

**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 **24 gennaio 2022**

Il giorno 24 gennaio 2022, alle ore 9:00, 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) Commissione di laurea - seduta del 11 febbraio 2022

3) Varie ed eventuali

Sono presenti:

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

Per Segreteria Didattica:

- Dr.ssa Raffaella Formiconi

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 Geologia (L-34), conseguito presso l'Università degli Studi Perugia, chiede di essere iscritto alla laurea magistrale in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente (Curr. 2 - Geosciences for Environmental Sustainability).

Sulla base della documentazione trasmessa, compreso il certificato da cui risulta che lo Stesso ha conseguito il Livello B2 di lingua inglese, il **Coordinatore**

propone che sia rilasciato il nulla osta.

Si specifica che nel piano di studi il suddetto non potrà inserire, tra gli esami a scelta, quelli di RILEVAMENTO GEOLOGICO-TECNICO E MONITORAGGIO e INTRODUZIONE ALLA PETRO-VULCANOLOGIA SPERIMENTALE, in quanto già sostenuti durante la laurea triennale.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

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

- Il Dott. M.P., in possesso del diploma di laurea triennale in Geologia (L-34), conseguito presso l'Università degli Studi Perugia, 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.

Si specifica che nel piano di studi il suddetto non potrà inserire, tra gli esami a scelta, quelli di INTRODUZIONE ALLA PETRO-VULCANOLOGIA SPERIMENTALE e di GEOLOGIA DEL QUATERNARIO, in quanto già sostenuti durante la laurea triennale.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

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

- Il Dott. G.S., in possesso del diploma di laurea triennale in Geologia (L-34), conseguito presso l'Università degli Studi Perugia, 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.

Si specifica che nel piano di studi il suddetto non potrà inserire, tra gli esami a scelta, quelli di PALEONTOLOGIA DEI VERTEBRATI e di GEOLOGIA DEL QUATERNARIO, in quanto già sostenuti durante la laurea triennale.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

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

Viene trattato il punto n. 2 all'o.d.g. (**Commissione di laurea - seduta del 11 febbraio 2022**).

Il **Coordinatore** comunica che l'11 febbraio 2022 si terrà una seduta di laurea per il conseguimento della laurea triennale in GEOLOGIA (L-34) e della laurea magistrale in GEOLOGIA DEGLI IDROCARBURI (LM-78); considerati anche i relatori e correlatori dei candidati, secondo l'elenco fornito dalle Segreterie Studenti, propone la seguente composizione della Commissione di laurea:

Prof.ssa Francesco MIRABELLA (Presidente)

Dott.ssa Costanza CAMBI (membro effettivo)

Prof. Carlo CARDELLINI (membro effettivo)

Prof. Marco CHERIN (membro effettivo)

Dott.ssa Laura MELELLI (membro effettivo)

Dott.ssa Cristina PAUSELLI (membro effettivo)

Prof. Maurizio PETRELLI (membro effettivo)

Il **CCCS** approva all'unanimità.

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

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".

Non viene proposto alcun altro argomento da trattare.

Terminata la trattazione di tutti i punti all'o.d.g., la seduta è chiusa alle ore 10:30.
Letto, approvato e sottoscritto.

Perugia, 24 gennaio 2022

Firmato

Firmato

Il Segretario verbalizzante

Dr.ssa Raffaella Formiconi

Il Coordinatore del CCCS

Prof. Corrado Cencetti