

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

(LT in "Geologia", LM in "Scienze e Tecnologie Geologiche", LM in "Geologia degli Idrocarburi", LM in "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente", LM in "Geology for Energy Resources")
dell'Università degli Studi di Perugia
tenutasi per via telematica in data **11 febbraio 2022**

Il giorno 11 febbraio gennaio 2022, alle ore 10:00, come da regolare convocazione, si è riunito per via telematica il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio in Geologia (LT in "Geologia", LM in "Scienze e Tecnologie Geologiche", LM in "Geologia degli Idrocarburi", LM in "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente", LM in "Geology for Energy Resources") per discutere il seguente punto all'o.d.g.:

1) Pratiche Studenti

2) Inserimento nelle Commissioni d'esame di profitto di cultori della materia

3) Varie ed eventuali

Sono presenti:

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

Per la Segreteria Didattica:

- Dr.ssa Elisabetta Brunetti
- Dr.ssa Raffaella Formiconi

Assente giustificata: Prof.ssa Costanza Cambi (membro del CCCS)

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 sono pervenute le pratiche di seguito riportate.

- Il Dott. R.M., in possesso del diploma di laurea triennale in Scienze Geologiche (L-34), conseguito presso l'Università degli Studi di Pisa, chiede di essere iscritto alla laurea magistrale in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente (Curr. 1 - Geologia Applicata alla Salvaguardia e alla Pianificazione del Territorio).

Sulla base della documentazione trasmessa, il **Coordinatore** propone che sia rilasciato il nulla osta.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

Si dà mandato alla Segreteria Didattica di procedere con gli adempimenti conseguenti.

- Il Dott. F.F., in possesso del diploma di laurea triennale in Coordinamento delle Attività di Protezione Civile (18 - Classe delle Lauree in Scienze dell'Educazione e della Formazione), conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia e del diploma di laurea specialistica in Protezione e Difesa Civile (82/S - Classe delle lauree specialistiche in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio), conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia, ha chiesto una valutazione preliminare in merito al possesso dei requisiti curriculari finalizzati all'ammissione al corso di laurea magistrale in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente (Curr. 1 - Geologia Applicata alla Salvaguardia e alla Pianificazione del Territorio).

Il **Coordinatore** ricorda che il Regolamento didattico del corso di laurea magistrale in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente prevede che il requisito minimo per accedere sia di aver conseguito un numero minimo di 60 CFU nei settori MAT, FIS, CHIM e GEO, di cui almeno 36 nei settori GEO. Il Regolamento prevede inoltre il possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese almeno pari al B1 del QCER.

Dalla documentazione presentata dal Dott. F.F., si evidenzia una carenza nel conseguimento dei CFU richiesti in ambito GEO. Inoltre non risulta documentato il livello di conoscenza della lingua inglese.

Il **CCCS** concorda con quanto osservato dal Coordinatore deliberando che, la rilevata carenza in ambito GEO potrà essere colmata sostenendo l'esame di GEOLOGIA I (SSD GEO/02 - 9 CFU). Dovrà inoltre essere presentata idonea certificazione attestante una conoscenza della lingua inglese pari almeno al livello B1 del QCER.

Il **CCCS** dà mandato alla Segreteria Didattica di rispondere al Dott. F.F., notificando il parere del CCCS.

Viene trattato il punto n. 2 all'o.d.g. (**Inserimento nelle Commissioni d'esame di profitto di cultori della materia**).

Il **Coordinatore** comunica che il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 3 febbraio u.s., ha nominato la Dr.ssa Sofia Orteni "cultore della materia" in relazione agli insegnamenti ENVIRONMENTAL GEOLOGY e RILEVAMENTO GEOLOGICO-TECNICO E MONITORAGGIO (LM in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente).

Su richiesta del Prof. Lucio Di Matteo, propone quindi di inserire la Dr.ssa Sofia Orteni nelle commissioni d'esame di profitto dei suddetti insegnamenti

Il **CCCS**, preso atto della delibera di Consiglio e della richiesta del Prof. Lucio Di Matteo, approva all'unanimità.

Viene trattato il punto n. 3 all'o.d.g. (**Varie ed eventuali**).

Il **Coordinatore** chiede ai membri del CCCS se hanno argomenti da proporre tra le "Varie ed eventuali".

Il Prof. **Porreca** chiede che si possa procedere alla programmazione delle attività didattiche integrative (escursioni) previste nel secondo semestre di lezioni dell'a.a. 2021/2022.

Il **CCCS** dà mandato al Coordinatore di chiedere a tutti i docenti interessati le esigenze didattiche relative alla programmazione delle escursioni.

Sulla base delle richieste che perverranno, il Coordinatore si riserva di verificare la possibilità di finanziare (in parte o in toto) le escursioni con i fondi a disposizione del CCCS. Sarà data priorità alle escursioni obbligatorie, cioè quelle che prevedono per gli Studenti l'acquisizione dei CFU previsti dalla programmazione didattica.

Non sono proposti altri argomenti di discussione tra le "Varie ed eventuali".

Terminata la trattazione di tutti i punti all'o.d.g., la seduta è chiusa alle ore 10:50.
Letto, approvato e sottoscritto.

Perugia, 11 febbraio 2022

Firmato

Il Segretario verbalizzante
Dr.ssa Raffaella Formiconi

Firmato

Il Coordinatore del CCCS
Prof. Corrado Cencetti