

Il giorno mercoledì 19 ottobre alle ore 15, nell'aula 16 della Cittadella Universitaria di Monserrato, si è riunito il Consiglio di Classe in Scienze Naturali per discutere il seguente:

Ordine del giorno

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione verbale del 27-07-11 e del 19-09-11 (in rete)
- 3) Domande studenti
- 4) Approvazione calendario appelli di esame
- 5) Coperture didattiche e tutor 2011-2012
- 6) Proposte seminari per crediti a scelta
- 7) Proposta regolamento escursioni
- 8) Varie ed eventuali

Presenti: 13 (7 afferenti al CC); Giustificati: 10 (8 afferenti al CC).

Docenti afferenti al Consiglio di Classe in Scienze Naturali: Emanuele Bocchieri, Roberto Crnjar, Giovanni U. Floris, Pierfranco Lattanzi, Elisabetta Marini, Andrea Sabatini, Alessandra Seu.

Rappresentanti degli studenti: nessuno.

Docenti a contratto e afferenti ad altri Consigli di Classe: Carlo Corradini, Giovanni Floris, Gianluca Iiriti, Giosuè Loj, Maria Polo, Giovanna Puddu.

Giustificati: Piero Addis, Maria Caterina Fogu, Franco Frau, Alberto Marini, Maria Laura Mercuri, Angela Milia, Valeria Nurchi, Gian Luigi Pillola, Paola Pittau, Susanna Salvadori.

Constatata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 15.10.

Presiede la prof. Elisabetta Marini e funge da segretario la prof. Alessandra Seu.

1. Comunicazioni

Il presidente comunica quanto segue.

Il 5 ottobre 2011 è nata la bambina della signora Francesca Schirru. Il Consiglio di Classe esprime i propri affettuosi auguri ai genitori e alla piccola Giulia.

La situazione degli iscritti è ancora in divenire, ma i dati aggiornati al 12 ottobre mostrano che si sono iscritti

63 studenti alla laurea di I livello (tra i valori più alti della facoltà) e 13 studenti alla laurea magistrale (nella media delle altre LM della facoltà).

H prof. Alberto Marini ha comunicato che dal 31 dicembre sarà ufficialmente in pensione. Si dichiara tuttavia disponibile a tenere i corsi a lui assegnati per affidamento gratuito.

La rappresentante degli studenti Veronica Mulas ha consegnato le proprie dimissioni dalla carica.

H 17 settembre si è svolta la 1° riunione del coordinamento nazionale dei presidenti di Scienze naturali. Tra i problemi discussi: l'elevato tasso di abbandoni tra 1° e 2° anno, il ricambio della docenza, la collocazione nei nuovi dipartimenti, le lauree per l'insegnamento, le relazioni con le scienze ambientali. È stato deciso di incontrarsi nuovamente tra il primo e il secondo semestre e di avviare alcune azioni comuni, tra cui: realizzazione di una pagina web che raccolga le informazioni di base sui CdS di Scienze naturali negli Atenei italiani; progettazione di un tirocinio / scuola estiva nazionale da realizzarsi a rotazione nelle diverse regioni italiane; definizione di uno standard nazionale per i programmi delle discipline di base.

H 17 ottobre si è tenuta una riunione tra docenti e studenti del primo anno. Erano presenti circa trenta studenti, il presidente del CdC, i componenti della Commissione orientamento (prof. Salvadori, Pittau, Seu) e i docenti del primo anno prof. Mercuri, Polo e Puddu. I docenti della commissione orientamento si sono resi disponibili ad assistere gli studenti nei problemi che incontreranno durante il I anno.

La presidenza richiede la conferma dell'impegno del CdC per le attività di autovalutazione. Al momento la composizione del GAV è: A. Seu, G.Floris, E. Marini, A.Marini, G. Loj. Con il pensionamento del prof. A. Marini sarà forse necessario effettuare alcuni cambiamenti.

La presidenza richiede la disponibilità di un docente del CdC per l'assistenza durante il test di recupero del debito formativo, che verrà effettuato on-line giovedì 27 alle ore 17:00 presso i laboratori (Lab. 5 e Lab. T) del CdL in Informatica al Palazzo delle Scienze. Si rende disponibile la prof. Alessandra Seu.

H 12 ottobre è stato approvato lo statuto di Ateneo. Le scienze naturali sono state inserite nella Facoltà di Scienze farmaceutiche e biologiche. Nella lettera inviata a luglio agli organi competenti era stato richiesto di considerare il caso dei corsi interdisciplinari, con strutture ad hoc. Era stato inoltre dichiarato che il corso di laurea è formato da due componenti (BIO e GEO), con la maggioranza dei docenti di discipline biologiche e che questi ultimi optavano per la collocazione nella suddetta facoltà. Si chiedeva tuttavia di modificare il nome della Facoltà in modo tale da comprendere anche la componente naturalistica. Su tale punto niente è stato ottenuto e sarà necessario ritornare. La nuova collocazione pone inoltre problemi di gestione che dovranno essere affrontati molto presto (nuovi manager, segreteria studenti...).

La presidenza ha dapprima congelato i fondi assegnati ai corsi di laurea, anche quelli già suddivisi perché sono serviti a coprire le spese di docenza. Ha quindi comunicato la disponibilità di 10.793,49 euro sui fondi dell'ex art.5.

2. Approvazione verbale del 27-07-11 e del 19-09-11 (in rete)

La prof. E. Marini illustra sinteticamente i contenuti del verbale del 27-07-11: Comunicazioni (organizzazione test di accesso; collaborazione studente lavoratore; maternità Francesca Schirru; riunione dei presidenti dei CdC di Scienze naturali; possibilità per gli studenti in decadenza di iscriversi, entro il 28 febbraio 2012, al corrispondente corso di studio senza dover sostenere la prova d'ammissione); Approvazione verbale riunione precedente; Gestione del Corso di laurea di Scienze naturali alla luce delle ipotesi di nuovo assetto previste dalla bozza di statuto di Ateneo (lettera agli organi competenti); Domande studenti; Approvazione piano suddivisione fondi Facoltà proposto dalla commissione paritetica; Varie ed eventuali (nessuna).

Il Consiglio approva all'unanimità.

La prof. E. Marini illustra quindi i contenuti del verbale telematico del 19-09-11: Comunicazioni (numerosità alle prove di accesso; organizzazione avvio anno accademico: orario, appelli di esame, riunione docenti I anno, pubblicazione programmi); Approvazione verbali riunione precedente; Domande studenti (tolta la domanda di Carla Mercante, che viene riproposta con una modifica nel presente verbale); Approvazione Regolamenti laurea I livello e magistrale 2011-2012; Commissione di laurea del 29 settembre 2011. Alla riunione hanno risposto 26 docenti (15 afferenti al CdC), che hanno unanimemente votato a favore dei punti all'odg, eccetto il regolamento della laurea di I livello che ha ricevuto il voto contrario del prof. G. Seu (motivato con la sua contrarietà alla collocazione della Chimica organica tra le discipline affini integrative). Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Domande studenti

Appello laurea dicembre

L'appello di laurea di dicembre, subordinato alla presenza di un numero minimo di 5 iscritti, ha già tre studenti sicuramente interessati e almeno altri tre probabili. La prof. S.Salvadori chiede di stabilire che l'appello possa essere fin da ora considerato sicuro in modo da comunicarlo agli studenti interessati.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Richieste di abbreviazione

- BASSANETTI Laura, iscritta al I anno della laurea Magistrale in Scienze della Natura, chiede che le vengano convalidati gli esami sostenuti nella Laurea Specialistica in Gestione dell'ambiente e del territorio conseguita il 28/11/2006 nell'Università di Sassari. Dopo attento esame dei programmi dei corsi sostenuti dalla studentessa, il CdC stabilisce di convalidare quanto segue:
 - 1) Inquinamenti chimici e loro gestione (CHIM/03, 6 CFU) con valutazione 27/30, per Chimica analitica ambientale (CHIM/01, 6 CFU), con l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente a 3 CFU e 3 CFU residui come crediti per esami a scelta;

2) Zoologia dei vertebrati avanzata (BIO/05, 4 CFU), con valutazione 30/30, e Gestione della Fauna (BIO/5, 4 CFU), con valutazione 29/30, per il corso di Zoologia dei vertebrati (BIO/05, 6 CFU), con 2 CFU residui come crediti per esami a scelta;

3) Rilevamento geologico (GEO/02, 3 CFU), con valutazione 26/30, per parte del corso di Rilevamento territoriale e GIS (GEO/04, 6 CFU), con l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente a 3 CFU;

4) Tutela delle risorse vegetali (BIO/03, 4 CFU) con valutazione 30/30 con lode, e Botanica sistematica applicata (BIO/02, 4 CFU), con valutazione 30/30, per il corso di Biodiversità vegetale ed elementi di VIA (BIO/03, 6 CFU) e 2 CFU residui come crediti per esami a scelta;

5) Geologia regionale (GEO/02, 4 CFU), con valutazione 30/30, per parte (2 CFU) del corso di Difesa delle coste, Geologia e Geomorfologia della Sardegna (GEO/02, 6 CFU), con l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente a 2 CFU e 2 CFU residui come esami a scelta;

6) Zoocenosi e Conservazione della Fauna terrestre (BIO/5, 4 CFU), con valutazione 30/30, per l'esame di Conservazione e gestione delle risorse naturali (BIO/07, 6 CFU), con l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente a 2 CFU;

7) Statistica ambientale ed Applicazioni (senza settore, 6CFU), con valutazione 30/30, per parte (1 CFU) del corso VIA aspetti geochimici ed ecologici (GEO/08, BIO/07; 6 CFU), con l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente a 5 CFU e 5 CFU residui come crediti per esami a scelta;

8) le attività di tirocinio (8 CFU) per il totale dei crediti richiesti (8 CFU);

La convalida dell'esame di Geochimica (GEO/09, 5 CFU), con valutazione 30/30, per parte del modulo II di Mineralogia e Geochimica ambientale (GEO/08, GEO/09; 12 CFU), è subordinata alla visione del programma che la studentessa deve ancora presentare. In caso di approvazione, da certificare in un prossimo CdC, resta l'obbligo di superare un esame integrativo corrispondente ad almeno 7 CFU.

Tutti i crediti residui e gli altri corsi sostenuti [Applicazioni di Ecologia del paesaggio (BIO/3, 4 CFU), con valutazione 30/30; Bioindicatori animali (BIO/05, 5 CFU), con valutazione 30/30; Ecologia sistemica (BIO/07, 5 CFU), con valutazione 30/30; Economia dell'Ambiente (SECS-P/06, 5 CFU), con valutazione 30/30; Fitogeografia (senza settore, 5 CFU), con valutazione 30/30; Genetica (AGR/07, 5CFU) con valutazione 30/30; Geobotanica applicata (BIO/03, 4CFU), con valutazione 30/30 con lode; Sistematica ed Ecologia del Bentos animale (BIO/05, 4 CFU), con valutazione 30/30; Termodinamica e Modellistica ecologica (CHIM/02, 7CFU), con valutazione 30/30] possono essere riconosciuti come attività a scelta dello studente (12 CFU) e come CFU in sovrannumero.

- MASALA Valentina, matricola 47156, iscritta alla laurea di I livello in Scienze naturali, chiede che le vengano riconosciuti esami sostenuti nella precedente carriera universitaria (tra il 1992 e il 1997, corso di laurea in Scienze naturali di vecchio ordinamento). Il CdC approva la

conversione dei corsi di: Chimica generale e inorganica (30/30), per Chimica generale e inorganica (9 CFU) con l'integrazione di 2 CFU, Zoologia I (29/30) per Zoologia generale (8 CFU), Botanica generale (26/30) per il modulo I di Botanica generale e sistematica (6 CFU), Fisica (23/30) per Fisica (8 CFU), Anatomia comparata (28/30) per Anatomia comparata (6 CFU), Zoologia II (30 e lode/30) per Sistematica e filogenesi animale (7 CFU), Fisiologia I (30 e lode/30) e Fisiologia II (27/30) per Fisiologia generale (6 CFU) con la votazione di 29/30, Anatomia umana (30/30) ed Entomologia (30 e lode/30) come crediti a scelta per un totale di 12 CFU.

Il CdC approva all'unanimità e decide di iscrivere la studentessa al II anno del corso di laurea.

Richieste passaggio di facoltà

Le richieste di passaggio di DEMURO Matteo e FOIS Marco sono subordinate alla visione dei programmi, che verranno richiesti agli studenti.

Esami a scelta

PISCEDDA Michela, matricola 43728, iscritta al 3° anno del CdS in Scienze naturali chiede l'approvazione delle seguenti attività ai fini dell'acquisizione dei crediti a scelta: Igiene (MED/42, 7 CFU) CdS Biologia; Paleontologia dei vertebrati (4 CFU) CdS Geologia; Geobotanica (3 CFU) CdS Biologia. Il CdC approva all'unanimità i corsi di Igiene e Paleontologia dei vertebrati e sottolinea che l'approvazione poteva essere effettuata anche ex ante poiché, come deliberato nel CdC del 11/11/2009, vengono considerati coerenti con il percorso formativo degli studenti iscritti alla laurea di I livello tutti gli insegnamenti attivati nei CdS di pari livello della Facoltà. Il corso di Geobotanica (3 CFU) non può invece essere approvato perché nell'ultimo anno utile di attivazione (2009-2010) era inserito in una laurea specialistica.

ZEDDA Nicoletta, matricola 44545, iscritta al CdS in Laurea in Scienze naturali (L-32), chiede l'approvazione delle seguenti attività ai fini dell'acquisizione dei crediti a scelta: Preistoria e protostoria della Sardegna (L-ANT/01, 12 CFU) CdS Beni Culturali. Il CdC approva la richiesta all'unanimità in quanto valuta l'attività coerente con il percorso formativo.

EUSSU Paolo, matricola 31437, iscritto al CdS in Scienze naturali (vecchio ordinamento) chiede di poter modificare il piano di studi precedentemente approvato sostituendo l'esame di Micropaleontologia con quello di Conservazione e gestione delle risorse naturali.

Il CdC approva all'unanimità.

EASULA Stefania, matricola 46291, iscritta alla Laurea magistrale in Scienze della Natura, chiede l'approvazione delle seguenti attività ai fini dell'acquisizione dei crediti a scelta: Idrogeochimica (GEO/08, 6 CFU) nel CdS Scienze e Tecniche geologiche; Interazione geosfera-biosfera (GEO/06, 7 CFU) nel CdS Scienze della Natura; Genetica (BIO/18, 8 CFU) nel CdS Scienze Biologiche (triennale).

Il CdC approva all'unanimità e sottolinea che l'approvazione poteva essere effettuata anche ex ante poiché, come deliberato nel CdC del 11/11/2009 vengono considerati coerenti con il percorso formativo degli studenti iscritti alla laurea magistrale tutti gli insegnamenti attivati nei CdS della Facoltà.

ZUCCA Andrea, matricola 44162, iscritto alla Laurea di I Livello in Scienze naturali chiede l'approvazione delle seguenti attività ai fini dell'acquisizione dei crediti a scelta: Economia politica (SECS-P/01). Il presidente precisa che l'esame è stato scelto dallo studente in quanto utile all'iscrizione alla laurea specialistica di sua scelta. Il CdC approva all'unanimità.

Riconoscimento attività di tirocinio

La studentessa Angelica Giglioli, matricola 45065, iscritta al terzo anno della laurea di I livello (L32) ha chiesto il riconoscimento delle attività di tirocinio extra-universitaria "Pelagos 2010". La commissione tirocini, riunitasi per via telematica in data 22 settembre, ha espresso all'unanimità parere molto positivo sul tirocinio svolto, al quale sono stati riconosciuti 13 CFU. Il CdC approva all'unanimità.

Domande Erasmus

-SANNA MICHELE (60/62/41146), corso di laurea in Scienze naturali. Si sottopone ad approvazione la convalida degli esami sostenuti nell'Università "Alexandru Ioan Cuza", Iasi, Romania:

Hidrogeology and Hidrobiologia (5 credits) come esame a scelta (5 CFU), con la valutazione "10marks", corrispondente a 30 e lode; *Geography of the Environment* (6 credits) come esame a scelta (6 CFU), con la votazione di "10 marks", corrispondente a 30 e lode; *Ecology and Molecular Phylogeny* (5 credits) in sostituzione del modulo di Genetica (4 CFU) del corso Fondamenti molecolari ed ereditari della vita Genetica Biochimica, con la valutazione di "10 marks", corrispondente a 30 e lode, e 1 CFU residuo come credito per attività a scelta dello studente.

-FARRIS SIMONE (60/ 62/44780), corso di laurea in Scienze naturali. Si sottopone ad approvazione la convalida degli esami sostenuti nell'Universidad de la Laguna, Tenerife, Spagna:

Quimica Organica (6 ECTS) in sostituzione di Chimica Organica (6 CFU), con la votazione di "ECTS grade D", corrispondente a 26. Chiede inoltre il riconoscimento degli esami: *Anàlisis de los Paisajes Volcanicos* (6 ECTS) come esame a scelta (6 CFU), con la votazione di "ECTS grade C", corrispondente a 29; *Anàlisis de los Paisajes Vegetales* (6 ECTS) come esame a scelta (6 CFU), con la votazione di "ECTS grade E", corrispondente a 24.

-MERCANTE CARLA (60/62/44291), corso di laurea in Scienze naturali. Si sottopone ad approvazione la convalida degli esami sostenuti nell'Università "Alexandru Ioan Cuza", Iasi, Romania:

Hidrogeology and Hidrobiologia (5 credits) come esame a scelta (5 CFU), con la valutazione "10marks", corrispondente a 30 e lode; *Geography of the Environment* (6 credits) come esame a scelta (6 CFU), con la

votazione di “10 marks”, corrispondente a 30 e lode; *Ecology and Molecular Phylogeny* (5 credits) in sostituzione del modulo di Genetica (4 CFU) del corso Fondamenti molecolari ed ereditari della vita Genetica Biochimica, con la valutazione di “10 marks”, corrispondente a 30 e lode, e 1 CFU residuo come credito per attività a scelta dello studente.

- SULIS Elena, matricola 45366, iscritta alla laurea Magistrale in Scienze della Natura e vincitrice di borsa Erasmus tesi nell'Università di Valencia, chiede l'approvazione del CdC riguardo agli esami a scelta che intende sostenere e che le risulteranno in sovrannumero: *Re poblaciones forestales* (7,5 crediti) e *Propagacion vegetal* (6 crediti). Chiede inoltre che le possano essere riconosciuti come crediti di tirocinio in sovrannumero le attività che sta svolgendo con la relatrice di tesi estera (che eccedono i crediti richiesti per lo svolgimento della tesi) e che certificherà al suo ritorno.

Il CdC approva all'unanimità tutte le richieste di studenti Erasmus.

4. Approvazione calendario appelli di esame

Il presidente illustra il prospetto degli appelli ordinari raccolto dalla prof. Alessandra Seu, che interviene per illustrare il prospetto seguente.

Corso di Laurea triennale in Scienze naturali (I32)

Calendario appelli ordinari a.a. 2011-2012

1° ANNO

INSEGNAMENTO	COMMISSIONE	SEDE ESAMI	GEN 2012	FEB 2012	GIU 2012	LUG 2012	SET 2012
Chimica gen. ed inorganica		Cittadella, ore 9,30		3-22	13	18	5-26
Zoologia generale	Salvadori S., Coluccia E., Deiana AM.	ponte Vittorio (Biolog. anim.).	31	7-21	26	24	25
Matem. con elem. di Statistica	Polo M., Montaldo S., Piu P.	Cittadella (scritto)	20	21	19	10- 24	21
Fisica	Puddu G., Usai GL., De Falco A.	Cittadella	30	10- 27	25	16	24
Botanica gen e sistematica	E. Bocchieri / contratto /M.						

	Marignani in attesa affidamento mod.i						
Geografia fisica e cartografia	Marini A., Ibba A., Melis RT.	Cittadella - via Trentino (Sc. della Terra) **	16	6-27	18	9	17

* Le date di Chimica Generale si riferiscono agli ORALI, il Test scritto generale andrà concordato con il docente almeno un mese prima dell'appello

** per Geografia e CART. TEM. Gli scritti si terranno in Cittadella, aula 6, gli orali presso il Dip. di Sc. Della Terra

2° anno

INSEGNAMENTO	COMMISSIONE	SEDE ESAMI	GEN 2012	FEB 2012	GIU 2012	LUG 2012	SET 2012
Sistematica e filog. animale	Deiana AM., Pillola GL. (Coluccia E., Cannas R., Salvadori S.)	ponte Vittorio (Biolog. anim.) ***	23	6-20	25	16-30	10-24
Chimica organica	Seu G., Piras PP.	Cittadella		2?-29	21	20	4-27
Paleontologia	Corradini C., Pillola G., Pittau P.	via Trentino (Sc. della Terra)	30	28	19	4-19	28
Fondam. di Mineral., Petrogr. e Geochim	Lattanzi P., Cruciani G.			8-22	20	4-19	12
Diritto e legislaz. ambientale							
Botanica generale e sistematica							
Anatomia comparata	Sabatini A., Spiga S.	ponte Vittorio (Biolog. anim.)	18	1-15	13-27	11	12-26
Geologia gen. e marina							

*** verificare la sede con i docenti

3° anno

INSEGNAMENTO	COMMISSIONE	SEDE ESAMI	GEN 2012	FEB 2012	GIU 2012	LUG 2012	SET 2012
Botanica ambientale (mod. i e ii)	Fogu MC., Seu A.	viale s. Ignazio (Sc. Bot.)	19	9-28	12- 28	16	11-27
Fondam. molecol ed eredit. della vita	Floris G., Milia A.	Cittadella	23	10- 27	25	19	24
Antropologia	floris g.u., floris r., marini e.	Cittadella	24	16	14	5-26	13
Fisiologia generale	Crnjar R., Solari P.	Cittadella	25	15	13	18	19
Ecologia	Addis P., Cabiddu S.	ponte Vittorio (Biolog. anim.)	24	21	19	3-17	11-25

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della natura LM60

Calendario appelli ordinari a.a. 2011-2012

1° anno

INSEGNAMENTO	COMMISSIONE	SEDE ESAME	GEN	FEB	GIU	LUG	SET
Chimica analitica ambientale	Nurchi VM., Crisponi G., Atzei D.	da definire	24	20	15- 29	23	28
Igiene ambientale	Pisano MB., Cosentino S.	Cittadella	16	20- 27	26	12- 26	20
Zoologia dei vertebrati	Coluccia E., Deiana AM., Cannas R., Salvadori S.	ponte Vittorio (Biolog. anim.)	23	13	25	16	10
Paleobotanica	Pittau P., Corradini C.	v. Trentino (Sc. della Terra)	18	13	13	13	20
Mineralogia e Geochemica amb.							
Rilevamento territoriale e GIS							
Biodiversità veget. ed elem. di VIA	Fogu MC., Iriti GL., Marignani M.	Viale S. Ignazio (Sc. Bot.)	17	14	28	10- 24	11-27

2° anno

INSEGNAMENTO	COMMISSIONE	SEDE ESAME	GEN	FEB	GIU	LUG	SET
Evoluz. e	Marini E., Floris	Cittadella	24	16	14	5-26	13

biodiversità um. (mod. I e II)	R.						
Conservaz. e gest. delle ris. nat.	Addis P., Cannas R.	ponte Vittorio (Biolog. anim.)	24	21	19	3-17	11-25

TABELLA C: corsi opzionali corrispondenti ad attività formative affini o integrative

INSEGNAMENTO	COMMISSION	SEDE ESAME	GEN	FEB	GIU	LUG	SET
	E						
Museologia naturalistica (mod. I e II)	Deiana AM., Pillola GL., Coluccia E., Cannas R.	ponte Vittorio (Biolog. anim.)	23	6-20	25	16- 30	10-24
VIA aspetti geochimici ed ecologici	Lattanzi P., Sabatini A.	?	18	1-15	13- 27	11	12-26

TABELLA D: corsi opzionali corrispondenti ad attività formative affini o integrative

INSEGNAMENTO	COMMISSION	SEDE ESAME	GEN	FEB	GIU	LUG	SET
	E						
Comunicaz. e didattica naturalist.	Marini E., Seu A.	Cittadella	24	16	14	5-26	13
Difesa delle coste- Geol. e Geomorf. della Sardegna							

Il presidente sollecita i colleghi che non lo hanno ancora fatto a inviare le date di esame sia per gli appelli ordinari che per gli appelli riservati a studenti fuori corso. A quest'ultimo proposito ricorda che la direzione didattica ha richiesto che vengano effettuati appelli mensili, in modo anche da favorire l'iter del percorso di laurea per gli studenti in decadenza.

La prof. A. Seu fa notare che alcuni appelli dello stesso anno ricadono negli stessi giorni. A questo riguardo propone che, se richiesto dagli studenti, gli esami in date coincidenti possano essere rimandati.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Coperture didattiche e tutor 2011-2012

Il presidente comunica che il piano di copertura degli insegnamenti per l'anno accademico in corso.

Riguardo a quanto approvato nella riunione del 18 maggio 2011 ci sono stati alcuni cambiamenti: la prof. Marignani terrà il modulo di Botanica sistematica e non di Botanica generale, il corso di Sistematica e filogenesi animale verrà tenuto dalla prof. Deiana (laurea di I livello); il prof. Lattanzi terrà il modulo di aspetti geochimici nella (laurea magistrale). Il corso di Diritto ambientale è ancora scoperto ma esiste la disponibilità del dr. Francesco Piredda, che ha tenuto il corso lo scorso anno per Scienze della Terra e che da un anno sta tenendo gli esami per gli studenti di Scienze naturali. Il CdC stabilisce a maggioranza di inoltrare alla facoltà la richiesta di affidamento per il II semestre (quando dovrà svolgersi il corso), in modo coerente con la normativa vigente.

In considerazione di quanto comunicato sul congelamento delle risorse, è urgente definire la situazione dei tutor. Sono disponibili risorse per tutor nell'ambito dei fondi per l'orientamento destinate prioritariamente ai corsi di base del I anno. Il preside ha chiesto di concordare una richiesta per i corsi mutuati e la proposta dei CdS interessati è:

55 ore per Chimica generale e inorganica (20 SN + 20 SG + 15 SM)

45 ore per Fisica (corso annuale; ore equamente suddivise tra SN e SG)

100 ore per Matematica con elementi di statistica (50 ore per tutorato e 50 ore per corsi di riallineamento; corso annuale; ore equamente suddivise tra SN e SG)

Con priorità decrescente, e probabilmente a gravare su altri fondi, vengono inoltre richieste le seguenti assegnazioni di tutor:

20 ore per Chimica organica;

20 ore per Sistematica e filogenesi animale (in quanto corso mutuato dalle scienze biologiche con 2 CFU di laboratorio);

20 ore per Fondamenti di mineralogia, Petrografia e geochimica (in quanto corso accorpato, con eliminazione di contratto a docente esterno e aggravio di carico didattico per i docenti);

20 ore per Zoologia generale (in quanto corso del I anno con attività di laboratorio, con forte valenza motivazionale per gli studenti di scienze naturali; a questo corso erano peraltro già state assegnate, e poi tolte per esigenze di facoltà, 36 ore di tutorato).

Poiché è probabile che le risorse destinate all'orientamento non siano sufficienti a coprire tutte le richieste, il CdC si impegna a destinare parte delle risorse dell'ex art. 5 a coprire i costi residui per i tutor.

Il presidente propone che la cifra residua venga equamente distribuita tra escursioni e attività di laboratorio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Proposte seminari per crediti a scelta

Il presidente comunica che molti studenti, alcuni dei quali in procinto di laurearsi, hanno chiesto informazioni sui seminari finalizzati al recupero di uno o due crediti a scelta, che secondo quanto stabilito dal CdC nella riunione del 11 novembre 2009 dovrebbero essere annualmente stabiliti dal CdC. Riferisce inoltre che è stata confermata la disponibilità del dr. Roberto Concas, che aveva tenuto con successo un seminario su Museologia e museografia lo scorso anno e della prof. Silvana Borgognini Tarli, antropologa con attività di ricerca in primatologia nell'università di Pisa.

Sottopone quindi al consiglio le due proposte, chiedendo mandato di organizzare e pubblicizzare gli eventi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il presidente chiede quindi ai presenti di formulare altre proposte, che potranno essere poste in approvazione in altre riunioni del CdC.

7. Proposta regolamento escursioni

Il presidente propone di razionalizzare le richieste di fondi per viaggi di gruppo, che annualmente vengono inoltrate all'ufficio ERSU, selezionata una disciplina per anno di corso, il cui docente possa fare la richiesta e usufruire dell'eventuale contributo.

Il CdC approva la proposta e stabilisce che per il primo anno di corso usufruisca del finanziamento il corso di

Botanica generale e sistematica. Degli altri anni di corso e della Laurea magistrale si discuterà in una prossima riunione.

8. Varie ed eventuali

Non essendoci altro su cui deliberare, la seduta si conclude alle ore 16:05.

Il Presidente
prof. Elisabetta Marini

Il Segretario
prof. Alessandra Seu