



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

**VERBALE DEL CONSIGLIO  
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF"  
23/01/2023**

Il Consiglio del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" – DICUS, convocato con nota prot. n. 11908 del 20/01/2023 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 12.00 del 23 Gennaio 2023.

Presiede la riunione il Direttore Prof.ssa Barbara Valtancoli.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, alle ore 12:00 dichiara aperta e valida la seduta e nomina segretario verbalizzante il Prof. Andrea Goti.

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Proposte di chiamata RTDa) PNRR 2022 – II tranche
3. Varie ed eventuali

Sono presenti:

	<b>P</b>	<b>AGV</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
<b>Direttore</b>				
1. VALTANCOLI Barbara	X			
<b>Professori Ordinari</b>				
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			



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

	<b>P</b>	<b>AGV</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
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			
<b>Professori associati</b>				
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			
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. CINCHINELLI Alessandra		X		
36. CIOFI BAFFONI Simone				X



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

	<b>P</b>	<b>AGV</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
<b>37. CIRRI Marzia</b>		X		
<b>38. CORDERO Franca Maria</b>	X			
<b>39. DEL BUBBA Massimo</b>	X			
<b>40. FEIS Alessandro</b>	X			
<b>41. FELLI Isabella Caterina</b>	X			
<b>42. FERRARONI Marta</b>	X			
<b>43. FRAGAI Marco</b>	X			
<b>44. FREDIANI Marco</b>	X			
<b>45. FURLANETTO Sandra</b>	X			
<b>46. GIOMI Donatella</b>	X			
<b>47. GIORGI Claudia</b>	X			
<b>48. GIORGI Rodorico</b>	X			
<b>49. INNOCENTI Massimo</b>	X			
<b>50. LAURATI Marco</b>	X			
<b>51. LELLI Moreno</b>	X			
<b>52. LO NOSTRO Pierandrea</b>	X			
<b>53. MAESTRELLI Francesca</b>	X			
<b>54. MANNINI Matteo</b>	X			
<b>55. MARRADI Marco</b>	X			
<b>56. MARTELLINI Tania</b>	X			
<b>57. MESSORI Luigi</b>	X			
<b>58. OCCHIATO Ernesto Giovanni</b>		X		
<b>59. ORLANDINI Serena</b>	X			
<b>60. PAGLIAI Marco</b>	X			
<b>61. PALCHETTI Ilaria</b>	X			
<b>62. PARIGI Giacomo</b>	X			
<b>63. PARMEGGIANI Camilla</b>	X			
<b>64. PICCIOLI Mario</b>				X



	<b>P</b>	<b>AGV</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
<b>65. PROCACCI</b> Piero				X
<b>66. RAVERA</b> Enrico	X			
<b>67. RICHICHI</b> Barbara		X		
<b>68. RIDI</b> Francesca	X			
<b>69. RISTORI</b> Sandra				X
<b>70. ROSATO</b> Antonio	X			
<b>71. ROSI</b> Luca		X		
<b>72. SALVINI</b> Antonella	X			
<b>73. SCARANO</b> Simona	X			
<b>74. SEVERI</b> Mirko	X			
<b>75. SORACE</b> Lorenzo	X			
<b>76. TOTTI</b> Federico	X			
<b>77. TRABOCCHI</b> Andrea				X
<b>78. TRAVERSI</b> Rita	X			
<b>79. VIGLIANISI</b> Caterina	X			

## 1. Comunicazioni

## 2. Proposte di chiamata RTDa) PNRR 2022 – Il tranche

**2.1. Proposta di chiamata del candidato risultato idoneo nella procedura selettiva per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) SC 03/C1, SSD CHIM/06, di cui al bando D.R. n. 1365/2022 del 8 novembre 2022, attivata nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**

Il Presidente ricorda che con D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. n. 1499 del 7 dicembre 2022, è stato emanato il bando per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

relazione all'iniziativa NextGenerationUE per i progetti "Partenariati estesi", tra cui la selezione per n. 1 posto per il SC **03/C1**, **SSD CHIM/06**, progetto PE12 - Neuroscienze e neurofarmacologia - A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease - MNESYS – CUP B83C22004910002. Il Presidente richiama il contenuto della nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 nonché della circolare n. 23/2022 del 4 ottobre 2022 ed in particolare l'allegato 1 Tempistiche Seconda Tranche nel quale si prevede il termine perentorio del 24 gennaio 2023 per la trasmissione all'Amministrazione Centrale della deliberazione del Consiglio di Dipartimento relativa alla chiamata dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia a). Il Presidente ricorda che per il reclutamento di tali posizioni gli Organi di Ateneo nelle sedute del 18 e 28 ottobre 2022 hanno stabilito che venga applicata la procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dall'integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022. Al comma 2, lettera g) del suddetto articolo si prevede che: "in deroga all'art. 10, comma 6, del presente regolamento, al termine della valutazione la Commissione stila una graduatoria dei candidati idonei che viene riportata nel decreto rettorale di approvazione degli atti della procedura. L'Ateneo può attingere a tale graduatoria nel caso di rinuncia o dimissioni del candidato collocatosi al primo posto per la specifica procedura nonché in caso di ulteriore rinuncia o dimissioni dei candidati collocatisi successivamente in graduatoria". La commissione giudicatrice è stata nominata con D.R. 1459/2022 del 29 novembre 2022. Il Presidente informa il Consiglio che la Rettrice, con D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023, ha approvato gli atti delle procedure selettive, tra le quali quella sopra richiamata per il SC **03/C1**, **SSD CHIM/06**, la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Clemente	Francesca	84,60

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato, quindi a formulare la proposta di chiamata della candidata collocata al primo posto nella graduatoria, con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'art. 11, comma 1, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240":



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

- visto lo Statuto;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti; - visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 – lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240", come modificato con DD.RR. 2 settembre 2022, n. 1056 e 30 settembre 2022, n. 1185;
- considerato che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico NextGenerationEU (NGEU) in risposta alla crisi pandemica generata dal COVID19, e si sviluppa intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale – suddivise in sei Missioni o aree tematiche principali;
- preso atto che, nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- preso atto che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti: • "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi) • "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali) 5 • "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione) • "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione) - visto l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- visto il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- tenuto conto che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto il seguente finanziamento: con Decreto Direttoriale n. 1560 del 11/10/2022, è stato ammesso a



finanziamento il Partenariato Esteso 12 - Neuroscienze e neurofarmacologia - A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease - MNESYS – CUP B83C22004910002

- visto il D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. 1499 del 7 dicembre 2022, con il quale sono state indette le selezioni per la copertura di n. 59 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, con applicazione della procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del richiamato Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dalla integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022;

- richiamata la circolare n. 23/2022 e la nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 avente per oggetto "Attuazione dei progetti nell'ambito del finanziamento PNRR – Partenariati estesi. Indicazioni e tempistica relativa alle procedure di reclutamento per 59 posti di ricercatori a tempo determinato di tipologia a) di cui al DR 1365/2022";

- visto il D.R. 1459 del 29 novembre 2022 di nomina della Commissione giudicatrice;

- visto il D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023 con il quale sono stati approvati gli atti delle procedure selettive per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa 6 NextGenerationUE, tra le quali quella per 1 posto per il SC **03/C1, SSD CHIM/06**, la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Clemente	Francesca	84,60

- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio;

DELIBERA all'unanimità,

di approvare la proposta di chiamata della **dott.ssa Francesca Clemente**, candidata collocata al primo posto nella graduatoria della procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, bandito con D.R. 1365/2022 del 8 novembre 2022, 03/C1, SSD CHIM/06– progetto PE12, Responsabile scientifico prof. Francesca Cardona. La presente delibera è approvata dal Consiglio del Dipartimento all'unanimità.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

**2.2 Proposta di chiamata del candidato risultato idoneo nella procedura selettiva per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica, di cui al bando D.R. n. 1365/2022 del 8 novembre 2022, attivata nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**

Il Presidente ricorda che con D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. n. 1499 del 7 dicembre 2022, è stato emanato il bando per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE per i progetti "Partenariati estesi", tra cui la selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica, progetto PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007. Il Presidente richiama il contenuto della nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 nonché della circolare n. 23/2022 del 4 ottobre 2022 ed in particolare l'allegato 1 Tempistiche Seconda Tranche nel quale si prevede il termine perentorio del 24 gennaio 2023 per la trasmissione all'Amministrazione Centrale della deliberazione del Consiglio di Dipartimento relativa alla chiamata dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia a). Il Presidente ricorda che per il reclutamento di tali posizioni gli Organi di Ateneo nelle sedute del 18 e 28 ottobre 2022 hanno stabilito che venga applicata la procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dall'integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022. Al comma 2, lettera g) del suddetto articolo si prevede che: "in deroga all'art. 10, comma 6, del presente regolamento, al termine della valutazione la Commissione stila una graduatoria dei candidati idonei che viene riportata nel decreto rettorale di approvazione degli atti della procedura. L'Ateneo può attingere a tale graduatoria nel caso di rinuncia o dimissioni del candidato collocatosi al primo posto per la specifica procedura nonché in caso di ulteriore rinuncia o dimissioni dei candidati collocatisi successivamente in graduatoria". La commissione giudicatrice è stata nominata con D.R. 1459/2022 del 29 novembre 2022. Il Presidente informa il Consiglio che la Rettore, con D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023, ha approvato gli atti delle procedure selettive, tra le quali quella sopra richiamata per il Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica, la cui graduatoria è risultata la seguente:





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Giurlani	Walter	76,50
Pironti	Concetta	74,50
Hussain	Sajid	54,00

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato, quindi a formulare la proposta di chiamata della candidata collocata al primo posto nella graduatoria, con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'art. 11, comma 1, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240":

- visto lo Statuto;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti; - visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 – lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240", come modificato con DD.RR. 2 settembre 2022, n. 1056 e 30 settembre 2022, n. 1185;
- considerato che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico NextGenerationEU (NGEU) in risposta alla crisi pandemica generata dal COVID19, e si sviluppa intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale – suddivise in sei Missioni o aree tematiche principali;
- preso atto che, nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- preso atto che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti: • "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi) • "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali) 5 • "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione) • "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

Innovazione) - visto l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

- visto il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

• tenuto conto che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto il seguente finanziamento: con Decreto Direttoriale n. 1560 del 11/10/2022, è stato ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso 11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007;

- visto il D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. 1499 del 7 dicembre 2022, con il quale sono state indette le selezioni per la copertura di n. 59 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, con applicazione della procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del richiamato Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dalla integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022;

- richiamata la circolare n. 23/2022 e la nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 avente per oggetto "Attuazione dei progetti nell'ambito del finanziamento PNRR – Partenariati estesi. Indicazioni e tempistica relativa alle procedure di reclutamento per 59 posti di ricercatori a tempo determinato di tipologia a) di cui al DR 1365/2022";

- visto il D.R. 1459 del 29 novembre 2022 di nomina della Commissione giudicatrice;

- visto il D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023 con il quale sono stati approvati gli atti delle procedure selettive per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa 6 NextGenerationUE, tra le quali quella per 1 posto per il Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica



Analitica, progetto PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007 la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Giurlani	Walter	76,50
Pironti	Concetta	74,50
Hussain	Sajid	54,00

- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio;

DELIBERA all'unanimità,

di **approvare la proposta di chiamata del Dott. Walter Giurlani** candidato collocato al primo posto nella graduatoria della procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, bandito con D.R. 1365/2022 del 8 novembre 2022, Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica– PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007, Responsabile scientifico prof. Massimo Innocenti.

**2.3 Proposta di chiamata del candidato risultato idoneo nella procedura selettiva per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica, di cui al bando D.R. n. 1365/2022 del 8 novembre 2022, attivata nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**

Il Presidente ricorda che con D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. n. 1499 del 7 dicembre 2022, è stato emanato il bando per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE per i progetti "Partenariati estesi", tra cui la selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica, PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007. Il Presidente richiama il contenuto della nota prot. n.



263094 del 17 novembre 2022 nonché della circolare n. 23/2022 del 4 ottobre 2022 ed in particolare l'allegato 1 Tempistiche Seconda Tranche nel quale si prevede il termine perentorio del 24 gennaio 2023 per la trasmissione all'Amministrazione Centrale della deliberazione del Consiglio di Dipartimento relativa alla chiamata dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia a). Il Presidente ricorda che per il reclutamento di tali posizioni gli Organi di Ateneo nelle sedute del 18 e 28 ottobre 2022 hanno stabilito che venga applicata la procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dall'integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022. Al comma 2, lettera g) del suddetto articolo si prevede che: "in deroga all'art. 10, comma 6, del presente regolamento, al termine della valutazione la Commissione stila una graduatoria dei candidati idonei che viene riportata nel decreto rettorale di approvazione degli atti della procedura. L'Ateneo può attingere a tale graduatoria nel caso di rinuncia o dimissioni del candidato collocatosi al primo posto per la specifica procedura nonché in caso di ulteriore rinuncia o dimissioni dei candidati collocatisi successivamente in graduatoria". La commissione giudicatrice è stata nominata con D.R. 1459/2022 del 29 novembre 2022. Il Presidente informa il Consiglio che la Rettrice, con D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023, ha approvato gli atti delle procedure selettive, tra le quali quella sopra richiamata per il Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica, la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Tonelli	Monica	88,15
Gelli	Rita	86,50
Tatini	Duccio	76,50

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato, quindi a formulare la proposta di chiamata della candidata collocata al primo posto nella graduatoria, con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'art. 11, comma 1, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240":



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

- visto lo Statuto;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti; - visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 – lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240", come modificato con DD.RR. 2 settembre 2022, n. 1056 e 30 settembre 2022, n. 1185;
- considerato che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico NextGenerationEU (NGEU) in risposta alla crisi pandemica generata dal COVID19, e si sviluppa intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale – suddivise in sei Missioni o aree tematiche principali;
- preso atto che, nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- preso atto che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti: • "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi) • "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali) 5 • "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione) • "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione) - visto l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- visto il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- tenuto conto che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto il seguente finanziamento: con Decreto Direttoriale n. 1560 del 11/10/2022, è stato ammesso a



finanziamento il Partenariato Esteso PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007;

- visto il D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. 1499 del 7 dicembre 2022, con il quale sono state indette le selezioni per la copertura di n. 59 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, con applicazione della procedura d'urgenza di cui all'art. 21 bis del richiamato Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dalla integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022;

- richiamata la circolare n. 23/2022 e la nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 avente per oggetto "Attuazione dei progetti nell'ambito del finanziamento PNRR – Partenariati estesi. Indicazioni e tempistica relativa alle procedure di reclutamento per 59 posti di ricercatori a tempo determinato di tipologia a) di cui al DR 1365/2022";

- visto il D.R. 1459 del 29 novembre 2022 di nomina della Commissione giudicatrice;

- visto il D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023 con il quale sono stati approvati gli atti delle procedure selettive per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa 6 NextGenerationUE, tra le quali quella per 1 posto per il Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica Settore scientifico disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica, PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Tonelli	Monica	88,15
Gelli	Rita	86,50
Tatini	Duccio	76,50

- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio;

DELIBERA all'unanimità,

di approvare la proposta di chiamata della **dott.ssa Tonelli Monica**, candidata collocata al primo posto nella graduatoria della procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, bandito con D.R. 1365/2022 del 8 novembre 2022, Settore concorsuale 03/A2 Modelli e



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica– progetto PE11 - Made-in-Italy circolare e sostenibile - 3A-ITALY - B83C22004890007, Responsabile scientifico prof. Massimo Bonini .

**2.4 Proposta di chiamata del candidato risultato idoneo nella procedura selettiva per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici Settore scientifico disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica, di cui al bando D.R. n. 1365/2022 del 8 novembre 2022, attivata nell’ambito dei progetti finanziati dell’Unione Europea in relazione all’iniziativa NextGenerationUE**

Il Presidente ricorda che con D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. n. 1499 del 7 dicembre 2022, è stato emanato il bando per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all’art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell’ambito dei progetti finanziati dell’Unione Europea in relazione all’iniziativa NextGenerationUE per i progetti “Partenariati estesi”, tra cui la selezione per n. 1 posto per il Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici Settore scientifico disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica, PE8 - Conseguenze e sfide dell’invecchiamento - AGE-IT – CUP B83C22004800006. Il Presidente richiama il contenuto della nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 nonché della circolare n. 23/2022 del 4 ottobre 2022 ed in particolare l’allegato 1 Tempistiche Seconda Tranche nel quale si prevede il termine perentorio del 24 gennaio 2023 per la trasmissione all’Amministrazione Centrale della deliberazione del Consiglio di Dipartimento relativa alla chiamata dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia a). Il Presidente ricorda che per il reclutamento di tali posizioni gli Organi di Ateneo nelle sedute del 18 e 28 ottobre 2022 hanno stabilito che venga applicata la procedura d’urgenza di cui all’art. 21 bis del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dall’integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022. Al comma 2, lettera g) del suddetto articolo si prevede che: “in deroga all’art. 10, comma 6, del presente regolamento, al termine della valutazione la Commissione stila una graduatoria dei candidati idonei che viene riportata nel decreto rettorale di approvazione degli atti della procedura. L’Ateneo può attingere a tale graduatoria nel caso di rinuncia o dimissioni del candidato collocatosi al primo posto per la specifica procedura nonché in caso di ulteriore rinuncia o dimissioni dei candidati collocatisi



successivamente in graduatoria". La commissione giudicatrice è stata nominata con D.R. 1459/2022 del 29 novembre 2022. Il Presidente informa il Consiglio che la Rettrice, con D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023, ha approvato gli atti delle procedure selettive, tra le quali quella sopra 4 richiamata per il Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici Settore scientifico disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica, la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Vignoli	Alessia	90,20
Di Cesare	Francesca	41,30

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato, quindi a formulare la proposta di chiamata della candidata collocata al primo posto nella graduatoria, con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'art. 11, comma 1, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240":

- visto lo Statuto;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti; - visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 – lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240", come modificato con DD.RR. 2 settembre 2022, n. 1056 e 30 settembre 2022, n. 1185;
- considerato che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico NextGenerationEU (NGEU) in risposta alla crisi pandemica generata dal COVID19, e si sviluppa intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale – suddivise in sei Missioni o aree tematiche principali;
- preso atto che, nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

- preso atto che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti: • “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (Partenariati Estesi) • “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) 5 • “La creazione e il rafforzamento degli “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” (Ecosistemi dell’Innovazione) • “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione” (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione) - visto l’Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;
- visto il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all’avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;
- tenuto conto che l’Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto il seguente finanziamento: con Decreto Direttoriale n. 1560 del 11/10/2022, è stato ammesso a finanziamento PE8 - Conseguenze e sfide dell’invecchiamento - AGE-IT – CUP B83C22004800006”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000020; - preso atto che il CUP generato dall’Università di Firenze per il suddetto finanziamento è: PE05 CHANGES CUP B53C22004010006;
- visto il D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. 1499 del 7 dicembre 2022, con il quale sono state indette le selezioni per la copertura di n. 59 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell’ambito dei progetti finanziati dell’Unione Europea in relazione all’iniziativa NextGenerationUE, con applicazione della procedura d’urgenza di cui all’art. 21 bis del richiamato Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dalla integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022;
- richiamata la circolare n. 23/2022 e la nota prot. n. 263094 del 17 novembre 2022 avente per oggetto “Attuazione dei progetti nell’ambito del finanziamento PNRR – Partenariati estesi.



Indicazioni e tempistica relativa alle procedure di reclutamento per 59 posti di ricercatori a tempo determinato di tipologia a) di cui al DR 1365/2022”;

- visto il D.R. 1459 del 29 novembre 2022 di nomina della Commissione giudicatrice;

- visto il D.R. n. 26 del 20 gennaio 2023 con il quale sono stati approvati gli atti delle procedure selettive per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa 6 NextGenerationUE, tra le quali quella per 1 posto per il Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici Settore scientifico disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica, PE8 - Conseguenze e sfide dell'invecchiamento - AGE-IT – CUP B83C22004800006 la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Vignoli	Alessia	90,20
Di Cesare	Francesca	41,30

- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio;

DELIBERA all'unanimità,

di approvare la proposta di chiamata della **dott.ssa Alessia Vignoli**, candidata collocata al primo posto nella graduatoria della procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, bandito con D.R. 1365/2022 del 8 novembre 2022, Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici Settore scientifico disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica– PE8 - Conseguenze e sfide dell'invecchiamento - AGE-IT – CUP B83C22004800006, Responsabile scientifico prof. Leonardo Tenori.

**2.5 Proposta di chiamata dei candidati risultati idonei nella procedura selettiva per n.2 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/12 Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali, di cui al bando D.R. n. 1365/2022 del 8 novembre 2022 attivata nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

Il Presidente ricorda che con D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. n. 1499 del 7 dicembre 2022 è stato emanato il bando per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE per i progetti "Partenariati estesi", tra cui la selezione per **n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/12 Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali**, per il progetto PE5 - Cultura umanistica e patrimonio culturale come laboratori di innovazione e creatività - CHANGES CUP B53C22004010006

Il Presidente richiama il contenuto della nota prot. 263094 del 17 novembre u.s. nonché della circolare n. 23/2022 del 4 ottobre u.s. ed in particolare l'allegato 1 Tempistiche Seconda Tranche nel quale si prevede il termine perentorio del 24 gennaio 2023 per la trasmissione all'Amministrazione Centrale della deliberazione del Consiglio di Dipartimento relativa alla chiamata dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia a).

Il Presidente ricorda che per il reclutamento di tali posizioni gli Organi di Ateneo nelle sedute del 18 e 28 ottobre 2022 hanno stabilito che venga applicata la procedura d'urgenza di cui all'art.21 bis del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, nel testo risultante dalla integrazione introdotta con D.R. n.1056/2022 e con D.R. n. 1185/2022. Al comma 2, lettera g) del suddetto articolo si prevede che: *"in deroga all'art. 10, comma 6, del presente regolamento, al termine della valutazione la Commissione stila una graduatoria dei candidati idonei che viene riportata nel decreto rettorale di approvazione degli atti della procedura. L'Ateneo può attingere a tale graduatoria nel caso di rinuncia o dimissioni del candidato collocatosi al primo posto per la specifica procedura nonché in caso di ulteriore rinuncia o dimissioni dei candidati collocatisi successivamente in graduatoria"*.

Il Presidente ricorda che, come da indicazioni contenute nella nota della Rettrice prot. 263094 del 17 novembre 2022, per la selezione in oggetto è stata nominata un'unica commissione con D.R. 1459/2022. La commissione ha operato la valutazione in relazione all'intera declaratoria del singolo settore scientifico-disciplinare senza riferirsi ai profili messi a bando e alla chiusura dei lavori ha redatto una graduatoria secondo quanto previsto dall'art. 7 del bando.

Il Presidente informa il Consiglio che la Rettrice, con D.R. n26/2023 del 20 Gennaio 2023, ha approvato gli atti delle procedure selettive, tra le quali quella sopra richiamata per il **Settore**



**concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/12 Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali.**, la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Bandelli	Damiano	77,10
Andriulo	Fabrizio	73,50
Quintero Balbas	Diego Ivan	69,00

All'art.10 del bando è previsto che *"In caso di selezioni per più posizioni sullo stesso settore scientifico disciplinare, il Dipartimento all'atto della proposta di chiamata individuerà, di concerto con i responsabili scientifici e in relazione ai cv presentati all'atto della domanda, il progetto da assegnare a ciascun candidato risultato vincitore."*

Il Presidente comunica di aver ricevuto i curriculum vitae dei vincitori al fine di poter individuare, di concerto con i responsabili scientifici, il progetto da assegnare a ciascun candidato risultato vincitore. Si sottopone tale proposta al Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato, quindi, a formulare la proposta di chiamata dei candidati vincitori e la contestuale assegnazione ai singoli progetti, con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati.

---

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati, e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'articolo 11, comma 1, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240",

- visto lo Statuto,
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 – lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240", come modificato con DD.RR. 2 settembre 2022, n. 1056 e 30 settembre 2022, n. 1185;
- considerato che il PNRR si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) in risposta alla crisi pandemica generata dal COVID-19, e si



sviluppa intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologia, Inclusione Sociale – suddivise in sei Missioni o aree tematiche principali;

- preso atto che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- preso atto che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti:
  - "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi)
  - "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali)
  - "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)
  - "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione)
- visto l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea;
- visto il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- tenuto conto che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto i seguenti finanziamenti: con Decreto Direttoriale n.1560 del 11/10/2022, è stato ammesso



- a finanziamento il Partenariato Esteso "CHANGES", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000020;
- preso atto che il CUP generato dall'Università di Firenze per i suddetti finanziamenti sono: CUP B53C22004010006
  - visto il D.R. n. 1365 del 8 novembre 2022, rettificato con D.R. 1499 del 7 dicembre 2022, con il quale sono state indette le selezioni per la copertura di n. 59 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE;
  - richiamata la circolare n. 23/2022 e la nota prot. 263094 del 17 novembre 2022 avente per oggetto "Attuazione dei progetti nell'ambito del finanziamento PNRR – Partenariati estesi. Indicazioni e tempistica relativa alle procedure di reclutamento per 59 posti di ricercatori a tempo determinato di tipologia a) di cui al DR 1365/2022";
  - 
  - visto il D. R. n.26/2023 del 20 Gennaio 2023 con il quale sono stati approvati gli atti delle procedure selettive per la copertura di 59 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, tra le quali quella per n. 2 posti per il **Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/12 Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali** la cui graduatoria è risultata la seguente:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
Bandelli	Damiano	77,10
Andriulo	Fabrizio	73,50
Quintero Balbas	Diego Ivan	69,00

- considerato che il Dipartimento, in caso di selezioni per più posizioni sullo stesso settore scientifico disciplinare, all'atto della proposta di chiamata deve individuare, di concerto con i responsabili scientifici e in relazione ai cv presentati all'atto della domanda, il progetto da assegnare a ciascun candidato risultato vincitore, secondo quanto stabilito dall'art.10 del bando;
- valutati i curriculum vitae dei candidati vincitori;
- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

#### DELIBERA

1. all'unanimità , di approvare le proposte di chiamata dei candidati vincitori della procedura selettiva per la copertura di n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito dei progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE bandito con D.R. 1365/2022 del 8 novembre 2022, **Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche Settore scientifico disciplinare CHIM/12 Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali** con contestuale assegnazione ai singoli progetti come segue:

**Dott. Bandelli Damiano profilo a)** - progetto PE5 - Cultura umanistica e patrimonio culturale come laboratori di innovazione e creatività - CHANGES CUP B53C22004010006

Responsabile scientifico Rodorico GIORGI / David CHELAZZI

**Dott. Andriulo Fabrizio profilo b)** - progetto PE5 - Cultura umanistica e patrimonio culturale come laboratori di innovazione e creatività - CHANGES CUP B53C22004010006

Responsabile scientifico Rodorico GIORGI / David CHELAZZI

#### 3. Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.

Alle ore 12.07 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio del Dipartimento nella composizione ristretta ai Professori Ordinari e Associati. Della medesima viene redatto il presente verbale, approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte, che viene confermato e sottoscritto come segue

IL SEGRETARIO

Prof. Andrea Goti

IL PRESIDENTE

Prof.ssa Barbara Valtancoli