



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL
DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" DEL 18 DICEMBRE 2017**

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" convocato con nota del 11/12/2017, prot. n. 184992 pos. II/10, si è riunito alle ore 14.30 del 18/12/2017, nell'aula 37 del Dipartimento di Chimica.

Presiede la riunione il Direttore, prof. Andrea Goti.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, alle ore 14.55 dichiara aperta e valida la seduta e nomina segretario verbalizzante la dott.ssa Emanuela Pasquini.

L'Ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Istituzione Premio ECIS-Substantia
4. Accordo di Collaborazione Internazionale
5. Progetti di Ricerca e Convenzioni
6. Assegni di Ricerca e Borse
7. Programmazione didattica
8. Cultori della materia
9. Didattica Integrativa Dottorandi
10. Richiesta personale amministrativo a tempo determinato
11. Consiglio Direttivo CRIST: nomina di un Rappresentante
12. Nulla Osta Associatura LENS 2018
13. Piano Integrato 2018



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

14. Fondo per la Ricerca di Ateneo 2018
15. Storno Budget 2017
16. Varie ed eventuali
17. Nomina membro CIA (punto riservato a Docenti e Ricercatori a tempo indeterminato)
18. Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017 (punto riservato a Docenti e Ricercatori a tempo indeterminato)

Il Consiglio è costituito da:

Direttore	P	AG	A
1. GOTI Andrea	X		
Professori Ordinari			
2. BAGLIONI Piero	X		
3. BANCII Lucia	X		
4. BERTI Debora	X		
5. BIANCHI Antonio	X		
6. BIANCHINI Roberto			X
7. BRANDI Alberto	X		
8. CARDINI Gianni	X		
9. DEI Luigi		X	
10. LUCHINAT Claudio	X		
11. MENICHETTI Stefano	X		
12. MINUNNI Maria	X		
13. MURA Angela Paola	X		
14. NATIVI Cristina	X		
15. PIERATTELLI Roberta			X
16. SESSOLI Roberta	X		
17. SMULEVICH Giulietta	X		
Professori associati			



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

18. BARDI Ugo		X	
19. BAZZICALUPI Carla	X		
20. BENCINI Andrea		X	
21. BERGONZI Camilla		X	
22. BINI Roberto		X	
23. BILIA Anna Rita	X		
24. BONINI Massimo	X		
25. CAPPERUCCI Antonella	X		
26. CARDONA Francesca	X		
27. CHELLI Riccardo	X		
28. CICCHI Stefano			X
29. CINCINELLI Alessandra	X		
30. CIOFI BAFFONI Simone	X		
31. CORDERO Franca Maria	X		
32. FELLI Isabella Caterina			X
33. FRAGAI Marco	X		
34. FRATINI Emiliano	X		
35. FURLANETTO Sandra	X		
36. GIOMI Donatella	X		
37. GIORGI Claudia	X		
38. GIORGI Rodorico	X		
39. INNOCENTI Massimo	X		
40. LELLI Moreno	X		
41. LO NOSTRO Pierandrea	X		
42. MAESTRELLI Francesca	X		
43. MARRAZZA Giovanna		X	
44. MESSORI Luigi	X		
45. OCCHIATO Ernesto		X	
46. PALCHETTI Ilaria	X		
47. PAPINI Anna Maria		X	
48. PARIGI Giacomo	X		
49. PICCIOLI Mario			X
50. PROCACCI Piero	X		
51. ROSATO Antonio	X		
52. SALVINI Antonella	X		
53. SORACE Lorenzo	X		
54. TOTTI Federico		X	
55. TRABOCCHI Andrea	X		
56. TURANO Paola		X	



57. UDISTI Roberto			X
58. VALTANCOLI Barbara	X		
Ricercatori a tempo indeterminato			
59. ALOISI Giovanni Domenico	X		
60. BECUCCI Maurizio	X		
61. CACCIARINI Martina	X		
62. CALDERONE Vito	X		
63. CAMINATI Gabriella	X		
64. CANTINI Francesca	X		
65. DEL BUBBA Massimo		X	
66. FEIS Alessandro		X	
67. FERRARONI Marta		X	
68. FREDIANI Marco			X
69. GELLINI Cristina	X		
70. MENCHI Gloria	X		
71. ORLANDINI Serena	X		
72. PIETRAPERZIA Giangaetano	X		
73. RICCI Marilena	X		
74. RICHICHI Barbara	X		
75. RISTORI Sandra			X
76. ROSI Luca	X		
77. SCARPI Dina		X	
78. TRAVERSI Rita		X	
Ricercatori a tempo determinato			
79. ANDREINI Claudia	X		
80. BELLO Claudia	X		
81. CARRETTI Emiliano	X		
82. CIRRI Marzia	X		
83. FRANCESCONI Oscar	X		
84. MANNINI Matteo	X		
85. PAGLIAI Marco	X		
86. RAVERA Enrico	X		
87. RIDI Francesca		X	
88. SCARANO Simona	X		
89. VIGLIANISI Caterina		X	
RAD			
90. PASQUINI Emanuela	X		
Rappr.ti del personale tecnico-amm.vo			



91. AMBROSI Moira		X	
92. BUSI Fabio		X	
93. DI CAMILLO Roberto	X		
94. FONTANI Marco		X	
95. GUERRI Annalisa	X		
96. ROVAI Donella	X		
Rappr.ti degli assegnisti			
97. MARTELLA Daniele		X	
Rappr.ti dei dottorandi			
98. FABBRINI Maria Giulia			X
Rappr.ti degli studenti			
99. BIANCHI Eugenio		X	
100. BLANCHE Leonard		X	
101. CARLINO Marietta		X	
102. CASINI Marilù			X
103. CASU Ilaria			X
104. CIONI Matteo			X
105. CONTI Giulia			X
106. GANACHAUD Rachel Maria			X
107. MACCHIA Lorenzo	X		
108. MORETTI Chiara		X	
109. TINACCI Lorenzo			X
110. TINO Angela Sofia		X	

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

- In cartella condivisa sono presenti le date calendarizzate dei Consigli di Dipartimento dell'anno 2018. Le date tengono conto delle scadenze previste per le riunioni degli Organi Accademici e sono distribuite su diversi giorni della settimana in modo da permettere a tutti uguale partecipazione.
- Il Prof. Andrea CANeschi ha vinto il concorso per Professore Ordinario nel SSD CHIM/07 e gli rivolge le congratulazioni per il nuovo incarico presso il DIEF, referente del SSD.
- È iniziata la procedura di raccolta firme per i prof. Scozzafava e Maercellini (Dip. di



Matematica "Ulisse Dini".

- Di aver nominato i nuovi componenti della commissione didattica paritetica con rappresentanza dei vari SSD di cui è referente il dipartimento. Mancano altrettanti rappresentanti degli studenti in quanto le elezioni indette sono andate deserte.
- Nell'ultimo Collegio dei Direttori si è trattato della valutazione dei professori e di distribuzione delle risorse per il 2018
- Sono stati assegnati i fondi per la ricerca di base
- Domani in Aula Magna di Fisica si terrà il Convegno ICCOM
- Mercoledì prossimo in Galleria si terrà il consueto pranzo di Natale
- Lunedì 11 dicembre è stato presentato il nuovo applicativo SciVal acquisito dall'Ateneo e attivo dal mese di ottobre. L'obiettivo principale di questa acquisizione è quello di avere uno strumento utilizzabile da tutta la comunità accademica interessata per diversi motivi ad analizzare i prodotti della ricerca, e quindi personale docente ma anche studenti, dottorandi, assegnisti di ricerca, personale tecnico-amministrativo.

E' possibile accedere a SciVal collegandosi a <https://www.scival.com/> dalla rete di Ateneo o tramite Proxy (istruzioni alla pagina <https://www.siaf.unifi.it/vp-680-impostazioni-proxy-per-accedere-alla-rete-di-ateneo-dall-esterno.html>) e registrandosi con username e password. La username da utilizzare è l'indirizzo email istituzionale (@unifi.it). Si può accedere anche tramite le credenziali di Elsevier (Scopus o ScienceDirect).

Sul sito internet dell'Università di Firenze è disponibile la pagina web dedicata nella sezione *Ricerca – Prodotti della ricerca - Qualità e valutazione – SciVal*. Altrimenti sulla home page del sito SciVal è possibile visualizzare un webinar che ne illustra le modalità di utilizzo.

SciVal è suddiviso nei seguenti quattro moduli

Overview – offre una visione generale dei risultati della ricerca a livello internazionale per istituzione, per paese e per singoli settori disciplinari

Benchmarking - permette la comparazione dei risultati di ricerca tra varie istituzioni, tra diversi paesi, tra gruppi di ricerca predefiniti o singoli addetti alla ricerca

Collaboration - consente di identificare e analizzare l'andamento delle collaborazioni in essere nell'Ateneo e di individuare i potenziali partner a livello nazionale e internazionale negli specifici ambiti di ricerca

Trends - analizza i trend in ciascuna area di ricerca con le citazioni e i dati sull'uso



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Infine è possibile consultare l'ulteriore strumento Funding Institutional accedendo dal sito internet <https://www.fundinginstitutional.com/>.

Funding Institutional – permette di individuare opportunità di finanziamento per istituzione, per paese, per tipo di finanziamento, per ambiti di ricerca. Oltre alle più diffuse e note calls è possibile trovare finanziamenti di istituti o fondazioni meno conosciuti. I finanziamenti in tal caso possono essere di importo non rilevante, ma lo strumento è utile per individuare opportunità per aree di ricerca più specifiche e generalmente non finanziate da altri programmi.

Per maggiori informazioni è possibile rivolgersi all'Unità di Processo "Progetti di ricerca" o a Beatrice Poggini presso la Segreteria del Dipartimento.

2. Approvazione verbali

Il Presidente mette in approvazione il verbale del 11/5/2017 presente in cartella condivisa.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Istituzione Premio ECIS-Substantia

A) Il Presidente ricorda che con delibera del Consiglio di Dipartimento è stata istituita in data 12/09/2016 la rivista scientifica Substantia – An International Journal of the History of Chemistry.

Il Presidente illustra la relazione annuale, presentata dal Direttore Scientifico Prof. Pierandrea Lo Nostro, sull'attività scientifica ed editoriale svolta nel 2017 e contenente il rendiconto dei finanziamenti ricevuti e delle spese effettuate.

Il Presidente ai sensi dell'art. 11 del "Regolamento per le riviste scientifiche di Ateneo" mette in approvazione la relazione suddetta.

Il Consiglio approva all'unanimità.



- B) Il Presidente illustra la proposta del Prof. Pierandrea Lo Nostro di istituire il premio ECIS – Substantia Award, da conferire ad un giovane ricercatore in occasione del meeting annuale, organizzato da ECIS – European Colloid and Interface Science Society, che si svolgerà nel settembre 2018.

La rivista Substantia promuoverà l'assegnazione di un premio del valore di € 500,00 per il miglior contributo orale presentato da un giovane ricercatore nell'ambito del suddetto meeting e il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" provvederà a trasferire l'importo ad ECIS da fondi di cui è responsabile il Prof. Pierandrea Lo Nostro.

Il Presidente mette in approvazione la proposta suddetta.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Accordo di Collaborazione Internazionale

A) Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta una richiesta di adesione all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Universidad Autónoma de San Luis Potosí per estendere la collaborazione al settore della chimica.

Il Presidente ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (Prot. n. 9882 del 5 febbraio 2013) prevedono che le proposte di Atto aggiuntivo ad un Accordo vigente di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale:

- a) delibera la fattibilità garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione delle attività previste dall'Accordo (umane, finanziarie, di attrezzature e di spazi)
- b) individua il docente coordinatore dell'Accordo

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta illustrata.

Il Consiglio, sentito quanto riferito dal Presidente e presa visione dell'accordo attualmente in vigore pervenuto dal Coordinamento per le Relazioni Internazionali, esprime parere favorevole all'adesione del Dipartimento all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Universidad Autónoma de San Luis



Potosí, deliberandone la fattibilità. Il Consiglio, inoltre, garantisce l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dall'Accordo attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento e a verificare preventivamente all'effettuazione degli scambi che i partecipanti (in entrata e in uscita) siano in regola con le coperture assicurative previste dall'accordo.

Il Consiglio individua il prof. Piero Baglioni quale docente coordinatore dell'accordo, come riportato nella scheda informativa parte integrante della presente delibera.

Dà mandato al Presidente di inoltrare al Rettore la documentazione necessaria per la stipula dell'Atto aggiuntivo all'Accordo.

5. Progetti di Ricerca e Convenzioni

A) Il Presidente ricorda che è stata approvata la Convenzione Rep. 365/2016 tra il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" e la Società GIDA S.p.A. per l'istituzione del "Laboratorio Congiunto per l'analisi delle acque e dei processi di depurazione" – responsabile scientifico dott. M. Del Bubba.

La Convenzione prevede all'art. 9 che la Società GIDA S.p.A. finanzia il Laboratorio con € 26.000,00 l'anno, di cui € 24.000,00 destinati all'attivazione di due borse di ricerca. Il Presidente mette in approvazione un addendum alla Convenzione, come da richiesta pervenuta dal dott. M. Del Bubba, che prevede un'eventuale variazione di destinazione della spesa per l'attivazione delle due borse di ricerca in base alle attività necessarie per l'espletamento della ricerca prevista all'art. 3 della Convenzione.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Assegni di Ricerca e Borse

A) Il Consiglio

vista l'assegnazione del budget 2018 - prot. 113053 del 28/07/2017 - al Dipartimento di Chimica e vista la quota di budget destinata al cofinanziamento assegni di ricerca, proposta dalla CIA e deliberata nel Consiglio di Dipartimento del 16/10/2017;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

accertato che le manifestazioni di interesse per assegni cofinanziati (rinnovi e nuove attivazioni) con decorrenza compresa dal 1 gennaio 2018 al 1 dicembre 2018 sono 25;

vista la proposta della CIA nella seduta del 1 dicembre u.s. di accogliere una sola richiesta da parte di ciascun docente del Dipartimento e pertanto di cofinanziare per l'anno 2018 22 assegni di ricerca;

Delibera

di assegnare come quota di cofinanziamento € 2.500,00 per ogni assegno cofinanziato con decorrenza compresa dal 1 gennaio 2018 al 1 dicembre 2018.

Il Consiglio approva all'unanimità.

B) Il Presidente chiede al Consiglio **di approvare a ratifica il Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" n. 174802 (13002) del 23.11.2017 con cui è stato decretato il posticipo della data di decorrenza dal 1° DICEMBRE 2017 AL 1° GENNAIO 2018 dell'Assegno di ricerca cofinanziato dal titolo: "Realizzazione e caratterizzazione di nanostrutture ibride contenenti sistemi molecolari magnetici/ Realisation and characterisation of hybrid nanostructures embedding molecular nanomagnets"** di cui è Responsabile Scientifico/ Research Tutor il Dott./Dr. Matteo Mannini, emanato con Decreto del Direttore N. 133674 (9857) del 21.09.2017, di cui è risultato vincitore il Dott. LORENZO POGGINI a seguito del Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" N. 170083 (12575) del 16.11.2017, considerate le motivazioni scientifiche addotte nella richiesta di posticipo della decorrenza del sopracitato assegno dal 1° DICEMBRE 2017 al 1° GENNAIO 2018 presentata a mano alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" dal Dott. Matteo Mannini, responsabile Scientifico del programma di ricerca del sopracitato Assegno di ricerca, in data 20.11.2017 (Prot. n. 171889 del 20.11.2017 Pos. III/13).

Il Presidente dopo aver illustrato questo punto, non essendovi richieste d'intervento, mette in votazione l'approvazione del sopracitato Decreto.

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità.

C) Il Presidente chiede al Consiglio **di approvare a ratifica il Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" N. 184890 (13782) del**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

11.12.2017 con cui è stata decretata l'attivazione **in via d'urgenza di un Bando per l'attribuzione di un Assegno di ricerca cofinanziato con decorrenza 01.02.2018** di cui è **Responsabile Scientifico il prof. Federico Totti**, a seguito della richiesta del **Prof. Federico Totti**, presentata a mano a questo Dipartimento in data **11.12.2017** (**Prot. n. 184839 del 11.12.2017 Pos. III/13**), di attivazione del sopracitato assegno sui fondi **PRIN 2015 (CUP B92F15000360001, responsabile prof. Sessoli)** in cui si evidenzia la **necessità della continuità della ricerca, motivazione che impone di dare celere avvio all'attività di ricerca** e che la data di attivazione, fissata a breve termine, ha imposto che la relativa procedura amministrativa, contraddistinta da tempi e vincoli fissati dalla legge e dai regolamenti di Ateneo, fosse da subito avviata e a seguito del quale, **con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" n. 184898 (13783) del 11.12.2017** è stato emanato il bando per l'attivazione del sopracitato assegno sulla base delle seguenti caratteristiche:

Tipologia dell'assegno	COFINANZIATO
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	1° FEBBRAIO 2018
Titolo dell'assegno	"Spin Qbit molecolari in fase condensata e assorbita su superficie: Modellizzazione di spin attraverso calcoli <i>ab initio</i> basati sulla DFT e metodi <i>post-HF2</i>"
Settore disciplinare (di riferimento assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	CHIM03
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Federico Totti, PA
Requisiti di ammissione	<i>1) Laurea</i> - 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 (Scienze Chimiche) ovvero



	<p>Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni classe LM-54 (Scienze Chimiche) o diplomi equiparati;</p> <p>2) <i>Dottorato di ricerca:</i> - Titolo di Dottorato di ricerca in Scienze chimiche e in Scienze Fisiche (od equivalenti titoli di studio rilasciati all'estero) <u>costituisce requisito preferenziale</u>;</p> <p>3) <i>Curriculum scientifico professionale idoneo</i> allo svolgimento della specifica attività di ricerca con documentata esperienza in metodi di calcolo basati sulla Teoria del Funzionale della Densità (DFT) e post-Hartree-Fock sia in fase isolata, condensata e su superfici. Si richiede esperienza anche nell'utilizzo di risorse HPC.</p>
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno	23.786,76 euro
Finanziamento Ateneo (da Budget 2018)	2.750,00 euro
Finanziamento Struttura	21.036,76 euro
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	PRIN 2015 (CUP B92F15000360001, responsabile prof. Sessoli) COAN n. 114833 (anticipata)
Commissione e data, ora e luogo del colloquio	<p>Il colloquio si terrà il 18/01/2018 alle ore 9.30 presso il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", via della Lastruccia 3-13 50019 Sesto Fiorentino (FI), Studio 349 e potrà essere tenuto anche in modalità telematica via Skype:</p> <ul style="list-style-type: none">• Il candidato dovrà fornire il proprio



contatto Skype nella Domanda di partecipazione al concorso;

- La commissione dovrà stabilire, solo per il colloqui via skype, un orario compatibile con il fuso orario del Paese di appartenenza del candidato;
- Il candidato dovrà identificarsi al momento del colloquio via skype con lo stesso documento presentato per la domanda di partecipazione alla presente selezione;
- Il candidato intervistato in modalità telematica, qualora risultasse vincitore, dovrà produrre al momento della firma del contratto lo stesso documento presentato per la partecipazione alla presente selezione.

Per la valutazione dei candidati la Commissione disporrà di 100 punti, 60 dei quali da attribuire complessivamente ai titoli e al curriculum scientifico professionale del candidato ed i restanti 40 punti da riservare al colloquio. La valutazione dei titoli verrà effettuata prima del colloquio. La Commissione procederà preliminarmente alla attribuzione dei punteggi complessivi tra le voci valutabili, dei titoli e del curriculum, come di seguito indicato:

- titoli di studio, ulteriori rispetto ai requisiti richiesti per l'ammissione: fino ad un massimo di 20 punti;
- curriculum scientifico professionale: fino a d un massimo di 40 punti



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

	Nell'ambito del colloquio la Commissione procederà ad accertare, tra le altre, la conoscenza della materia oggetto della valutazione, la chiarezza espositiva e la qualificazione del candidato a svolgere la ricerca oggetto del bando.
--	--

Il Presidente dopo aver illustrato questo punto, non essendovi richieste d'intervento, mette in votazione l'approvazione dei sopracitati Decreti.

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico

Borse di ricerca

A) Il Presidente comunica che, per l'attivazione e l'eventuale successivo rinnovo di una borsa di ricerca della durata di 6 mesi dal titolo "Valutazione del destino di microinquinanti organici durante il trattamento in impianti di fitodepurazione al servizio di un reattore a membrane biologiche", responsabile scientifico Dott. Massimo Del Bubba, è necessario approvare una Convenzione di Ricerca con GIDA s.p.a., che ha costituito insieme al Dipartimento di Chimica il LABPUR "Laboratorio congiunto per l'analisi delle acque e dei processi di depurazione". Il Presidente illustra la Convenzione di Ricerca (allegata al presente verbale) per un importo complessivo di € 12.000,00 (di cui € 6.000,00 destinati all'attivazione e i restanti € 6.000,00 all'eventuale rinnovo). La suddetta convenzione sostituisce quella precedentemente stipulata per il rinnovo della borsa della Dr.ssa Chiara Berardi, che vi ha rinunciato anzitempo.

La procedura di attivazione della borsa sarà sottoposta a condizione sospensiva fino all'effettivo versamento e incasso del contributo da parte del contraente.

Il Presidente dopo aver illustrato questo punto, non essendovi richieste d'intervento, mette in votazione l'approvazione della Convenzione.

Il Consiglio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

B) Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare in merito alla richiesta pervenuta dal Dott. Massimo Del Bubba di attivazione della procedura per l'assegnazione di una borsa di ricerca con i requisiti di cui a seguito:

Titolo del programma di ricerca	Valutazione del destino di microinquinanti organici durante il trattamento in impianti di fitodepurazione al servizio di un reattore a membrane biologiche
Responsabile della ricerca e qualifica	Dott. Massimo Del Bubba, R.U.
Settore disciplinare	CHIM/01
Tipo di selezione	Per titoli e colloquio
Titoli di studio richiesti per ammissione	Diploma di Laurea in Chimica conseguito ai sensi del precedente ordinamento ovvero Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/99 e successive modificazioni e integrazioni classe 62/S (Scienze Chimiche), ovvero Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni classe LM54 (Scienze Chimiche) o diplomi equiparati o titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto equipollente dalla Commissione giudicatrice
Criteri di valutazione	a) fino ad un massimo di 50 punti per titoli di studio come di seguito specificato: punti 18 per un voto di laurea fino a 100/110, ulteriori 2 punti per ogni punto del voto di laurea oltre 100/110, ulteriori 4 punti nel caso di ottenimento della lode;



	<p>fino ad un massimo di 8 punti per altri titoli da valutare e nella specie:</p> <p>Dottorato di Ricerca punti 5</p> <p>II Laurea punti 1</p> <p>Master di primo livello punti 1</p> <p>Master di secondo livello punti 1</p> <p>b) fino ad un massimo di 50 punti per il colloquio che verterà sull'accertamento di chiarezza espositiva (massimo 15 punti), grado di conoscenza delle materie oggetto di valutazione (massimo 20 punti), utilizzo di un linguaggio appropriato (massimo 10 punti), verifica conoscenza della lingua inglese (massimo 5 punti)</p>
Durata	6 mesi
Decorrenza attività di ricerca	1/03/2018 – 31/08/2018
Numero borse da attivare	1
Costo totale della borsa	€ 6.000,00
Progetto e coan	Finanziamento da GIDA s.p.a.
Data, ora e luogo dell'eventuale colloquio	12 febbraio 2018 ore 10,00 Dipartimento di Chimica stanza 274

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, preso atto dell'istanza pervenuta, considerato che la selezione per il conferimento della borsa verrà attivata esclusivamente a seguito del versamento del contributo da parte di GIDA s.p.a. ai



sensi dell'art. 2 della convenzione per il finanziamento della borsa, non essendovi richieste d'intervento, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta di attivazione della procedura per l'assegnazione della borsa, dà mandato al Direttore del Dipartimento, al verificarsi della condizione di cui sopra, di emanare il suddetto bando di selezione e di procedere, alla sua scadenza, alla nomina della Commissione giudicatrice indicata dal Responsabile della ricerca.

7. Programmazione didattica

Il Presidente, vista la delibera adottata dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale del 15/12/2017, in sostituzione della delibera del 20/11/2017 nella quale erano riportati costi orari non corretti, alla luce dell'istituzione del Master di I livello "IMES-Master in Bioenergia e Ambiente" per l'a.a. 2017-2018, disposta con Decreto Rettorale n. 128172 (783) del 12/09/2017, vista la programmazione didattica come da tabella allegata, visto che il Dipartimento di Chimica è referente per SSD della materia "Chemical and Physical Characteristic of Biofuels", SSD CHIM/02, per 4 CFU pari a 32 ore, propone l'affidamento diretto a titolo oneroso, su fondi propri del master IMES, con compenso orario lordo percipiente di € 30,00 al Prof. Emiliano Fratini.

Il Consiglio approva all'unanimità

8. Cultori della materia

E' pervenuta domanda da parte del Prof. Ugo Bardi per la nomina a cultore della materia per il SSd CHIM/02 alla dott.ssa Ilaria Perissi il cui CV è presente in condivisa. La proposta di nomina viene messa in approvazione.

Il Consiglio approva all'unanimità.

9. Didattica Integrativa Dottorandi

Il punto viene rimandato al prossimo Consiglio.

10. Richiesta personale amministrativo a tempo determinato

Il Presidente ricorda che la segreteria amministrativa del dipartimento si trova in una situazione di sofferenza di organico dovuta alle seguenti contingenze, come già evidenziato nell'ultimo Consiglio di Dipartimento del 14/11/2017, che qui si richiama integralmente



- All'esito del trasferimento della sig.ra Stefania Bolognesi è seguito l'arrivo di Tatiana Tartaglia, la quale è in attesa di scambio con una unità di personale di pari categoria C proveniente dalla Scuola Superiore S.Anna di Pisa. Dalle notizie ricevute la procedura di scambio di personale fra amministrazioni è sospesa in attesa del parere del MIUR. La precarietà della situazione fa sì che la sig.ra Tartaglia non sia nella condizione di supportare i servizi alla ricerca del Dipartimento al pari dell'unità di personale che dovrebbe sostituire.
- In seguito alla nomina della dott.ssa Teresa Zefiro quale Responsabile del CERM, la stessa ha lasciato le funzioni specialistiche sulla Ricerca ed Internazionalizzazione delle quali era risultata vincitrice, con la conseguenza che il settore a supporto della ricerca si è trovato diminuito di una ulteriore unità di personale oltre alla già citata sig.ra Bolognesi.
- Il sig. Fabio Busi che segue la programmazione didattica ed il conto terzi è prossimo al congedo per limiti di età dal prossimo mese di aprile 2018.
- La dottoressa Simonetta Agostini, che si occupava di programmazione didattica, supporto agli organi del dipartimento e conto terzi è stata trasferita in altro Dipartimento senza che a questo sia seguita l'assegnazione di alcuna unità di personale.
- La sig.ra Valeria Catelani è stata assegnata per il 60% del proprio orario di servizio all'area Servizi Economici, Patrimoniali e Logistica ed è in attesa di nulla osta per il trasferimento definitivo.

Il Presidente, stanti le motivazioni di cui sopra, propone di approvare,

- La richiesta di una Unità di personale amministrativo a tempo determinato di almeno 6 mesi per supporto alle attività di Ricerca del Dipartimento di Chimica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

11. Consiglio Direttivo CRIST: nomina di un Rappresentante

Visto il Regolamento del Centro di Cristallografia strutturale emanato con Decreto Rettorale, 11 giugno 2010, n. 466/2010 (prot. n. 39225);

Considerato che il CRIST ha la funzione di gestire ed utilizzare apparecchiature complesse per analisi chimiche e strutturali, finalizzate a soluzioni di problematiche di ricerca di base ed applicata, rendendone disponibile l'utilizzazione alle Unità partecipanti e ad altre istituzioni universitarie, enti pubblici e privati;

Considerato che sono organi del CRIST il Presidente e il Consiglio Direttivo;

Considerato che fanno parte del Consiglio Direttivo:

- Il Dipartimento di Chimica, "Ugo Schiff";



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

- Il Dipartimento di Scienze della Terra;
 - Il consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali;
 - Il Dipartimento di Biologia;
 - Il Dipartimento di Gestione Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali;
 - Il Consorzio Interuniversitario Risonanze Magnetiche di Metallo Proteine;
 - L'Istituto di Chimica dei Composti Organo Metallici CNR;
 - Il Consorzio interuniversitario per lo Sviluppo dei sistemi a Grande Interfase;
- Considerato che sussiste la necessità di nominare un rappresentante del Dipartimento di Chimica "U. Schiff" nel Comitato Direttivo del Centro di Cristallografia strutturale a seguito della scadenza del mandato della Prof.ssa Carla Bazzicalupi;
- Considerato che la Dr.ssa Marta Ferraroni ha manifestato la propria disponibilità a sostituire la Prof.ssa Bazzicalupi nel Comitato Direttivo del Centro di Cristallografia Strutturale;
- il Consiglio di dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
all'unanimità DELIBERA
di designare il Dr.ssa Marta Ferraroni quale rappresentante del Dipartimento di Chimica "U. Schiff" nel Comitato Direttivo del Centro di Cristallografia Strutturale (CRIST);

12. Nulla Osta Associatura LENS 2018

Il Presidente informa che è pervenuta, con nota protocollo 1333 del 21/11/2017, richiesta di nulla osta per l'Associatura al LENS, Laboratorio Europeo di Spettroscopie Non Lineari. Ai sensi dell'articolo 4 comma 1 della Convenzione tra LENS e Università degli studi di Firenze, la richiesta di nulla osta viene inviata al Rettore previo parere del Direttore di Dipartimento.

La richiesta di Associatura annuale, a firma del direttore del LENS, è stata presentata per i seguenti docenti afferenti al Dipartimento:

Becucci, Bini, Cardini, Cardona, Chelli, Cicchi, Goti, Pagliai, Pietraperzia, Parmeggiani.

Il Consiglio all'unanimità dà parere favorevole.

13. Piano Integrato 2018

Il Presidente presenta la proposta approvata dalla CIA del 14/12/2017.

La tabella presente in allegato con obiettivi e Budget del dipartimento per il Piano Integrato 2018.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio di Dipartimento approva



all'unanimità la proposta presente nella tabella allegata

14. Fondo per la Ricerca di Ateneo 2018

Il Consiglio

vista l'assegnazione del budget 2018 - prot. 113053 del 28/07/2017 - al Dipartimento di Chimica e vista la quota di budget destinata ai progetti di ricerca finanziata dall'Ateneo, proposta dalla CIA e deliberata nel Consiglio di Dipartimento del 16/10/2017;

vista la proposta della CIA nella seduta del 1 dicembre u.s. di ripartire il budget per la ricerca finanziata dall'Ateneo con la modalità adottata per i fondi assegnati nell'anno 2015 e di accantonare fino al 30 giugno 2018 € 30.000,00 per soccorrere eventuali imprevisti; rilevato che il budget da ripartire in questa prima fase risulta pari a € 114.637,00;

Delibera

di ripartire € 114.637,00 di budget per la ricerca finanziata dall'Ateneo secondo i criteri di cui all'allegato 1 e di lasciare i restanti € 30.000,00 in disponibilità del Direttore del Dipartimento fino al 30 giugno 2018.

Il Consiglio approva all'unanimità.

15. Storno Budget 2017

Il Presidente illustra gli storni del budget Dipartimentale relativo all'anno 2017 necessari ad effettuare i pagamenti a chiusura dell'anno. Gli storni di capitoli di spesa sono dettagliati nell'allegato 1 che fa parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio approva a ratifica gli storni di budget all'unanimità.

16. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali

17. Nomina membro CIA (punto riservato a Docenti e Ricercatori a tempo indeterminato)

Il Presidente rende noto che in seguito alle dimissioni presentate dal prof. Roberto Udisti quale componente della CIA nominato dal Direttore del Dipartimento, ha dovuto procedere con la massima urgenza alla nomina di un nuovo componente della CIA per il settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica. Il Presidente presenta a ratifica al Consiglio la nomina della prof.ssa Sandra Furlanetto in qualità di componente della CIA per il settore



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

concorsuale 03/A1 Chimica Analitica, la quale rimarrà in carica fino alla scadenza del mandato interrotto dal Prof. Udisti.
Il Consiglio approva all'unanimità.

18. Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017 (punto riservato a Docenti e Ricercatori a tempo indeterminato)

Sono presenti:

Professori prima fascia: 13

Professori di seconda fascia: 28

Ricercatori di ruolo: 13

18) Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017.

Sul punto 18) Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017, il Presidente ricorda che con Decreto rettorale n. 632 del 1 agosto 2017 e successive modifiche ed integrazioni adottate con Decreto rettorale n.1021 del 18 ottobre 2017, è stato emanato il Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Il Presidente quindi illustra la circolare 28/2017 “Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale”, che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

In relazione alla procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, di cui al Capo II del Regolamento, la suddetta circolare ha stabilito al 20 gennaio 2018 anziché entro il 31 dicembre 2017 il termine per la presentazione della relazione annuale da parte dei docenti, con conseguente posticipo al 28 febbraio 2018, anziché al 31 gennaio 2018, del termine per l'adozione delle delibere dei dipartimenti in ordine alla valutazione.



Al fine di agevolare la presentazione delle istanze da parte degli interessati, si è ritenuto inoltre necessario, in via preliminare, che ciascuna struttura proceda alla verifica d'ufficio del requisito relativo alle presenze nei Consigli di Dipartimento.

In merito, tenuto conto di quanto stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento e dalla circolare 28/2017, tale requisito deve intendersi pari ad almeno tre presenze nell'anno di riferimento ovvero, in subordine, è previsto lo scomputo anche delle assenze dovute ai motivi diversi rispetto agli impegni istituzionali, purché giustificate.¹

Ogni Dipartimento è quindi invitato a procedere alla verifica del requisito delle presenze nei Consigli di Dipartimento per tutti i professori e ricercatori a tempo indeterminato, mediante l'accertamento di quanto risulta agli atti dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, quale periodo di riferimento per la valutazione annuale 2017.

Tale requisito verrà valutato nella stessa misura anche per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che erano già inquadrati presso l'Università degli Studi di Firenze nel ruolo di ricercatori a tempo indeterminato o professori associati.

Per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che non rientrano nella categoria precedente, il requisito relativo alla presenza nei Consigli di Dipartimento dovrà essere valutato proporzionalmente al periodo di servizio effettivamente prestato fino al 31 agosto 2017.

Tale delibera dovrà essere adottata entro il mese di dicembre 2017.

Il Presidente rende noto che si è proceduto alla verifica di quanto risultante agli atti della segreteria dipartimentale e pone in approvazione la seguente delibera avente valore ricognitivo.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato, e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolari i commi 7 e 8 dell'articolo 6;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze" ed in particolare l'articolo 16 comma 3;
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto circolare 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei

¹ Si specifica che, qualora nell'anno un docente non avesse partecipato ad almeno tre sedute del Consiglio, si potrà considerare, al fine del raggiungimento del numero minimo richiesto, anche le assenze giustificate.



ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale”;

- considerato necessario procedere in via preliminare alla verifica del requisito relativo alle presenze nei Consigli di Dipartimento utili ai fini della valutazione annuale;
- considerato che tale requisito deve intendersi pari ad almeno tre presenze nell'anno di riferimento ovvero, in subordine, è previsto lo scomputo anche delle assenze dovute ai motivi diversi rispetto agli impegni istituzionali, purché giustificate;
- tenuto conto che tale requisito viene valutato nella stessa misura anche per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che erano già inquadrati presso l'Università degli Studi di Firenze nel ruolo di ricercatori a tempo indeterminato o professori associati;
- considerato che per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che non rientrano nella categoria precedente, il requisito relativo alla presenza nei Consigli di Dipartimento viene valutato proporzionalmente al periodo di servizio effettivamente prestato fino al 31 agosto 2017;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017;

DA' ATTO

- a soli fini ricognitivi, che tutti i professori e ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” ed inseriti nel seguente elenco risultano in possesso del requisito relativo alla partecipazione al Consiglio di Dipartimento nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, ai fini della procedura annuale di valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 e del “Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze” :

Professori Ordinari

1. GOTI Andrea
2. BAGLIONI Piero
3. BANCI Lucia
4. BERTI Debora
4. BIANCHI Antonio
5. BIANCHINI Roberto
6. BRANDI Alberto



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

7. CARDINI Gianni
8. CHIMICHI Stefano
9. DEI Luigi
10. LUCHINAT Claudio
11. MENICHETTI Stefano
12. MURA Angela Paola
13. NATIVI Cristina
14. RIGHINI Roberto
15. SCOZZAFAVA Andrea
16. SESSOLI Roberta
17. SMULEVICH Giulietta

Professori Associati

18. BARDI Ugo
19. BAZZICALUPI Carla
20. BENCINI Andrea
22. BINI Roberto
23. BILIA Anna Rita
24. BONINI Massimo
25. CANESCHI Andrea
26. CAPPERUCCI Antonella
27. CARDONA Francesca
28. CHELLI Riccardo
29. CICCHI Stefano
30. CIOFI BAFFONI Simone
31. CORDERO Franca Maria
32. FELLI Isabella Caterina
33. FRAGAI Marco
34. FRATINI Emiliano
35. FURLANETTO Sandra
36. GIOMI Donatella



37. GIORGI Claudia
38. GIORGI Rodorico
39. INNOCENTI Massimo
40. LELLI Moreno
41. LO NOSTRO Pierandrea
42. MAESTRELLI Francesca
43. MARRAZZA Giovanna
44. MESSORI Luigi
45. MINUNNI Maria
46. OCCHIATO Ernesto
47. PALCHETTI Ilaria
48. PAPINI Anna Maria
49. PARIGI Giacomo
50. PICCIOLI Mario
51. PIERATTELLI Roberta
52. PROCACCI Piero
53. ROSATO Antonio
54. SALVINI Antonella
55. SORACE Lorenzo
56. TURANO Paola
57. UDISTI Roberto
58. VALTANCOLI Barbara

Ricercatori a tempo indeterminato

59. ALOISI Giovanni Domenico
59. BECUCCI Maurizio
60. BERGONZI Maria Camilla
61. CACCIARINI Martina
62. CALDERONE Vito
63. CAMINATI Gabriella
64. CANTINI Francesca



65. CINCINELLI Alessandra
66. DEL BUBBA Massimo
67. FEIS Alessandro
68. FERRARONI Marta
69. FREDIANI Marco
70. GELLINI Cristina
71. MENCHI Gloria
72. ORLANDINI Serena
73. PIETRAPERZIA Giangaetano
74. RICCI Marilena
75. RICHICHI Barbara
76. RISTORI Sandra
77. ROSI Luca
78. SCARPI Dina
80. TOTTI Federico
81. TRAVERSI Rita

- di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Alle ore 16.05, essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Della medesima viene redatto il presente verbale - approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte - che viene confermato e sottoscritto come segue:

IL SEGRETARIO

Dott.ssa Emanuela Pasquini

IL PRESIDENTE

Prof. Andrea Goti

IL SEGRETARIO per i punti 17 e 18



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

Prof.ssa Roberta Sessoli

La presente copia è conforme all'originale
esistente agli atti del Dipartimento
Sesto Fiorentino, 27/12/2017

Il Responsabile Amministrativo di Dipartimento
Dott.ssa Emanuela Pasquini