

VERBALE N. 4-2015 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E
GEOLOGICHE
SEDUTA DEL 12/02/2015 ore 11:30

Si riunisce in data odierna il Consiglio di Dipartimento, regolarmente convocato, nei locali del complesso universitario di Monserrato per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale del Consiglio di Dipartimento del 30 gennaio 2015 (CDD N. 3-2015)
- 2) Comunicazioni
- 3) Obiettivi specifici del Dipartimento ai fini convenzione con FBS per contributo alla ricerca
- 4) Priorità per le proposte Visiting Professor 2015
- 5) Approvazione affidamenti compiti didattici ai Docenti afferenti al Dipartimento a seguito richieste copertura A.A. 2015-2016 da parte dei Consigli di Corso di Studio
- 6) Approvazione compiti didattici istituzionali Ricercatori a Tempo Indeterminato A.A. 2015-2016
- 7) Variazioni di Bilancio
- 8) Varie ed eventuali

Per le presenze si veda il foglio firma (allegato 1) che è parte integrante del presente verbale.

Constatata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 11:40.

Presiede la seduta il Direttore Prof. Vito Lippolis, funge da segretario verbalizzante il Dott. Maurizio Loi.

1) Approvazione verbale del Consiglio del 30 gennaio 2015 (CDD N. 3-2015)

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità il verbale del Consiglio di Dipartimento N. 3-2015 del 30 gennaio 2015 (Allegato 2).

2) Comunicazioni

a) Il Direttore illustra il progetto Sardegna Children University per il quale il Rettore ha chiesto la disponibilità a collaborare di docenti e soprattutto dottorandi e assegnisti. Per il Dipartimento hanno dato la loro disponibilità a collaborare i docenti Gian Luigi Pillola, Paola Pittau e Franco Frau, i dottorandi Valeria Meli, Federica Cocco, Elisa Valletta, Valentina Cabras e Walter Brambilla. Questi nominativi saranno trasmessi al Magnifico Rettore.

b) Sono state contabilizzate in U-GOV nell'esercizio 2014 in capo a ciascun dipartimento le assegnazioni relative ai contributi quota CAR DIDATTICA per i docenti impegnati nelle procedure della didattica-annualità 2014, secondo la nota trasmessa dalla Direzione Finanziaria (Prot. N. 3516 VIII-2 del 03 febbraio 2015).

c) Facendo seguito alla nota della Direzione per la Ricerca ed il Territorio riguardante la richiesta di cofinanziamento del rinnovo dell'assegno istituzionale della dott.ssa Maria Giovanna Corrigan (Resp. Scientifico: prof. Carlo Corradini), pari ad € 11.667,00 (50% del costo complessivo annuo lordo dell'assegno medesimo), il Direttore comunica di aver messo a disposizione la somma di €1.667,00 a valere sui fondi di funzionamento del dipartimento. Il resto del cofinanziamento è stato determinato da contributi a valere sui fondi di ricerca di vari colleghi (vedere punto 7 all'ordine del giorno). La quota dipartimentale di €1.667,00 sarà recuperata sui fondi del prof. Carlo Corradini negli anni 2016 e 2017.

3) Obiettivi specifici del Dipartimento ai fini convenzione con FBS per contributo alla ricerca

Il Direttore illustra la richiesta pervenuta dalla Direzione per la Ricerca e il Territorio di individuare per il Dipartimento alcuni obiettivi specifici dipartimentali triennali (2015-2017) in accordo a quanto previsto dalla convenzione in fase di sottoscrizione tra la Fondazione Banco di Sardegna (FBS) e le Università di Cagliari e Sassari e relativa alla gestione del contributo per la ricerca.

Dopo ampia discussione si perviene alla definizione dei seguenti tre obiettivi specifici dipartimentali di ricerca per il triennio 2015-2017:

Obiettivo 1.

Progettazione, modellazione, sintesi e preparazione, caratterizzazione e studio di sistemi e materiali funzionali che comprendono composti organici, inorganici e ibridi, materiali molecolari e nanostrutturati innovativi, leghe metalliche, minerali, bio-minerali, miscele liquide/estratti/biofluidi. Essi trovano applicazioni in catalisi, nella sensoristica, nell'elettronica molecolare e nell'ottica, in campo industriale, ambientale, alimentare, cosmetico, biologico, biomedico, energetico, nella chimica sostenibile e nei beni culturali.

Obiettivo 2.

Ricostruzioni geologiche (paleoambientali, paleoclimatiche, termobariche e geodinamiche) della Sardegna emersa e sottomarina, e confronti con altre aree geografiche europee ed extraeuropee: analisi sedimentologiche, paleontologiche, stratigrafiche, petrografiche, strutturali e geomorfologiche.

Obiettivo 3.

Geoscienze applicate alla gestione del territorio e delle risorse: difesa delle coste e del suolo, gestione e protezione delle risorse idriche, analisi dei dissesti di versante, prospezione delle georisorse e valutazione dell'impatto ambientale dello sfruttamento, telerilevamento e cartografia tematica, applicazioni ai beni culturali.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità

4) Priorità per le proposte Visiting Professor 2015

Il Direttore rende noto che a seguito della richiesta da parte della Direzione per la Didattica e l'Orientamento (Prot. N. 2572 del 26 gennaio 2015) di profili per un nuovo bando Visiting Professor con tutte le visite che dovranno concludersi entro la fine di novembre 2015, sono state avanzate due richieste di long visit da parte rispettivamente della dott.ssa Francesca Mocci (allegato 3a) e del dott. Giovanni De Giudici (Allegato 3b), e quattro di short visit da parte rispettivamente della Prof.ssa Aragoni (Allegato 3c), della dott.ssa Caltagirone (Allegato 3d), del dott. Giovanni De Giudici (Allegato 3b), e del dott. Murgia (Allegato 3e). Dovendo definire un ordine di priorità la commissione dipartimentale preposta, in attuazione del regolamento approvato nel CDD N. 3-2013 ha analizzato le richieste. Il Direttore illustra i lavori della commissione (Allegato 3) in base ai quali viene a definirsi il seguente ordine di priorità:

Long Visit

- 1) Proposta dott.ssa Mocci (punti 9.3)
- 2) Proposta dott. De Giudici (punti 9.1)

Short Visit

- 1) Proposta Prof.ssa Aragoni (punti 9.1)

- 2) Proposta dott. De Giudici (punti 8.95)
- 3) Proposta dott. Murgia (punti 8.15)
- 4) Proposta dott.ssa Caltagirone (punti 5.8)

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

5) Approvazione affidamenti compiti didattici ai Docenti afferenti al Dipartimento a seguito richieste copertura A.A. 2015-2016 da parte dei Consigli di Corso di Studio

La Prof.ssa Paola Pittau illustra la proposta di razionalizzazione dell'offerta formativa per il Corso di Laurea LM-60 decisa dal Consiglio di Corso di Studi.

Si passa quindi ad analizzare le proposte di copertura degli insegnamenti richiesti per i Corsi di Laurea L32 e LM-60.

Proposta del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche copertura insegnamenti 2015-2016 per: CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NATURALI L32					
Insegnamento	SSD	Docente	CFU	Ore	Tipologia
Chimica Generale e inorganica	CHIM/03	MERCURI M. Laura Istituzionale-Garante	8F+1L	64+12=76	BA
Fondamenti di Mineralogia, Geochimica, Petrografia (mod I)	GEO/06	*LATTANZI Pierfranco Istituzionale	6F+1L	48+12=60	CA
Fondamenti di Mineralogia, Geochimica, Petrografia (mod II)	GEO/07	CRUCIANI Gabriele Affidamento-Garante Gratuito	5F+1L	40+12=52	CA
Geologia generale e marina	GEO/02	COSTAMAGNA Luca Istituzionale Gratuito	6F+3L	48+36=84	CA
Geografia fisica e Cartografia	GEO/04	DE MURO Sandro Istituzionale-garante	6F+4L+2T	48+72=120	CA
Paleontologia	GEO/01	CORRADINI Carlo Istituzionale	6F+2L	48+24=72	CA
Chimica organica per le scienze naturali	CHIM/06	BERNARD M. Angela Istituzionale	4F+2L	32+24	CA/AF

Proposta del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche copertura insegnamenti 2015-2016 per: CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLA NATURA LM60 (II anno) + SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE LM60 (I ANNO)					
Insegnamento	SSD	Docente	CFU	Ore	Tipologia
Chimica Analitica	CHIM/01	NURCHI Valeria Istituzionale-Garante	3F + 3L	24+36=60	CA
Paleobotanica	GEO/01	PITTAU Paola Istituzionale-Garante	4F+5L	32+60 =92	CA
Museologia Naturalistica	GEO/01	PILLOLA Gian Luigi Istituzionale	4F+2L	32+24=56	AF
Mineralogia e Geochimica Ambientale	GEO/09	FRAU Franco Istituzionale-Garante	4F+2L	32+24=56	CA

Difesa delle Coste e Sedimentologia	GEO/02	*DE MURO Sandro Istituzionale	4F+2L	32+24=56	CA
Rilevamento Territoriale e GIS	GEO/04	Convenzione LAORE	4F+2L	32+24=56	CA
Pedologia e gestione del suolo	AGR/14	Prof. Associato in programmazione Istituzionale-Garante	3F+3L	24+36=60	CA

Il Consiglio di Dipartimento approva con l'astensione del Prof. Franceschelli.

6) Approvazione compiti didattici istituzionali Ricercatori a Tempo Indeterminato A.A. 2015-2016

Il Direttore illustra le proposte di compiti didattici per l'A.A. 2015/2016 pervenute dai Ricercatori a Tempo Indeterminato. In particolare, la Ricercatrice Paola Scano (Allegato 4, 4a) ha fatto richiesta al Direttore di affidamento a titolo gratuito dell'insegnamento "Chimica Fisica dei Sistemi Alimentari" per il Corso di Laurea magistrale in Scienze degli alimenti e della Nutrizione (CDD N. 3-2015); il Ricercatore Luca G. Costamagna (Allegati 5, 5a) ha fatto richiesta al Direttore di affidamento gratuito dell'insegnamento "Geologia Generale e Marina" per il Corso di Laurea Triennale in Scienze della Natura (L32) (vedere Tabella al punto 5 all'ordine del giorno), mentre l'insegnamento "Rilevamento Geologico" per il Corso di Laure in Scienze Geologiche (CDD N. 3-2015) verrà tenuto a titolo oneroso; la Ricercatrice Stefania Da Pelo (Allegato 6) essendo Ricercatore a Tempo Determinato di tipologia B svolgerà l'insegnamento di "Geologia Applicata" per la Laurea Triennale in Scienze Geologiche (L34) a titolo gratuito (CDD N. 3-2015).

La programmazione dei compiti didattici dei suddetti ricercatori prevede le ore dedicate al corso di insegnamento richiesto a titolo gratuito, ricomprese tra le 350 ore istituzionali.

Il Direttore propone l'approvazione dei compiti didattici proposti dai Ricercatori Paola Scano, Luca Costamagna e Stefania Da Pelo per l'A.A. 2105/2016.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità

I Ricercatori a Tempo Indeterminato Francesca Mocchi (Allegato 7), Andrea Vacca (Allegato 8), Giovanni De Giudici (Allegato 9) hanno presentato una proposta di compiti didattici per l'A.A. 2015/2016 che prevede la copertura a titolo oneroso degli insegnamenti come deliberato nel CDD N. 3-2015. Le ore dedicate al corso di insegnamento non sono ricomprese tra le 350 ore istituzionali. Nelle 350 ore istituzionali, i ricercatori di cui sopra hanno incluso un congruo numero di ore di esercitazione e/o esami per corsi diversi da quelli loro affidati oltre ad ore per tutoraggio, e partecipazioni ad organi collegiali.

Il Direttore propone l'approvazione dei compiti didattici proposti dai Ricercatori Francesca Mocchi, Andrea Vacca e Giovanni De Giudici per l'A.A. 2015/2016.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

7) Variazioni di Bilancio

Il Direttore illustra le variazioni di bilancio (Allegato 10) da approvare ed inerenti la definizione della voce di budget apposita per il cofinanziamento (50% del costo complessivo annuo dell'assegno medesimo e pari a €11.667,00) del rinnovo dell'assegno Istituzionale della dott.ssa Maria Corriga. Si ricorda che la quota dipartimentale di €1.667,00 sarà recuperata sui fondi del prof. Carlo Corradini negli anni 2016 e 2017.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità

8) Varie ed eventuali

Non essendoci altro da discutere, il Consiglio di Dipartimento termina alle ore 13:30.

IL SEGRETARIO
Dott. Maurizio Loi

IL DIRETTORE
Prof. Vito Lippolis

