

**VERBALE DELLA RIUNIONE
DEL COMITATO DEI CORSI DI STUDIO IN GEOLOGIA**

(LT in Geologia, LM in Scienze e Tecnologie Geologiche e LM in Geologia degli Idrocarburi)
dell'Università degli Studi di Perugia

tenutasi per via telematica in data **17 settembre 2020**

Il giorno 17 settembre 2020 alle ore 15:00, per via telematica, si è riunito, come da regolare convocazione, il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio in Geologia, per discutere i seguenti punti all'o.d.g.:

- 1. Pratiche Studenti.**
- 2. Varie ed eventuali.**

Sono presenti:

- Prof. Corrado Cencetti (Coordinatore del CCCS);
- Prof.ssa Costanza Cambi (membro del CCCS);
- Prof.ssa Paola Comodi (membro del CCCS);
- Prof. Massimiliano Porreca (membro del CCCS).

Per la Segreteria Didattica è presente la Dr.ssa Elisabetta Brunetti.

Il Coordinatore, constatata la presenza di tutti i membri del CCCS, apre la seduta.

Viene trattato il punto n. 1 all'o.d.g. (**Pratiche Studenti**).

Il Coordinatore comunica che dalla Segreteria Studenti sono pervenute le seguenti pratiche:

- 1) Richiesta di nulla osta all'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in "Scienze e Tecnologiche Geologiche (Curriculum: Geologia Applicata, Idrogeologia e Rischio Idrogeologico)" del Dott. G.M., laureato in Scienze Agrarie (Indirizzo: Produzione vegetale) presso l'Università degli Studi di Perugia nel 1998; laureato triennale in "Scienze e Tecnologie per uno Sviluppo Ecostenibile (Indirizzo: Analisi del Territorio)" presso l'Università di Camerino nel 2006; Dottore di Ricerca in "Sviluppo Rurale

Sostenibile, Territorio e Ambiente” presso l’Università degli Studi di Perugia nel 2011.

Considerato che per la LM in “Scienze e Tecnologie Geologiche” è attivo solo il II anno, è da valutare se il richiedente può essere iscritto al II anno della LM in “Scienze e Tecnologie Geologiche” oppure al I anno della LM in “Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell’Ambiente (Curriculum: Geologia Applicata alla Salvaguardia e alla Pianificazione del Territorio)” e, in entrambi i casi, valutare la necessità di debiti formativi.

Dopo breve discussione e considerato il curriculum del richiedente, il CCCS all’unanimità prescrive che lo Stesso debba assolvere un debito formativo in materie geologiche prima dell’iscrizione alla laurea magistrale.

Rileva, altresì, che non esistono i presupposti perché il richiedente possa essere iscritto al II anno della LM in “Scienze e Tecnologie Geologiche”.

Il debito formativo è così definito: il Dott. G.M. dovrà superare gli esami di

- Petrografia (9 CFU)
- Geologia 2 (9 CFU)
- Geologia Applicata (9 CFU)

per un totale di 27 CFU, raggiungendo in tal modo i requisiti, considerati minimi dal CCCS, per poter iscriversi al I anno della LM in “Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell’Ambiente” (si consiglia il Curriculum: Geologia Applicata alla Salvaguardia e alla Pianificazione del Territorio).

2) Richiesta di nulla osta all’iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in “Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell’Ambiente (Curriculum: Geosciences for Environmental Sustainability)” del Dott. M.T., laureato triennale in “Scienze Geologiche” presso l’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara..

Considerato il curriculum studi del richiedente, il Coordinatore propone ai membri del CCCS di concedere il nulla osta all’iscrizione del Dott. M.T. alla LM in “Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell’Ambiente (Curriculum: Geosciences for Environmental Sustainability)”.

Il CCCS approva all’unanimità.

Viene trattato il punto n. 2 all’o.d.g. (**Varie ed eventuali**).

Non ci sono argomenti proposti tra le varie ed eventuali.

Terminata la trattazione di tutti i punti all'o.d.g., la seduta è chiusa alle ore 16:00.
Letto, approvato e sottoscritto.

Perugia, 17 settembre 2020

Firmato

Il Segretario verbalizzante

Dr.ssa Elisabetta Brunetti

Firmato

Il Coordinatore del CCCS

Prof. Corrado Cencetti