



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ECCELLENZA 2023-27

**VERBALE DEL CONSIGLIO
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF"
14/04/2023**

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" – DICUS, convocato con nota prot. n. 78415 del 07/04/2023 class. II/10, si è riunito in modalità telematica, ai sensi del "Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze in modalità telematica" emanato con D.R. n. 370 prot. n. 48115 del 18 marzo 2020, alle ore 12:30 del 14 aprile 2023.

Presiede la riunione il Direttore Prof.ssa Barbara Valtancoli.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, alle ore 12:30 dichiara aperta e valida la seduta e nomina segretario verbalizzante il RAD Dott.ssa Emanuela Pasquini.

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Ricerca in collaborazione
3. Dottorato di ricerca
4. Programmazione personale amministrativo
5. Dipartimento di eccellenza
6. Varie ed eventuali
7. Proposte emeritura (punto riservato a personale docente e ricercatore)

Sono presenti:

	P	AGV	AG	A
Direttore				
1. VALTANCOLI Barbara	X			
Professori Ordinari				



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ESCELLENZA 2020-21

	P	AGV	AG	A
2. BANCI Lucia	X			
3. BERTI Debora	X			
4. BIANCHI Antonio	X			
5. BILIA Anna Rita	X			
6. CARDINI Gianni	X			
7. DEI Luigi	X			
8. FRATINI Emiliano	X			
9. GOTI Andrea	X			
10. MARRAZZA Giovanna	X			
11. MENICHETTI Stefano	X			
12. MINUNNI Maria			X	
13. NATIVI Cristina	X			
14. PAPINI Anna Maria	X			
15. PIERATTELLI Roberta	X			
16. SESSOLI Roberta	X			
17. SMULEVICH Giulietta	X			
18. TURANO Paola	X			
Professori associati				
19. ANDREINI Claudia				X
20. BAZZICALUPI Carla	X			
21. BECUCCI Maurizio	X			
22. BELLO Claudia	X			
23. BENCINI Andrea	X			
24. BERGONZI Maria Camilla	X			
25. BINI Roberto	X			



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ESCELLENZA 2020-21

	P	AGV	AG	A
26. BONINI Massimo	X			
27. CACCIARINI Martina	X			
28. CALDERONE Vito	X			
29. CANTINI Francesca	X			
30. CAPPERUCCI Antonella	X			
31. CARDONA Francesca	X			
32. CARRETTI Emiliano	X			
33. CHELLI Riccardo	X			
34. CICCHI Stefano	X			
35. CINCINELLI Alessandra	X			
36. CIOFI BAFFONI Simone	X			
37. CIRRI Marzia	X			
38. CORDERO Franca Maria	X			
39. DEL BUBBA Massimo	X			
40. FEIS Alessandro	X			
41. FELLI Isabella Caterina	X			
42. FERRARONI Marta	X			
43. FRAGAI Marco	X			
44. FRANCESCONI Oscar	X			
45. FREDIANI Marco	X			
46. FURLANETTO Sandra	X			
47. GIOMI Donatella	X			
48. GIORGI Claudia	X			
49. GIORGI Rodorico	X			
50. INNOCENTI Massimo	X			



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ESCELLENZA 2023-24

	P	AGV	AG	A
51. LAURATI Marco		X		
52. LELLI Moreno	X			
53. LO NOSTRO Pierandrea	X			
54. MAESTRELLI Francesca	X			
55. MANNINI Matteo	X			
56. MARRADI Marco		X		
57. MARTELLINI Tania	X			
58. MESSORI Luigi	X			
59. MONTIS Costanza	X			
60. OCCHIATO Ernesto Giovanni	X			
61. ORLANDINI Serena	X			
62. PAGLIAI Marco	X			
63. PALCHETTI Ilaria	X			
64. PARIGI Giacomo	X			
65. PARMEGGIANI Camilla		X		
66. PICCIOLI Mario	X			
67. PROCACCI Piero	X			
68. RAVERA Enrico	X			
69. RICHICHI Barbara		X		
70. RIDI Francesca	X			
71. RISTORI Sandra	X			
72. ROSATO Antonio	X			
73. ROSI Luca	X			
74. SALVINI Antonella	X			
75. SCARANO Simona	X			

Segreteria

Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" DICUS

Via della Lastruccia, 3-13 – 50019 Sesto Fiorentino (FI)

segreteria@chim.unifi.it | chim@pec.unifi.it

centralino +39 055 4573007

P.IVA/Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ESCELLENZA 2023-24

	P	AGV	AG	A
76. SEVERI Mirko	X			
77. SORACE Lorenzo	X			
78. TOTTI Federico	X			
79. TRABOCCHI Andrea	X			
80. TRAVERSI Rita	X			
81. VIGLIANISI Caterina	X			
Ricercatori a tempo indeterminato				
82. CAMINATI Gabriella	X			
83. GELLINI Cristina		X		
84. PIETRAPERZIA Giangaetano	X			
85. RICCI Marilena	X			
86. SCARPI Dina	X			
Ricercatori a tempo determinato				
87. ANDRIULO Fabrizio	X			
88. BANDELLI Damiano	X			
89. CAMPONESCHI Francesca	X			
90. CEROFOLINI Linda	X			
91. CHELAZZI David	X			
92. CIAMBELLOTTI Silvia	X			
93. CLEMENTE Francesca	X			
94. CONTI Luca	X			
95. FERRARO Giovanni	X			
96. GIURLANI Walter	X			
97. INNOCENTI Claudia	X			
98. LENCI Elena	X			



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ESCELLENZA 2020-21

	P	AGV	AG	A
99. MACCHIAGODENA Marina	X			
100. MASTRANGELO Rosangela	X			
101. MATASSINI Camilla	X			
102. MENNINI Natascia	X			
103. MEONI Gaia				X
104. PALLADINO Pasquale	X			
105. PERFETTI Mauro	X			
106. POGGI Giovanna	X			
107. SCHIAVINA Marco	X			
108. SEBASTIANI Federico		X		
109. TANINI Damiano	X			
110. TENORI Leonardo	X			
111. TONELLI Monica	X			
112. VIALETTO Jacopo	X			
113. VIGNOLI Alessia	X			
RAD				
114. PASQUINI EMANUELA	X			
Rappr.ti del personale tecnico-amm.vo				
115. ALLEGROZZI Marco	X			
116. BONANNI Marco	X			
117. GUERRI Annalisa	X			
118. SALVATORI Margherita	X			
119. TILLI Silvia	X			
120.				
121.				



	P	AGV	AG	A
Rappr.ti degli assegnisti				
122.				
123.				
Rappr.ti dei dottorandi				
124. CABIGLIERA Serena Benedetta	X			
125. SIMONINI STEINER Yshtar Tecla	X			
Rapp.ti degli studenti				
126. NESTI Tommaso		X		
127. PREVEDELLO Chiara	X			
128. RINALDI Giulia				X
129. SARTINI Daniele				X
130. SPADONI Carlo	X			
131. ZIDARU Roxana Elena				X

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

- Costanza Montis ha preso servizio il 1° marzo come Professore Associato. A Costanza vanno i complimenti del Dipartimento tutto.
- Il 3 aprile ha preso servizio il presso la segreteria del DICUS il Dott. Lorenzo Lopresti. Il Dott. Lopresti sostituirà la Dott. Anna Rita Fasano e si occuperà di supporto alla Ricerca. Il Direttore dà il benvenuto a Lorenzo a nome del Dipartimento tutto.
- Martedì inizieranno gli interventi necessari per l'ancoraggio degli armadi ai muri. Si prega tutto il personale di collaborare



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"
ECCCELLENZA 2023-24

2. Ricerca in collaborazione (conto terzi)

Il Presidente presenta la richiesta della prof.ssa Giulietta Smulevich per l'approvazione a ratifica della convenzione con Boku - University of Natural Resources and Life Sciences, con sede Vienna, Muthgasse 18 A, dal titolo:

"Raman characterization of actionobacterial coproporphyrin ferrochelataase from Corynebacterium diphtheriae"

La convenzione avrà la durata di 1 mese dalla stipula.

Per lo svolgimento dell'attività il Committente intende corrispondere al Dipartimento di Chimica la somma complessiva di € 10.000,00 + IVA, entro 30 giorni dal ricevimento fattura.

Non sono previste quote al personale.

Il Consiglio approva all'unanimità

3. Dottorato di ricerca

A) Dottorato in Scienze Chimiche

Facendo seguito a quanto discusso e approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 31 marzo 2023, il Presidente informa che è pervenuta la proposta di finanziamento, da parte della Prof.ssa Anna Maria Papini (DICUS) e dei Proff. Claudiu T. Supuran e Paolo Rovero (NEUROFARBA) per una borsa aggiuntiva per il XXXIX ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche, da inserire nel bando ordinario, sulla seguente tematica:

"Progettazione razionale e sintesi di "peptide nucleic acids" e ligandi per il targeting e la modulazione di strutture ibride di acidi nucleici".

Chiede pertanto che il Dipartimento deliberi sul loro impegno a finanziare una borsa aggiuntiva triennale per il corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche per un



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCCELLENZA 2023-27

importo complessivo di € 64.984,98, di cui € 4.872,90 per il budget triennale per attività di ricerca.

L'importo verrà finanziato come segue:

- per un importo di € 39.137,63, già incassati dall'Amm.ne Centrale, sui fondi resi dall'Istituto di Cristallografia CNR di Bari (convenzione rep. 1771/2022) quale quota residua per effetto del passaggio in ruolo di un ricercatore CNR inizialmente finanziato su fondi FIS della Prof.ssa Anna Maria Papini;
- per un importo di € 22.000,00 sui fondi di ricerca SUPURAN_FISR2019 assegnati al Prof. Claudiu Supuran presso il Dipartimento NEUROFARBA, scrittura coan anticipata 45079/2023;
- per un importo di € 4.000,00 sui fondi di ricerca CONVROVE223 assegnati al Prof. Paolo Rovero presso il Dipartimento NEUROFARBA, scrittura coan anticipata 45079/2023;
- per un importo di € 6.250,00 sui fondi di ricerca ESPIKEMREGIONEPAPINI17 assegnati alla Prof.ssa Anna Maria Papini presso il DICUS, scrittura coan anticipata 45548/2023;

Le scritture coan di cui sopra, a copertura dei suddetti importi, sono disponibili in cartella condivisa.

Gli assegnatari dei fondi di cui sopra si impegnano inoltre a coprire gli eventuali costi per:

- la maggiorazione del 50% della borsa per consentiti periodi all'estero di durata massima di 18 mesi (per un importo massimo di (€ 15.082,20)
- eventuali aumenti derivanti da adempimenti di legge o da maggiori oneri dovuti.

Il Consiglio approva all'unanimità, fatta salva la successiva approvazione del cofinanziamento indicato da parte del Consiglio del Dipartimento NEUROFARBA.

Il Presidente ricorda che la borsa così approvata si aggiunge alle 6 borse ordinarie di Ateneo ed alle due borse aggiuntive, senza tematica vincolata, che saranno finanziate



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

ECCELLENZA 2023-27

sul nuovo Progetto 58503_DIPECC_23_27 Finanziamento Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 CUP B97G22000740001, come già approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 31 marzo 2023.

Entro il prossimo 28 aprile verrà definito il quadro complessivo delle borse per il bando ordinario nel rispetto delle tempistiche indicate dagli uffici centrali.

In caso di procedura di urgenza, eventuali attivazioni di borse aggiuntive saranno portate in approvazione a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore si impegna a darne comunicazione al Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità

B) International Doctorate in Structural Biology

Facendo seguito a quanto discusso e approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 31 marzo 2023, il Presidente informa che è pervenuta la proposta di finanziamento, da parte della Prof.ssa Roberta Pierattelli in veste di Coordinatore, per quattro borse aggiuntive per il XXXIX ciclo dell'International Doctorate in Structural Biology, da inserire nel bando ordinario, sulla seguente tematica:

“Preparazione e caratterizzazione strutturale e dinamica di biomolecole a livello atomico mediante tecniche biofisiche e spettroscopiche di avanguardia per lo studio a livello molecolare dei processi biologici”.

Le quattro borse di cui sopra erano state già oggetto di delibera da parte del Consiglio di Dipartimento del 15 settembre 2022 in merito alle posizioni da attivare nell'ambito dei progetti PNRR di competenza del Dipartimento (comprese le Borse di dottorato relative al XXXVIII ciclo) come segue:

n. 4 Borse di International Doctorate in Structural Biology ciclo XXXIX finanziate all'interno dell'Avviso INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE DI INNOVAZIONE (ITACA): Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 - Investimento 3.1 – (fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”) finanziato dall'Unione europea –



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"
ECCCELLENZA 2020-21

NextGenerationEU - CUP B53C22001790006 – tematica: Preparazione e caratterizzazione strutturale e dinamica di biomolecole a livello atomico mediante tecniche biofisiche e spettroscopiche di avanguardia per lo studio a livello molecolare dei processi biologici - Responsabile scientifico Banci Lucia

aggiungendosi che, considerato che il progetto ha una durata di 30 mesi, la copertura delle borse per la parte eccedente la durata del progetto, corrispondente al III anno, sarebbe stata garantita con risorse esterne.

Pertanto si richiede ora che il Dipartimento deliberi sull'impegno a cofinanziare per il III anno quattro borse aggiuntive triennali per l'International Doctorate in Structural Biology, per un importo complessivo cadauna di € 64.984,98, di cui € 4.872,90 per il budget triennale per attività di ricerca.

L'importo delle quattro borse verrà cofinanziato come segue:

- per i primi due anni a valere sulle risorse del Progetto INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE DI INNOVAZIONE (ITACA.SB) di cui sopra;
- per il terzo anno di tre della quattro borse aggiuntive sui fondi di ricerca HIRES_MULTIDYN_TERZA_PARTE_PARIGI "Multiscale Dynamics with Ultrafast High Resolution Relaxometry" - CUP B94G20000310006 assegnati al Prof. Giacomo Parigi, scrittura coan anticipata 46128/2023;
- per il terzo anno della quarta borsa aggiuntiva sui fondi di ricerca INEXTFRAGAI2020 "Infrastructure for transnational access and discovery in structural biology" CUPB94I20000160006 assegnati al Prof. Marco Fragai, scrittura coan anticipata 46122/2023.

Le scritture coan di cui sopra, a copertura dei suddetti importi, sono disponibili in cartella condivisa.

Gli assegnatari dei fondi di cui sopra si impegnano inoltre a coprire gli eventuali costi per eventuali aumenti derivanti da adempimenti di legge o da maggiori oneri dovuti.

Il Consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCellenza 2023-27

Restano da definire:

- 1 borsa THE Responsabile Prof.ssa Lucia Banci risultata deserta l'anno scorso nel bando PNRR XXXVIII ciclo (salvo verificare la possibilità di riutilizzarla a cofinanziamento di una borsa ai sensi del D.M.117/2023);
- 1 borsa THE Responsabile Prof.ssa Cristina Nativi non messa a bando l'anno scorso (salvo verificare la possibilità di riutilizzarla a cofinanziamento di una borsa ai sensi del D.M.117/2023).

Entro il prossimo 28 aprile verrà definito il quadro complessivo delle borse per il bando ordinario nel rispetto delle tempistiche indicate dagli uffici centrali.

In caso di procedura di urgenza, eventuali attivazioni di borse aggiuntive saranno portate in approvazione a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore si impegna a darne comunicazione al Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità

4. Programmazione personale amministrativo

4.a) Il Presidente informa che in data 13/4/2023 la Dott.ssa Luigia Muratti ha rassegnato le proprie dimissioni dall'Università degli studi di Firenze. A tale proposito il Presidente ricorda al Consiglio che la dottoressa Muratti era stata assegnata al DICUS in quanto sul Progetto Dipartimento di Eccellenza 17/22, era stata prevista, fra le altre risorse, la copertura finanziaria per una unità di personale amministrativo di categoria C. Il Presidente ricorda al Consiglio che in data 5/9/2018 aveva preso servizio al DICUS la dott.ssa Olimpia Quattrone, trasferita ad altra sede in data 9/12/2019 (prot. n. 213655 del 19/11/2019). Contestualmente era stata assegnata al DICUS la Dott.ssa Luigia Muratti (prot. n. 225710 del 02/12/2019), in aspettativa dal 11 novembre 2022 e adesso dimissionaria.

Il Presidente, tenuto conto che sono stati accantonati sul Budget del progetto Dipartimento di Eccellenza 17/22 fondi per la copertura finanziaria di 1 unità di personale



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCCELLENZA 2023/24

di categoria C a tempo indeterminato, propone al Consiglio la richiesta di assegnazione immediata di una unità di personale di categoria C, a tempo indeterminato e pieno, in sostituzione della Dott.ssa Luigia Muratti.

Preso atto di quanto sopra,

Il Consiglio di Dipartimento:

- **Visto** il Progetto Dipartimenti di eccellenza 17/22 nel quale era stata prevista una unità di personale amministrativo di categoria C per il supporto alle attività di ricerca, internazionalizzazione e rendicontazione del DICUS;
- **Preso atto** delle dimissioni presentate dalla dottoressa Luigia Muratti in data 13/04/2023 (prot. n. 82279 del 14/04/2023);
- **Preso atto** delle risorse accantonate sul Progetto Dipartimento di eccellenza 17/22 per la copertura della spesa;

Delibera all'unanimità

La richiesta di assegnazione immediata di una unità di personale di categoria C, a tempo indeterminato e pieno, in sostituzione della Dott.ssa Luigia Muratti per attività di supporto alla ricerca, internazionalizzazione e rendicontazione, dando mandato al Direttore del Dipartimento di rappresentare quanto sopra al Direttore Generale e al Dirigente dell'Area Persone e Organizzazione.

4.b) Il Presidente informa che con provvedimento del 4/4/2023 n. 4287 la Dott.ssa Beatrice Poggini è stata assegnata al Dipartimento di NEUROFARBA, con incarico di RAD. La Dott.ssa Beatrice Poggini era stata posta in aspettativa e trasferita ad altra struttura in quanto vincitrice di concorso a tempo determinato in data 1/4/2021, senza mai essere stata sostituita presso il DICUS. Tenuto conto della nuova assegnazione della Dott.ssa Beatrice Poggini il Presidente propone al Consiglio di Dipartimento la richiesta di assegnazione al DICUS per esigenze di supporto alla ricerca, di una unità di personale amministrativo di categoria C, a tempo indeterminato e pieno.

Il Consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"
ECCCELLENZA 2023-27

5. Dipartimento di eccellenza

Il Presidente presenta la richiesta di acquisto presentata dalla Prof.ssa Francesca Ridi per un apparecchio Universal Testing Machine, dopo valutazione della strumentazione disponibile sul mercato, si ritiene che lo strumento migliore e più adeguato alle diverse esigenze dei gruppi di ricerca presenti nel Dipartimento sia lo strumento UTS 68TM-50 fornito dalla ditta Instron– Divisione della ITW Test & Measurement Italia S.r.l., filiale italiana della Instron – Division of ITW.

Lo strumento di cui si richiede l'acquisto, come meglio dettagliato nella relazione scientifica (all. 1) corrisponde alle esigenze di ricerca nell'ambito del progetto Dipartimenti di Eccellenza 23-27, CUP B97G22000740001

L'importo presunto della fornitura è di Euro 65.990,00 oltre IVA di legge, come da preventivo n. Q-98151-5 del 23/3/2023 , fornito dall' Instron– Divisione della ITW Test & Measurement Italia S.r.l., filiale italiana della Instron – Division of ITW (all.2), individuata dal proponente in considerazione di ragioni di esclusività tecnica, in quanto lo strumento più adeguato alle diverse esigenze dei gruppi di ricerca presenti nel Dipartimento espresse nel progetto Dipartimenti di Eccellenza.

La copertura finanziaria è assicurata sul progetto Dipartimenti di Eccellenza 23/27 DICUS CUP B97G22000740001.

Il Presidente

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

RICHIAMATO il D.lgs. 50/2016 e ss.mm.;

VISTO il Regolamento per l'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con D.R. n. 98990 (1297) del 2014, nelle parti in cui rimane ancora in vigore compatibilmente con le norme contenute nel D.Lgs 50/2016;

VISTE le "Linee Guida per acquisizione di forniture di beni e servizi" di cui alla nota del Direttore Generale dell'Università di Firenze del 23/01/2019, con particolare riferimento all'individuazione del RUP nella figura apicale del Responsabile dell'Unità Organizzativa;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCellenza 23/27

VISTO il Decreto-Legge n. 77/2021, convertito in legge 29/07/2021 n. 108, recante “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”, nonché il Decreto-Legge n. 76 del 16/07/2020, convertito in legge 11/09/2020, n. 120, “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, ed in particolare l’art. 1, comma 2, lett. a) il quale prevede che la stazione appaltante possa disporre l’affidamento diretto degli appalti di forniture e servizi di importo inferiore a 139.000 euro qualora l’atto di avvio della procedura sia stato adottato entro il 30 giugno 2023;

CONSIDERATO che nella richiesta di acquisto sono espresse le caratteristiche dello strumento richiesto per le esigenze di svolgimento delle ricerche nell’ambito del progetto Dipartimenti di Eccellenza 23/27 DICUS

pone in approvazione

- 1) l’acquisto di apparecchio Universal Testing Machine
- 2) la nomina della Dott.ssa Emanuela Pasquini, RAD del Dipartimento di Chimica, quale Responsabile Unico del Procedimento;
- 3) l’espletamento della procedura di acquisto ai sensi delle richiamate Linee Guida e della normativa relativa ai contratti pubblici, aggiornata alla legge 11 settembre 2020, n. 120;
- 4) la copertura finanziaria per un importo stimato di Euro 65.990,00, IVA esente ai sensi del D.P.R. n. 633 del 26 Ottobre 1972 art. 72 comma 3 e successivo D.L. n. 41 del 23 Febbraio 1995, sul progetto Dipartimenti di Eccellenza 23/27 DICUS di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Turano, CUP B97G22000740001.

Il Consiglio approva all’unanimità

6. Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCCELLENZA 2023-27

Alle ore 13:15 il Presidente ringrazia i Docenti, i Ricercatori e le rappresentanze e la seduta procede in composizione ristretta ai Docenti e Ricercatori e contestualmente nomina come Segretario verbalizzante la Prof.ssa Paola Turano.

7. Proposte emeritura (punto riservato a personale docente e ricercatore)

Piero Baglioni

Il Presidente ricorda che, in osservanza del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, emanato con Decreto rettorale 26 giugno 2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209,

il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 31 marzo scorso, ha nominato la Commissione incaricata di valutare la *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Piero Baglioni*, redatta dalla Prof.ssa Debora Berti. La predetta Commissione, formata dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto, si è riunita nella giornata di martedì 11 aprile ed ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed il Prof. Baglioni altamente meritevole della nomina a Professore Emerito. Adesso, sempre a norma del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, il Consiglio, con delibera approvata dalla maggioranza dei presenti con votazione a scrutinio segreto, deve pronunciarsi sulla proposta. In caso di approvazione, la proposta verrà trasmessa – entro 6 mesi dal pensionamento del docente *de quo* – al Senato Accademico, cui compete la decisione finale.

A questo punto il Presidente apre la votazione a scrutinio segreto che viene effettuata tramite la piattaforma Eligo.

Partecipano alla votazione 102 elettori.

La votazione dà i seguenti risultati:

Favorevoli: 56

Contrari: 26



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"
ECCCELLENZA 2023-24

Astenuti: 16

Schede bianche: 4

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff",

Visto lo Statuto dell'Università di Firenze, emanato con Decreto rettorale 30 novembre 2018, n. 1680;

Visto il "Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario" emanato con Decreto rettorale 26 giugno 2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209;

Vista la *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Piero Baglioni* presentata dalla Prof.ssa Debora Berti il 16 marzo 2023 ed assunta a prot. n. 59424, e rilevato che essa è stata sottoscritta da 72 docenti all'interno del Dipartimento, da 13 docenti degli altri Dipartimenti di Area scientifica e da 2 docenti afferenti a Dipartimenti di altre aree;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica del 31 marzo 2023, prot. n. 78296 del 7/04/2023, con la quale è stata nominata una Commissione composta dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto per la valutazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Piero Baglioni*;

Visto il verbale della riunione del 11 aprile 2023 nella quale la Commissione ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed il Prof. Baglioni altamente meritevole della nomina a Professore Emerito,

delibera con 56 voti favorevoli, 26 voti contrari, 16 astenuti e 4 schede bianche

l'approvazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Piero Baglioni* presentata dalla Prof.ssa Debora Berti il 16 marzo 2023.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF

ESCELLENZA 2023-27

Claudio Luchinat

Il Presidente ricorda che, in osservanza del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, emanato con Decreto rettorale 26 giugno 2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209,

il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 31 marzo scorso, ha nominato la Commissione incaricata di valutare la *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Claudio Luchinat* presentata dai Proff. Roberta Pierattelli, Enrico Ravera e Paola Turano il 15 marzo 2023. La predetta Commissione, formata dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto, si è riunita nella giornata di martedì 11 aprile ed ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed il Prof. Luchinat altamente meritevole della nomina a Professore Emerito. Adesso, sempre a norma del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, il Consiglio, con delibera approvata dalla maggioranza dei presenti con votazione a scrutinio segreto, deve pronunciarsi sulla proposta. In caso di approvazione, la proposta verrà trasmessa – entro 6 mesi dal pensionamento del docente *de quo* – al Senato Accademico, cui compete la decisione finale.

A questo punto il Presidente apre la votazione a scrutinio segreto che viene effettuata tramite la piattaforma Eligo.

Partecipano alla votazione 103 elettori.

La votazione dà i seguenti risultati:

Favorevoli: 61

Contrari: 24

Astenuti: 15

Schede bianche: 3

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF
ECCCELLENZA 2023/24

Visto lo Statuto dell'Università di Firenze, emanato con Decreto rettorale 30 novembre 2018, n. 1680;

Visto il "Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario" emanato con Decreto rettorale 26 giugno 2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209;

Vista la *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Claudio Luchinat* presentata dai Proff. Roberta Pierattelli, Enrico Ravera e Paola Turano il 15 marzo 2023 ed assunta a prot. n. 58972 e rilevato che è stata sottoscritta da 76 docenti all'interno del Dipartimento, da 9 docenti degli altri Dipartimenti di Area scientifica e da 25 docenti afferenti a Dipartimenti di altre aree;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica del 31 marzo 2023, prot. n. 78296 del 7/04/2023, con la quale è stata nominata una Commissione composta dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto per la valutazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Claudio Luchinat*;

Visto il verbale della riunione del 11 aprile 2023 nella quale la Commissione ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed il Prof. Luchinat altamente meritevole della nomina a Professore Emerito;

delibera con 61 voti favorevoli, 24 voti contrari, 15 astenuti e 3 schede bianche

l'approvazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professore emerito a Claudio Luchinat presentata dai Proff. Roberta Pierattelli, Enrico Ravera e Paola Turano il 15 marzo 2023.*

Paola Angela Mura

Il Presidente ricorda che, in osservanza del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, emanato con Decreto rettorale 26 giugno



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF

ESCELLENZA 2023-27

2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209,

il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 31 marzo scorso, ha nominato la Commissione incaricata di valutare la *Proposta di conferimento del titolo di Professoressa emerita a Paola Angela Mura* presentata dalla Prof.ssa Francesca Maestrelli il 21 marzo 2023. La predetta Commissione, formata dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto, si è riunita nella giornata di martedì 11 aprile ed ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed la Prof.ssa Mura altamente meritevole della nomina a Professoressa Emerita. Adesso, sempre a norma del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*, il Consiglio, con delibera approvata dalla maggioranza dei presenti con votazione a scrutinio segreto, deve pronunciarsi sulla proposta. In caso di approvazione, la proposta verrà trasmessa – entro 6 mesi dal pensionamento del docente *de quo* – al Senato Accademico, cui compete la decisione finale.

A questo punto il Presidente apre la votazione a scrutinio segreto che viene effettuata tramite la piattaforma Eligo.

Partecipano alla votazione 102 elettori.

La votazione dà i seguenti risultati:

Favorevoli: 59

Contrari: 14

Astenuti: 28

Schede bianche: 1

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”.

Visto lo Statuto dell’Università di Firenze, emanato con Decreto rettorale 30 novembre 2018, n. 1680;

Visto il “Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario” emanato con Decreto rettorale 26 giugno 2013, n. 649 e modificato con Decreti rettorali 26 luglio 2013, n. 767, 19 dicembre 2013, n. 1407 e 24 novembre 2017, n. 1209;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICUS
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UGO SCHIFF

ESCELLENZA 2023-27

Vista la *Proposta di conferimento del titolo di Professoressa emerita a Paola Angela Mura* presentata dalla Prof.ssa Francesca Maestrelli il 21 marzo 2023 ed assunta a prot. n. 63586 e rilevato che è stata sottoscritta da 54 docenti all'interno del Dipartimento e da 7 docenti degli altri Dipartimenti di Area scientifica;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica del 31 marzo 2023, prot. n. 78296 del 7/04/2023, con la quale è stata nominata una Commissione composta dal Direttore e dai Proff. Lucia Banci, David Caramelli, Emiliano Fratini e Sandra Furlanetto per la valutazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professoressa emerita a Paola Angela Mura*;

Visto il verbale della riunione del 11 aprile 2023 nella quale la Commissione ha ritenuto la richiesta pienamente motivata ed la Prof.ssa Mura altamente meritevole della nomina a Professoressa Emerita;

delibera con 59 voti favorevoli, 14 voti contrari, 28 astenuti e 1 scheda bianca

l'approvazione della *Proposta di conferimento del titolo di Professoressa emerita a Paola Angela Mura* presentata dalla Prof.ssa Francesca Maestrelli il 21 marzo 2023.

Alle ore 13:35 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

Dr.ssa Emanuela Pasquini

IL PRESIDENTE

Prof.ssa Barbara Valtancoli

IL SEGRETARIO PER I PUNTI 7

Prof.ssa Paola Turano