

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Verbale relativo alla procedura di valutazione comparativa per titoli per il conferimento di n. 38 incarichi di tutorato ex legge n. 170 del 2003 (Bando n.1/2024 Programmazione triennale Studenti Magistrali - a.a. 2023/2024 – Rep. n. 3/2024 Prot. n. 74/V/1 del 12/01/2024)

Il giorno 28 febbraio 2024 alle ore 9:00 alle 11:00 ed il giorno 29 febbraio dalle ore 12:00 si è riunita in via telematica la Commissione nominata, ai sensi della Giunta di Facoltà del 1° febbraio 2024, i con dispositivo del Preside Rep. n. 25/2024 prot. n. 440/V/1 del 05/02/2024. La Commissione effettua la valutazione delle domande pervenute relativamente agli incarichi di tutorato, da svolgersi entro il 31 gennaio 2025, di cui all'art. 1 del bando n. 1/2024, i cui termini sono scaduti il 29/01/2024.

La Commissione è costituita da:

- **Prof. Dario Benedetto** - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Enrico Bodo** - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Ferdinando Bosi** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Pierfilippo Cerretti** – Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof.ssa Laura Ciapponi** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Federico Di Rita** - Ricercatore a tempo determinato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Alessandro Nucara** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il Presidente della Commissione è il Prof. Enrico Bodo.

Il Segretario della Commissione è il Prof. Federico Di Rita.

I 38 incarichi di tutorato sono divisi tra gli ambiti di seguito riportati, ai sensi di quanto indicato all'art. 1 del bando n. 1/2024:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a1	4	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica per il corso di laurea in Biotechnologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze ambientali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica generale per il corso di laurea in Scienze naturali .
a2	2	incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche .
a3	2	1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Anatomia comparata per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Biologia dello sviluppo per il corso di laurea in Scienze biologiche .

a4	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Zoologia Ambientale per il corso di laurea in Scienze ambientali .
b1	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni nell'ambito del modulo di Laboratorio di Materiali Lapidari dell'insegnamento di Petrografia e Laboratorio di Materiali Lapidari per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali .
b2	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Geologia e dinamica sedimentaria per il corso di laurea in Scienze ambientali .
c	11	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 3 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Laboratorio di elettromagnetismo e circuiti per il corso di laurea in Fisica .
d	7	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica organica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica fisica per il corso di laurea in Bioteχνologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Bioteχνologie agro-alimentari e industriali ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica per il corso di laurea in Fisica ;

		<p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Chimica Analitica III con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Fondamenti di Scienze Macromolecolari per il corso di laurea in Scienze chimiche.</p>
e	8	<p>di cui:</p> <p>4 incarichi da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi matematici e informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche;</p> <p>3 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Probabilità e Statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale.</p>

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile del procedimento amministrativo le domande di partecipazione alla procedura selettiva con i relativi allegati presentati dai candidati. Tutta la documentazione viene condivisa con i componenti della Commissione in una cartella Google Drive appositamente creata.

I candidati che hanno presentato domanda risultano essere i seguenti:

N. DOMANDE	DENOMINAZIONE CANDIDATO/A	AMBITO
1	Baistrocchi Francesca	A1
2	Barbizzi Riccardo	A1
3	Calleri Tommaso	A1
4	Camillo Flavia	A1
5	Di Lorenzo Noemi	A1
6	Fernando Malimage Sara Anupama	A1
7	Godente Silvana	A1
8	Renzetti Marco	A1
9	Rinaldi Romina	A1
1	Angioli Chiara	A2
2	Ferriero Angelo	A2
3	Fiorentino Federica	A2
4	Frate Gianluca	A2
5	Giangreco Martina	A2
6	Godente Silvana	A2
7	Tilaro Eleonora	A2
8	Uzzi Rebecca Chantal	A2
1	Fiorentino Federica	A3
2	Giangreco Martina	A3
3	Iacoboni Leonardo	A3
4	Muscolino Sabrina	A3
5	Tilaro Eleonora	A3

1	Barbizzi Riccardo	A4
2	Boccanera Marco	A4
3	Camillo Flavia	A4
4	Dalu Elena	A4
5	Di Lorenzo Noemi	A4
6	Iacoboni Leonardo	A4
7	Muscolino Sabrina	A4
8	Sgriccia Mathieu	A4
1	Bianchi Elena	B1
2	Mercuri Lorenzo	B1
3	Milana Susanna	B1
1	Sgriccia Mathieu	B2
1	Altavista Chiara	C
2	Ambrosi Giulia	C
3	Angelone Danilo	C
4	Badoni Federico	C
5	Bonomo Camilla	C
6	Caleno Riccardo	C
7	Carone Francesco Mattia	C
8	Ciccarello Gabriele	C
9	Codella Sara	C
10	Colagè Giovanni	C
11	Cordovana Elia	C
12	Cursio William	C
13	De Pascalis Giorgio	C
14	Di Bartolo Rosario	C
15	Di Bartolomeo Federica	C
16	Fabiano Lorenzo	C
17	Farné Gabriele	C
18	Greco Mattia	C
19	Gregori Giorgio	C
20	Langiu Denise	C
21	Lunghini Lorenzo	C
22	Mollicone Alessandro	C
23	Moriconi Mara	C
24	Pascale Nicola Livio	C
25	Pesce Leonardo	C
26	Pistolessi Elisa	C
27	Rivezzi Roberto	C
28	Rotondi Francesco Saverio	C
29	Sabbadini Simone	C
30	Schulte Anna Ottavia	C
31	Serafini Alessandro	C
32	Serra Simone	C
33	Taggi Emilio	C
34	Tonetto Francesco Antonio	C
35	Tortorici Samuel	C
36	Tudorache Alexandru	C
37	Valenti Biagio	C
38	Vannucchi Davide	C
39	Zappaterra Luca	C
40	Zorzi Numa	C
1	Al Zeer Omar	D

2	Antonelli Francesco	D
3	Czerska Angelika Magdalena	D
4	Di Leva Luca	D
5	Filardi Davide	D
6	Li Donni Lucia	D
7	Mormile Cristina	D
8	Principe Davide	D
9	Rizzo Gaia	D
10	Sciarra Beatrice	D
1	Alessandrini Davide	E
2	Angelone Danilo	E
3	Appolloni Arianna	E
1	Bonomo Camilla	E
1	Carnovale Gianfranco	E
2	Carone Francesco Mattia	E
3	Cattani Luca	E
4	Ciccarello Gabriele	E
5	Clay Nathan David	E
6	Codella Sara	E
7	Corica Valerio	E
8	Cursio William	E
9	De Angelis Luca	E
10	De Iuliis Claudia Yuuko	E
11	Di Bartolo Rosario	E
12	Greco Mattia	E
13	Imbriani Carmine	E
14	Landi Giacomo	E
15	Langiu Denise	E
16	Lunghini Lorenzo	E
17	Luongo Domenico	E
18	Palladino Maria Antonietta	E
19	Palleschi Gianmario	E
20	Pascale Nicola Livio	E
21	Perri Giacomo	E
22	Pesce Leonardo	E
23	Piccolella Lorenzo	E
24	Polito Chiara	E
25	Pollastro Daniele	E
26	Rettaroli Florian	E
27	Rivezzi Roberto	E
28	Rossetti Gabriele	E
29	Tortorici Samuel	E
30	Valenti Biagio	E
31	Vannucchi Davide	E
32	Zijno Matilde	E
33	Zorzi Numa	E

La Commissione Giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i/le candidati/e non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità.

La Commissione prende atto che le domande sono pervenute nei termini.

La Commissione prende atto che i dottori **Corica Valerio** e **Perri Giacomo** sono esclusi dalla procedura ai sensi degli artt. 5 e 6 del bando poiché non hanno compilato il Google Form previsto.

La Commissione prende atto che il dott.ssa **Altavista Chiara** è esclusa dalla procedura ai sensi degli artt. 5 e 6 del bando poiché non ha compilato il Google Form entro i termini previsti dal bando.

La Commissione prende atto che il dott. **Palleschi Gianmario** è escluso dalla procedura ai sensi dell'art. 6 del bando per il mancato invio del documento di identità in corso di validità.

La Commissione dichiara che per i restanti candidati non esistono cause che ostano alla valutazione degli stessi essendo i candidati in possesso dei requisiti di partecipazione richiesti dal bando e nessuno dei candidati ha dichiarato di aver superato il vincolo, previsto dal DM 976/2014 art. 2 commi 2 e 3, di 400 ore ovvero di 4.000,00 € annui per incarichi di tutorato come richiamato dall'art.7 del bando.

La Commissione, preso atto dei criteri indicati nel bando, nonché del punteggio minimo di idoneità definito nella riunione preliminare, visto l'algoritmo, parte integrante del presente verbale, procede alla valutazione dei titoli indicati da ciascun candidato, attribuendo i relativi punteggi per ciascun ambito/i scelto/i dal candidato e riportato nello schema seguente, ai fini del calcolo del punteggio finale, considerando ove possibile, le eventuali preferenze espresse dai partecipanti. Tali preferenze non sono tuttavia vincolanti per la Commissione ai fini dell'assegnazione dell'incarico.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a1	4	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica per il corso di laurea in Biotechnologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze ambientali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Botanica generale per il corso di laurea in Scienze naturali ;

Candidati/e:

- Baistrocchi Francesca
- Barbizzi Riccardo
- Calleri Tommaso
- Camillo Flavia
- Di Lorenzo Noemi
- Fernando Malimage Sara Anupama
- Godente Silvana
- Renzetti Marco
- Rinaldi Romina

Graduatoria ambito a1):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
-----------------------------	-----------	---

1	Baistrocchi Francesca	28	Vincitrice
2	Camillo Flavia	27	Vincitrice
3	Rinaldi Romina	26	Vincitrice
4	Barbizzi Riccardo	25	Vincitore
5	Fernando Malimage Sara Anupama	25	Idonea
6	Di Lorenzo Noemi	24	Idonea
7	Calleri Tommaso	24	Idoneo
8	Godente Silvana	24	Idonea
9	Renzetti Marco	22	Idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa **Camillo Flavia** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Botanica e diversità vegetale** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa **Baistrocchi Francesca** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Botanica** per il corso di laurea in **Biotechnologie agro-alimentari e industriali**.

La Commissione individua il Dott. **Barbizzi Riccardo** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Botanica morfofunzionale** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**.

La Commissione individua la Dott.ssa **Rinaldi Romina** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Botanica generale** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a2	2	incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche ;

Candidati/e:

- Angioli Chiara
- Ferriero Angelo
- Fiorentino Federica
- Frate Gianluca
- Giangreco Martina

- Godente Silvana
- Tilaro Eleonora
- Uzzi Rebecca Chantal

Graduatoria ambito a2):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
-----------------------------	-----------	---

1	Godente Silvana	26	Vincitrice
2	Angioli Chiara	24	Vincitrice
3	Tilaro Eleonora	23	Idonea
4	Ferriero Angelo	23	Idoneo
5	Giangreco Martina	23	Idonea
6	Fiorentino Federica	21	Idonea
7	Uzzi Rebecca Chantal	20	Idonea
8	Frate Gianluca	20	Idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa **Silvana Godente** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Genetica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa **Chiara Angioli** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Genetica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a3	2	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Anatomia comparata per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Biologia dello sviluppo per il corso di laurea in Scienze biologiche .

Candidati/e:

- Fiorentino Federica

- Giangreco Martina
- Iacoboni Leonardo
- Muscolino Sabrina
- Tilaro Eleonora

Graduatoria ambito a3):

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
1	Muscolino Sabrina	24	Vincitrice
2	Giangreco Martina	24	Vincitrice
3	Tilaro Eleonora	22	Idonea
4	Fiorentino Federica	22	Idonea
5	Iacoboni Leonardo	22	Idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa **Muscolino Sabrina** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Anatomia comparata** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il Dott.ssa **Giangreco Martina** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Biologia dello sviluppo** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a4	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Zoologia Ambientale per il corso di laurea in Scienze ambientali .

Candidati/e:

- Barbizzi Riccardo
- Boccanera Marco
- Camillo Flavia
- Dalu Elena
- Di Lorenzo Noemi
- Iacoboni Leonardo
- Muscolino Sabrina
- Sgriccia Mathieu

Graduatoria ambito a4):

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
--	-----------------------------	-----------	---

1	Di Lorenzo Noemi	26	Vincitrice
2	Muscolino Sabrina	24	Idonea
3	Camillo Flavia	24	Idonea
4	Sgriccia Mathieu	24	Idoneo
5	Iacoboni Leonardo	23	Idoneo
6	Barbizzi Riccardo	23	Idoneo
7	Boccanera Marco	22	Idoneo
8	Dalu Elena	20	Idonea

La Commissione individua la Dott.ssa **Di Lorenzo Noemi** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Zoologia Ambientale** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b1	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni nell'ambito del modulo di Laboratorio di Materiali Lapidei dell'insegnamento di Petrografia e Laboratorio di Materiali Lapidei per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali .

Candidati/e:

- Bianchi Elena
- Mercuri Lorenzo
- Milana Susanna

Graduatoria ambito b1):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
-----------------------------	-----------	--

1	Milana Susanna	30	Vincitrice
---	-----------------------	-----------	-------------------

2	Bianchi Elena	24	Vincitrice
3	Mercuri Lorenzo	20	Idoneo

La Commissione individua il/la Dott.ssa **Bianchi Elena** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Mineralogia e laboratorio di diffrattometria** per il corso di laurea in **Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali**.

La Commissione individua il/la Dott.ssa **Milana Susanna** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni nell'ambito del modulo di **Laboratorio di Materiali Lapidari** dell'insegnamento di **Petrografia e Laboratorio di Materiali Lapidari** per il corso di laurea in **Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b2	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Geologia e dinamica sedimentaria per il corso di laurea in Scienze ambientali .

Candidati/e:

- Sgriccia Mathieu

Graduatoria ambito b2):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore o non idoneo
-----------------------------	-----------	------------------------

1	Sgriccia Mathieu	24	Vincitore
---	-------------------------	-----------	------------------

La Commissione individua il Dott. **Sgriccia Mathieu** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Geologia e dinamica sedimentaria** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	11	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 3 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche ;

		<p>1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali;</p> <p>1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Laboratorio di elettromagnetismo e circuiti per il corso di laurea in Fisica.</p>
--	--	--

Candidati/e:

- Ambrosi Giulia
- Angelone Danilo
- Badoni Federico
- Bonomo Camilla
- Caleno Riccardo
- Carone Francesco Mattia
- Ciccarello Gabriele
- Codella Sara
- Colagè Giovanni
- Cordovana Elia
- Cursio William
- De Pascalis Giorgio
- Di Bartolo Rosario
- Di Bartolomeo Federica
- Fabiano Lorenzo
- Farné Gabriele
- Greco Mattia
- Gregori Giorgio
- Langiu Denise
- Lunghini Lorenzo
- Mollicone Alessandro
- Moriconi Mara
- Pascale Nicola Livio
- Pesce Leonardo
- Pistolesi Elisa
- Rivezzi Roberto
- Rotondi Francesco Saverio
- Sabbadini Simone
- Schulte Anna Ottavia
- Serafini Alessandro
- Serra Simone
- Taggi Emilio
- Tonetto Francesco Antonio
- Tortorici Samuel
- Tudorache Alexandru
- Valenti Biagio

- Vannucchi Davide
- Zappaterra Luca
- Zorzi Numa

Graduatoria ambito c):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
-----------------------------	-----------	---

1	Sabbadini Simone	30	vincitore
2	Taggi Emilio	30	vincitore
3	Zorzi Numa	30	vincitore
4	Greco Mattia	29	vincitore
5	Vannucchi Davide	29	vincitore
6	Bonomo Camilla	27	vincitrice
7	Carone Francesco Mattia	27	vincitore
8	Langiu Denise	27	vincitrice
9	Cursio William	27	vincitore
10	Ciccarello Gabriele	27	vincitore
11	Ambrosi Giulia	25	vincitrice
12	Lunghini Lorenzo	25	idoneo
13	Badoni Federico	25	idoneo
14	Valenti Biagio	24	idoneo
15	Pesce Leonardo	24	idoneo
16	Farné Gabriele	24	idoneo
17	Schulte Anna Ottavia	24	idonea
18	Serafini Alessandro	24	idoneo
19	Rotondi Francesco Saverio	24	idoneo
20	Pascale Nicola Livio	24	idoneo

21	Mollicone Alessandro	24	idoneo
22	Rivezzi Roberto	24	idoneo
23	Colagè Giovanni	24	idoneo
24	Di Bartolomeo Federica	24	idonea
25	Caleno Riccardo	23	idoneo
26	Serra Simone	23	idoneo
27	Codella Sara	23	idonea
28	Cordovana Elia	22	idoneo
29	Di Bartolo Rosario	22	idoneo
30	Tonetto Francesco Antonio	22	idoneo
31	Gregori Giorgio	21	idoneo
32	Tortorici Samuel	20	idoneo
33	Fabiano Lorenzo	20	idoneo
34	Moriconi Mara	20	idonea
35	Pistolessi Elisa	20	idoneo
36	Zappaterra Luca	19	idoneo
37	Angelone Danilo	19	idoneo
38	Tudorache Alexandru	19	idoneo
39	De Pascalis Giorgio	17	idoneo

La Commissione individua il/la Dott.ssa Ambrosi Giulia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali**.

La Commissione individua il/la Dott. Greco Mattia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il/la Dott.ssa Langiu Denise per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Sabbadini Simone per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Vannucchi Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Ciccarello Gabriele per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Cursio William per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Taggi Emilio per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il/la Dott. Zorzi Numa per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

La Commissione individua il/la Dott. Carone Francesco Mattia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fisica generale** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**.

La Commissione individua il/la Dott.ssa Bonomo Camilla per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Laboratorio di elettromagnetismo e circuiti** per il corso di laurea in **Fisica**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	7	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica organica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica fisica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica per il corso di laurea in Fisica ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Chimica Analitica III con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze chimiche ;

		1 incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di Fondamenti di Scienze Macromolecolari per il corso di laurea in Scienze chimiche .
--	--	---

Candidati:

- Al Zeer Omar
- Antonelli Francesco
- Czerska Angelika Magdalena
- Di Leva Luca
- Filardi Davide
- Li Donni Lucia
- Mormile Cristina
- Principe Davide
- Rizzo Gaia
- Sciarra Beatrice

Graduatorio ambito d):

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
1	Czerska Angelika Magdalena	28	Vincitrice
2	Principe Davide	26	Vincitore
3	Di Leva Luca	26	Vincitore
4	Rizzo Gaia	26	Vincitrice
5	Filardi Davide	26	Vincitore
6	Antonelli Francesco	24	Vincitore
7	Al Zeer Omar	24	Vincitore
8	Li Donni Lucia	22	Idonea
9	Sciarra Beatrice	16	Idonea
10	Mormile Cristina	16	Idonea

La Commissione individua il Dott. Di Leva Luca per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica organica** per il corso di laurea in **Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali**.

La Commissione individua il Dott. Al Zeer Omar per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica fisica** per il corso di laurea in **Biotechnologie agro-alimentari e industriali**.

La Commissione individua il Dott.ssa Rizzo Gaia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica generale e inorganica** per il corso di laurea in **Biotechnologie agro-alimentari e industriali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Czerska Angelika Magdalena per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Principe Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Filardi Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Chimica Analitica III con Laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua la Dott. Antonelli Francesco per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio/esercitazioni dell'insegnamento di **Fondamenti di Scienze Macromolecolari** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
e	8	di cui: 4 incarichi da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi matematici e informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 3 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Probabilità e Statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale .

Candidati/e:

- Alessandrini Davide
- Angelone Danilo
- Appolloni Arianna
- Bonomo Camilla
- Carnovale Gianfranco
- Carone Francesco Mattia
- Cattani Luca
- Ciccarello Gabriele
- Clay Nathan David
- Codella Sara
- Cursio William

- De Angelis Luca
- De Iuliis Claudia Yuuko
- Di Bartolo Rosario
- Greco Mattia
- Imbriani Carmine
- Landi Giacomo
- Langiu Denise
- Lunghini Lorenzo
- Luongo Domenico
- Palladino Maria Antonietta
- Pascale Nicola Livio
- Pesce Leonardo
- Piccolella Lorenzo
- Polito Chiara
- Pollastro Daniele
- Rettaroli Florian
- Rivezzi Roberto
- Rossetti Gabriele
- Tortorici Samuel
- Valenti Biagio
- Vannucchi Davide
- Zijno Matilde
- Zorzi Numa

Graduatoria ambito e):

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a
-----------------------------	-----------	---

1	De Iuliis Claudia Yuuko	30	vincitrice
2	Landi Giacomo	29	vincitore
3	Palladino Maria Antonietta	26	vincitrice
4	Imbriani Carmine	26	vincitore
5	Polito Chiara	24	vincitrice

6	Luongo Domenico	24	vincitore
7	Rettaroli Florian	24	vincitore
8	Clay Nathan David	24	vincitore
9	Rossetti Gabriele	23	Idoneo
10	Appolloni Arianna	23	Idonea
11	Cattani Luca	23	Idoneo
12	Langiu Denise	22	Idonea
13	Ciccarello Gabriele	22	Idoneo
14	Vannucchi Davide	22	Idoneo
15	Valenti Biagio	21	Idoneo
16	Zijno Matilde	21	Idonea
17	Carone Francesco Mattia	21	Idoneo
18	Cursio William	21	Idoneo

19	Greco Mattia	20	Idoneo
20	De Angelis Luca	19	Idoneo
21	Tortorici Samuel	19	Idoneo
22	Carnovale Gianfranco	19	Idoneo
23	Zorzi Numa	19	Idoneo
24	Bonomo Camilla	18	Idonea
25	Alessandrini Davide	18	Idoneo
26	Pesce Leonardo	18	Idoneo
27	Pascale Nicola Livio	18	Idoneo
28	Rivezzi Roberto	18	Idoneo
29	Codella Sara	17	Idonea
30	Di Bartolo Rosario	16	Idoneo
31	Piccolella Lorenzo	16	Idoneo
32	Pollastro Daniele	16	Idoneo
33		15	Idoneo

	Lunghini Lorenzo		
34	Angelone Danilo	10	non idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa De Iuliiis Claudia Yuuko per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Metodi matematici e informatici in Biologia** dell'insegnamento di **Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Luongo Domenico per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Metodi matematici e informatici in Biologia** dell'insegnamento di **Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Rettaroli Florian per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Metodi matematici e informatici in Biologia** dell'insegnamento di **Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Clay Nathan David per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Metodi matematici e informatici in Biologia** dell'insegnamento di **Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa Palladino Maria Antonietta per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Istituzioni di Matematica II** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il Dott. Imbriani Carmine per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Istituzioni di Matematica II** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa Polito Chiara per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Istituzioni di Matematica II** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il Dott. Landi Giacomo per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Probabilità e Statistica** per il corso di laurea in **Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale**.

La Commissione termina i lavori alle ore 12:30

Il presente verbale, composto da n. 22 pagine, viene approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Enrico Bodo (Presidente)

F.to Prof. Dario Benedetto

F.to Prof. Ferdinando Bosi

F.to Prof. Pierfilippo Cerretti

F.to Prof. ssa Laura Ciapponi

F.to Prof. Alessandro Nucara

F.to Prof. Federico Di Rita (segretario)

Prot.n. 751/V/1 del 08/03/2024