

VERBALE DEL CONSIGLIO
DIPARTIMENTO DI CHIMICA “UGO SCHIFF”

13/02/2019

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” convocato con nota prot. 24924 del 06/02/2019 class. II/10, modificata con nota prot. 28787 del 12/02/2019 class. II/10 si è riunito alle ore 11:00 del 13 febbraio 2019 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 11:20 dichiara aperta e valida la seduta e nomina segretario verbalizzante la dott.ssa Emanuela Pasquini.

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione Verbali
3. Internazionalizzazione
4. Accordi di collaborazione scientifica e culturale
5. Progetti di Ricerca e Convenzioni
6. Assegni di Ricerca e Borse
7. Conto Terzi
8. Programmazione Didattica
9. Didattica Integrativa Dottorandi
10. Cultori della Materia
11. Richiesta di utilizzo Logo Università degli studi di Firenze
12. Inserimento in Gruppi di Ricerca
13. Progetto Dipartimenti di Eccellenza: stato di avanzamento
14. Regolamento per la Strumentazione Dipartimentale
15. Proposte Commissione Spazi Dipartimentali
16. Erogazione liberale
17. Varie ed eventuali
18. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell’art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all’anno accademico 2017/2018 – Ricercatori a tempo indeterminato (punto riservato a Docenti e Ricercatori di ruolo)

19. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Associati (punto riservato a Professori Ordinari e Associati)

20. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Ordinari (punto riservato a Professori Ordinari)

Sono presenti:

Direttore	P	AGV	AG	A
1. GOTI Andrea	X			
Professori Ordinari				
2. BAGLIONI Piero		X		
3. BANCI 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. FRATINI Emiliano	X			
11. LUCHINAT Claudio	X			
12. MENICHETTI Stefano	X			
13. MINUNNI Maria			X	
14. MURA Angela Paola	X			
15. NATIVI Cristina		X		
16. PIERATTELLI Roberta	X			
17. SESSOLI Roberta	X			
18. SMULEVICH Giulietta		X		
19. VALTANCOLI Barbara	X			
Professori associati				

20. BARDI Ugo			X	
21. BAZZICALUPI Carla	X			
22. BENCINI Andrea	X			
23. BERGONZI Camilla		X		
24. BINI Roberto	X			
25. BILIA Anna Rita	X			
26. BONINI Massimo	X			
27. CACCIARINI Martina				X
28. CAPPERUCCI Antonella	X			
29. CARDONA Francesca	X			
30. CHELLI Riccardo				X
31. CICCHI Stefano		X		
32. CINCINELLI Alessandra		X		
33. CIOFI BAFFONI Simone	X			
34. CORDERO Franca Maria	X			
35. DEL BUBBA Massimo	X			
36. FEIS Alessandro		X		
37. FELLI Isabella Caterina	X			
38. FRAGAI Marco	X			
39. FURLANETTO Sandra	X			
40. GIOMI Donatella	X			
41. GIORGI Claudia	X			
42. GIORGI Rodorico	X			
43. INNOCENTI Massimo	X			
44. LELLI Moreno	X			
45. LO NOSTRO Pierandrea	X			
46. MAESTRELLI Francesca	X			
47. MANNINI Matteo	X			
48. MARRADI Marco	X			
49. MARRAZZA Giovanna		X		

50. MESSORI Luigi	X			
51. OCCHIATO Ernesto	X			
52. PALCHETTI Ilaria	X			
53. PAPINI Anna Maria		X		
54. PARIGI Giacomo	X			
55. PICCIOLI Mario				X
56. PROCACCI Piero		X		
57. RICHICHI Barbara	X			
58. RISTORI Sandra	X			
59. ROSATO Antonio		X		
60. ROSI Luca	X			
61. SALVINI Antonella	X			
62. SORACE Lorenzo	X			
63. TOTTI Federico	X			
64. TRABOCCHI Andrea	X			
65. TRAVERSI Rita		X		
66. TURANO Paola	X			
Ricercatori a tempo indeterminato				
67. ALOISI Giovanni Domenico	X			
68. BECUCCI Maurizio	X			
69. CALDERONE Vito	X			
70. CAMINATI Gabriella	X			
71. CANTINI Francesca	X			
72. FERRARONI Marta	X			
73. FREDIANI Marco			X	
74. GELLINI Cristina	X			
75. ORLANDINI Serena	X			
76. PIETRAPERZIA Giangaetano			X	
77. RICCI Marilena	X			
78. SCARPI Dina	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. PAGLIAI Marco	X			
85. PARMEGGIANI Camilla	X			
86. RAVERA Enrico	X			
87. RIDI Francesca	X			
88. SCARANO Simona	X			
89. SEVERI Mirko		X		
90. VIGLIANISI Caterina	X			
RAD				
91. PASQUINI Emanuela	X			
Rappr.ti del personale tecnico-amm.vo				
92. ALLEGROZZI Marco	X			
93. AMBROSI Moira	X			
94. DI CAMILLO Roberto	X			
95. FONTANI Marco	X			
96. GUERRI Annalisa	X			
97. POGGINI Beatrice	X			
Rappr.ti degli assegnisti				
Rappr.ti dei dottorandi				
98. FABBRINI Maria Giulia				X
99. VANNI Costanza				X
Rappr.ti degli studenti				
100. BIANCHI Eugenio				X
101. BLANCHE Leonard	X			

102.	CARLINO Marietta	X			
103.	CASINI Marilù				X
104.	CASU Ilaria				X
105.	CIONI Matteo				X
106.	CONTI Giulia				X
107.	GANACHAUD Rachel Maria				X
108.	MACCHIA Lorenzo	X			
109.	TINACCI Lorenzo	X			
110.	TINO Angela Sofia	X			

1. Comunicazioni

- Il Presidente comunica che:

La Dott.ssa Francesca Ridi ha preso servizio dal 01/02/2019 nel ruolo di RTDb).

Il Dr. Leonardo Marchettoni è stato assegnato a partire dal 4/2/2019 al Dipartimento nel ruolo di amministrativo e si occuperà del fondo economale e delle missioni.

Il prof. Massimo Del Bubba ha vinto il Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca finalizzati allo sviluppo di nuove tecnologie per la prevenzione, il recupero, il riciclaggio ed il trattamento dei rifiuti non rientranti nelle categorie già servite dai consorzi di filiera” con il Progetto BIOINNOVA

La Dott.ssa Francesca Ridi, ricercatore a tempo determinato ex art.24 c.3 lett. b) Legge n. 240/2010 a decorrere dal 1/02/2019, ha presentato la relazione annuale conclusiva del suo II anno di proroga dell'attività in qualità di r.t.d. lett. a) relativa al periodo 14/03/2018-31/01/2019 come richiesto dal Regolamento.

La Dott.ssa Claudia Bello, ricercatore a tempo determinato ex art.24 c.3 lett. b) Legge n. 240/2010 a decorrere dal 1/03/2017, ha presentato la relazione annuale sull'attività di ricerca del suo II anno di attività in qualità di r.t.d. lett. b) limitatamente al periodo 1/03/2018-30/11/2018, ai sensi dell'art. 6 del bando 2014 del programma per giovani ricercatori "Rita Levi Montalcini".

In riferimento al Contratto stipulato fra il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” e la GSK (Founding Agreement per un importo di 2.000 euro, che è stato approvato come Contratto Conto Terzi nel Consiglio di Dipartimento del 14 Giugno 2018, trattasi di un contributo erogato a titolo di liberalità riferito al XVI Convegno Scuola sulla Chimica dei Carboidrati.

Il Presidente inoltre ricorda che:

- è aperto il bando di concorso per 1 posto di PA per esterni per il SSD CHIM/02, con scadenza 21/02/19
- è aperto il bando per l'attribuzione a docenti e ricercatori dell'incentivo una tantum e per l'attribuzione dello scatto triennale a coloro che hanno maturato il diritto, con scadenza 14/03/2019

Il Consiglio ne prende atto.

2. Approvazione Verbali

Il Presidente porta in approvazione i Verbali del Consiglio di Dipartimento del 28 Maggio 2018 e del 14 Giugno 2018 presenti in cartella condivisa.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Internazionalizzazione

A) Visiting academics

Il Presidente illustra la richiesta della prof.ssa Maria Camilla Bergonzi di accoglienza presso il Dipartimento di Chimica per un periodo di ricerca di tre mesi (27 febbraio – 27 maggio 2019) del dott. Víctor Sieteiglesias della Faculty of Pharmacy – Universidad Complutense de Madrid per lo svolgimento di attività di ricerca relative al progetto “Formulation of a lichen extract and in vitro permeation study with PAMPA”. Il Presidente, vista la dichiarazione della prof.ssa Maria Camilla Bergonzi di coprire le eventuali spese per la ricerca in questione con i fondi di cui è responsabile e di assicurare che vengano soddisfatti gli eventuali adempimenti in materia di sicurezza (quali formazione, sorveglianza sanitaria, ecc) e verificata la copertura assicurativa del visiting academic, mette in approvazione a ratifica la lettera di invito.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica.

4. Accordi di collaborazione scientifica e culturale

A) Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta una **proposta di Accordo di collaborazione culturale e scientifica con la University of Sydney** dall'Università straniera per il tramite il Coordinamento per le Relazioni Internazionali per avviare una collaborazione nel 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 Accordo di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale, dopo la preventiva accettazione dello schema quadro da parte del partner straniero:

- 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 (specificare)

Il Presidente illustra le motivazioni della proposta di attivazione dell'accordo: l'accordo avrà l'obiettivo di incentivare soprattutto la mobilità di studenti e di visiting academics.

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

Il Consiglio, sentito quanto riferito dal Presidente, considerate le motivazioni della proposta di attivazione dell'accordo, visto il testo dell'accordo allegato quale parte integrante del presente verbale preventivamente concordato con il partner, esprime parere favorevole alla stipula dell'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e la **University of Sydney**, nel settore della chimica 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 la **prof.ssa Debora Berti quale docente coordinatore dell'accordo, e il docente coordinatore dell'Università partner: prof.ssa Chiara Neto** della Faculty of Science – School of Chemistry.

Indica altresì i **seguenti docenti del dipartimento interessati all'accordo: prof.ssa Anna Maria Papini, prof.ssa Maria Minunni, dott.ssa Francesca Ridi, prof.ssa Francesca Maestrelli, prof.ssa Giulietta Smulevich.**

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

B) Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta una **proposta di Accordo di collaborazione culturale e scientifica con la Tomsk Polytechnic University** dall'Università straniera per il tramite il Coordinamento per le Relazioni Internazionali per avviare una collaborazione nel 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 Accordo di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale, dopo la preventiva accettazione dello schema quadro da parte del partner straniero:

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

Il Presidente illustra le motivazioni della proposta di attivazione dell'accordo: l'accordo avrà l'obiettivo di incentivare soprattutto la mobilità di studenti, in particolare la richiesta di stipula è stata avanzata per consentire ad uno studente in entrata di partecipare ai corsi in lingua inglese offerti dall'Università degli Studi di Firenze.

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

Il Consiglio, sentito quanto riferito dal Presidente, considerate le motivazioni della proposta di attivazione dell'accordo, visto il testo dell'accordo allegato quale parte integrante del presente verbale preventivamente concordato con il partner, esprime parere favorevole alla stipula dell'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e la **Tomsk Polytechnic University**, nel settore della chimica 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. Ugo Bardi quale docente coordinatore dell'accordo, e il Chief coordinator dell'Università partner: Ms. Marina S. Tayurskaya**, dell'International Students Department.

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

5. Progetti di Ricerca e Convenzioni

A) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Crossroads-World: an educational dynamic in the search for sustainable development”** – acronimo **GAMEDEAS** – presentato nell'ambito della **CALL EuropeAid/160048/DH/ACT/Multi** dal prof. Ugo Bardi.

L'importo richiesto è pari a € 187.200,00 e la durata del progetto è di 36 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Crossroads-World: an educational dynamic in the search for sustainable development”** – acronimo **GAMEDEAS** – responsabile scientifico **prof. Ugo Bardi** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare

al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

B) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Defect-engineered nanodiamonds with tailored optical and magnetic properties for bioapplications”** – acronimo **DEFDIAM** - presentato nell'ambito della **CALL H2020-MSCA-ITN-2019** dal prof. Roberto Bini. L'importo richiesto è pari a € 261.000,00 e la durata del progetto è di 48 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Defect-engineered nanodiamonds with tailored optical and magnetic properties for bioapplications”** - acronimo **DEFDIAM** – responsabile scientifico **prof. Roberto Bini** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

C) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Integrative Training approaches targeting Tumour Associated Carbohydrate Antigens for cancer therapy”** - acronimo **iTACAs** - presentato nell'ambito della **CALL H2020-MSCA-ITN-2019** dalla prof.ssa Cristina Nativi. L'importo previsto per il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” è pari a € 261.499,68 e la durata del progetto è di 48 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Integrative Training approaches targeting Tumour Associated Carbohydrate Antigens for cancer therapy”** - responsabile scientifico **prof.ssa Cristina Nativi** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

D) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Endogenous proteins for the delivery of MMP inhibitors: new therapeutic perspectives to reduce lung inflammation-based disease progression in cystic fibrosis”** presentato nell'ambito della **CALL DELLA FONDAZIONE RICERCA FIBROSI CISTICA** dalla prof.ssa Cristina Nativi in qualità di coordinatore. L'importo previsto per il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” è pari a € 120.000,00 e la durata del progetto è di 24 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Endogenous proteins for the delivery of MMP inhibitors: new therapeutic perspectives to reduce lung inflammation-based disease progression in cystic fibrosis”** - responsabile scientifico **prof.ssa Cristina Nativi** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

E) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Mother and Infant dyads: Lowering the impact of endocrine disrupting Chemicals in milk for a Healthy Life” – acronimo MILCH** presentato nell'ambito della CALL LIFE18 ENV/IT/000460 dalla prof.ssa Anna Maria Papini. L'importo previsto per il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” è pari a € 711.028,00 e la durata del progetto è di 60 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Mother and Infant dyads: Lowering the impact of endocrine disrupting Chemicals in milk for a Healthy Life” – acronimo MILCH - responsabile scientifico prof.ssa Anna Maria Papini** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

F) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Enzyme-functionalized nanomaterials for drug discovery”** presentato nell'ambito della CALL AIRC dal dott. Enrico Ravera. L'importo previsto per il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” è pari a € 490.000,00 e la durata del progetto è di 60 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Enzyme-functionalized nanomaterials for drug discovery” – responsabile scientifico dott. Enrico Ravera** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

G) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“Beta-3 adrenergic receptor signaling as novel target in ovarian cancer stem cells: biological and clinical application”** presentato nell'ambito della CALL AIRC dalla prof.ssa Barbara Richichi. L'importo previsto per il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” è pari a € 800.000,00 e la durata del progetto è di 60 mesi.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Beta-3 adrenergic receptor signaling as novel target in ovarian cancer stem cells: biological and clinical application” – responsabile scientifico prof.ssa Barbara Richichi** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, l'accordo di finanziamento.

Il Consiglio approva all'unanimità

H) Il Presidente illustra il progetto dal TITOLO **“L'interazione tra alimentazione e salute: nutrimetabolomica di piccoli frutti spontanei e coltivati della Toscana in biofluidi e tessuti**

umani” - presentato nell’ambito del Bando Grandi Strumentazioni della Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze – responsabile scientifico prof. Massimo del Bubba.

Il costo del progetto è di € 307.000,00 di cui € 77.000 garantiti dal cofinanziamento proveniente dai fondi del prof. Del Bubba.

La durata del progetto è di 24 mesi.

Il Consiglio ritiene a ratifica che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **L’interazione tra alimentazione e salute: nutrimetabolomica di piccoli frutti spontanei e coltivati della Toscana in biofluidi e tessuti umani**” – responsabile scientifico prof. Massimo Del Bubba garantisce l’impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l’impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto gli atti da esso derivanti.

Il Consiglio approva all’unanimità a ratifica

I) Il Presidente illustra la **Convenzione fra il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” e la Fondazione Ferroni** finalizzata alla erogazione da parte del Dipartimento di un contributo di € 3.000 per cofinanziare una borsa di studio annuale sulle cause di degrado delle cere anatomiche del Museo di Storia Naturale “La Specola”. La Convenzione ha la durata di 12 mesi ed il contributo graverà al 50% **sui fondi di ricerca di cui è responsabile scientifico il prof. Pierandrea Lo Nostro** e il 50% sui fondi di cui è responsabile la dott.ssa Moira Ambrosi.

Il Consiglio approva all’unanimità

L) Il Presidente illustra a ratifica il progetto dal TITOLO **“Pharmacological chaperones: development of therapeutic strategies for the treatment of genetic diseases associated with carbonic anhydrase deficiency”** - presentato nell’ambito della **CALL TELETHON GRANT 2019** – responsabile scientifico dott.ssa Marta Ferraroni.

Il costo del progetto è di € 360.000,00 e la durata del progetto è di 36 mesi.

Il Consiglio ritiene a ratifica che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **“Pharmacological chaperones: development of therapeutic strategies for the treatment of genetic diseases associated with carbonic anhydrase deficiency”** – responsabile scientifico **dott.ssa Marta Ferraroni** garantisce l’impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l’impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto gli atti da esso derivanti.

Il Consiglio approva all’unanimità a ratifica

6. Assegni di Ricerca e Borse

Assegni:

A. Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta del **Prof.ssa Alessandra Cincinelli** di attivazione del seguente assegno con decorrenza **01.05.2019**

Tipologia dell’assegno	TOTALE CARICO
------------------------	---------------

Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	1° MAGGIO 2019
Titolo dell'assegno	Studio di contaminanti organici ed inorganici in campioni biotici provenienti da banche campioni ambientali europee Investigation of organic and inorganic contaminants in biota samples from European Environmental Specimen banks (ESBs)
Settore disciplinare (di riferimento assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	CHIM/01
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof.ssa Alessandra Cincinelli
Requisiti di ammissione	<p>Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni in classe LM-54 (Scienze Chimiche) ovvero Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/99 e successive modificazioni e integrazioni in classe 62/S (Scienze Chimiche) ovvero Diploma di Laurea in Chimica di durata almeno quadriennale conseguito ai sensi del precedente ordinamento o diplomi equivalenti conseguiti all'estero</p> <p>Titolo di Dottore di ricerca in Scienze Chimiche e/o equivalenti conseguiti all'estero costituisce requisito obbligatorio</p> <p>Curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento della specifica attività di ricerca. E' richiesta in particolare una documentata esperienza sulla determinazioni di contaminanti in campioni biotici</p>
Ulteriori requisiti valutati	Gradita esperienza pregressa e documentabile su analisi di contaminati organici in matrici biotiche
Durata (da uno a tre anni)	1 ANNO
Costo totale dell'assegno (da 23.786,76 a 30. 922,08)	25.135,00
COFINANZIAMENTO da Budget 2019	-----
Finanziamento Struttura	25.135,00

Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	LIFE_APEX - Systematic use of contaminant data from apex predators and their prey in chemicals management - B96C17000190006 – COAN DA PRENDERE
Commissione e data, ora e luogo del colloquio	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • titoli di studio, ulteriori rispetto ai requisiti richiesti per l'ammissione: fino ad un massimo di 10 punti; • curriculum scientifico professionale: fino a d un massimo di 50 punti <p>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.</p> <p>Data, ora e luogo previsti per il colloquio: 08 APRILE 2019 ORE 09:30 STANZA 270 presso il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" via della Lastruccia 3-13 Sesto Fiorentino</p>

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca; esprime il parere favorevole alla richiesta dei nuovi assegni di cui sopra, nell'ordine in cui gli stessi sono stati presentati, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico

Il Consiglio approva all'unanimità.

Borse:

- A. Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare in merito alla richiesta pervenuta dalla **Prof.ssa Paola Angela Mura** di attivazione della procedura per l'assegnazione di una borsa di ricerca con i requisiti di cui a seguito:

Titolo del programma di ricerca	Sviluppo di nanoparticelle PLA/PLGA per la somministrazione intravenosa di STR324
--	--

Responsabile della ricerca e qualifica	Prof.ssa Paola Angela Mura PO
Settore disciplinare	CHIM/09
Tipo di selezione (<i>per soli titoli o per titoli e colloquio</i>)	Per titoli e colloquio
Titoli di studio richiesti per ammissione (<i>V.O. o N.O. – indicare le classi</i>)	<p>Diploma di Laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni in Farmacia e Farmacia Industriale (Classe LM-13) ovvero corrispondente Laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/99 e successive modificazioni e integrazioni ovvero corrispondente Diploma di Laurea conseguito ai sensi del precedente ordinamento o diplomi equivalenti conseguiti all'estero</p> <p>Curriculum formativo, scientifico e professionale adeguato allo svolgimento dello specifico programma oggetto della borsa. In particolare si richiedono conoscenze specifiche nella formulazione e caratterizzazione di sistemi colloidali</p> <p>Conoscenza della lingua inglese</p>
Criteri di valutazione	<p>la Commissione giudicatrice avrà a disposizione [100] punti totali, così distribuiti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. fino ad un massimo di [25] punti per il punteggio di laurea e nella specie: <ul style="list-style-type: none"> • fino a 90/110: 1 punto, • da 91 a 98: 5 punti, • da 99 a 105: 10 punti, • 106-107: 15 punti, • 108-109: 20 punti, • 110 e 110 e lode: 25 punti; 2. fino ad un massimo di [5] punti per attinenza dell'argomento della tesi di Laurea al progetto di ricerca; 3. fino ad un massimo di [5] punti per esperienza pregressa nella tematica della ricerca (1 PUNTO PER OGNI MESE DI ATTIVITA' PRESTATO COME ASSEGNISTA O BORSISTA O COLLABORATORE); 4. fino ad un massimo di [5] punti per premi e riconoscimenti scientifici (1 PUNTO PER SINGOLO PREMIO O RICONOSCIMENTO SCIENTIFICO); 5. fino ad un massimo di [5] punti per pubblicazioni scientifiche (1 PUNTO PER OGNI PUBBLICAZIONE SU RIVISTA CON IF);

	<p>6. fino ad un massimo di [5] punti per partecipazione a congressi e scuole del settore disciplinare (1 PUNTO PER OGNI CONGRESSO O SCUOLA);</p> <p>7. fino ad un massimo di [50] punti per il colloquio che verterà sull'accertamento di chiarezza espositiva, grado di conoscenza delle materie oggetto di valutazione, utilizzo di un linguaggio appropriato, verifica conoscenza della lingua inglese, attitudine allo svolgimento delle attività richieste (MASSIMO 10 PUNTI PER CHIAREZZA ESPOSITIVA, MASSIMO 20 PER CONOSCENZA, MASSIMO 10 PER LINGUAGGIO, MASSIMO 10 PER CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE)</p> <p>Per essere dichiarati idonei, i candidati dovranno aver conseguito un punteggio complessivo minimo di 60 punti</p>
Durata (<i>sei mesi – nove mesi – dodici mesi</i>)	6 mesi
Decorrenza attività di ricerca	01/05/2019 – 31/10/2019
Numero borse da attivare	1
Costo totale della borsa*	6.000,00
Progetto e coan	<p>Convenzione sottoscritta con STRAGEN FRANCE SAS, dal titolo "Development of PLA/PLA nanoparticles for intravenous administration of STR324" Repertorio 34/2019 - Prot. n. 0016407 del 28/01/2019</p> <p>COAN DA PRENDERE SALVO BUON FINE</p> <p>La selezione per il conferimento della borsa verrà attivata esclusivamente a seguito del versamento del contributo da parte della società STRAGEN FRANCE SAS.</p>
Data, ora e luogo dell'eventuale colloquio	Martedì 09/04/2019 ore 9.30 Biblioteca del Dipartimento di Chimica (edificio Ex Scienze Farmaceutiche), Via Ugo Schiff 6 a Sesto Fiorentino (Firenze).

Il Presidente dopo aver illustrato l'oggetto al punto dell'ordine del giorno, vista la validità del programma proposto e la disponibilità dei fondi di bilancio, non essendovi richieste d'intervento, mette in approvazione la richiesta di attivazione della borsa di ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di attivazione della borsa di ricerca e dà mandato al Direttore del Dipartimento di procedere, alla scadenza del bando, alla nomina della Commissione Giudicatrice su proposta del Responsabile della ricerca

7. Conto Terzi

Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Massimo Innocenti per l'approvazione a ratifica della stipula di una Convenzione già sottoscritta con la Società CDR s.r.l per una Commessa di ricerca dal seguente titolo: "Studio delle sequenze di deposizione di leghe metalliche per la determinazione in remoto di parametri caratteristici dell'acqua in campo alimentare".

Per lo svolgimento dell'attività il Committente intende corrispondere al Dipartimento di Chimica la somma complessiva di € 30.000 (trentamila)+ IVA.

Soggetti contraenti: CDR s.r.l e Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"
Responsabile scientifico: Prof. Massimo Innocenti
Commessa di ricerca: "Studio delle sequenze di deposizione di leghe metalliche per la determinazione in remoto di parametri caratteristici dell'acqua in campo alimentare".
Durata della commessa: dal 08/02/2019 al 07/02/2020
Modalità di pagamento: €. 15.000,00 + IVA alla stipula

La cifra di cui sopra verrà suddivisa come da tabella di ripartizione allegata che prevede una quota al personale pari a €6.000,00 da corrispondere al Prof. Massimo Innocenti.

Il Presidente chiede l'approvazione del contratto di ricerca e contestualmente la relativa tabella di ripartizione in allegato, che farà parte integrante della delibera.

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità.

8. Programmazione Didattica

Non vi sono argomenti da trattare.

9. Didattica Integrativa Dottorandi

A) Il Presidente, acquisito il parere favorevole:

del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche del 14/01/2019

del Consiglio di Corso di Laurea in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro, integrato con il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro del 31/01/2019

mette in approvazione l'affidamento di attività didattica integrativa al Dott. Andrea Casini, dottorando in Scienze Chimiche del XXXIV ciclo, per un totale di 30 ore per l'A.A. 2018/2019 (II semestre, periodo previsto 1/04/2019-31/05/2019), per il corso di insegnamento "Chimica per i Beni Culturali con Laboratorio" di cui è titolare il Prof. Rodorico Giorgi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

B) Il Presidente, acquisito il parere favorevole:

del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche del 14/01/2019

del Consiglio di Corso di Laurea in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro, integrato con il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro del 31/01/2019

mette in approvazione l'affidamento di attività didattica integrativa alla Dott.ssa Teresa Guaragnone, dottoranda in Scienze Chimiche del XXXIII ciclo, per un totale di 30 ore per l'A.A. 2018/2019 (II semestre, periodo previsto 1/04/2019-31/05/2019), per il corso di insegnamento "Chimica per i Beni

Culturali con Laboratorio” di cui è titolare il Prof. Rodorico Giorgi.
Il Consiglio approva all’unanimità.

C) Il Presidente, acquisito il parere favorevole:
del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche del 14/01/2019
nelle more del prossimo Consiglio unico del Corso di Laurea in Chimica e del Corso di Laurea
Magistrale in Scienze Chimiche convocato per il 15/02/2019
mette in approvazione l’affidamento di attività didattica integrativa al Dott. Walter Giurlani, dottorando
in Scienze Chimiche del XXXII ciclo, per un totale di 40 ore per l’A.A. 2018/2019 (II semestre), per il
corso di insegnamento “Laboratorio di Chimica Analitica II” di cui sono contitolari il Prof. Massimo
Innocenti e la Prof. Rita Traversi, fatta salva la successiva approvazione da parte del Consiglio di
Corso di Laurea.
Il Consiglio approva all’unanimità.

D) Il Presidente, acquisito il parere favorevole:
del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche del 14/01/2019
nelle more del prossimo Consiglio unico del Corso di Laurea in Chimica e del Corso di Laurea
Magistrale in Scienze Chimiche convocato per il 15/02/2019
mette in approvazione l’affidamento di attività didattica integrativa al Dott. Patrick Marcantelli,
dottorando in Scienze Chimiche del XXXIII ciclo, per un totale di 40 ore per l’A.A. 2018/2019 (II
semestre), per il corso di insegnamento “Laboratorio di Chimica Analitica II” di cui sono contitolari il
Prof. Massimo Innocenti e la Prof. Rita Traversi, fatta salva la successiva approvazione da parte del
Consiglio di Corso di Laurea.
Il Consiglio approva all’unanimità.

10. Cultori della Materia

Non vi sono argomenti da trattare.

11. Richiesta di utilizzo Logo Università degli studi di Firenze

Il Presidente illustra la richiesta del Prof. Luca Bindi, Presidente del Centro di Cristallografia
Strutturale, di poter chiedere autorizzazione all’Ateneo per l’uso del logo Unifi, nell’ambito del
workshop organizzato dal Crist per il 15 aprile p.v., in occasione dei 30 anni dalla fondazione del
Centro, dal titolo: “ JUST CRISTI IT. Nuove frontiere nello studio dei materiali”.

Il Consiglio approva all’unanimità

12. Inserimento in Gruppi di Ricerca

A) Il Presidente illustra la richiesta della Prof.ssa Giovanna Marrazza - prot. n. 29458 del
13/2/2019 - per l’inserimento della Dott.ssa Maria Grazia Lettieri, in qualità di borsista a
decorrere dal 15/02/2019, nei gruppi di ricerca di cui è responsabile scientifico.

Il Consiglio approva all’unanimità.

B) Il Presidente illustra la richiesta della Prof.ssa Roberta Sessoli - prot. n. 29742 del 13/2/2019
- per l’inserimento dei Dott. Fabio Santanni, Dott. Andrea Albino, Dott. Andrea Luigi

Sorrentino, in qualità di dottorandi nel gruppo di ricerca del progetto PRIN 2015 di cui è responsabile scientifico.

Il Consiglio approva all'unanimità

13. Progetto Dipartimenti di Eccellenza: stato di avanzamento

Il Presidente presenta a ratifica la rettifica degli articoli n. 3, n. 4 e n. 14 del Regolamento didattico del nuovo Corso di laurea magistrale in "Advanced Molecular Sciences" (classe LM-54), in seguito alla richiesta del Presidente della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (lettera del 13/02/2019 prot. n. 30086) , in particolare per i seguenti motivi:

- gli articoli n. 3 e n. 14 risultano modificati per la presenza di errori materiali;
- l'art. n. 4 risulta modificato per adeguamenti ai rilievi del CUN.

Il Presidente illustra inoltre il Regolamento didattico così come riformulato e allegato alla presente delibera.

Il Consiglio approva all'unanimità.

14. Regolamento per la Strumentazione Dipartimentale

Il Presidente informa che in data 18/01/2019 ha ricevuto la proposta di Regolamento per la Strumentazione Dipartimentale dalla relativa Commissione. Il Presidente ricorda che il materiale è stato inserito in cartella condivisa con largo anticipo in modo che tutti potessero prenderne visione.

Si apre la discussione al termine della quale il Presidente mette in approvazione la proposta di Regolamento per la Strumentazione Dipartimentale del dipartimento di Chimica "Ugo Schiff".

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente ha invitato in Consiglio di Dipartimento Fiorella Gherardeschi e Demetrio Randazzo che hanno fatto parte della Commissione per la gestione degli strumenti dipartimentali per lo studio di sostenibilità degli aspetti tecnico amministrativi del Regolamento. Il Presidente dopo averli ringraziati per il lavoro svolto propone di nominarli entrambi quali membri della Commissione Strumenti Dipartimentali.

Il Consiglio all'unanimità approva l'incarico di Fiorella Gherardeschi e Demetrio Randazzo come referenti amministrativo e tecnico all'interno della Commissione Strumenti Dipartimentali.

15. Proposte Commissione Spazi Dipartimentali

Il Presidente informa che sono pervenute alcune proposte di assegnazione di studi/posti studio da parte della Commissione Spazi Dipartimentali. Il Presidente dà lettura della proposta, presente

anche in Area riservata, sintetizzata nella seguente tabella:

Strutturati DICUS

(lato Chimica)

Giancarlo Tria (Nuovo tecnico Cryo-EM) 141 posto studio
 Demetrio Randazzo 232 posto studio
 Massimo Bonini 302
 Moira Ambrosi 57 posto studio
 L. Sorace 349

(Lato Chimica organica)

Studio 234: MENICHETTI
 Studio 175: FAGGI e BONANNI (posto studio)
 Studio 193: FRANCESCONI
 Studio 117: MARRADI
 Studio 99: posto studio CHIMICHI
 Studio 125: TRABOCCHI
 Studio 123: posto studio MENCHI
 Ripostiglio 75: RICHICHI

Non Strutturati DICUS

Nome	Ruolo	Supervisore	Posto Studio
T. Guaragnone	Dott. DICUS	Giorgi R	172
A. Casini	Dott. DICUS	Giorgi R	172
L. Fabbri	Dott. DICUS	Innocenti	172
V. Rosciardi	Dott. DICUS	P. Baglioni	188
K. Seymany	Dott. DICUS	M. Bonini	188
G. Lucchesi	Borsista DICUS	G. Caminati	38
M. Elias	Dott. DICUS/cotutela	D. Berti	20
A. Ridolfi	Dott. DICUS	D. Berti	20
C. Safraniou	Dott. DICUS	P. Baglioni	368
I. Vettori	Dott. DICUS	E. Fratini	368
X. Castellvi	Dott. DICUS	D. Berti	368
F. Bettazzi	Assegnista DICUS	Palchetti	368
R Nardin	Dott. DICUS	Traversi	138
L. Renai	Borsista DICUS	Del Bubba	374
F. Torrini	Dott. DICUS	Minunni	374
Baldoneschi	Assegnista DICUS	Scarano	374
Lettieri	Borsista DICUS	Marrazza	374
Santini	Assegnista DICUS	Cincinelli	374
<i>Dipartimento lato organica</i>			
Colli	Assegnista DICUS	Direttore?	241
Biagiotti	Assegnista DICUS	Richichi	76
Borio	Assegnista DICUS	Richichi	76
Toniolo	Assegnista DICUS	Richichi	76
Calugi	Assegnista DICUS	Trabocchi	127

Il Consiglio approva all'unanimità

16. Erogazione liberale

a) Il Presidente illustra la richiesta della Prof.ssa Richichi che chiede l'approvazione dell'accettazione della seguente erogazione liberale:

Ente erogatore	L'Amore di Matteo Coveri
Project type	Erogazione liberale finalizzata al supporto delle attività istituzionali

Responsabile	Prof.ssa Barbara Richichi
---------------------	---------------------------

Finanziamento concesso	€ 12.000,00
-------------------------------	-------------

Il Responsabile scientifico sarà la Prof.ssa Barbara Richichi. Il Consiglio prende atto della proposta presentata ed esprime parere favorevole all'accettazione del Contributo.

17. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali

Il Presidente alle ore 12.20 ringrazia le rappresentanze ed i ricercatori a tempo determinato in Consiglio, e nomina come segretario verbalizzante per la parte riservata il Prof. Stefano Menichetti.

18. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Ricercatori a tempo indeterminato (punto riservato a Docenti e Ricercatori di ruolo)

Sul punto 18) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto delle precedenti circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2017/2018 va dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni della richiamata circolare 29/2018, il Direttore comunica di aver reso noto ai diretti interessati il mancato possesso di tale requisito entro il termine del 17 dicembre 2018.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché

dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 12 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 per i ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata a Professori ordinari e associati e 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 particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- 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 il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto delle circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018;
- preso atto delle relazioni annuali dei ricercatori a tempo indeterminato pervenute entro il 31 dicembre 2018;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 sono stati regolarmente chiusi e validati.

delibera

- l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 dei seguenti *ricercatori a tempo indeterminato*

ALOISI Giovanni Domenico
BECUCCI Maurizio
CALDERONE Vito
CAMINATI Gabriella
CANTINI Francesca
FERRARONI Marta
FREDIANI Marco

GELLINI Cristina
ORLANDINI Serena
PIETRAPERZIA Giangaetano
RICCI Marilena
SCARPI Dina

- l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti *ricercatori a tempo indeterminato*

BECUCCI Maurizio
CALDERONE Vito
FERRARONI Marta
FREDIANI Marco
ORLANDINI Serena

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

Il Consiglio approva all'unanimità

19. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Associati (punto riservato a Professori Ordinari e Associati)

Sul punto 19) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art. 16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto delle precedenti circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2017/2018 va dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente

a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni della richiamata circolare 29/2018, il Direttore comunica di aver reso noto ai diretti interessati il mancato possesso di tale requisito entro il termine del 17 dicembre 2018.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 46 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 per professori associati afferenti al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

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

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- 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 il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto delle circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018;
- preso atto delle relazioni annuali dei professori associati pervenute entro il 31 dicembre 2018;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 sono stati regolarmente chiusi e validati.

delibera

- l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 dei seguenti *professori associati*

BARDI Ugo
BAZZICALUPI Carla
BENCINI Andrea
BERGONZI Camilla
BILIA Anna Rita
BINI Roberto
BONINI Massimo
CACCIARINI Martina
CAPPERUCCI Antonella
CARDONA Francesca
CHELLI Riccardo
CICCHI Stefano
CINCINELLI Alessandra
CIOFI BAFFONI Simone
CORDERO Franca Maria
DEL BUBBA Massimo
FEIS Alessandro
FELLI Isabella Caterina
FRAGAI Marco
FURLANETTO Sandra
GIOMI Donatella
GIORGI Claudia
GIORGI Rodorico
INNOCENTI Massimo
LELLI Moreno
LO NOSTRO Pierandrea
MAESTRELLI Francesca
MANNINI Matteo
MARRAZZA Giovanna
MESSORI Luigi
OCCHIATO Ernesto
PALCHETTI Ilaria
PAPINI Anna Maria
PARIGI Giacomo
PICCIOLI Mario
PROCACCI Piero
RICHICHI Barbara
RISTORI Sandra
ROSATO Antonio
ROSI Luca
SALVINI Antonella
SORACE Lorenzo
TOTTI Federico
TRABOCCHI Andrea
TRAVERSI Rita
TURANO Paola

- l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di

carriera del personale

BAZZICALUPI Carla
BENCINI Andrea
BERGONZI Camilla
BILIA Anna Rita
BINI Roberto
BONINI Massimo
CARDONA Francesca
CHELLI Riccardo
CICCHI Stefano
CINCINELLI Alessandra
DEL BUBBA Massimo
FELLI Isabella Caterina
FURLANETTO Sandra
GIORGI Claudia
GIORGI Rodorico
INNOCENTI Massimo
LELLI Moreno
LO NOSTRO Pierandrea
MAESTRELLI Francesca
MANNINI Matteo
MARRAZZA Giovanna
MESSORI Luigi
OCCHIATO Ernesto
PALCHETTI Ilaria
PAPINI Anna Maria
PARIGI Giacomo
PICCIOLI Mario
ROSATO Antonio
ROSI Luca
SORACE Lorenzo
TOTTI Federico
TRABOCCHI Andrea
TRAVERSI Rita
TURANO Paola

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

20. Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Ordinari (punto riservato a Professori Ordinari)

Sul punto 20) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto delle precedenti circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2017/2018 va dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni della richiamata circolare 29/2018, il Direttore comunica di aver reso noto ai diretti interessati il mancato possesso di tale requisito entro il termine del 17 dicembre 2018.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 19 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 per i professori ordinari afferenti al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff".

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- 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 il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto delle circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018;
- preso atto delle relazioni annuali dei professori ordinari pervenute entro il 31 dicembre 2018;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;

- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 sono stati regolarmente chiusi e validati.

delibera

- A) l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 dei seguenti *professori ordinari*

BAGLIONI Piero
BANCI Lucia
BERTI Debora
BIANCHI Antonio
BIANCHINI Roberto
BRANDI Alberto
CARDINI Gianni
DEI Luigi
FRATINI Emiliano
GOTI Andrea
LUCHINAT Claudio
MENICHETTI Stefano
MINUNNI Maria
MURA Angela Paola
NATIVI Cristina
PIERATTELLI Roberta
SESSOLI Roberta
SMULEVICH Giulietta
VALTANCOLI Barbara

- B) l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti *professori ordinari*

BAGLIONI Piero
BANCI Lucia
BERTI Debora
BIANCHI Antonio
BRANDI Alberto
CARDINI Gianni
FRATINI Emiliano
GOTI Andrea
LUCHINAT Claudio
MENICHETTI Stefano
MINUNNI Maria

MURA Angela Paola
NATIVI Cristina
PIERATTELLI Roberta
SESSOLI Roberta
SMULEVICH Giulietta

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

Alle ore 12.35 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 18-20
Prof. Stefano Menichetti