



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

CONSIGLIO DI CLASSE DI SCIENZE GEOLOGICHE  
E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Verbale N° 09/15 del 29 settembre 2015

Alle ore 10 del 29 settembre 2015, 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. Approvazione verbali
3. Provvedimenti studenti
4. Sostituzione Presidente Commissioni CdS
5. Calendario esami
6. Proposta sessione laurea aggiuntiva
7. Adempimenti SUA CdS
8. Criticità didattiche - proposte attività didattiche aggiuntive
9. Proposte modifica Regolamento didattico
10. Varie ed eventuali

**Come da foglio allegato** (all.1) **sono presenti:** Andreucci S., Cidu R., Corradini C., Da Pelo S., Fais S., Frau F., Ghiglieri G., Lecca L., Loi A., Orrù P., Vacca A., Pistis S.

**Assenti giustificati:** Costamagna L.G., De Giudici G., Franceschelli M., Marchi M., Melis R.T., Mercuri M.L., Polo M., Agus S.,

**Assenti non giustificati:** Columbu S., Ibba A., Pillola G.L., Mohamad Wisam A., Piroddi G., Scalco J.

**Coordinatore** Prof. Rosa Cidu

Alle ore 10.30 raggiunto il numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

Il Coordinatore invita Prof. S. Da Pelo ad adempiere alle funzioni di Segretario in sostituzione di G.B. De Giudici (assente giustificato).

### 1. Comunicazioni

Nell'ambito della Cooperazione internazionale tra Università della sponda sud del Mediterraneo - SARDEGNA FORMED - finanziato da Fondazione Banco Sardegna (41 borse): - 5 borse per LM-74 e 1 borsa per L-34 (3 da Algeria, 2 da Marocco).

Test ingresso L-34 svolto il 07.09.2015: 58 iscritti, presenti 35; solo 5 studenti sono ammessi senza debito in matematica; nel Test Inglese: 12 hanno conseguito il livello A2, 3 quello B1 (15 studenti avranno 3 CFU riconosciuti per abilità linguistiche in L-34). Per la laurea magistrale risultano 32 pre-iscritti; il 24 settembre 2015 erano presenti 27 candidati risultati idonei per l'ammissione alla LM-74.

Ringraziamenti ai colleghi che hanno partecipato alle attività della Notte dei Ricercatori svolta il 22 settembre 2015.

Per la manifestazione Pianeta Terra, 18-25 ottobre 2015, è disponibile in rete il programma delle attività. Si ricorda in particolare l'evento programmato per il 20 ottobre 2015, dedicato a 'Città e dissesto idrogeologico'; si invitano i docenti a sensibilizzare gli studenti per un'attiva partecipazione.

Bandi di concorso: premio Baccin Valentino per laureati in geologia riservato a nati o residenti nella Regione Veneto; ENI Awards 2015 - Energie rinnovabili, Protezione dell'ambiente, Debutto nella ricerca. Borsa di dottorato Paris VI, inizio gennaio 2016.

Si ricorda che a partire dall'AA 2015-16 è obbligatoria la compilazione on-line del registro delle lezioni.

Si invitano i Colleghi a dare la massima disponibilità a far parte delle Commissioni di Laurea.

Comunicazioni da PQA: 8 Novembre 2015 Il Coordinatore del CdS, o suo delegato, invia al PQA i documenti di riesame, approvati dal Consiglio di CdS. Si chiede la massima collaborazione per predisporre il rapporto di riesame entro la scadenza.

## 2. Approvazione verbali

Vengono messi in approvazione i verbali N° 07/15 del 6 luglio 2015 e N° 08/15 del 14 settembre 2015 telematico.

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

## 3. Provvedimenti studenti

### ATTRIBUZIONE TESI

**Alberto Scarpa** (Scienze geologiche, L-34 matr. 47080) relatore prof. M.T. Melis, A. Funedda

**Michela Casu** (Scienze e tecnologie geologiche, LM-74 matr. 49278) relatore prof. R. Cidu, F. Frau

**Antonio Francesco Cossu** (Scienze e tecnologie geologiche, LM-74 matr. 45609) relatore prof. F. Di Gregorio, R.T. Melis

**Solano Carlo Alberto** (Scienze e tecnologie geologiche, LM-74 matr. 49374) relatore prof. S. Pistis

**Sabrina Porceddu** (Scienze e tecnologie geologiche, LM-74 matr. 49500) relatore prof. S. Fais

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

### RICONOSCIMENTO CREDITI

Si richiede il riconoscimento di 1 CFU (tipologia a scelta) agli studenti **Sara Agus, Ilaria Nobile, Chiara Puxeddu, Marzia Pirarba, Arianna Pirellas, Ignazio Scano** della Laurea in Scienze Geologiche (L-34) e **Carla Lisci** della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74) che hanno frequentato con profitto il corso di "Microstrutture nelle rocce metamorfiche" tenuto nel giugno 2015 dal prof. Marcello Franceschelli e dal prof. Gabriele Cruciani nell'ambito delle attività didattiche aggiuntive programmate dal CdS.

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

### PASSAGGI DA ALTRI CORSI DI LAUREA E ABBREVIAZIONI

Lo studente **Gianluca Tocco**, già iscritto in Scienze Naturali dove ha sostenuto 9 esami, tra cui Matematica con elementi di statistica (9 CFU), Fisica (8 CFU), Chimica (9 CFU), Paleontologia (8 CFU), Geografia fisica e Cartografia (9 CFU), si è iscritto in Scienze geologiche con abbreviazione; si propone l'iscrizione al secondo anno della L-34.

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

### ERASMUS - ERASMUS PLACEMENT

Lo studente **Giovanni Francesco Baldussi**, matr. 60/63/47726, CdLT in Scienze Geologiche, avendo effettuato nel corso dell'A.A. 2014/2015 un soggiorno di studio SOCRATES-ERASMUS della durata di 9 mesi presso l'Università di Saragozza (Spagna), chiede l'approvazione degli esami ivi sostenuti. La Commissione Internazionalizzazione, riunitasi in data 11 Settembre 2015, esaminate le attestazioni rilasciate dall'Università di Saragozza, acquisite le dichiarazioni di equipollenza dai docenti interessati, propone l'approvazione dei seguenti esami, con le votazioni di fianco riportate:

- Hidrogeologia (7 CFU) in sostituzione di Geologia Applicata, Modulo di Idrogeologia (3 CFU), con votazione pari a 21/30 + Corso a scelta di Idrogeologia (4 CFU), come esame a scelta dello studente, con votazione pari a 21/30.

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

Prof.ssa S. Fais comunica i nominativi degli studenti Learning Agreement in entrata per l'A.A. 2015-16:

- 1) AURREKOETXEA YANGUAS ITZIAR - UPV/EHU -UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO
- 2) BIDAURAZAGA AGUIRRE GARAZI – UPV/EHU -UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO
- 3) CLOPOTARU ELIZA GABRIELA – UNIVERSITY OF BUCHAREST

#### **4. Sostituzione Presidente Commissioni CdS**

Per sopraggiunti impegni istituzionali nei prossimi due anni, Prof. S. Fais chiede di essere sostituita nella Commissione Orientamento. Occorre inoltre sostituire Prof. G. Barbieri nelle Commissioni Tirocinio e Internazionalizzazione. Il Coordinatore e l'intero CdS ringraziano Prof. G. Barbieri per l'attività svolta nonostante fosse in pensione. Verificata la disponibilità degli interessati, si propongono i seguenti nominativi:

Prof. G.L. Pillola (Presidente) per la Commissione Orientamento;

Prof. S. Fais (Presidente) e Prof. A. Loi per la Commissione Internazionalizzazione;

Prof. G. Ghiglieri (Presidente), Prof. S. Columbu e Prof. P. Orrù per la Commissione Tirocinio.

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

#### **5. Calendario esami**

Il calendario degli esami di profitto e di laurea per l'AA 2015-2016 predisposto da Prof. S. Andreucci e verificato dai singoli docenti sarà pubblicato nel sito web del CdS.

#### **6. Proposta sessione laurea aggiuntiva**

Alcuni studenti e docenti chiedono una sessione di laurea aggiuntiva rispetto a quella in calendario (26 Novembre 2015). Quando si conoscerà la data d'esame, la richiesta sarà sottoposta ad approvazione per via telematica.

#### **7. Adempimenti SUA CdS**

La compilazione della scheda SUA CdS è stata completata entro la scadenza del 20 settembre 2015. Nella scheda sono presenti diversi link; quanto riportato nella scheda deve corrispondere al contenuto presente nel link, è pertanto necessario mantenere il sito CdS sempre aggiornato. Si chiede la collaborazione dei docenti e dei rappresentanti degli studenti per segnalare errori e/o assenza di informazioni nel sito. Ciascun docente dovrà curare la propria pagina web, in particolare, si chiede di aggiornare tempestivamente le schede dei programmi degli insegnamenti e altre informazioni sull'attività didattica per AA 2015-2016; si ricorda di compilare tutte le parti della scheda, in italiano e in inglese, e di attivare la funzione 'pubblica' in modo che le informazioni aggiornate siano visibili nel web.

#### **8. Criticità didattiche - proposte attività didattiche aggiuntive**

Il Coordinatore riferisce sulle coperture degli insegnamenti privi di titolare. La Segreteria della Facoltà di Scienze ha provveduto al rinnovo dei contratti, quindi L'A.A. 2015-16 inizierà regolarmente il 1 ottobre 2015.

Con l'obiettivo di ampliare le conoscenze sulle Geoscienze e le capacità degli studenti (*saper fare*), anche tenuto conto del gradimento degli studenti per le attività effettuate nell'AA 2014-2015, si invitano i Colleghi a formulare le loro proposte di attività didattiche aggiuntive per l'AA 2015-2016. Tali attività dovranno essere programmate nel periodo di interruzione tra I e II semestre o al termine del II semestre per non interferire sulla frequenza delle lezioni in calendario.

Per l' A.A. 2016-17 sarà proposto di portare al I anno LM-74 tutti i corsi caratterizzanti di ambito.

#### **9. Proposte modifica Regolamento didattico**

Si discutono le proposte di modifica del regolamento didattico.

Frequenza delle attività didattiche L-34: E' richiesta la frequenza per ogni singolo insegnamento di almeno il 60% delle ore di didattica frontale e almeno l'80% delle ore previste per attività di laboratorio e/o terreno. Per gli studenti impegnati a tempo parziale è richiesta la frequenza di almeno 80% per le attività di tipo pratico applicativo. Il controllo delle firme di frequenza sarà a cura del singolo docente.

Frequenza delle attività didattiche LM-74: E' richiesta la frequenza per ogni singolo insegnamento di almeno il 60% delle ore di didattica frontale e almeno l'80% delle ore previste per attività di laboratorio e/o terreno. Per gli studenti impegnati a tempo parziale è richiesta la frequenza di almeno 80% per le attività di tipo pratico applicativo. Il controllo delle firme di frequenza sarà a cura del singolo docente.

Tenuto conto che la definizione del credito formativo universitario (CFU) deve rispettare il Regolamento didattico di Ateneo, si propone quanto segue.

A ciascun CFU corrispondono 25 ore di impegno complessivo per studente. Nel numero di ore standard corrispondente a un CFU rientrano:

- a) 8 ore dedicate a lezioni frontali metodologiche o teoriche o attività didattiche equivalenti;
- b) nel caso in cui siano previste attività formative sperimentali o pratiche ulteriori 4 ore dedicate a esercitazioni o attività assistite equivalenti.

Salvo diverse indicazioni normative le restanti ore, fino al raggiungimento delle 25 ore totali previste, sono da dedicare allo studio e alla rielaborazione personale.

Si considerano, inoltre, corrispondenti a un CFU salvo diverse indicazioni normative:

- c) 25 ore di pratica individuale in laboratorio o campagna;
- d) 25 ore di studio individuale (es. preparazione della prova finale, o delle prove di idoneità di conoscenze linguistiche ed informatiche);
- e) 25 ore di tirocinio.

[Il Consiglio approva le proposte di modifica del Regolamento didattico all'unanimità.](#)

## **10. Varie ed eventuali**

Niente da discutere.

La seduta si chiude alle ore 12.10.

Il Coordinatore  
Prof. Rosa Cidu

Per Il Segretario  
Prof. Stefania Da Pelo

**Il presente verbale è stato approvato nelle seduta del Consiglio CdS del 06.11.2015**