



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Chimica
“Ugo Schiff”
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**VERBALE DEL CONSIGLIO
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA “UGO SCHIFF”**
09/01/2026

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” – DICUS, convocato con nota prot. n. 376412 del 24/12/2025, successivamente integrato con nota prot. 1548 del 08/01/2026, 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 12:00 del 9 gennaio 2026.

Presiede la riunione il Direttore Prof. Stefano Menichetti.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, alle ore 12:04 dichiara aperta e valida la seduta e nomina segretario verbalizzante il dott. Dario Abbate.

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Programmazione didattica
3. Acquisti di beni e servizi
4. Internazionalizzazione 2026 - I call
5. Ricaten 2026
6. Varie ed eventuali
7. Contratti di ricerca (punto riservato a personale docente e ricercatore)

Sono presenti:

	P	AGV	AG	A
Direttore				
1. MENICHETTI Stefano	X			
Professori Ordinari				
2. BERTI Debora		X		
3. BIANCHI Antonio	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



	P	AGV	AG	A
4. BILIA Anna Rita	X			
5. BOGANI Lapo				X
6. BOTRE' Francesco	X			
7. CARDINI Gianni	X			
8. CICCHI Stefano	X			
9. DEI Luigi	X			
10. FRATINI Emiliano	X			
11. FURLANETTO Sandra	X			
12. GIAMBASTIANI Giuliano	X			
13. GOTI Andrea	X			
14. MANNINI Matteo	X			
15. MARAZZA Giovanna	X			
16. NATIVI Cristina	X			
17. PAPINI Anna Maria	X			
18. PIERATTELLI Roberta	X			
19. SESSOLI Roberta	X			
20. TURANO Paola				X
21. VALTANCOLI Barbara	X			
Professori associati				
22. ANDREINI Claudia	X			
23. BAZZICALUPI Carla	X			
24. BECUCCI Maurizio	X			
25. BELLO Claudia	X			
26. BENCINI Andrea	X			
27. BERGONZI Maria Camilla	X			



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



	P	AGV	AG	A
53. LELLI Moreno	X			
54. LO NOSTRO Pierandrea	X			
55. MAESTRELLI Francesca	X			
56. MARRADI Marco	X			
57. MARTELLINI Tania	X			
58. MATASSINI Camilla	X			
59. MENNINI Natascia	X			
60. MESSORI Luigi			X	
61. MONTIS Costanza	X			
62. OCCHIATO Ernesto Giovanni	X			
63. ORLANDINI Serena	X			
64. PAGLIAI Marco	X			
65. PALCHETTI Ilaria	X			
66. PALLADINO Pasquale		X		
67. PARIGI Giacomo	X			
68. PARMEGGIANI Camilla	X			
69. PERFETTI Mauro	X			
70. PICCIOLI Mario				X
71. POGGI Giovanna	X			
72. PROCACCI Piero	X			
73. RAVERA Enrico	X			
74. RICHICHI Barbara				X
75. RIDI Francesca	X			
76. RISTORI Sandra	X			
77. ROSATO Antonio	X			



	P	AGV	AG	A
78. ROSI Luca				X
79. SALVINI Antonella	X			
80. SCARANO Simona	X			
81. SEVERI Mirko				X
82. SORACE Lorenzo	X			
83. TANINI Damiano	X			
84. TENORI Leonardo	X			
85. TOTTI Federico		X		
86. TRABOCCHI Andrea	X			
87. TRAVERSÌ Rita	X			
88. VIGLIANISI Caterina	X			
Ricercatori a tempo indeterminato				
89. CAMINATI Gabriella	X			
90. GELLINI Cristina	X			
91. PIETRAPERZIA Giangaetano	X			
92. RICCI Marilena	X			
93. SCARPI Dina	X			
Ricercatori a tempo determinato				
94. BANDELLI Damiano	X			
95. BIAGIOTTI Giacomo				X
96. BONINI Andrea	X			
97. BRIGANTI Matteo	X			
98. CASELLI Lucrezia	X			
99. CATALINI Sara	X			
100. CEROFOLINI Linda	X			



	P	AGV	AG	A
101. CLEMENTE Francesca	X			
102. GELLI Rita	X			
103. GIURLANI Walter	X			
104. LENCI Elena	X			
105. LUCHINAT Enrico	X			
106. MACCHIAGODENA Marina	X			
107. MARTELLA Daniele	X			
108. MASSAI Lara	X			
109. MILANESI Francesco	X			
110. PASQUINI Benedetta		X		
111. SCHIAVINA Marco	X			
112. SEBASTIANI Federico	X			
113. TONELLI Monica	X			
114. VANTI Giulia	X			
115. VIALETTA Jacopo	X			
116. VIGNOLI Alessia	X			
RAD				
117. ABBATE Dario	X			
Rappr.ti del personale tecnico-amm.vo				
118. BECAGLI Silvia				X
119. BONANNI Marco	X			
120. CASPANELLO Chiara	X			
121. GIANNONI Martina	X			
122. GIUBANI Cristina		X		
123. SALVATORI Margherita	X			



	P	AGV	AG	A
124. TADINI BUONINSEGNI Francesco	X			
125. TILLI Silvia	X			
Rappr.ti degli assegnisti				
126.				
127.				
Rappr.ti dei dottorandi				
128. MONTANARI Francesco				X
129. SESTAIONI Davide		X		
Rapp.ti degli studenti				
130. FALCINI LORENZO				X
131. GIANNINI TOMMASO	X			
132. GUERCINI PIETRO				X
133. IMBESI JACOPO	X			
134. SACCARDI LAPO	X			
135. SCALZULLO LORENZO				X
136. SOCCODATO TOMMASO				X
137. UVA ANDREA	X			

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

- La scadenza per l'invio delle immagini nell'ambito del concorso di idee “IMMAGINE DELL'ANNO DICUS” è stata prorogata al **23 gennaio 2026**;
- The Luigi Sacconi Memorial Lecture in Chemistry 2026
Prof. Rinaldo Poli - Laboratoire de Chimie de Coordination, Toulouse, France



"Combining precision polymer synthesis and coordination chemistry for innovative aqueous biphasic catalysis"

Tuesday, January 13th, 2026 - 11:30 a.m. - Room B2, "Aule Enrica Calabresi".

- Lunedì 12 gennaio 2026, nella fascia oraria dalle 08:00 alle 12:00, saranno eseguite attività di manutenzione sulle cabine elettriche relative all'impianto di distribuzione in media tensione (MT) del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto Fiorentino dell'Università degli Studi di Firenze. Le attività sono state pianificate in modo da non prevedere interruzioni nell'erogazione di energia elettrica. Tuttavia, a titolo puramente cautelativo, si chiede di considerare la possibilità che gli interventi, nella fascia oraria indicata, possano causare un breve e imprevedibile blackout elettrico nell'area del Polo Scientifico, in caso di malfunzionamenti o guasti che dovessero manifestarsi durante le operazioni.
- Orario “Corso di Formazione Specifica ex art. 37 – Laboratori Biologici Chimici e Fisici (BIOCHIFI)
Dipartimenti di Biologia, Chimica, Fisica e Astronomia e al CERM per il periodo gennaio – luglio 2026



Edizione n.1/2026 – in lingua inglese

Data	Argomento	Orario	Docente
21/01	Part 1 (rischi da Videoterminale)	9:00-13:00	Gianni Martinelli
28/01	Part 2_1	9:00-13:00; 14:00 – 16:00	Gianni Martinelli
30/01	Part 2_2	9:00-13:00; 14:00 – 16:00	Gianni Martinelli
Form di iscrizione			https://forms.gle/aBHWkT8ow3yjFQn7A

Edizione n.2/2026

Data	Argomento	Orario	Docente
17/02	Rischi comuni	9:00-13:00	Guido Vernaglione
19/02	Rischi chimici e cancerogeni	9:00-13:00	Guido Vernaglione
24/02	Rischi biologici	9:00-13:00	Silvia Tilli
26/02	Rischi Fisici e Attrezzature e DPI	9:00-13:00	

Edizione n.3/2026 – in lingua inglese

Data	Argomento	Orario	Docente
14/04	Part 1 (rischi da Videoterminale)	9:00-13:00	Gianni Martinelli
16/04	Part 2_1	9:00-13:00; 14:00 – 16:00	Gianni Martinelli
20/04	Part 2_2	9:00-13:00; 14:00 – 16:00	Gianni Martinelli
Form di iscrizione			https://forms.gle/ma5kekKQZUjcuWKe7

Edizione n.4/2026

Data	Argomento	Orario	Docente
12/05	Rischi comuni	9:00-13:00	Guido Vernaglione
14/05	Rischi chimici e cancerogeni	9:00-13:00	Guido Vernaglione
19/05	Rischi biologici	14:00-18:00	Lucia Picariello
21/05	Rischi Fisici e Attrezzature e DPI	9:00-13:00	

- Dal 12 al 15 gennaio 2026 si terrà il Simposio PiCSU26, presso il plesso Enrica Calabresi, aula C3.
- In collaborazione con tutti i Dipartimenti e gli Istituti di Ricerca del Campus di Sesto Fiorentino, è stato organizzato un ciclo di 3 incontri con l'Associazione Artemisia (Centro antiviolenza-Onlus). sul tema:
"Oltre gli stereotipi: analizzare la violenza di genere per prevenirla"
Il secondo di questi incontri si terrà il giorno mercoledì 14 gennaio dalle 14:00, presso L'Aula Querzoli del LENS del Campus del Polo Scientifico.
L'incontro successivo si svolgerà il 20 febbraio 2026 presso l'area di Ricerca del CNR.
C'è la possibilità di seguire online collegandosi a questo link:

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



meet.google.com/wft-vufv-roo

Tutti e tutte (studenti e tutto il personale dei Dipartimenti e degli Enti di Ricerca del Campus) sono invitati a partecipare e a diffondere l'invito.

- **Prossime riunioni del Consiglio del DICUS (in presenza):**
 - **Giovedì 29 gennaio ore 12.00 - Aula D4 Plesso Calabresi**
 - **Lunedì 23 febbraio ore 14.00 - Aula D4 Plesso Calabresi**

Il dott. Giangaetano Pietraperezia esce alle ore 12:04 al punto 1

2. Programmazione didattica

Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie molecolari e delle produzioni sostenibili (L-2)

Il Consiglio di Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”

- VISTO il Decreto Ministeriale n. 1154 del 14 ottobre 2021;
- VISTI i Decreti Ministeriali n. 1648 e n. 1649 del 19 dicembre 2023;
- VISTO il vigente statuto dell'Università degli Studi di Firenze, in particolare l'art. 28 c.1;
- VISTO il vigente Regolamento Didattico di Ateneo, in particolare gli artt.4, 10 e 16;
- TENUTO CONTO che congiuntamente
 - Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” (*futuro dipartimento di riferimento*),
 - Dipartimento di Biologia (*futuro dipartimento di promotore*),
 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (*futuro dipartimento di promotore*)

hanno costituito un Comitato promotore con il compito di curare lo sviluppo del progetto dell'istituendo **Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie molecolari e delle produzioni sostenibili (L-2)**;

Segreteria

Departimento 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



- VISTO che la struttura di raccordo sarà la Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;
- VISTE le Linee Guida di Ateneo per la progettazione di nuovi Corsi di studio e le Linee Guida per la cognizione esterna della domanda di formazione e per la consultazione con le parti sociali;
- TENUTO CONTO dei requisiti di docenza e delle risorse strutturali (aula, laboratori didattici e attrezzature scientifiche) necessari per garantire un elevato standard qualitativo della formazione e della sicurezza nei laboratori;
- VISTA la proposta di attivare l'accesso a numero programmato per il **CORSO DI Laurea Triennale in Biotecnologie molecolari e delle produzioni sostenibili (L-2)** e fissare il numero di posti disponibili a 50;

DELIBERA

di dare parere favorevole alla proposta di accesso a numero programmato per il **CORSO DI Laurea Triennale in Biotecnologie molecolari e delle produzioni sostenibili (L-2)** e fissare il numero di posti disponibili a 50 per l'A.A. 2026-2027.

Il Consiglio approva a maggioranza con 1 astenuto

3. Acquisti di beni e servizi

Affidamento diretto di consumabile necessario per lo strumento Metrohm AG codice BWT-840000360 “BWS465-532H: i-Raman Plus 532H” e per esigenze di ricerca sui Fondi "PR-FESR_FREEGALVAN_INNOCENTI" e "PR-FESR_PULSE_INNOCENTI" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimo Innocenti.

Il Presidente presenta la richiesta di acquisto del Prof. Massimo Innocenti per la fornitura di consumabili da laboratorio necessari per lo strumento Metrohm AG codice BWT-840000360 “BWS465-532H: i-Raman Plus 532H” e per esigenze di ricerca del Dipartimento di Chimica Ugo Schiff sui fondi "PR-FESR_FREEGALVAN_INNOCENTI" e



"PR-FESR_PULSE_INNOCENTI" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimo Innocenti.

L'importo presunto della fornitura è di € 25.000 oltre IVA di legge, come da preventivo allegato alla richiesta di acquisto.

Motivazioni:

- come da richiesta di acquisto DepotLab n° 9295, sussiste la necessità di procedere all'acquisto di consumabili sia per esigenze di ricerca sia per il funzionamento dello strumento stesso;
- La scelta del fornitore è ricaduta sulla ditta Metrohm Italiana S.r.l. in quanto è il fornitore dello strumento in oggetto ovvero "BWS465-532H: i-Raman Plus 532H";
- La copertura finanziaria è assicurata sui progetti di ricerca PR-FESR_FREEGALVAN_INNOCENTI e PR-FESR_PULSE_INNOCENTI di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimo Innocenti.

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. 36/2023;

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 36/2023;

CONSIDERATO che nella richiesta di acquisto sono espresse le motivazioni per la necessità di acquisto di consumabili legati ai progetti di ricerca PULSE e FREEGALVAN di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimo Innocenti pone in approvazione:

- 1) l'acquisto della fornitura di consumabili come da richiesta DepotLab n° 9295;
- 2) la nomina del Dott. Abbate Dario, quale Responsabile Unico del Procedimento;
- 3) l'espletamento della procedura di acquisto ai sensi dell'art 50 D.lgs. 36/2023;



4) la copertura finanziaria per un importo stimato di € 25.000 oltre IVA di legge, è assicurata sui progetti di ricerca I PR-FESR_FREEGALVAN_INNOCENTI e PR-FESR_PULSE_INNOCENTI di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimo Innocenti.

Il Consiglio approva all'unanimità

4. Ripartizione I call fondi Internazionalizzazione 2026

Il Presidente illustra la tabella delle richieste pervenute per la I call (Allegato 4), ricordando che il budget complessivo del 2026 ammonta a 19.400 € e che nella prima call è previsto al massimo l'impiego dell'80% del budget (15.520 €). La CIA riunitasi in modalità telematica il 07/01/2026 ha valutato le 7 richieste pervenute (5 di tipo a, 1 di tipo b2 e 1 di tipo b3) come di seguito:

Proposte per opzione a) Visiting Professor:

Le prime richieste pervenute sono quelle di: Giambastiani (in entrata, Messico, 15 giorni entro Aprile, propone un corso per il dottorato in Scienze Chimiche di almeno 12 ore, importo 3500 €); Messori (in entrata, Francia, 10 giorni entro Maggio, propone un corso per il dottorato in Scienze Chimiche di almeno 12 ore, importo 1900 €); Nativi (in entrata, America, almeno 7 giorni entro Maggio, propone che il visiting professor svolga 8 ore (1 CFU) in collaborazione con il docente titolare del corso Biotrasformazioni in chimica organica del CdL in Scienze Chimiche, importo 1500 €) e Poggi (in entrata, Svezia, 90 giorni entro Giugno, propone un corso per il dottorato in Scienze Chimiche di almeno 12 ore, importo 3000 €) possono essere finanziate in quanto rispettano i requisiti.

Anche la seconda richiesta del Prof. Messori (in entrata, Francia, 10 giorni entro Luglio, propone un corso per il dottorato in Scienze Chimiche di almeno 12 ore, importo 1900 € incluso cofinanziamento di 400 €) può essere finanziata con un cofinanziamento del 20%.



Proposta opzione b2) Mobilità di dottorandi, assegnisti, studenti nell'ambito di accordi di collaborazione scientifica e culturale (azione premiale):

La richiesta, pervenuta dal Dott. Briganti, può essere accolta per un totale di 3000 € in quanto l'accordo di collaborazione fra l'Università Federale del Paranà (Brasile) e UNIFI è attivo (scadenza 2031), si tratta di una prima richiesta e il continente di provenienza è America.

Proposta opzione b3) Mobilità da parte di dottorandi del terzo anno del corso che abbiano già consumato la loro quota o che il restante non copra interamente l'attività di ricerca proposta all'estero (università, centri di ricerca, large scale facilities esteri):

La richiesta pervenuta dalla Prof.ssa Berti, può essere accolta visto che la dottoranda coinvolta nell'azione esaurirà il budget a sua disposizione nell'azione proposta e in mancanza dei fondi richiesti non sarà in grado di coprire l'azione proposta.

Il Presidente ricorda la criticità riscontrata lo scorso anno per arrivare a spendere il totale della call. La CIA propone che vengano evase sul fondo di Internalizzazione del DICUS le domande di tipologia a) di Giambastiani, Messori e Nativi, b2) di Briganti e b3) di Berti per un totale di 11960 € come riassunto nella tabella. La proposta di tipo a) di Poggi viene accolta e spostata sul fondo di internazionalizzazione del Dipartimento di Eccellenza con la possibilità di proporla per la call internazionalizzazione di Ateneo. Rimangono a disposizione per la II call 7.440 €. Visto che molte azioni a) sono allocate in mesi successivi a febbraio se il budget residuo per le richieste a sportello fosse esaurito velocemente alcune richieste potranno essere transitate sul fondo di internazionalizzazione del Dipartimento di Eccellenza successivamente.

Il Consiglio approva all'unanimità



5. Ripartizione RICATEN 2026

Il Presidente illustra la ripartizione del Budget previsto per la Ricerca di Base di Ateneo per l'anno 2026 (Ricaten 2026). Sono pervenute 57 richieste corrispondenti a 116 unità di personale del DICUS. La CIA riunitasi in via telematica in data 07/01/2026, propone la distribuzione del budget di 153.574 € per l'anno 2026 elaborata secondo i criteri approvati dal Consiglio di Dipartimento. La proposta di ripartizione è riportata nella tabella allegata (vedi Allegato 5).

Il Consiglio approva all'unanimità

6. Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.

Alle ore 12:23 il Presidente ringrazia le rappresentanze, la seduta procede in composizione ristretta al **personale docente e ricercatore**.

Contestualmente nomina come Segretario verbalizzante il Prof. Emiliano Fratini.

7. Contratti di ricerca (punto riservato a personale docente e ricercatore)

7.1 Procedura di selezione per n. 1 contratto di ricerca ex art. 22 Legge 240/2010 - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica – Posizione 1 – Resp. Prof. Mauro Perfetti – Designazione componenti della Commissione giudicatrice.



Il Presidente informa il Consiglio che gli Organi di Ateneo nelle sedute del mese di marzo 2025 hanno approvato il Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240, successivamente emanato in data 1° aprile 2025 con D.R. n. 379.

Ai sensi dell'art. 10 del suddetto Regolamento, il Consiglio di Dipartimento, nella sua composizione ristretta ai professori ordinari e associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato, dopo la scadenza del bando per il conferimento del contratto di ricerca, è chiamato a designare i componenti della Commissione a maggioranza assoluta degli aventi diritto.

La Commissione giudicatrice preposta alle operazioni di valutazione per il conferimento di contratti di ricerca disciplinati dal Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240, successivamente emanato in data 1° aprile 2025 con D.R. n. 379, è nominata con decreto del Rettore pubblicato sull'Albo ufficiale di Ateneo.

La Commissione giudicatrice è composta da tre professori o ricercatori afferenti al gruppo scientifico disciplinare posto a bando, di cui almeno uno afferente, ove possibile, al/ai settore/i scientifico-disciplinare/i che determina/no il profilo della selezione. Possono essere nominati anche i professori ed i ricercatori in servizio presso Atenei stranieri che si trovino in una posizione accademica corrispondente a quelle di professore o ricercatore, così come definita dall'apposito Decreto Ministeriale.

Tutti i componenti della commissione possono essere dell'Università degli Studi di Firenze. Nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere. Il Consiglio di Dipartimento indica altresì il nominativo di un membro supplente.

Non possono far parte della Commissione coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del codice penale.

Il Consiglio del Dipartimento,

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



nella composizione ristretta ai professori ordinari e associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato ai sensi dell'art. 10 del “Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240” e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto,

- visto il D.R. 1496/2025 di emanazione del bando per il conferimento di un contratto di ricerca ex art. 22 Legge 240/2010 - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica nell'ambito del progetto ERC ELECTRA, CUP B95F22000160006, Resp. Prof. Mauro Perfetti;
- verificato che tutti i nominativi proposti afferiscono al gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando e al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della procedura;
- verificato che gli stessi hanno autocertificato di non trovarsi nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 (“Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici” - 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi);
- considerato che nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere;

DELIBERA

all'unanimità dei presenti, di designare quali componenti della commissione giudicatrice per la procedura di selezione per 1 contratto di ricerca - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica, finanziato nell'ambito del Progetto ERC ELECTRA, D.R 1496/2025:

Componenti:

Prof. Mauro Perfetti, PA CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Prof. Lorenzo Sorace, PA CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

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



Prof.ssa Roberta Sessoli, PO CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Supplente:

Dott. Matteo Briganti, RTD-b CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

7.2 Procedura di selezione per n. 1 contratto di ricerca ex art. 22 Legge 240/2010 - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica – Posizione 2 – Resp. Prof. Mauro Perfetti – Designazione componenti della Commissione giudicatrice.

Il Presidente informa il Consiglio che gli Organi di Ateneo nelle sedute del mese di marzo 2025 hanno approvato il Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240, successivamente emanato in data 1° aprile 2025 con D.R. n. 379.

Ai sensi dell'art. 10 del suddetto Regolamento, il Consiglio di Dipartimento, nella sua composizione ristretta ai professori ordinari e associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato, dopo la scadenza del bando per il conferimento del contratto di ricerca, è chiamato a designare i componenti della Commissione a maggioranza assoluta degli aventi diritto.

La Commissione giudicatrice preposta alle operazioni di valutazione per il conferimento di contratti di ricerca disciplinati dal Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240, successivamente emanato in data 1° aprile 2025 con D.R. n. 379, è nominata con decreto del Rettore pubblicato sull'Albo ufficiale di Ateneo.

La Commissione giudicatrice è composta da tre professori o ricercatori afferenti al gruppo scientifico disciplinare posto a bando, di cui almeno uno afferente, ove possibile, al/ai settore/i scientifico-disciplinare/i che determina/no il profilo della selezione. Possono essere nominati anche i professori ed i ricercatori in servizio presso Atenei stranieri che si trovino in una posizione accademica corrispondente a quelle di professore o ricercatore, così come definita dall'apposito Decreto Ministeriale.



Tutti i componenti della commissione possono essere dell'Università degli Studi di Firenze. Nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere. Il Consiglio di Dipartimento indica altresì il nominativo di un membro supplente.

Non possono far parte della Commissione coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del codice penale.

Il Consiglio del Dipartimento,
nella composizione ristretta ai professori ordinari e associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato ai sensi dell'art. 10 del "Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre, n. 240" e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto,

- visto il D.R. 1496/2025 di emanazione del bando per il conferimento di un contratto di ricerca ex art. 22 Legge 240/2010 - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica nell'ambito del progetto ERC ELECTRA, CUP B95F22000160006, Resp. Prof. Mauro Perfetti;
- verificato che tutti i nominativi proposti afferiscono al gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando e al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della procedura;
- verificato che gli stessi hanno autocertificato di non trovarsi nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 ("Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici" - 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi);
- considerato che nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere;

DELIBERA

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



all'unanimità dei presenti, di designare quali componenti della commissione giudicatrice per la procedura di selezione per 1 contratto di ricerca - GSD 03/CHEM-03, SSD CHEM-03/A – Chimica Generale e Inorganica, finanziato nell'ambito del Progetto ERC ELECTRA, D.R 1496/2025:

Componenti:

Prof. Matteo Mannini, PO CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Prof. Lorenzo Sorace, PA CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Roberta Sessoli, PO CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Supplente:

Dott. Matteo Briganti, RTD-b CHEM-03/A - Università degli Studi di Firenze

Alle ore 12:27, 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. Dario Abbate

IL PRESIDENTE

Prof. Stefano Menichetti

IL SEGRETARIO PER IL PUNTO 7

Prof. Emiliano Fratini

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

Allegato al punto 4

	Nominativo	Accordo	Tipologia richiesta	Richies ta anni preced enti	Azione prevista	Permanenza (giorni)	Periodo		Spesa totale prevista dal DOCENTE	Richiesta al Dipartiment o	IMPORTO ASSEGNAUTO	Import o cofinan ziamento	% cofina nziam ento	Importo speso da fondo internaz.	Fondo da usare per cofi	Note
							arrivo	partenza								
I CALL																
Matteo Briganti	Fachini Lucas Gian	Università Federale del Paranà (Brasile)	Opzione b2) - Mobilità di dottorandi, assegnisti, studenti nell'ambito di accordi di collaborazione scientifica e culturale Università coinvolta	no	In Entrata	240	1/2/2026	30/10/2026	5.000 €	3.000 €	3.000 €	2.000 €			FIS2-IPAWNS	Prima richiesta (America max 3000 eur), accordo attivo rinnovato nel 2024 scad.2031
Giuliano Giambastiani	Prof. Itzel GUERRERO RÍOS	Facultad de Química, Universidad Nacional Autónoma de México	Opzione a - Visiting Professor	si	In Entrata	15	26/3/2026	9/4/2026		3.500 €	3.500 €					Prima richiesta (America >=15g max 3500 eur), propone un corso per il dottorato, eventualmente da spostare su fondi del DIP ECC. successivamente
Luigi Messori	Giovanni Chiappetta	CNRS	Opzione a - Visiting Professor	no	In Entrata	10	4/5/2026	13/5/2026	1.900 €	1.900 €	1.900 €				airc	Prima richiesta (Europa <15g max 2100 eur), propone un corso per il dottorato, eventualmente da spostare su fondi del DIP ECC. successivamente
Luigi Messori (II richiesta)	Luisa Ronga	Université de Pau et des Pays de l'Adour	Opzione a - Visiting Professor	no	In Entrata	10	4/7/2026	13/7/2026	1.900 €	1.900 €	1.500 €	400 €	21%		Prin 2022	Seconda richiesta (Europa <15g max 2100 eur cofin obbligatorio 20%), propone un corso per il dottorato, eventualmente da spostare su fondi del DIP ECC.
Cristina Nativi	Peter ANDREANA	The University of Toledo - Department of Chemistry Toledo, USA	Opzione a - Visiting Professor	no	In Entrata	7 giorni	aprile	maggio	1.500 €	1.500 €	1.500 €					Prima richiesta (America <15g max 3000 eur), propone un CFU per il Cdl, eventualmente da spostare su fondi del DIP ECC. successivamente https://www.unifi.it/en/university/around-world/visiting-professors mentre da scheda riportiamo 7 giorni.
Giovanna Poggi	MAGNUS NORGRÉN	Mid Sweden University	Opzione a - Visiting Professor	no	In Entrata	90	Marzo	Giugno	3.000 €	3.000 €						Prima richiesta (Europa >15g max 3000 eur), propone un corso per il dottorato, da spostare su fondi del DIP ECC. e possibilmente da utilizzare per call internazionalizzazione di Ateneo

Deborah Berti	Pacciani Valentina	Chalmers University of Technology, Gothenburg, Sweden	Opzione b3) -Mobilità da parte di dottorandi del terzo anno del corso che abbiano già consumato la loro quota o che il restante non copra interamente l'attività di ricerca proposta all'estero (università, centri di ricerca, large scale)	si	In Uscita		16/2/2026	15/6/2026	1.400 €	700 €	560 €	140 €	20%	Prin 2022 berti	Prima richiesta (max 700 eur cofinanziamento obbligatorio al 20%), budget che si esaurisce con l'azione proposta
									15.500 €		11.960 €				
											19.400 €				
											15.520 €				
										3.900 €	7.440 €				

Allegato al punto 5

	Responsabile	#pers	
1	Bazzicalupi Carla	1	1385,87
2	Bello Claudia	1	1362,35
3	Bergonzi Maria Camilla	1	1385,87
4	Bianchi Antonio	1	1385,87
5	Bilia Anna Rita	1	1291,82
6	Bonini Massimo	1	1385,87
7	Botrè Francesco	1	1270,38
8	Cacciarini Martina	1	1338,84
9	Caminati Gabriella	1	1385,87
10	Capperucci Antonella	2	2771,73
11	Cardini Gianni	7	9230,84
12	Carretti Emiliano	2	2748,22
13	Caselli Lucrezia	3	3233,69
14	Chelazzi David	1	1385,87
15	Chelli Riccardo	2	2654,18
16	Cincinelli Alessandra	2	2771,73
17	Cordero Franca	2	2442,58
18	Del Bubba Massimo	1	1385,87
19	Ferraroni Marta	1	1385,87
20	Fratini Emiliano	1	1385,87
21	Frediani Marco	1	1315,33
22	Gelli Rita	1	1385,87
23	Giambastiani Giuliano	1	1385,87
24	Giorgi Claudia	2	2771,73
25	Giorgi Rodorico	1	1385,87
26	Giurlani Walter	1	1268,31
27	Goti Andrea	3	3828,44
28	Innocenti Massimo	1	1268,31
29	Lo Nostro Pierandrea	1	1385,87
30	Maestrelli Francesca	3	4134,09
31	Marradi Marco	2	2701,2
32	Marrazza Giovanna	2	1847,82
33	Massai Lara	1	1385,87
34	Messori Luigi	1	1385,87
35	Nativi Cristina	3	2855,87
36	Occhiato Ernesto Giovanni	2	2630,66
37	Orlandini Serena	3	4087,06
38	Palchetti Ilaria	1	1385,87
39	Palladino Pasquale	2	2771,73
40	Papini Anna Maria	1	1385,87
41	Parmeggiani Camilla	2	2771,73
42	Poggi Giovanna	1	1385,87
43	Procacci Piero	2	2748,22
44	Richichi Barbara	2	2771,73
45	Ridi Francesca	1	1385,87
46	Ristori Sandra	1	1385,87
47	Rosi Luca	1	1362,35

48	Salvini Antonella	1	1338,84
49	Sebastiani Federico	4	4231,83
50	Sessoli Roberta	6	8315,19
51	Severi Mirko	2	2771,73
52	Tonelli Monica	1	1338,84
53	Trabocchi Andrea	2	2771,73
54	Turano Paola	19	26096,33
55	Vanti Giulia	1	1315,33
56	Vialetto Iacopo	2	2771,73
57	Viglianisi Caterina	2	2654,11
		TOT.	153.574 €