

**VERBALE DELLA RIUNIONE  
DEL COMITATO 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 **27 gennaio 2021**

Il giorno 27 gennaio 2021 alle ore 11:00, per via telematica, si è riunito, come da regolare convocazione, 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 i seguenti punti all'o.d.g.:

- 1. Approvazione delle commissioni della seduta di laurea del 12 febbraio 2021**
- 2. Deliberazione in merito alla composizione della commissione d'esame del corso di Reservoir Geology**
- 3. Organizzazione del test finale relativo al Corso sulla Sicurezza nei Laboratori**
- 4. Delibere in merito all'acquisizione del livello B2 di conoscenza della lingua inglese, richiesto agli Studenti delle LM con carattere di internazionalizzazione.**
- 5. Organizzazione del lavoro per la redazione della prossima SUA (2021), con scadenza 20 aprile 2021.**

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:

- Dr.ssa Elisabetta Brunetti
- 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. (**Approvazione delle commissioni della seduta di laurea del 12 febbraio 2021**).

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenuti dalla Segreteria Didattica gli elenchi dei laureandi della prossima sessione di laurea del 12 febbraio 2021 e di aver già avuto dai relatori/correlatori la conferma o meno dell'effettiva partecipazione dei candidati alla seduta in questione.

A fronte di alcune rinunce, è quindi possibile stilare l'elenco definitivo dei laureandi per le tre lauree (triennale in "Geologia"; magistrale in "Geologia degli Idrocarburi"; magistrale in "Scienze e Tecnologie Geologiche").

Sulla base di tali elenchi, il Coordinatore propone la composizione delle commissioni come da Allegato 1.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

Gli elenchi dei laureandi, completi della composizione delle rispettive commissioni di laurea e degli orari previsti per la seduta, saranno trasmessi dalla Segreteria Didattica alla Segreteria Studenti per i necessari adempimenti.

---

Viene trattato il punto n. 2 all'o.d.g. (**Deliberazione in merito alla composizione della commissione d'esame del corso di Reservoir Geology**).

Il **Coordinatore** invita la Segreteria Didattica ad esporre l'argomento in discussione.

La Dott.ssa Formiconi informa che alla fine del mese di dicembre è stato sottoscritto un contratto a titolo gratuito per la docenza di "Reservoir Geology", per le esigenze del corso di laurea magistrale in "Geology for Energy Resources" – A.A. 2020/2021 (42 ore – 6 CFU), con il Dott. Claudio Sala, dipendente Ente convenzionato ENI, quale esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale ai sensi dell'art. 23, comma 1, L. 240/2010. Il Dott. Giorgio Minelli, in relazione al medesimo insegnamento, mantiene un incarico di 7 ore di docenza in compresenza con il Dott. Sala.

Il Coordinatore fa presente che il Dott. Sala, essendo divenuto docente Responsabile dell'insegnamento "Reservoir Geology" per l'A.A. 2020/2021, con riferimento al medesimo anno accademico assume il ruolo di Presidente della Commissione per la valutazione del profitto del suddetto insegnamento, affiancato dal Prof. Giorgio Minelli, in qualità di membro effettivo.

Il **CCCS** approva all'unanimità.

---

Viene trattato il punto n. 3 all'o.d.g. (**Organizzazione del test finale relativo al Corso sulla Sicurezza nei Laboratori**).

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute richieste da parte di alcuni Studenti di poter sostenere il corso di sicurezza nei laboratori.

Invita la Segreteria Didattica a relazionare in proposito.

La Dott.ssa Formiconi ricorda che alla fine del mese di ottobre la stessa, appena nominata referente dipartimentale per la somministrazione del test finale del corso sulla sicurezza nei laboratori, aveva inviato una comunicazione a tutti gli studenti dei corsi di studi afferenti al Dipartimento di Fisica e Geologia, invitando gli stessi ad iscriversi e completare il corso sulla sicurezza nei laboratori, erogato sulla piattaforma UNISTUDIUM, e ad iscriversi al test finale, obbligatoriamente somministrato in presenza, la cui data sarebbe stata fissata entro breve termine.

Successivamente, a causa dell'aggravarsi della situazione pandemica, il Direttore **aveva** deciso che il test finale venisse somministrato solo a quegli studenti che avevano optato per la frequenza in presenza degli insegnamenti attinenti ad attività di laboratorio. Conseguentemente tra la fine del mese di novembre ed il mese di dicembre il test è stato somministrato a circa 70 studenti dei corsi di laurea in Fisica.

La Dott.ssa Formiconi rappresenta inoltre che in casi urgenti ed in via del tutto eccezionale il Coordinatore dei corsi di laurea ha provveduto, su autorizzazione dell'Ufficio prevenzione, ad erogare il test finale on line. Sotto questo aspetto comunica che è pervenuta richiesta da parte dello studente matricola 312467, iscritto al III anno del corso di Laurea in Geologia, di sostenere il test finale del corso sulla sicurezza nei laboratori quanto prima, in quanto l' "*aver conseguito tutti i crediti previsti dagli ordinamenti dei rispettivi corsi o del proprio piano di studi, in relazione all'anno accademico per il quale si concorre*" costituisce requisito per la partecipazione ad un bando per il conseguimento di provvidenze (A.A. 2018/2019). La Dott.ssa Formiconi fa

quindi presente che il collega Chiappavento dell'Ufficio sicurezza nei luoghi di lavoro, in considerazione dell'eccezionalità della situazione e dell'urgenza, ha confermato la possibilità di agire in deroga, procedendo con la somministrazione del test da remoto. Infine, la Dott.ssa Formiconi ribadisce la necessità di assumere quanto prima determinazioni in riferimento agli studenti del corso di laurea in Geologia (I, II e III anno) in cui il suddetto corso è inserito fra gli insegnamenti obbligatori del primo anno, con il peso di 1 CFU.

Il **CCCS** all'unanimità conferma la necessità che quanto prima vengano assunte determinazioni in riferimento agli studenti del corso di laurea in Geologia (I, II e III anno), dando mandato al Coordinatore di concordare con il Direttore le modalità di somministrazione della prova.

Inoltre, con riferimento allo studente matricola 312467 il **CCCS** conferma l'opportunità di somministrare il test finale da remoto, autorizzando la Dott.ssa Formiconi a procedere in tal senso.

---

Viene trattato il punto n. 4 all'o.d.g. (**Delibere in merito all'acquisizione del livello B2 di conoscenza della lingua inglese, richiesto agli Studenti delle LM con carattere di internazionalizzazione**).

Il **Coordinatore** fa presente che nei Regolamenti didattici delle LM con carattere di internazionalizzazione del Dipartimento di Fisica e Geologia ("Geology for Energy Resources" e "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente - Curriculum 2: Geosciences for Environmental Sustainability"), considerato che i suddetti corsi sono erogati interamente in lingua inglese, è previsto quale requisito di ammissione una "*conoscenza della lingua inglese di livello B2 o equivalente, opportunamente certificata*". Negli stessi Regolamenti è inoltre stabilito che "*la mancanza del livello B2 in inglese non preclude l'iscrizione, ma potrà essere sanata durante il primo anno di corso*".

La "Guida alla scrittura degli ordinamenti didattici" redatta dal CUN A.A. 2020/2021, redatta dal CUN al riguardo prevede che :

*Nella verifica della personale preparazione può essere prevista la verifica del possesso di adeguate competenze linguistiche; se questo è il caso deve essere indicato nell'ordinamento. Se il corso è erogato unicamente in lingua straniera è necessario richiedere per l'accesso un livello di conoscenza della lingua*

**straniera non inferiore al B2 del quadro comune europeo di riferimento** (Punto 5.1.2) Conoscenze richieste per l'accesso alle lauree magistrali);

**Qualora il corso sia erogato interamente in una lingua dell'Unione Europea** (diversa dall'italiano) **è necessario che le competenze linguistiche adeguate per poter seguire il corso siano obbligatoriamente indicate tra quelle necessarie per l'accesso** (Punto 6.15) Conoscenza di una lingua europea oltre l'italiano nelle lauree magistrali).

Alla luce di quanto sopra esposto, sembra opportuno tenere distinti due aspetti:

- *Da un lato il possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese non inferiore al B2, requisito necessario ai fini dell'accesso ai corsi di laurea magistrale in "Geology for Energy Resources" e "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente - Curriculum 2: Geosciences for Environmental Sustainability";*
- 1) *Dall'altro il possesso di una certificazione attestante il livello di conoscenza della lingua, che in virtù di quanto stabilito nei Regolamenti didattici può essere acquisita entro l'anno.*

Il Coordinatore fa presente che, ad oggi, alcuni studenti del corso di laurea in Geology for Energy Resources e del Curriculum 2 del corso di laurea magistrale in Scienze della Terra per la gestione dei rischi e dell'Ambiente, in virtù di quanto previsto nei rispettivi Regolamenti didattici, non hanno ancora prodotto la certificazione attestante il possesso del livello B2 di inglese. Con riferimento ai suddetti studenti, il Coordinatore chiede alla Segreteria didattica di monitorare la situazione, verificando che gli studenti che non hanno ancora prodotto la certificazione (i cui nominativi saranno comunicati dal Coordinatore) provvedano in tal senso prima dell'inizio delle lezioni del II anno.

Inoltre il Coordinatore propone al CCCS che, a decorrere dal prossimo anno accademico, nei regolamenti didattici di entrambi i suddetti corsi di laurea magistrale ("Geology for Energy Resources" e "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente - Curriculum 2: Geosciences for Environmental Sustainability"), il possesso della certificazione attestante **il livello di conoscenza della lingua straniera** sia previsto come unica modalità di verifica del suddetto requisito e, come tale, la certificazione sia necessaria ai fini del rilascio del nulla osta all'immatricolazione al corso.

Il **CCCS** all'unanimità approva.

-----

Viene trattato il punto n. 5 all'o.d.g. (**Organizzazione del lavoro per la redazione della prossima SUA (2021), con scadenza 20 aprile 2021**).

Il **Coordinatore** comunica che la scadenza per la redazione della SUA 2021 imposta dal Ministero è fissata al 21 maggio 2021. Tuttavia, la scadenza interna all'Ateneo è precedente, come consueto, per dar modo agli Uffici predisposti di verificare il corretto contenuto della SUA.

Pertanto, tale scadenza interna è fissata al 20 aprile 2021.

Il **Coordinatore** si riserva di esaminare nei prossimi giorni i Quadri della SUA 2021 che saranno oggetto di compilazione entro tale scadenza e, come già avvenuto, lo scorso anno, chiede la collaborazione dei componenti il CCCS per assolvere questo compito. In particolare, chiede che il Prof. Massimiliano Porreca si occupi della LM in "Geology for Energy Resources"; la Prof.ssa Paola Comodi della LT in Geologia" e la Prof.ssa Costanza Cambi della LM in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente". Ovviamente, ognuno di loro si interfaccerà con il Coordinatore, che inserirà nei campi previsti tutte le informazioni richieste.

Il **CCCS** approva.

-----

Viene trattato il punto n. 6 all'o.d.g. (**Varie ed eventuali**).

Il **Coordinatore** chiede ai presenti se vogliono proporre altri argomenti di discussione tra le "Varie ed eventuali".

- **Porreca** comunica l'impossibilità di inserire nel SOL gli appelli relativi a sessioni successive a quella estiva 2021. **Comodi** conferma che anche per il suo insegnamento esiste lo stesso problema. Il **Coordinatore** chiede alla Segreteria Didattica di informarsi su tale anomalia presso la Ripartizione Didattica.
- **Porreca** chiede, in merito alle modalità di presentazione delle tesi di laurea, se deve ancora essere ritenuta valida la scadenza, fissata dal Regolamento di Ateneo, per la consegna al Presidente della Commissione di laurea della presentazione in formato digitale del candidato (7 gg precedenti alla data della seduta di laurea). Il **Coordinatore** conferma, specificando che in alcune sedute di laurea, d'accordo con il Presidente, si era andati in deroga rispetto a tale norma solo in casi eccezionali, per venire incontro a Studenti che avevano chiesto maggiore tempo per preparare adeguatamente la loro presentazione. Tuttavia, la norma va rispettata, in linea

generale. Pertanto, chiede alla Segreteria Didattica di specificare tale punto nella convocazione dei candidati alla seduta di laurea.

- **Porreca** chiede che tutte le informative emanate dall'Ateneo, riguardanti l'attività didattica nel periodo di emergenza sanitaria, siano formulate anche in lingua inglese, in modo che gli Studenti stranieri che frequentano i corsi con carattere di internazionalizzazione siano adeguatamente e tempestivamente informate sulle procedure adottate dall'Ateneo. Il **Coordinatore** dichiara che si farà portavoce di tale esigenza presso il Direttore del Dipartimento.
- **Comodi**, in merito alla richiesta del Direttore del 19/01/2021 di inviare l'elenco degli insegnamenti, nell'ambito dei corsi di Laurea, Laurea Magistrale, Master e Dottorato, che prevedono o hanno previsto, nel programma, la trattazione delle tematiche Cambiamenti climatici, Energia, rifiuti e mobilità, comunica che provvederà, come da accordi con il Coordinatore, a redigere una scheda relativa all'intero corso di laurea magistrale in Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente, con particolare riferimento al Curriculum 2 (Geosciences for Environmental Sustainability). Chiede se sia il caso di presentare, oltre alla tabella con i relativi insegnamenti aventi le caratteristiche richieste, una sorta di prefazione con informazioni sull'intera offerta formativa del corso di laurea.

Il **CCCS** approva, ritenendo opportuna tale informativa.

Non sono proposti altri argomenti di discussione.

-----

Terminata la trattazione di tutti i punti all'o.d.g., la seduta è chiusa alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Perugia, 27 gennaio 2021

Firmato

Il Segretario verbalizzante  
*Dr.ssa Raffaella Formiconi*

Firmato

Il Coordinatore del CCCS  
*Prof. Corrado Cencetti*