

Verbale del Consiglio di Dipartimento "Ugo Schiff" Martedì 30 Aprile 2013, alle ore 15.00 presso l'Aula 37, col seguente O.d.G.:

- 1) COMUNICAZIONI
- 2) APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA DELL' 11 APRILE 2013
- 3) PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2013/2014
- **4) PARERE MASTER AA 2013/2014**
- 5) ATTIVAZIONE COCOCO
- 6) PROGETTI DI RICERCA: FATTIBILITÀ
- 7) VARIE ED EVENTUALI

In data odierna alle ore 15.00 il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", convocato con nota inviata via mail in data 18 Aprile 2013 prot. 486 pos. II/10 si è riunito per discutere e deliberare sull'ordine del giorno di cui sopra (ordine del giorno integrato con i punti 8 - 9 nota del Direttore prot. N. 503 pos. II/10 del 22/04/2013, ulteriormente integrato con il punto 10 nota del Direttore prot. 513/II/10 del 24/04/2013).

Il Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" assume la Presidenza del Consiglio e affida le funzioni di Segretario verbalizzante alla Dott.ssa Ilaria Palchetti. Verificata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 15.15.

I presenti sono riportati in calce al presente verbale.

1. COMUNICAZIONI

Il Presidente comunica:



- Lucia Banci è stata eletta Membro della AcademiaNet organizzazione internazionale che si propone di valorizzare il ruolo delle donne nel mondo della ricerca. Del network fanno parte un migliaio di studiose che operano in diversi settori scientifico-disciplinari in tutto il mondo.
- Il Direttore informa che, in relazione all'avvio delle attività dei progetti VALORE E CERM ITT all'interno dei finanziamenti per i Centri di Competenza, il Delegato del RAD Dott. Michele Carnemolla si è incontrato con gli altri Dirigenti (Dott.ssa Garibotti e Dott. Gentilini) che hanno aderito alla richiesta. Dagli incontri è emerso che il settore tecnico (Dott. Gentilini e Arch. Salvi) si occuperanno della parte relativa ai lavori di realizzazione delle strutture e relative gare di appalto, mentre per quanto riguarda sia gli acquisti delle attrezzature da laboratorio, sia la gestione amministrativa, contabile e relative rendicontazioni (rapporti con la Regione Toscana e Artea) il Dipartimento dovrà contare solo sulle sue forze, con la collaborazione dei servizi di Polo (Dott.ssa Garibotti, Sig.ra Zefiro) relativamente a qualche acquisto. Vista la rilevante mole di lavoro prevista, ed in assenza di ulteriori supporti da parte dell'Ateneo, stiamo valutando la sostenibilità con il personale interno del Dipartimento; in alternativa e/o supporto si ipotizza il ricorso a personale esterno da reclutare.

Il Direttore illustra la lettera sotto riportata:

Firenze, 17 aprile 2013

Al Magnifico Rettore Università di Firenze
Prof. Alberto Tesi
e p.c. Al Dirigente Area Didattica
Dott. Vincenzo De Marco
Al Presidente della Scuola di Scienze MFN
Prof.ssa Paola Bruni
Al Direttore Dipartimento di Biologia
Prof. Marco Bazzicalupo
Al Direttore Dipartimento di Chimica
Prof. Luigi Dei
Al Direttore Dipartimento di Fisica e Astronomia
Prof. Enrico Iacopini
LORO SEDI

Oggetto: riduzione dei servizi di segreteria studenti presso il Polo Scientifico.

Caro Rettore,

in qualità di Presidenti dei Corsi di studio afferenti alle aree di Biologia, Chimica e Fisica ci sentiamo in dovere di esprimere la nostra viva preoccupazione per l'annunciata riduzione dell'attuale segreteria studenti OASI, attiva presso il Polo Scientifico, ad un mero Front Office, privando gli studenti ed i docenti di un apprezzato ed essenziale servizio. Siamo perfettamente consapevoli che, in condizioni di regime, un servizio di Front Office potrebbe sopperire, con



risparmio di personale, alle esigenze di consegna e ritiro di documentazione ma difficilmente potrebbe essere esaustivo delle richieste di informazioni e risolutivo in caso di controversie, purtroppo non rare. Si arriverebbe quindi ad una inevitabile dilatazione dei tempi di risposta e ad un aumento della pressione, già gravosa, nei confronti dei rappresentanti istituzionali dei Corsi di Studio

La riduzione del servizio di segreteria, unitamente alla mancanza di un servizio mensa per gli studenti, alla capienza delle aule ormai insufficiente rispetto alle esigenze di tutti i Corsi di Studio afferenti al Polo, alla cronica scarsa frequenza dei trasporti pubblici da e per il Polo e all'inagibilità della pista ciclabile che termina di fronte ad uno sbarramento di cemento, rischiano di alimentare la sensazione, sia negli studenti che nei docenti, che si intenda portare il Polo Scientifico alla condizione di "avamposto abbandonato", ben lungi dall'immagine di "Campus Universitario" che era stata prospettata solo pochi anni or sono.

Pur comprendendo le esigenze di utilizzo efficiente delle risorse e del personale, riteniamo che la scelta di ridurre l'OASI ad un Front Office potrebbe essere un ulteriore elemento sfavorevole nei confronti delle immatricolazioni a Corsi di Studio di "importanza strategica" a livello nazionale ed internazionale quali quelli che abbiamo l'onore di presiedere.

Auspicando che l'Ateneo fiorentino sia sensibile alle nostre preoccupazioni, inviamo i migliori saluti e rimaniamo in attesa di cortese riscontro.

Prof.ssa Barbara Valtancoli (Presidente CdS Chimica)

Prof. Marco Linari (Presidente CdS Scienze biologiche)

Prof. Andrea Stefanini (Presidente CdS Fisica e Astrofisica)

Il Direttore chiede al Dipartimento di farla propria e mette in votazione l'adesione del Dipartimento alla suddetta richiesta.

Il Consiglio approva all'unanimità.

2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA DEL 11/04/2013;

Il Presidente fa presente che rispetto al verbale della seduta del 11/04/2013 inviato a tutti i componenti del Consiglio per via telematica è necessario integrare il punto Contratti Conto Terzi con la parte relativa all'approvazione del Contratto con Bohringer resp. Scientifico Prof. Stefano Menichetti. Il Presidente mette in approvazione il verbale del 11/04/2013 con la sopradetta modifica/aggiunta.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3) PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2013/2014;

Il Presidente anticipa che il punto verrà discusso per sotto-sezioni in relazione alle istanze provenienti da cinque Scuole.

Il Presidente ricorda che in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2013/2014 è necessario



deliberare (D.M. 30 gennaio 2013 n. 47) circa:

- la didattica programmata, ovvero l'insieme degli insegnamenti, i relativi CFU e i settori scientifico disciplinari, previsti per l'intero percorso della coorte di riferimento dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore; la didattica erogata ovvero il complesso degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento, completi della relativa copertura di docenza con la tipologia e il numero di ore di didattica dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

le coperture per titolarità, affidamento e contratto degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento.

A tal proposito ricorda che:

- l'art. 13 c. 3 punto *h* del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- l'art. 13 c. 3 punto *o* del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- l'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verificala sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che con riferimento all'attribuzione dei compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche, nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su più Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore deve trasmettere il parere ai Dipartimenti interessati;
- il Consiglio del Corso di Laurea in Chimica ha approvato la programmazione didattica sia con proposte di copertura per l'a.a. 2013/2014 sia con il piano delle attività didattiche per le corti 2013 delle lauree triennale e magistrale;
- il Consiglio del Corso di Laurea in Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro ha approvato la programmazione didattica sia con proposte di copertura per l'a.a. 2013/2014 sia con il piano delle attività didattiche per le corti 2013 delle lauree triennale e magistrale;
- in data 8 aprile 2013 è pervenuta, tramite la Scuola di Ingegneria un'indicazione nella quale sono state elencate le scadenze per procedere alla presentazione della programmazione stessa secondo le linee fissate dalla Commissione Didattica di Ateneo; tali scadenze sono state confermate dalla circolare del Rettore del 10 aprile 2013;
- sono inoltre pervenuti gli estratti di verbale relativi al punto all'OdG delle seguenti Scuole:
- Scuola di Agraria
- o Scuola di Ingegneria
- Scuola di S.M.F.N.



- Scuola di Scienze della Salute Umana
- o Scuola di Studi Umanistici e della Formazione
- Visto il verbale dei Consigli di Corso di Laurea sopra elencati nei quali sono state approvate le rispettive programmazioni didattiche sia con proposte di copertura per l'a.a. 2013/2014 sia con il piano delle attività didattiche per le corti 2013/2014 delle lauree triennale e magistrale sopra dettagliate;
- Viste le comunicazioni delle Scuole interessate; delibera

di approvare il piano delle attività didattiche per le corti 2013/14 dei CDS della Scuola di Scienze MFN di cui il Dipartimento è di riferimento o associato (Allegato A CdS Scuola SMFN.pdf), il piano annuale delle attività didattiche erogate nel 2013 dai medesimi CDS (Allegato B CdS Scuola SMFN.pdf), le coperture degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento così come riportato nella tabella (Allegato C CdS Scuola SMFN.pdf) che risulta parte integrante della delibera.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente ricorda che in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2013/2014 è necessario deliberare (D.M. 30 gennaio 2013 n. 47) circa:

la didattica programmata, ovvero l'insieme degli insegnamenti, i relativi CFU e i settori scientifico disciplinari, previsti per l'intero percorso della coorte di riferimento dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

la didattica erogata ovvero il complesso degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento, completi della relativa copertura di docenza con la tipologia e il numero di ore di didattica dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

le coperture per titolarità, affidamento e contratto degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento.

A tal proposito ricorda che:

- l'art. 13 c. 3 punto *h* del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- l'art. 13 c. 3 punto *o* del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta



formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;

- l'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verificala sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che con riferimento all'attribuzione dei compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche, nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su più Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore deve trasmettere il parere ai Dipartimenti interessati;
- in data 8 aprile 2013 è pervenuta, tramite la Scuola di Ingegneria un'indicazione nella quale sono state elencate le scadenze per procedere alla presentazione della programmazione stessa secondo le linee fissate dalla Commissione Didattica di Ateneo; tali scadenze sono state confermate dalla circolare del Rettore del 10 aprile 2013;
- sono inoltre pervenuti gli estratti di verbale relativi al punto all'OdG delle seguenti Scuole:
 - o Scuola di Agraria
 - o Scuola di Ingegneria
 - Scuola di S.M.F.N.
 - Scuola di Scienze della Salute Umana
 - o Scuola di Studi Umanistici e della Formazione
- Viste le comunicazioni delle Scuole interessate;

prende atto

di quanto ricevuto dalla Segreteria della Scuola di Scienze della Salute Umana e dopo ampia ed articolata discussione il Consiglio all'unanimità decide di espungere dalla delibera di approvazione della programmazione didattica la parte inerente alle cosiddette ADE (OFFERTA DIDATTICA PER ATTIVITA' A SCELTA), ossia:

Approfondimento SSD CHIM/02-Spettroscopia ottica di Farmaci e Proteine (Coordinatrice Prof.ssa Smulevich)

Approfondimento SSD CHIM/03-Diffrazione di raggi X per l'analisi strutturale di sostanze cristalline (Coordinatrice Prof. Sorace)

Approfondimento SSD CHIM/03-Introduzione alla spettroscopia di risonanza paramagnetica elettronica EPR (Coordinatore Prof. Gatteschi)

Approfondimento SSD CHIM/06- Stereochimica: sintesi stereoselettiva e NMR (Coordinatrice Prof.ssa Nativi)

Approfondimento SSD CHIM/06- Disconnessioni: dalla teoria alla pratica (Coordinatore Prof. Menichetti)

Approfondimento SSD CHIM/08- Progettazione e sintesi dei farmaci ((Coordinatrice Prof.ssa Dei) Approfondimento SSD CHIM/08- Molecular Modeling in Chimica farmaceutica (Coordinatore Prof. Melani).



La motivazione per cui il Consiglio decide di non mettere nella delibera di approvazione le suddette attività risiede nel fatto che non sono indicati i cfu assegnati, né si evince dal materiale pervenuto se dette attività siano di tipo caratterizzante, affine o integrativo, di base, o ulteriori attività (ulteriori conoscenze ed abilità, attività seminariali, etc.), né infine vi è la possibilità di verificare quanto siano rispondenti ai regolamenti Didattici approvati.

Esce il dr. A. Feis alle ore 16.

Il Presidente mette invece in approvazione la delibera per il piano delle attività didattiche per le corti 2013/14 dei CDS della Scuola di Scienze della Salute Umana di cui il Dipartimento è di riferimento o associato, il piano annuale delle attività didattiche erogate nel 2013 dai medesimi CDS, le coperture degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento così come riportato nei due files allegati che risultano parte integrante della delibera (Allegato A_B_C Scuola Sc Sal Um ex_Farmacia.doc e Allegato A_B_C Scuola Sc Sal Um Biotec Trien.xls) che contengono congiuntamente in unico file piano delle attività didattiche per le corti 2013/14 dei CDS della Scuola di Scienze della Salute Umana di cui il Dipartimento è di riferimento o associato, il piano annuale delle attività didattiche erogate nel 2013 dai medesimi CDS e le coperture degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento. I due files sono separati per i CdS dell'ex-Facoltà di Farmacia e quello dell'ex-Interfacoltà Triennale in Biotecnologie.

Per quanto attiene alla proposta della emissione di un Bando per Contratto esterno per un modulo da 1,75 cfu (14 ore) ssd CHIM/09 dell'insegnamento di Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche CdL magistrale a cilco unico in Chimica e tecnologie farmaceutiche il Consiglio procederà tempestivamente una volta ricevuta comunicazione ufficiale circa la copertura finanziaria del suddetto contratto da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Consiglio approva maggioranza con un contrario ed un astenuto.

Il Presidente ricorda che in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2013/2014 è necessario deliberare (D.M. 30 gennaio 2013 n. 47) circa:

la didattica programmata, ovvero l'insieme degli insegnamenti, i relativi CFU e i settori scientifico disciplinari, previsti per l'intero percorso della coorte di riferimento dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

la didattica erogata ovvero il complesso degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento, completi della relativa copertura di docenza con la tipologia e il numero di ore di didattica dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

le coperture per titolarità, affidamento e contratto degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento.



A tal proposito ricorda che:

- in data 8 aprile 2013 è pervenuta, tramite la Scuola di Ingegneria un'indicazione nella quale sono state elencate le scadenze per procedere alla presentazione della programmazione stessa secondo le linee fissate dalla Commissione Didattica di Ateneo; tali scadenze sono state confermate dalla circolare del Rettore del 10 aprile 2013;
- sono inoltre pervenuti gli estratti di verbale relativi al punto all'OdG delle seguenti Scuole:
 - o Scuola di Agraria
 - o Scuola di Ingegneria
 - Scuola di S.M.F.N.
 - Scuola di Scienze della Salute Umana
 - o Scuola di Studi Umanistici e della Formazione

viste le comunicazioni delle Scuole interessate,

delibera di approvare il conferimento degli insegnamenti/Bandi per contratto esterno [come da richiesta del Presidente della Scuola di Agraria Prof. Giuseppe Surico (Prot. n. 810 VI/2.1 del 19.04.2013)] come riportato nella tabella che segue. Per quanto attiene alla proposta della emissione di due Bandi per Contratto esterno il Consiglio procederà tempestivamente una volta ricevuta comunicazione ufficiale circa la copertura finanziaria dei suddetti contratti da parte della Scuola di Agraria, come da accordi intercorsi con il Presidente del CdS interessato Prof. Marco Vieri.

L-SCIENZE AGRARIE					
INSEGNAMENTO e SSD	CFU	DOCENTE a.a. 2012-13	SSD DEL DOCENTE	Titolarità/affid amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"	
Chimica generale e inorganica con laboratorio - CHIM/03	9	HEIMLER	CHIM/03	D. HEIMLER	
L-SCIENZE FAUNISTIC	L-SCIENZE FAUNISTICHE				
INSEGNAMENTO e SSD	CFU	DOCENTE a.a. 2012-13	SSD DEL DOCENTE	Titolarità/affid amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"	
Chimica generale e inorganica con laboratorio - CHIM/03	9	PARIGI	CHIM/03	G. PARIGI*	
Chimica organica - CHIM/06	6	CHIMICHI	CHIM/06	Mutuato da L- VIT	
L-SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI					



INSEGNAMENTO e SSD	CFU	DOCENTE a.a. 2012-13	SSD DEL DOCENTE	Titolarità/affid amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Chimica generale e	9	PARIGI	CHIM/03	G. PARIGI
inorganica - CHIM/03				
L-TECNOLOGIE ALIMI INSEGNAMENTO e	CFU	DOCENTE a.a.	SSD DEL	Titolarità/affid
SSD		2012-13	DOCENTE	amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Chimica analitica - CHIM/01	9	Coperto con docente interno di SSD diverso da CHIM/01 (HEIMLER ssd CHIM/03)		D. HEIMLER
Chimica generale e inorganica - CHIM/03	6	LUCHINAT	CHIM/03	C. LUCHINAT
Chimica organica - CHIM/06	9	BIANCHINI	CHIM/06	R. BIANCHINI
L-VITICOLTURA ED EI INSEGNAMENTO e	CFU	DOCENTE a.a.	SSD DEL	Titolarità/affid
SSD	Cru	2012-13	DOCENTE	amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Chimica generale e inorganica - CHIM/03	6	FRAGAI	CHIM/03	M. FRAGAI
Metodologie analitiche in enologia - CHIM/01	6	FURLANETTO (bando)	CHIM/01	SI RICHIEDE BANDO PER CONTRATTO ESTERNO
Chimica organica - CHIM/06	6	СНІМІСНІ	CHIM/06	SI RICHIEDE BANDO PER CONTRATTO ESTERNO
L- Scienze vivaistiche, an	nbiente e gestion			
INSEGNAMENTO e SSD	CFU	DOCENTE a.a. 2012-13	SSD DEL DOCENTE	Titolarità/affid amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Chimica generale e inorganica con	9			Mutuata da L- Faunistica



laboratorio - CHIM/03				
LM-SCIENZE E TECNO	DLOGIE ALIM	IENTARI		
INSEGNAMENTO e SSD	CFU	DOCENTE	SSD DEL DOCENTE	Titolarità/affid amento deliberati dal Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Proprietà chimico- fisiche e qualità dei prodotti alimentari - CHIM/02	6	SALVI	CHIM/02	SALVI
Chimica organica nei prodotti alimentari - CHIM/06	6	CAPPERUCCI (bando)	CHIM/06	CAPPERUCCI

^{*}Difforme da quanto ricevuto dalla Scuola di Agraria: il Prof. Parigi dichiara di tenere due corsi distinti ciascuno da 9 cfu e che pertanto non esiste la mutazione come dalla Tabella ricevuta dalla Scuola di Agraria.

<u>Il Consiglio approva all'unanimità</u> e dà mandato al Direttore di verificare comunque la possibilità, per quanto riguarda il corso di Chimica Organica 6 cfu ssd CHIM/06 ore totali 48 tenuto nel corrente AA dal Prof. S. Chimichi, di una mutazione dall'omonimo modulo da 6 cfu che il Prof. Chimichi terrà nell'AA 2013/2104 nel CdS triennale in Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro al fine di garantire continuità didattica ed alto profilo della titolarità al corso d'insegnamento.

Il Presidente ricorda che in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2013/2014 è necessario deliberare (D.M. 30 gennaio 2013 n. 47) circa:

la didattica programmata, ovvero l'insieme degli insegnamenti, i relativi CFU e i settori scientifico disciplinari, previsti per l'intero percorso della coorte di riferimento dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

la didattica erogata ovvero il complesso degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento, completi della relativa copertura di docenza con la tipologia e il numero di ore di didattica dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

le coperture per titolarità, affidamento e contratto degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento.

A tal proposito ricorda che:

- in data 8 aprile 2013 è pervenuta, tramite la Scuola di Ingegneria un'indicazione nella quale sono state elencate le scadenze per procedere alla presentazione della programmazione stessa secondo le linee fissate dalla Commissione Didattica di Ateneo; tali scadenze sono



state confermate dalla circolare del Rettore del 10 aprile 2013;

- sono inoltre pervenuti gli estratti di verbale relativi al punto all'OdG delle seguenti Scuole:
 - Scuola di Agraria
 - Scuola di Ingegneria
 - o Scuola di S.M.F.N.
 - o Scuola di Scienze della Salute Umana
 - o Scuola di Studi Umanistici e della Formazione

viste le comunicazioni delle Scuole interessate.

delibera di approvare il conferimento della titolarità dell'insegnamento "Celle a combustibile" ssd CHIM/02 6 CFU ore totali 48 al prof. Roberto Righini PO ssd CHIM/02 per il Corso di Laurea Triennale Ingegneria Energetica mutuato anche da omonimo CdS Triennale in Ingegneria Meccanica, Scuola di Ingegneria come da richiesta del Presidente Prof. Marcantonio Catelani (email del 29/04/2013).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Quanto all'insegnamento del modulo di Chimica Organica Ambientale ssd CHIM/06 6 CFU ore totali 48 del corso integrato di Sistemi energetici per l'ambiente/Chimica organica ambientale per il Corso di Laurea Triennale Ingegneria Energetica mutuato anche da omonimo CdS Triennale in Ingegneria per la tutela dell'ambiente e del territorio, Scuola di Ingegneria [vedi richiesta del Presidente Prof. Marcantonio Catelani (e-mail del 29/04/2013)], preso atto della rinuncia a tenere il suddetto corso da parte del Prof. R. Bianchini titolare nell'AA 2012/2013, valutata in Consiglio la non disponibilità di alcun altro professore o ricercatore afferente al ssd CHIM/06, il Presidente propone di verificare la possibilità di affidare il sopradetto insegnamento quale contratto a titolo gratuito a ricercatore CNR sulla base di una Convenzione con l'Istituto ICCOM-CNR attualmente attiva.

<u>Il Consiglio approva all'unanimità</u> e dà mandato al Direttore di attuare detta verifica e di portare eventualmente in approvazione al CdD del 9 maggio py l'affidamento come sopra dettagliato dopo avere acquisito disponibilità da parte del ricercatore CNR, nonché opportuno "medaglione" da allegare alla delibera di affidamento.

Il Presidente ricorda che in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2013/2014 è necessario deliberare (D.M. 30 gennaio 2013 n. 47) circa:

la didattica programmata, ovvero l'insieme degli insegnamenti, i relativi CFU e i settori scientifico disciplinari, previsti per l'intero percorso della coorte di riferimento dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;

la didattica erogata ovvero il complesso degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento, completi della relativa copertura di docenza con la tipologia e il numero di ore di didattica dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è Dipartimento di riferimento o promotore;



le coperture per titolarità, affidamento e contratto degli insegnamenti afferenti ai SSD di competenza di questo Dipartimento.

A tal proposito ricorda che:

- in data 8 aprile 2013 è pervenuta, tramite la Scuola di Ingegneria un'indicazione nella quale sono state elencate le scadenze per procedere alla presentazione della programmazione stessa secondo le linee fissate dalla Commissione Didattica di Ateneo; tali scadenze sono state confermate dalla circolare del Rettore del 10 aprile 2013;
- sono inoltre pervenuti gli estratti di verbale relativi al punto all'OdG delle seguenti Scuole:
 - o Scuola di Agraria
 - o Scuola di Ingegneria
 - o Scuola di S.M.F.N.
 - Scuola di Scienze della Salute Umana
 - o Scuola di Studi Umanistici e della Formazione

viste le comunicazioni delle Scuole interessate,

delibera di approvare il conferimento dell'affidamento dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica ssd CHIM/03 4 CFU ore totali 32 alla Dott.ssa Marta Ferraroni RTI ssd CHIM/03 per il Corso di Laurea Magistrale Quinquennale a ciclo unico in Scienze della Formazione Primaria Scuola di Studi Umanistici e della Formazione come da richiesta della Presidente Prof.ssa Maria Pia Marchese (Prot. n. 1706 III/2.2 del 24.04.2013).

Il Consiglio approva all'unanimità.

4) PARERE MASTER AA 2013/2014;

Con Rettorale 15077 del 22/02/2013 i Dipartimenti sono stati invitati a presentare le proposte in oggetto. Il Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" illustra la proposta di Master dal titolo "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa Clinical application of mass spectrometry" presentata dal Dipartimento Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche e redatta conformemente:

- al Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari, (Decreto Rettorale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "Regolamento Master");
- alla procedura di approvazione delle proposte di attivazione dei master, corsi di perfezionamento post laurea e corsi di aggiornamento professionale a.a. 2013/2014, approvata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione, nelle sedute del 30 gennaio u.s.



Il Dipartimento, in relazione alla proposta di cui sopra, è chiamato a partecipare al Master, al quale contribuirà con i propri professori e ricercatori in misura sufficiente a consentirne lo svolgimento, in particolare per un corso di Principi fisici della strumentazione 3 cfu ssd CHIM/06. Tanto premesso il Consiglio,

vista la Rettorale 15077 del 22/02/2013 con la quale i Dipartimenti sono stati invitati ad approvare le proposte di attivazione dei corsi di master di I e II livello, corsi di perfezionamento post laurea e corsi di aggiornamento professionale per l'a.a. 2013/2014;

visto il Regolamento per l'istituzione ed il funzionamento dei Corsi di Perfezionamento post laurea e dei Corsi di Aggiornamento Professionale (Decreto Rettorale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "Regolamento Perfezionamento");

visto il Regolamento per l'istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari, (Decreto Rettorale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "Regolamento Master");

esaminate le proposte riportate in descrittiva, presentate utilizzando la modulistica indicata nella Rettorale sopra richiamata e disponibili agli atti della Scuola;

verificato che ogni progetto risulta formulato correttamente e completo di tutta la documentazione richiesta;

tenuto conto dei criteri sulla base dei quali, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento Master e dell'art. 7 del Regolamento Corsi Perfezionamento e Aggiornamento richiamati in premesse, il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione delibereranno in merito all'attivazione dei corsi proposti;

verificata la sostenibilità economica – in termini di risorse umane e strutturali e nell'ambito della programmazione didattica annuale per l'a.a. 2013/14 delle proposte di attivazione presentate.

Accertata:

- l'effettiva rispondenza delle proposte formulate a reali esigenze formative, in relazione alle diverse tipologie di destinatari;
- l'adeguata differenziazione dei progetti per la realizzazione di master proposti sulla medesima tematica, tenuto conto che, per la loro specifica natura, tali corsi debbono avere contenuti ed obiettivi formativi diversi, in relazione alla diversa tipologia di utenza cui sono rivolti ed al profilo didattico;

verificato che l'impegno dei docenti del Dipartimento risultante dalle proposte presentate - e che potrà risultare dalla loro realizzazione – è conforme a quanto disposto dall'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo ed alla "Disciplina sui doveri didattici dei docenti" adottata dal Senato Accademico nella seduta dell'11 giugno 2008;

verificato altresì che uno stesso docente ricopre al massimo il ruolo di coordinatore in un master e direttore in non più di due corsi di perfezionamento post laurea o aggiornamento professionale; tenuto conto della programmazione didattica complessiva;

esprime, per quanto di propria competenza, parere favorevole all'istituzione del Master in



"Applicazioni cliniche della spettrometria di massa Clinical application of mass spectrometry", che sarà proposto dal Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche ed al quale contribuirà con i propri professori e ricercatori in misura sufficiente a consentirne lo svolgimento.

Il Consiglio approva a maggioranza con il voto contrario dei 4 rappresentanti degli studenti.

5) ATTIVAZIONE COCOCO;

Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Luigi Dei per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa con procedura comparativa per titoli e colloquio di seguito descritto:

Oggetto della prestazione	Progetto SICAMOR PAR-FAS 2007-2013 Regione Toscana		
	Unità Operativa Schiff "Sviluppo di indagini chimiche applicate		
	al mantenimento delle opere e al restauro"- supporto alla ricerca		
	nella preparazione di provini di laboratorio simulanti materiali		
	lapidei, litoidi, metallici e film polimerici a bassa adesività		
Responsabile scientifico	Prof. Luigi Dei		
Durata del contratto	1/07/2013 - 30/11/2013		
Importo complessivo	€ 10.000,00		
Requisiti	- Laurea vecchio ordinamento in Conservazione dei Beni		
	Culturali ovvero Specialistica/Magistrale classe 12/S ex-DM		
	509/1999 oppure LM-11 ex-DM 240/2004;		
	- ottime conoscenze ed abilità per la preparazione provini di		
	laboratorio simulanti materiali lapidei, litoidi, metallici e film		
	polimerici a bassa adesività		
Capitolo di spesa	Progetto SICAMOR assegnati al Prof. Dei F.S. 1.12.05.01 imp.		
	2013/13624		
Commissione	- Prof. Luigi Dei, Presidente		
	- Dott. Rodorico Giorgi, Membro		
	- Dott.ssa Gabriella Caminati, Membro		
	- Dott.ssa Ilaria Palchetti, Membro supplente		
Data del colloquio	13/06/2013 ore 11.30 presso il Dipartimento di Chimica "Ugo		
1	Schiff", stanza n. 301		
Procedura d'urgenza	Nelle more dell'espletamento del controllo della Corte dei Conti,		
	su espressa richiesta del Responsabile scientifico, la suddetta		
	collaborazione sarà attivata per motivi di urgenza, determinata		
	dall'imprevedibile necessità di dare tempestivo avvio alla		
	prestazione legata al progetto		



Il Consiglio prende atto che l'efficacia dell'affidamento dell'incarico disposto con il presente provvedimento è subordinata all'esito positivo del controllo della Corte dei Conti ai sensi dell'art. 17 comma 30, legge 102/2009. Inoltre, essendo in un caso di urgenza motivata il contratto verrà integrato con una clausola risolutiva espressa. Il Consiglio, considerato che per lo svolgimento del suddetto progetto di ricerca è necessario avvalersi temporaneamente dell'opera, altamente qualificata, di un collaboratore che sia in possesso dei dovuti requisiti professionali ed operi in condizione di assoluta autonomia e considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno del Dipartimento, approva all'unanimità la richiesta del Luigi Dei e conferisce il mandato alla segreteria amministrativa per l'avvio della procedura di selezione.

Il Consiglio approva all'unanimità

6) PROGETTI DI RICERCA: FATTIBILITÀ;

A) Vista la richiesta della Dott.ssa Rita Traversi che chiede la fattibilità del seguente progetto:

Call identifier PNRA

Proposal Title Aerosol Processes relevAnt for climate CHange above Antarctic Plateau: new-particle formation, source transport and radiative EffectS (APACHES

Duration 24 mesi

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE, CNR ISAC, IIA,INFN,FINNISH METEREOLOGICAL INSTITUTE,SADANLYLA BIOPHISICAL OBSERVATORY

Finanziamento richiesto € 490.000,00

Il Responsabile scientifico sarà la Dott.ssa Rita Traversi

Il Consiglio prende atto della proposta presentata ed esprime a ratifica parere favorevole impegnandosi, in caso di successo, ad assicurare gli spazi e le attrezzature necessarie per l'espletamento della ricerca. Il Consiglio si impegna a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità



B) Vista la richiesta del Dr. Mirko Severi che chiede la fattibilità del seguente progetto:

Call identifier PNRA

Proposal Title Insights Into Interglacials and Inceptions (IN4)"

Duration 24 mesi

Enti Proponenti: Università di Firenze, Università di Parma, Università di Milano-Bicocca, CNR-IDPA, ENEA Roma

Finanziamento richiesto € 285.000

Il Responsabile scientifico sarà il Dr. Mirko Severi.

Il Consiglio prende atto della proposta presentata ed esprime a ratifica parere favorevole impegnandosi, in caso di successo, ad assicurare gli spazi e le attrezzature necessarie per l'espletamento della ricerca. Il Consiglio si impegna a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità

7) VARIE ED EVENTUALI

8) INSERIMENTO GRUPPI DI RICERCA;

A) Il Presidente illustra la richiesta del Prof. Fabrizio Mani per l'inserimento di lui medesimo in qualità di esperto esterno nel gruppo di ricerca di cui è responsabile il Prof. Andrea Scozzafava finanziamento Contratto con ENEA 2012 e 2013. Il Presidente dichiara di avere acquisito il parere positivo del Prof. Scozzafava. Il Presidente mette in votazione l'inserimento del prof. F. Mani nel gruppo di ricerca di cui sopra coordinato dal Prof. Scozzafava esclusivamente ai fini della possibilità di avere rimborso missioni.

Il Consiglio approva all'unanimità



B)) Il Presidente illustra la richiesta della Prof.ssa G. Smulevich per l'inserimento nel gruppo di ricerca di cui è responsabile del Dr. Nelson Machado, assegnista di ricerca dal 01/04/2013 al 31/03/2014, sul PRIN Smulevich e Dr Nicola Flego, studente tesi specialistica nell'EX 60% Prof. G. Cardini.

Il Presidente mette in votazione l'inserimento nel gruppo di ricerca di cui sopra coordinato dalla Prof.ssa G. Smulevich esclusivamente ai fini della possibilità di avere rimborso missioni.

Il Consiglio approva all'unanimità

9) ASSOCIATURA ICCOM- CNR.

Il Presidente illustra la richiesta presentata dal Dr. Marco Frediani di venire associati all'Istituto ICCOM-CNR per sviluppare in modo congiunto e sinergico attività di ricerca dedicata a studi che da alcuni anni intrattiene con i ricercatori dell'Istituto ICCOM. Il suo impegno nel progetto di collaborazione sarà di 2 mesi/anno.

Il Consiglio approva all'unanimità.

10) VARIE ED EVENTUALI

La Prof. Salvini chiede che venga, in un futuro consiglio, approfondito l'argomento delle nuove procedure di acquisto.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno alle ore 17.00 la seduta è tolta.

La Segretaria verbalizzante

Il Presidente

Dott.ssa Ilaria Palchetti

Prof. Luigi Dei