stesura del Rapporto. Alla fine della presentazione, i componenti del Consiglio intervengono principalmente per chiedere chiarimenti riguardo alle azioni correttive intraprese.

Al termine della discussione il consiglio, prendendo atto degli interventi correttivi individuati dal Gruppo di Riesame, approva all'unanimità il Rapporto Annuale di Autovalutazione della Laurea Triennale in "Scienze Geologiche" L-34.

Il Coordinatore passa poi a descrivere dettagliatamente il Rapporto Annuale di Autovalutazione della Laurea Magistrale in "Geoscienze e Georisorse- Geosciences and Georesources" LM-74, illustrando i dati utilizzati per la stesura del Rapporto.

Alla fine della presentazione, i componenti del Consiglio intervengono principalmente per chiedere chiarimenti riguardo al monitoraggio delle azioni correttive.

Alla fine della discussione il consiglio, prendendo atto degli interventi correttivi individuati dal Gruppo di Riesame, approva all'unanimità il Rapporto Annuale di Autovalutazione della Laurea Magistrale in "Geoscienze e Georisorse- Geosciences and Georesources" LM-74.

7. Varie ed eventuali

Il Prof. Mongelli chiede al Coordinatore se ci sono sviluppi riguardanti il possibile accordo inter-ateneo con il Corso di Laurea in Scienze Geologiche dell'Università degli Studi del Sannio.

Il Coordinatore si impegna a contattare a gennaio 2021 il collega Prof. Fiorillo, Coordinatore del Corso di Laurea di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi del Sannio, per tentare di l'istruzione di un possibile accordo inter-ateneo.

Non essendovi altro la seduta termina alle ore 17:20

Il Segretario

Prof. Mario Bentivenga

Il Coordinatore

Prof. Giacomo Prosser