



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Verbale N° 9/16 del 19 settembre 2016

Alle ore 16 del 19 settembre 2016, nell'Aula Attico del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche (sede di Via Trentino 51), il Consiglio di Classe Verticale dei Corsi di Laurea in Scienze della Terra (Classe XVI) e in Scienze Geologiche (Classe L-34) e dei Corsi di Laurea Specialistica (Classe 86/S) e Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Classe LM-74) si è riunito per deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Ratifica Provvedimenti studenti del 29 luglio 2016
3. Approvazione verbale 8/16 del 19.07.2016
4. Provvedimenti studenti
5. Nomina docenti tutors
6. Orario lezioni
7. Calendario esami
8. Modalità svolgimento esami di laurea
9. Relazione Commissione tirocinio 2016
10. Stato di avanzamento delle azioni correttive stabilite nel Riesame 2015

Varie ed eventuali

Come da foglio allegato sono presenti: Andreucci S., Cidu R., Columbu S., Cruciani G., Da Pelo S., De Giudici G., Frau F., Ghiglieri G., Franceschelli M., Lecca L., Loi A., Pillola G.L., Vacca A., Agus S., Mohamad Wisam A., Melis M.T.

Assenti giustificati: Corradini C., Costamagna L.G., Fais S., Ibba A., Isaia F., Melis R.T., Orrù P., Polo M., Scalco J., Pistis S.

Coordinatore: Prof. Rosa Cidu

Alle ore 16.15 raggiunto il numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il MR ha nominato i rappresentanti degli studenti per il biennio 1 ottobre 2016 - 30 settembre 2018:

Per il biennio 2016-2018 sono eletti, nel Consiglio di Classe verticale in Scienze Geologiche e Scienze e Tecnologie Geologiche, i seguenti rappresentanti degli studenti:

- | | |
|----------------------|--|
| - Agus Sara | Unica 2.0 - Per l'universita' di tutti |
| - Demurtas Valentino | Unica 2.0 - Per l'universita' di tutti |
| - Cossu Giulia | Unica 2.0 - Per l'universita' di tutti |
| - Contu Alessandra | Unica 2.0 - Per l'universita' di tutti |

I nuovi rappresentanti studenti sono invitati a partecipare al CdS come uditori.

Prof. Rudolf Oldeman è il titolare dell'insegnamento di Fisica per la laurea triennale L-34 AA 2016-2017, è invitato a partecipare al CdS come uditore.

Il Coordinatore ricorda alcuni eventi d'interesse per il CdS:

Notte ricercatori 29-30 settembre 2016: sono in programma diverse iniziative a cura di docenti del CdS; il calendario delle manifestazioni sarà disponibile presso il sito web di Ateneo.

Settimana del Pianeta Terra si terrà il 16-23 ottobre 2016 (calendario nel sito dedicato);

Giornata sull'insegnamento delle Scienze della Terra: organizzata dal Collegio Nazionale dei Presidenti Corsi di Laurea in Geologia e Geofisica, si terrà il 18 ottobre 2016 a Roma Tre.
Scadenza 30 settembre 2016 per alcune parti delle schede SUA: riguardano i calendari delle attività didattiche del I semestre, degli esami di profitto e di laurea; le parti sulle opinioni degli studenti e laureati; i dati di ingresso, percorso e uscita; le opinioni di enti e imprese con accordi di tirocinio. Alcuni adempimenti in scadenza sono all'ordine del giorno di questo CdS e saranno sottoposti ad approvazione.

2. Ratifica Provvedimenti studenti del 29 luglio 2016

Si chiede la ratifica del verbale relativo a provvedimenti studenti del 29 luglio 2016

[Il Consiglio di Classe approva all'unanimità.](#)

3. Approvazione verbali

Si mette in approvazione il verbale CdS N° 8/16 del 19 luglio 2016

[Il Consiglio di Classe approva all'unanimità.](#)

4. Provvedimenti studenti

ATTRIBUZIONE TESI

Giulio Piras (Scienze e tecnologie geologiche LM-74 matr 48111) Relatore Prof. S. Pistis

Monica Muntoni (Scienze geologiche L-34 matr 48111) Relatore Prof. G.L. Pillola

Matteo Foschi (Scienze geologiche L-34 matr 48111) Relatore Prof. R.T. Melis

Cristoforo Perra (Scienze e tecnologie geologiche LM-74 matr 65002) Relatore Prof. G. Ghiglieri

Arianna Pirellas (Scienze geologiche L-34 matr 49077) Relatore Prof. S. Da Pelo

[Il Consiglio di Classe approva le proposte all'unanimità.](#)

RICONOSCIMENTO CREDITI

La studentessa **Pusceddu Chiara** (Scienze geologiche L-34, matr 47574), avendo seguito un corso breve di informatica (Concetti di base della tecnologia della informazione; Uso dei computer e gestione dei file; 25 ore in totale) e superato la prova di verifica, chiede il riconoscimento di 1 CFU nella tipologia a scelta dello studente.

Lo studente **Alessio Aresu** (Scienze e tecnologie geologiche LM-74, matr 65004), avendo frequentato un corso di lingua Inglese, pre-intermediate level, di 125 ore, avendo superato l'esame finale con una valutazione di 81/100 (equivalente al giudizio buono), chiede il riconoscimento di 5 CFU nella tipologia a scelta dello studente.

[Il Consiglio di Classe approva le richieste all'unanimità.](#)

TIROCINI

Lo studente **Alessandro ARGIOLAS**, matricola 47914, Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche, avendo effettuato un *tirocinio di 76 ore presso il laboratorio di Geologia Applicata DSCG-UNICA dal 29/06/2016 al 13/07/2016* nell'ambito della Convenzione stipulata dall'Università di Cagliari per lo svolgimento di tirocini formativi curriculari, tutore universitario **Prof.ssa Stefania Da Pelo**, e avendo presentato la *Relazione di fine tirocinio* sull'attività svolta nel corso del tirocinio, chiede che tale attività gli venga riconosciuta come *Tirocinio con Relazione* (3 CFU), così come previsto dal Manifesto del Corso di Laurea in Scienze Geologiche.

Lo studente **Stefano PIGA**, matricola 49043, Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche, avendo effettuato un *tirocinio di 75,5 ore presso il laboratorio di geofisica della terra solida e diagnostica del DICAR-UNICA dal 01/04/2016 al 31/05/2016* nell'ambito della Convenzione stipulata dall'Università di Cagliari per lo svolgimento di tirocini formativi curriculari, tutore universitario **Prof.ssa Silvana Fais**, e avendo presentato una *Relazione di fine tirocinio* sull'attività svolta nel corso del tirocinio, chiede che tale attività gli venga riconosciuta come *Tirocinio con Relazione* (3 CFU), così come previsto dal Manifesto del Corso di Laurea in Scienze Geologiche.

[Il Consiglio di Classe approva le richieste all'unanimità.](#)

5. Nomina docenti tutor

Il Coordinatore ricorda che i docenti tutor attuali sono per la laurea triennale L-34 Prof. Alfredo Loi, Prof. Rita T. Melis e Prof. Gian Luigi Pillola, come titolari di insegnamenti GEO al primo anno della laurea triennale L-34 sono i primi a incontrare le matricole. Per la laurea magistrale LM-74 sono docenti tutor Prof. Rosa Cidu, Prof. Marcello Franceschelli e Prof. Giorgio Ghiglieri. Il Coordinatore propone la conferma dei docenti tutor per l'A.A. 2016-2017, invita inoltre altri docenti a dare la disponibilità a esercitare la funzione di tutor. Prof. F. Frau è disponibile come docente tutor per L-34 e Prof. S. Andreucci per LM-74. Si suggerisce di divulgare i nominativi dei docenti tutor.

[Il Consiglio di Classe approva all'unanimità i docenti tutor proposti.](#)

6. Orario lezioni

Nel ringraziare Prof. Alfredo Loi per la collaborazione, il Coordinatore illustra la bozza dell'orario delle lezioni; le modifiche rispetto al precedente AA riguardano richieste specifiche di alcuni colleghi per evitare sovrapposizioni nei casi di diversi insegnamenti collocati in uno specifico semestre, tengono conto delle esigenze per effettuare le escursioni in base ai CFU di terreno, e dove possibile, si riconsidera la distribuzione delle attività formative per consentire maggior tempo per lo studio individuale. Si accolgono alcune proposte di modifica e si mette in approvazione l'orario delle lezioni AA 2016-17 per i corsi di laurea triennale L-34 e magistrale LM-74.

[Il Consiglio di Classe approva all'unanimità l'orario L-34 e LM-74 per AA 2016-2017.](#)

Si precisa che l'orario per il II semestre potrà essere emendato qualora siano individuati potenziali miglioramenti.

7. Calendario esami

Nel ringraziare Prof. Stefano Andreucci per la collaborazione, il Coordinatore ricorda che occorre garantire almeno sei appelli, tra un appello e quello successivo devono intercorrere almeno 15 giorni, si dovrebbero evitare sovrapposizioni per gli esami riferiti a insegnamenti dello stesso anno e semestre. Si accolgono alcune proposte di modifica e si mette in approvazione il calendario degli esami di profitto e di laurea per l'anno 2017.

[Il Consiglio di Classe approva all'unanimità il calendario degli esami di profitto e di laurea per l'anno 2017.](#)

8. Modalità svolgimento esami di laurea

Si apre la discussione sulla opportunità di migliorare lo svolgimento dell'esame di laurea cui partecipano A. Vacca, R. Cidu, M. Franceschelli, G. Cruciani, A. Loi, L. Lecca, M.T. Melis, S. Agus. Il Coordinatore verificherà se i Colleghi che non fanno parte della Commissione di Laurea possano presenziare come uditori alla discussione sul voto di laurea. Nella valutazione del voto di laurea riservata alla discrezione della Commissione si propone che ciascun Commissario esprima la propria quota di voto individualmente. Dopo ampia discussione si mette in votazione la proposta:

[La maggioranza dei presenti **non** approva tale proposta.](#)

9. Relazione Commissione tirocinio 2016

La Commissione Tirocinio, Presidente Prof. G. Ghiglieri, ha predisposto la relazione annuale aggiornata a luglio 2016. La relazione è disponibile nel sito web del CdS. Tenuto conto che tra gli obiettivi del tirocinio il più rilevante è quello di favorire i contatti tra studenti e mondo del lavoro, i dati disponibili (dal 28.06.2013 al 02.08.2016) mostrano che gran parte degli studenti hanno effettivamente svolto esperienze nel mondo del lavoro, ovvero il 75% degli studenti ha svolto il tirocinio in strutture non accademiche. La percentuale di studenti che hanno svolto tirocinio all'estero è stata molto bassa, specialmente tra gli studenti del corso di laurea triennale L-34, occorre stimolare gli studenti per implementare le esperienze all'estero. I tutor aziendali e i tirocinanti valutano nel complesso positivamente l'esperienza di tirocinio ad un livello di gradimento mediamente molto alto. Si apre la discussione sulle proposte di miglioramento dell'attività di tirocinio per i corsi di laurea L-34 e LM-74. Prof. Ghiglieri richiama l'esigenza di migliorare

l'informazione agli studenti sulle modalità di svolgimento del tirocinio e sulla scelta del tutor universitario; sottolinea una maggior attenzione sulla stesura della relazione; osserva che talvolta le aziende propongono maggior collaborazione tra tutor aziendale e tutor universitario. Il CdS si impegna a migliorare le informazioni agli studenti e sollecita i docenti a una partecipazione attiva con le aziende quando svolgono il ruolo di tutor universitario.

10. Stato di avanzamento delle azioni correttive stabilite nel Riesame 2015

L-34 - obiettivo 1c - diminuire gli abbandoni tra il primo e il secondo anno.

Azioni da intraprendere: (1) Realizzare attività di coinvolgimento degli studenti già dal primo anno di corso; (2) contattare gli studenti per stimolarli alla frequenza; (3) attività di tutoraggio per gli insegnamenti del primo anno.

Azioni intraprese: (1) sono state organizzate alcune giornate su tematiche d'interesse per le Scienze geologiche a cui hanno partecipato anche gli studenti del primo anno L-34. (2) gli studenti iscritti al primo anno L-34 sono stati contattati individualmente per telefono e e-mail dai tutor di orientamento della Facoltà di Scienze; impegni di lavoro o problemi di salute sono risultate le motivazioni per la scarsa frequenza. (3) le risorse disponibili per le attività di tutoraggio sono state destinate prioritariamente agli insegnamenti del primo anno di Matematica, Fisica e Chimica.

L-34 - obiettivo 2c: migliorare la qualità dei contenuti presenti nelle schede descrittive degli insegnamenti.

Azioni da intraprendere: aggiornamento da parte dei docenti delle schede descrittive degli insegnamenti.

Azioni intraprese: il Coordinatore ha invitato i docenti a compilare le schede descrittive degli insegnamenti secondo le indicazioni fornite dal PQA; la maggior parte dei docenti ha già completato la procedura di aggiornamento.

L-34 e LM-74 - obiettivo 3c: Favorire i contatti tra gli studenti e/o i neolaureati e il mondo del lavoro a fini occupazionali.

Azioni da intraprendere: (1) sensibilizzare gli studenti alla compilazione periodica dei questionari Almalaurea; (2) informare gli studenti attraverso la pubblicazione di avvisi nel sito web CdS e nei social network.

Azioni intraprese: (1) i rappresentanti degli studenti e il personale della Segreteria studenti sono stati invitati a sensibilizzare gli studenti sull'importanza della compilazione periodica dei questionari Almalaurea; (2) è stata creata una pagina Facebook dedicata allo scambio di informazioni docenti-studenti e tra gli studenti; i responsabili della pagina Facebook si impegnano a inserire regolarmente gli avvisi d'interesse sulle opportunità di lavoro e ricerca per gli studenti e i laureati. Il CdS si impegna inoltre a incentivare ulteriormente lo svolgimento dell'attività di tirocinio presso le aziende, a tal proposito ha chiesto all'Ordine dei Geologi della Sardegna l'invio dell'elenco aggiornato dei professionisti disponibili a ospitare attività di tirocinio.

Varie ed eventuali

Niente da discutere.

La seduta si chiude alle ore 18.30.

Il Coordinatore
Prof. Rosa Cidu

Il Segretario
Dr. G. De Giudici

Il presente verbale è stato approvato all'unanimità per via telematica il 22.09.2016