



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

*Il Consiglio di Dipartimento "Ugo Schiff" è convocato
per Giovedì 9 Maggio 2013, alle ore 15.00
presso l'Aula 37, Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
col seguente O.d.G.:*

- 1. COMUNICAZIONI**
- 2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA DEL 30/04/2013**
- 3. PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2013/2014**
- 4. PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE 2013: TRASFERIMENTO FONDI OPENLAB**
- 5. CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DEL CHIMICO: RIAPERTURA BANDO ISCRIZIONE E INSEGNAMENTI**
- 6. COFINANZIAMENTO ASSEGNI DI RICERCA: CRITERI DI ATTRIBUZIONE**
- 7. ASSEGNI DI RICERCA: RINNOVI E NUOVI ATTIVAZIONI**
- 8. BORSE DI STUDIO/RICERCA: RINNOVI E NUOVI ATTIVAZIONI**
- 9. ATTIVAZIONE COCOCO**
- 10. CONTRATTI CONTO/TERZI**
- 11. ASSEGNI DI RICERCA: RINNOVO COMMISSIONE DI VALUTAZIONE RELAZIONI FINALI**
- 12. PRELIEVO SUI CONTRATTI CONTO TERZI A FAVORE DEL DIPARTIMENTO**
- 13. MODELLO DI ATENEI ASSEGNAZIONE RISORSE 2013: PARERE**
- 14. INSERIMENTO GRUPPO DI RICERCA**
- 15. ASSUNZIONE DA GRADUATORIA PER EVENTUALI CONTRATTI A TERMINE, PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE AMMINISTRATIVA DI PROGETTI DI RICERCA**
- 16. ACCORDI DI COLLABORAZIONE CULTURALE**
- 17. FATTIBILITÀ PROGETTO**
- 18. SCARICHI INVENTARIALI**
- 19. VARIAZIONI DI BILANCIO**
- 20. VARIE E EVENTUALI**

In data odierna alle ore 15.00 il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", convocato con nota inviata via mail in data 02 Maggio 2013 prot. 547 pos. II/10 si è riunito per discutere e deliberare sull'ordine del giorno di cui sopra. 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 di avere ricevuto richiesta di mettere in votazione una mozione redatta dai rappr.ti degli studenti sul nuovo decreto ministeriale associato ai requisiti di qualità dei Corsi di Studio. Dopo uno scambio di vedute, il Presidente ha concordato il testo di cui dà lettura:

Il D.M. 47 del 30/01/2013 recepisce il documento sull'Autovalutazione, Valutazione periodica e Accredimento (A.V.A.) di sedi universitarie e corsi di studio, diffuso dall'ANVUR. Tale documento prevede vincoli qualitativi e quantitativi da soddisfare necessariamente per ricevere l'accreditamento iniziale dell'Ateneo, decretandone, in caso contrario, la soppressione.

Per rientrare nei vincoli imposti l'Università rischierebbe di dover introdurre il numero programmato in svariati corsi di studio, diminuire detto numero laddove già esistente, sopprimere addirittura interi Corsi di Studio, riducendo la ricchezza culturale e di fatto abbassando la qualità dell'offerta formativa, se non altro per il ventaglio delle conoscenze e competenze acquisibili.

Stante queste premesse il Consiglio di Dipartimento esprime viva preoccupazione per il futuro dell'Università, ribadendo che il principio della valutazione della qualità è imprescindibile, ma che in assenza di cospicui investimenti da parte dello Stato per la ricerca e l'alta formazione, l'Università è inevitabilmente condannata, per mantenere elevata la qualità della sua offerta formativa, a ridurla drasticamente.

Il Consiglio di Dipartimento ritiene d'altra parte inaccettabile che il mantenimento dell'alta qualità venga garantito per lo più da un aumento delle tasse studentesche creando pertanto una patente limitazione del diritto allo studio il quale risulterebbe, come in un passato lontano, fortemente dipendente dal censo.

Il Presidente, tenuto conto che la mozione proposta è inerente a questioni legate alla programmazione didattica propone di mettere in votazione la mozione al punto 3. all'OdG.

- Il Presidente invita il prof. Goti ad illustrare l'iniziativa "PhD Day", organizzato per il giorno 15/05/2013. Il Prof. Goti illustra il punto.

2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA DEL 30/04/2013

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. PROGRAMMAZIONE DIDATTICA 2013/2014

Il Presidente mette subito in votazione la mozione di cui al punto 1. Comunicazioni nel testo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

sopra dettagliato. Il Prof. Chimichi dichiara di astenersi con la seguente motivazione: dichiara di astenersi nella votazione della mozione in oggetto non per contrarietà a quanto in essa affermato, ma in base ai motivi che a monte hanno generato il nascere della mozione stessa, ritenendo che vari organismi stiano portando avanti, impropriamente e spesso in accordo con gli Organi di Ateneo, modifiche alla stato giuridico dei docenti universitari attraverso limitazioni di ore di didattica e/o CFU erogabili.

Il Consiglio approva a maggioranza con 1 astenuto.

Il Presidente informa di avere preso contatto col Presidente del CdL Magistrale in Ingegneria per la tutela dell'ambiente e del territorio della Scuola di Ingegneria a proposito della copertura del corso d'insegnamento 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 Magistrale in Ingegneria per la tutela dell'ambiente e del territorio, Scuola di Ingegneria, preso atto della rinuncia a tenere il suddetto corso da parte del Prof. R. Bianchini titolare nell'AA 2012/2013 ai sensi di quanto deliberato nel CdD del 30 aprile us. Dal sopradetto colloquio è emerso l'interesse e il parere positivo a che il corso di cui sopra possa essere affidato a ricercatore CNR ai sensi della Convenzione ICCOM-CNR/UNIFI attualmente attiva circa la possibilità di affidamento a titolo gratuito di corsi universitari fuori anche dalla quota del 5%. Il Presidente, acquisito detto parere positivo, propone al Consiglio l'affidamento del corso suddetto al Dott. Alessandro Mordini del quale si allega opportuno CV.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente rileva che rispetto alla programmazione didattica approvata nel CdD del 30 aprile us vanno apportate le seguenti modifiche:

Scuola Scienze MFN LM Scienze Chimiche

Pietraperzia Giangaetano, Chimica Fisica Ambientale 4 cfu frontali per totale 32 ore anziché 3 cfu frontali per totale 24 ore

Lo Nostro Pierandrea, Chimica Fisica Ambientale 2 cfu frontali per totale 16 ore anziché 3 cfu frontali per totale 24 ore

Scuola Scienze MFN LT Chimica

Lo Nostro Pierandrea, Laboratorio di chimica fisica II (A-L) 3 cfu frontali + 3 cfu laboratorio per un totale di 60 ore anziché 2 cfu frontali + 4 cfu laboratorio per un totale di 64 ore.

Le modifiche di cui sopra per rispettare la delibera di Senato Accademico circa il numero massimo di ore di insegnamento che può tenere un PA o PO fissato in 180 (Lo Nostro andava a 192).

Inoltre si presenta la necessità di ulteriori piccole modifiche per errori di trascrizione:

Scuola Scienze MFN LT Chimica/LM Scienze Chimiche

Bazzicalupi Carla, Strutturistica Chimica 3 cfu F per totale ore 24 anziché 4 cfu F per totale ore 32

Cardini Gianni, Strutturistica Chimica 3 cfu F per totale ore 24 anziché 2 F per totale ore 16



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente riferisce circa la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Giuridiche avente ad oggetto il Bando per contratto esterno del corso Diritto e Sicurezza sul Lavoro 6 cfu 48 ore Scuola di Scienze MFN CdS Triennale in Chimica. Ai sensi della suddetta delibera non è possibile reiterare l'incarico alla Dott.ssa Avv. Casciano in quanto il contratto precedente era stato deliberato da strutture cessate (ex-Facoltà). Il Presidente propone pertanto di richiedere al Dipartimento di Scienze Giuridiche di emettere un bando per contratto esterno per il corso d'insegnamento di cui sopra per un compenso omnicomprendente (al lordo oneri a carico percipiente) di 1.200,00 euro con copertura finanziaria a carico del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff".

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente informa di avere svolto il mandato conferitogli dal Consiglio circa perorare la causa della mutazione del corso di Chimica organica 6 cfu 48 ore Scuola di Agraria CdS Viticoltura ed Enologia (+ mutazione Faunistica) dall'omonimo modulo che il Prof. Chimichi terrà nel CdS Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il restauro della Scuola di Scienze MFN e, in alternativa di modulizzare il suddetto corso in 4+2 cfu consentendo così al Prof. Chimichi di poter svolgere i 4 cfu rientrando con questi nel limite delle 180 ore.

La risposta pervenuta dal Presidente del CdS in Viticoltura ed Enologia e da quello di Faunistica è la seguente:

"Carissimi Direttori, Presidente e Colleghi,

in merito alla mail sotto-riportata di Luigi Dei al quale deve andare la gratitudine per la grande sensibilità ai problemi della didattica nei CdS, avendo discusso anche con i colleghi del CdS, si ritiene di non ritenere opportuna la mutazione con il CdS Conservazione e Restauro (tenuto a Sesto) né possibile l'opzione del 4+2."

Stanti così le cose il Presidente ritiene inopportuno che il Dipartimento assuma posizioni in contrasto con i CdS in oggetto anche perché, come sottolineato, nello schema delle procedure di programmazione della didattica il primus movens dell'organizzazione della didattica viene designato il CdS. In questa situazione si presentano solo tre possibilità: o il Bando per contratto esterno già deliberato nella seduta del 30 aprile u.s. o una disponibilità da parte di altro professore o ricercatore *ssd* CHIM/06 nei limiti delle ore di cui alla delibera del SA o al regolamento per il conferimento di affidamenti ai ricercatori, o infine il ricorso a contratto con ricercatori CNR nell'ambito di Convenzioni attive come nel caso sopra deliberato della Scuola di Ingegneria.

Avendo ricevuto la disponibilità la mattina odierna del Prof. Stefano Menichetti *PO ssd* CHIM/06 a ricoprire il suddetto insegnamento il Presidente propone di affidare il corso di Chimica Organica 6 cfu 48 ore *ssd* CHIM/06 Scuola di Agraria CdS Viticoltura ed Enologia con mutazione CdS al Prof. Stefano Menichetti e di annullare pertanto la delibera del 30/4/2013 che chiedeva l'emissione di un bando per contratto esterno.



Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente rileva che rispetto alla programmazione didattica approvata nel CdD del 30 aprile us vanno apportate le seguenti modifiche:

Scuola di Scienze della Salute Umana LT Biotecnologie triennale

Gellini Cristina, Elementi di termodinamica biochimica e proprietà molecolari 6 cfu frontali 48 ore

anziché 2 frontali 16 ore perché il Prof. Romanelli che teneva gli altri 4 dal 1.11.2013 andrà in pensione.

Scuola di Scienze della Salute Umana Ciclo Unico Farmacia

Scozzafava Andrea, Laboratorio di preparazioni chimiche M-Z 2,5 F ore 20 totali e nessun cfu di Laboratorio

E contemporaneamente

Sorace Lorenzo, Laboratorio di preparazioni chimiche M-Z 0,5 F ore 4 e tutti e 3 i cfu di laboratorio (36 ore) per un totale di ore 40.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE 2013: TRASFERIMENTO FONDI OPENLAB

Il Presidente lascia la seduta che viene presieduta per questo punto all'OdG dalla Vice-Direttrice Prof.ssa Giomi per i motivi di conflitto d'interesse sotto meglio specificati. La Presidente illustra brevemente il Progetto Lauree Scientifiche settore Chimica dando anche la parola alla ex-referente Prof.ssa Barbara Valtancoli e alla attuale referente Dott.ssa Claudia Giorgi. La Presidente fa presente che ai fini di poter rendicontare questi finanziamenti da sempre il Dipartimento che li amministra si è servito di OpenLab il servizio di educazione e divulgazione scientifica dell'Ateneo, che esegue una serie di attività funzionali all'orientamento. Il trasferimento di questi fondi e la gestione seguivano nel passato un'iter legato ad accordi che non hanno mai coinvolto il Consiglio e d'altra parte, stante la tipicità delle finalità di orientamento dei Progetti, pare opportuno dare massima trasparenza al fine di evitare un uso improprio dei finanziamenti medesimi. Proprio in questa ottica di massima trasparenza, anche in relazione al fatto che il Direttore del Dipartimento di Chimica e il Presidente di OpenLab sono la stessa persona, ossia il Prof. Luigi Dei, la Presidente illustra le attività già svolte da OpenLab di cui all'allegato, nonché gli impegni che Openlab ha preso per i prossimi due mesi (vedi lettera Presidente OpenLab e file riepilogativo in allegato). OpenLab si impegna a fornire tutti i dati per la rendicontazione alla Dott.ssa Giorgi. Il trasferimento è pari a 6.000,00 euro per questa prima fase, salvo eventuali successive integrazioni qualora vengano svolte ulteriori attività. OpenLab non impiegherà alcun fondo per retribuire personale dipendente dell'Università, bensì solo per la gestione delle attività laboratoriali e la progettazione dei percorsi di orientamento.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Prof. Luigi Dei rientra e riassume le funzioni di Presidente.

5. CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DEL CHIMICO: RIAPERTURA BANDO ISCRIZIONE E INSEGNAMENTI

Il Presidente illustra in relazione al corso di perfezionamento per l'abilitazione alla professione del chimico i D.D n. 56(397) del 28/03/2013 e il D.D n. 72(542) del 30/04/2013, ovvero che il Bando per l'affidamento di insegnamenti è stato riaperto con scadenza 30/04/2013 e che per gli insegnamenti di Sicurezza e igiene sul lavoro e di tutti i settori di chimica nessun candidato è risultato idoneo. Inoltre è stato riaperto anche il Bando per le iscrizioni non essendo stato raggiunto il numero minimo di studenti per far partire il corso. Il Presidente mette in approvazione a ratifica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. COFINANZIAMENTO ASSEGNI DI RICERCA: CRITERI DI ATTRIBUZIONE;

Il Presidente informa sulla cifra del cofinanziamento per gli assegni di ricerca esercizio 2013 pari a 61.457,00 euro di cui 5.476,00 a destinazione CERM e 2.000,00 a destinazione LENS. Tenuto conto che detta cifra dovrà essere interamente impegnata entro il 31.12.2013 e che pertanto verosimilmente riguarderà assegni a decorrere dal 1/7/2013 fino a 1/2/2014, dopo avere svolto una ricognizione circa i desiderata di tutti i componenti del Dipartimento che annovera le richieste sotto riportate propone, acquisito il parere favorevole della Giunta, di destinare come quota di cofinanziamento per ogni assegno 2.000,00 euro.

N. Progr.	Responsabile	Attivazione	Rinnovo				
1	G. Smulevich		01/11/2013				
2	A. Bilia		01/07/2013				
3	A. Bilia		01/07/2013				
4	A. Bilia		01/09/2013				
5	D. Berti		01/01/2014				
6	L. Sorace		01/07/2013				
7	E. Occhiato		01/02/2014				
8	A. Bencini		01/01/2014	Budget	Cerm	Lens	CHIMICA
				€		€	
9	A. Scozzafava	01/07/2013		61.457,00	€ 5.476,00	2.000,00	53.981,00
10	A. Brandi	01/01/2014					
11	G. Caminati	01/12/2013					



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

12	F Cardona	01/07/2013				
13	Ristori					
14	Caneschi	01/01/2014				
15	Caneschi		01/02/2014			
16	Mannini	01/07/2013				
17	Guarna		01/02/2014			
18	Papini		01/09/2013			
19	Papini		01/02/2014			
20	Sessoli		01/02/2014			
21	Becucci		01/11/2013			

Il Consiglio approva all'unanimità.

7. ASSEGNI DI RICERCA: RINNOVI E NUOVI ATTIVAZIONI

A) Il Presidente illustra la richiesta del dr. Mannini:

Tipologia dell'assegno	COFINANZIATO
Decorrenza contrattuale	01/07/2013
Titolo dell'assegno	Caratterizzazione di materiali ibridi magneto-plasmonici nanostrutturati
Settore disciplinare	CHIM03/B1 FIS02/B1
Responsabile della ricerca e qualifica	MATTEO MANNINI, Ricercatore t.d. CLAUDIO SANGREGORIO Ricercatore CNR
Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">- Diploma di Laurea in Chimica o in Fisica di durata almeno quadriennale conseguito ai sensi del precedente ordinamento ovvero Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/99 e successive modificazioni e integrazioni classe 62/S o classe 14/S ovvero Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni classe LM-54 o classe LM-13;- Curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento della specifica attività di ricerca.- Titolo di Dottore di ricerca in Scienze chimiche, Scienze Fisiche o



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

	Scienze dei Materiali o in materie inerenti l'oggetto della ricerca costituisce requisito obbligatorio ; - Buona conoscenza della lingua inglese
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno (da 22.946,28 a 29.829,48)	€26.000,00
Finanziamento Ateneo	€2.000,00
Finanziamento Struttura	€ 24.000,00
Provenienza fondi e numero impegno di spesa	€4.500,00 fondo FIRB Mannini Nanoplasmag imp. 2013/10080 €5.200,00 fondo PRIN Caneschi 2009 imp. 2013/14556 €9.436,30 fondo INSTM imp. 2013/10080 €4.863,70 fondo GATTESCHI 2011 60% imp. 2013/14555
Membri della Commissione e loro qualifica	Prof. Andrea Caneschi - presidente Dr. Matteo Mannini - membro Dr. Lorenzo Sorace - membro Dr. Federico Totti – membro supplente
Data, ora e luogo del colloquio	<u>04</u> Giugno 2013

Il Dr. M. Mannini si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS dovuto dalla Legge Finanziaria per il 2014.

TALE RICHIESTA MODIFICA LA PRECEDENTE DELIBERATA L'11/04/2012 INTRODUCENDO LA QUOTA DI COFINANZIAMENTO.

Il Consiglio approva all'unanimità.

B) Il Presidente illustra la richiesta del Prof. A. Scozzafava:

Tipologia dell'assegno	COFINANZIATO
-------------------------------	--------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Decorrenza contrattuale	01/07/2013-30/06/2014
Titolo dell'assegno	INHIBITORS OF ENZYMATIC ACTIVITY OF CARBONIC ANHYDRASE IX: SYNTHESIS, DEVELOPMENT AND ASSAY OF NEW COMPOUNDS AS POTENTIAL TARGET AGAINST METASTASIS
Settore disciplinare	CHIM/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Andrea Scozzafava
Requisiti di ammissione	Diploma di Laurea in Chimica di durata almeno quadriennale o in Chimica e tecnologie farmaceutiche di durata quinquennale conseguito ai sensi del precedente ordinamento. - Titolo di Dottore di ricerca in Scienze Biochimiche o in materie inerenti l'oggetto della ricerca costituisce requisito obbligatorio - Curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento della specifica attività di ricerca.
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno (da 22.946,28 a 29.829,48)	€22.946,28
Finanziamento Ateneo	€ 2.000,00
Finanziamento Struttura	€19.946,28
Provenienza fondi e numero impegno di spesa	METOXIA Imp. 2013/10094
Membri della Commissione e loro qualifica	Prof. Andrea Scozzafava..... presidente Prof. Antonio Bianchi membro Dr. ssa Ferraroni Marta membro Dr. Federico Totti..... membro supplente
Data, ora e luogo del colloquio	Il 05/06/2013 alle ore 10.30 in Via della Lastruccia 3 Polo scientifico "Ugo Schiff" 50019 - Sesto Fiorentino (Firenze) Italy



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Il Prof. A. Scozzafava si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS dovuto dalla Legge Finanziaria per il 2014.

**TALE RICHIESTA MODIFICA LA PRECEDENTE DELIBERATA L'11/04/2012
INTRODUCENDO LA QUOTA DI COFINANZIAMENTO.**

Il Consiglio approva all'unanimità.

C) Il Presidente illustra la richiesta della Prof.ssa F. Cardona:

Tipologia dell'assegno	Cofinanziato
Decorrenza contrattuale	1-07-2013
Titolo dell'assegno	Funzionalizzazione di biomolecole per la coniugazione a matrici solide
Settore disciplinare	CHIM-06
Responsabile della ricerca e qualifica	Francesca Cardona (RU)
Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">- Diploma di Laurea in Chimica di durata almeno quadriennale conseguito ai sensi del precedente ordinamento ovvero Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/99 e successive modificazioni e integrazioni classe 62/S ovvero Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni classe LM-54- Titolo di Dottore di ricerca in Scienze chimiche o in materie inerenti l'oggetto della ricerca costituisce requisito preferenziale;- Curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento della specifica attività di ricerca.- Esperienza nel campo della chimica organica di sintesi.
Durata (da uno a tre anni)	1
Costo totale dell'assegno (da 22.946,28 a 29.829,48)	€22.946,28
Finanziamento Ateneo	€2.000,00
Finanziamento Struttura	€19.946,28
Provenienza fondi e numero impegno di spesa	PRIN 2010- GOTI ANDREA responsabile dei fondi Imp. 2013/15654



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Membri della Commissione e loro qualifica	Francesca Cardona (RU), Andrea Goti (PO), Donatella Giomi (PA), Stefano Cicchi (RU) supplente
Data, ora e luogo del colloquio	11 Giugno ore 10:00 Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" Via della Lastruccia 13, 50019 Sesto Fiorentino (FI)

Il Prof. A. Goti si impegna a coprire con i propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS dovuto dalla Legge Finanziaria per il 2014.

Il Consiglio approva all'unanimità.

D) Il Presidente illustra la richiesta del Prof. C. Luchinat di rinnovo dell'assegno:

Tipologia dell'assegno	A totale carico
Decorrenza contrattuale	01/06/2013
Assegnista	Tommaso Martelli
Titolo dell'assegno	Espressione e caratterizzazione di proteine e metalloproteine umane ricombinanti di rilevanza patologica
Settore disciplinare	CHIM/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Luchinat
Durata (da uno a tre anni)	1
Costo totale dell'assegno (da 22.946,28 a 29.829,48)	22946,28
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	Dipartimento di Chimica
Provenienza fondi e numero impegno di spesa	CR15.IUF.IMPATT2012 IMP. 2013/15615

E) Il presidente illustra la richiesta del Prof. A. Caneschi di rinnovo dell'assegno:

Tipologia dell'assegno	Cofinanziato
Decorrenza contrattuale	01/07/2013



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Assegnista	Silvia Sottini
Titolo dell'assegno	“Studio tramite spettroscopia EPR a multifrequenza di nano magneti a base di ferro “
Settore disciplinare	CHIM/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Sorace
Durata (da uno a tre anni)	1
Costo totale dell'assegno (da 22.946,28 a 29.829,48)	€ 22.946,28
Finanziamento Ateneo	€2.000,00
Finanziamento Struttura	€20.946,28
Provenienza fondi e numero impegno di spesa	Convenzione INSTM

Il Consiglio approva all'unanimità

8. BORSE DI STUDIO/RICERCA: RINNOVI E NUOVI ATTIVAZIONI

A) Il Presidente presenta la richiesta del Prof. M. Becucci di attivazione di una Borsa di studio:

Titolo del programma di ricerca	“Interazione pigmento-legante in supporti pittorici”
Settore Scientifico-Disciplinare	CHIM/02
Responsabile della Ricerca	Prof. M. Becucci
Decorrenza contrattuale	01/07/2013- 31/03/2014
Durata	9 mesi
Importo complessivo della borsa	€10.000,00
Importo lordo percipiente della borsa	€10.000,00
Provenienza dei Fondi e impegni di spesa	PRIN 2010 IMP. 2013/13359

Il Presidente dopo aver illustrato l'oggetto al punto all'ordine del giorno, non essendovi richieste d'intervento, mette in votazione l'approvazione del rinnovo. Il Consiglio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

B) Il Presidente presenta la richiesta del Prof.A. Scozzafava di rinnovare una Borsa di ricerca:

Titolo del programma di ricerca	“Sintesi e valutazione biologica di inibitori di enzimi coinvolti in patologie”
Settore Scientifico-Disciplinare	CHIM/03
Titolare della borsa	Dott. Murat Bozdag
Responsabile della Ricerca	Prof. A. Scozzafava
Decorrenza contrattuale	01/06/2013 – 31/05/2014
Durata	1 anno
Importo complessivo della borsa	€12.000
Importo lordo percipiente della borsa	€12.000
Provenienza dei Fondi e impegni di spesa	Progetto Gums & Joints imp. 2013/15597

Il Presidente dopo aver illustrato l’oggetto al punto all’ordine del giorno, non essendovi richieste d’intervento, mette in votazione l’approvazione del rinnovo. Il Consiglio approva all’unanimità.

9. ATTIVAZIONE COCOCO

Il Presidente chiede di poter FORMARE UNA GRADUATORIA per l’attivazione eventuale di un cococo per le esigenze della gestione dei progetti di ricerca legati al finanziamento dei “Centri di Competenza”.

In particolare i dettagli sono riassunti nella tabella che segue:

Oggetto della prestazione	<i>Progetto CENTRI DI COMPETENZA “ VALORE” E CERM ITT</i> Supporto alla ricerca.
Responsabile scientifico	Prof. Luigi Dei
Durata del contratto	ANNI UNO
Importo complessivo	€25.000,00
Requisiti	<ol style="list-style-type: none">1. Laurea Vecchio Ordinamento e/o Specialistica/Magistrale ex-DM509/1999 oppure ex-DM240/2004 in discipline Giuridiche e/o Economiche2. ottime conoscenza dei sistemi di gestione e rendicontazione dei progetti finanziati con fondi Regionali e Europei;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Capitolo di spesa	cap. F.S. 1.12.05.01
Commissione	<ul style="list-style-type: none">- Prof. Luigi Dei, Presidente- Prof. Claudio Luchinat, membro- Dott. Michele Carnemolla membro- Dott.ssa Ilaria Palchetti, Membro supplente
Data del colloquio	Da definire ore 11.30 presso il Dipartimento di Chimica "Ugo 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 potrà essere 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 Prof. L. Dei e conferisce il mandato alla segreteria amministrativa per l'avvio della procedura di selezione.

Il Consiglio approva all'unanimità

10. CONTRATTI CONTO/TERZI

A) Il Presidente presenta la richiesta del Prof.ssa Antonella Capperucci per la stipula di un contratto per prestazione servizi di cui allo schema sotto riportato:

Soggetti contraenti: CNR Firenze Ist. Per lo studio degli ecosistemi (ISE) e Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Antonella Capperucci



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Titolo della ricerca: **“Ottimizzazione e il monitoraggio per via analitica nel progetto olivare”**

Durata della ricerca : 1 mese con decorrenza dalla data di stipula comunque non oltre il
20/06/2013

Modalità di pagamento : Euro 15000 + IVA a trenta giorni dalla stipula.

Dato il carattere istituzione della ricerca, la cifra di cui sopra verrà così ripartita: 84,5 % al Dipartimento per spese di ricerca + 15,5% al bilancio dell'Università per le spese generali.
Il Consiglio approva all'unanimità.

B) Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Prof. Ugo Bardi per la stipula di un contratto di cui allo schema sotto riportato:

Soggetti contraenti: Valmet S.p.A. e Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”
Responsabile scientifico: Prof. Ugo Bardi
Titolo della Ricerca: “Caratterizzazione elettrochimica di coatings nickelfree” (nell’ambito del Progetto Bando Unico R&S – Anno 2012 - “Fashion Chain Machinery and Plasma Solution”)
Durata della ricerca: 18 mesi dalla data dell’ultimo firmatario
Modalità di pagamento: €50.000 +IVA . 20% all stipula 30% a metà progetto e 30% alla fine del progetto dietro presentazione di relazione finale

Dato il carattere istituzione della ricerca, la cifra di cui sopra verrà così ripartita: 84,5 % al Dipartimento per spese di ricerca + 15,5% al bilancio dell'Università per le spese generali.
Il Consiglio approva all'unanimità.

11. ASSEgni DI RICERCA: RINNOVO COMMISSIONE DI VALUTAZIONE RELAZIONI FINALI

Il Presidente spiega che è necessario deliberare una nuova Commissione di valutazione per le



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

relazioni finali degli assegnisti ai fini del rinnovo. Ringrazia i componenti della Commissione che ha operato fino ad oggi, il Presidente Prof. A. Bianchi e i Membri Prof.ssa M. E. Minunni, A. Capperucci, Dr. A. Feis.

Il Presidente propone per il prossimo biennio, fino al 31 luglio 2015, la seguente Commissione:

Prof.ssa Paola A. Mura, Presidente

Prof.ssa D. Giomi, Vice-Presidente

Dott. M. Frediani, Membro

Dott.ssa R. Traversi, Membro

Dott. M. Mannini, Membro

Prof. P. R. Salvi, Membro

Il Presidente mette in approvazione la composizione, la durata come sopra scritto e il fatto che la Commissione si possa riunire telematicamente ed essere la sua deliberazione valida quando sono presenti almeno tre componenti di cui obbligatoriamente il Presidente o il Vice-Presidente. Sui documenti cartacei saranno sufficienti quindi le firme di almeno tre componenti come sopra specificato. Il Presidente informa che la Giunta ha dato parere positivo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

12. PRELIEVO SUI CONTRATTI CONTO TERZI A FAVORE DEL DIPARTIMENTO

Il Presidente informa che da una ricognizione svolta con tutti i Direttori di Dipartimento emerge che il Dipartimento di Chimica è l'unico a non effettuare alcun prelievo a favore di spese generali per la gestione dei contratti conto terzi. Tenuto conto della notevole mole di lavoro amministrativo cui è sottoposto lo staff amministrativo, preso atto che la prassi pressoché generalizzata dei Dipartimenti è quella di eseguire un prelievo a favore del Dipartimento, anche in virtù della necessità di avere un fondo su cui poter gravare spese altrimenti non imputabili ad altri capitoli di bilancio, in via sperimentale per gli esercizi 2013 e 2014 a partire dalla data odierna, il Presidente propone, ai sensi del Regolamento vigente, di trattenere una quota pari al 3 % dell'importo fatturato, ad esclusione della quota destinata reclutamento di personale. La trattenuta sarà impiegata solo per motivi di emergenza ed assoluta necessità, secondo la massima trasparenza. Dopo ampia ed articolata discussione il Presidente mette in votazione la delibera.

Salvini chiede di mettere a verbale il seguente intervento-dichiarazione di voto contrario: "ricordando che non ha potuto partecipare alla riunione di giunta per motivi di salute, spiega la sua posizione contraria alla proposta. Il problema non è tanto legato alla entità del prelievo quanto alla scelta di intervenire solo su una tipologia di finanziamento che dovrebbe essere incoraggiata per l'importanza di mantenere gli atenei in contatto con la ricerca industriale. Ricorda che tra tutti i tipi di finanziamento che arrivano al dipartimento il conto terzi è quello che impegna meno la parte amministrativa del dipartimento in quanto non richiede rendicontazione delle spese al contrario da quanto richiesto invece da altri tipi di progetto. Infine il conto terzi, importante per la sopravvivenza e lo sviluppo delle attività di ricerca delle Università, pur contribuendo alle risorse di ateneo e dopo questa decisione anche del Dipartimento, non viene considerato in alcun modo nel potenziale di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ricerca del personale che li sviluppa (vedi criteri di assegnazione 60% e altro). Per tali motivi, pur riconoscendo l'entità ridotta di tale prelievo, Salvini dichiara la sua posizione contraria."

I rappresentanti degli studenti lasciano la seduta prima della votazione.

Il Consiglio approva a maggioranza con 3 voti contrari e 1 astenuto.

13. MODELLO DI ATENEO ASSEGNAZIONE RISORSE 2013: PARERE

Il Presidente illustra il modello di attribuzione delle risorse d'Ateneo per l'anno 2013 approvato dagli Organi di Governo nelle ultime due sedute.

Anzitutto mette in votazione, secondo le indicazioni della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione e dopo avere acquisito parere favorevole della Giunta, i seguenti punti.

Il Consiglio delibera di assegnare il punteggio pari a 1/5, parte a discrezione dei Dipartimenti, interamente agli indicatori "ricerca".

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Consiglio delibera che gli indicatori della ricerca (nel numero di 4) e quelli della didattica (nel numero di 3) abbiano eguale peso.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Consiglio delibera che l'indicatore della ricerca in cui si ha il migliore posizionamento del Dipartimento venga maggiorato come peso del 50%, riducendo in modo proporzionale gli altri ed analogo criterio sia adottato per gli indicatori della didattica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente mette infine in votazione la seguente mozione che esprime alcune critiche e punti fallaci del modello approvato dagli Organi.

Appare ingiusto nell'indicatore PRIN non dare alcun valore all'entità dei finanziamenti, bensì unicamente agli esiti, ai giudizi positivi e alla partecipazione tout court, ciò anche in considerazione del fatto che l'Ateneo acquisisce il 4% sui suddetti finanziamenti. Senza alcun riferimento all'entità dei finanziamenti si ha una forte penalizzazione delle realtà che concorrono in modo preponderante alla creazione del fondo di Ateneo costituito dai prelievi del 4%. A tal proposito sarebbe auspicabile che le ritenute del 4% sui fondi di ricerca deliberate dal CdA nel dicembre 2008 confluissero nel Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo e la copertura delle Spese generali di Ateneo e delle Imposte e si creassero le condizioni per un "ritorno" verso quelle realtà che hanno maggiormente contribuito secondo appunto l'idea dello "Sviluppo della ricerca d'Ateneo". Analoga situazione si dovrebbe prefigurare per la trattenuta del 13% sul Conto Terzi.

Tenuto conto delle recenti disposizioni in termini di bilanci unici e bilanci consolidati, nonché dell'acquisizione da parte delle Università della quota-parte dei Consorzi interuniversitari in termini di qualità della ricerca e premialità ai sensi degli ultimi atti normativi, appare



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

fondamentale nella valutazione della qualità della ricerca dei Dipartimenti inserire questi dati laddove nei Dipartimenti operino Consorzi interuniversitari che svolgono ricerca di elevata qualità partecipando a programmi di ricerca nazionali ed internazionali.

Si rileva infine come gli indicatori proposti per la valutazione della qualità della ricerca siano importanti ma non esaustivi, stante che l'effettiva qualità della ricerca si dovrebbe basare sui reali prodotti della ricerca (pubblicazioni, brevetti, ecc.) la cui valutazione può essere svolta grazie a parametri internazionalmente riconosciuti quali impact factor h-index, numero di citazioni, etc.

Il Consiglio approva all'unanimità.

14. INSERIMENTO GRUPPO DI RICERCA

Il Presidente ritira il punto.

15. ASSUNZIONE DA GRADUATORIA PER EVENTUALI CONTRATTI A TERMINE, PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE AMMINISTRATIVA DI PROGETTI DI RICERCA

Il Presidente ritira il punto.

16. ACCORDI DI COLLABORAZIONE CULTURALE

A) Il Presidente illustra l'accordo di collaborazione culturale:

Soggetti contraenti: Università di Regensburg (Germania) e il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Coordinatore dell'accordo: Prof. P. Baglioni
Specifiche collaborazione: rinnovo collaborazione già in atto

Si allega bozza dell'accordo di collaborazione scientifica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

17. FATTIBILITÀ PROGETTO;

A) Vista la richiesta del Dott. Marco Frediani che chiede la fattibilità del seguente progetto con accettazione di contributo:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Call identifier	Bando Fondazione Cassa di risparmio di Pistoia e Pescia 2012
Project type	Ricerca
Proposal Title	Indagini applicative sulla pirolisi con microonde di materiali polimerici e loro compositi
Proposal acronym	
Duration	12 mesi
Finanziamento richiesto e approvato	€30.000

Il Responsabile scientifico sarà il Dott. Marco Frediani

Il Consiglio prende atto della proposta presentata ed esprime parere favorevole impegnandosi ad assicurare gli spazi e le attrezzature necessarie per l'espletamento della ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità.

18. SCARICHI INVENTARIALI

Il Presidente ritira il punto.

19. VARIAZIONI DI BILANCIO

Il Presidente ritira il punto.

20. VARIE E EVENTUALI

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

La Segretaria verbalizzante

Dott.ssa Ilaria Palchetti

Il Presidente

Prof. Luigi Dei