

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

**Verbale relativo alla procedura di valutazione comparativa per titoli per il conferimento di n. 31 incarichi di tutorato ex legge n. 170 del 2003 (Bando n.19/2024 Programmazione triennale Studenti Magistrali - a.a. 2024/2025 – Rep. n. 12/2024 Prot. n. 1718/V/1 del 25/07/2024)**

Il giorno 16 ottobre 2024 alle ore 18.30 e il giorno 28 ottobre 2024 alle ore 14.00 si è riunita in via telematica la Commissione nominata, ai sensi della Giunta di Facoltà del 19 settembre 2024, i con dispositivo del Preside, Rep. n. 31/2024 prot. n. 2082/V/1 del 25/09/2024. La Commissione effettua la valutazione delle domande pervenute relativamente agli incarichi di tutorato, da svolgersi entro il 31 gennaio 2026, di cui all'art. 1 del bando n. 19/2024, i cui termini sono scaduti il 05/05/2024.

La Commissione è costituita da:

- **Prof. Paolo Aldo Audisio** - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Stefano Bovino** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Riccardo Castiglia** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof.ssa Alessia Pica** – Ricercatrice a tempo determinato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Carlo Presilla** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Il Presidente della Commissione è il Prof. Paolo Aldo Audisio

Il Segretario della Commissione è la Prof.ssa Alessia Pica

I 31 incarichi di tutorato sono divisi tra gli ambiti di seguito riportati, ai sensi di quanto indicato all'art. 1 del bando n. 19/2024:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a1	3	di cui: 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare e istologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare</b> per il corso di laurea in <b>Biotecnologie agro-alimentari e industriali</b> .
a2	1	1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Zoologia generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .
b1	8	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Matematica e statistica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematiche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> ;

		<p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti del modulo di <b>Calcolo e biostatistica</b> dell'insegnamento di <b>Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b>.</p>
b2	8	<p>di cui:</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Fondamenti di programmazione con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b>;</p> <p>1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geometria</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b>;</p> <p>1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b>;</p> <p>1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Laboratorio di programmazione e calcolo</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b>;</p> <p>1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare e strutture algebriche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b>.</p>
c	9	<p>di cui:</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con elementi di organica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b>;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b>;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>.</p>

d	2	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia fisica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia Cartografia e Introduzione alle Scienze della Terra</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .
---	---	--

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:

<b>Ambito</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>N. Domande</b>
A1	Calleri	Tommaso	1
A1	Fioravanti	Laura	2
A1	Giangreco	Martina	3
A1	Godente	Silvana	4
A1	Massaccesi	Giampaolo	5
A1	Renzetti	Marco	6
A1	Santacroce	Miriana	7
A1	Spinozzi	Eros	8
A1	Torresan	Gabriele	9
A1	Zago	Eleonora	10
A2	Calleri	Tommaso	1
A2	Conforti	Antonio	2
A2	De Silvestro	Francesco	3
A2	Filadi	Alessio	4
A2	Iacoboni	Leonardo	5
A2	Santacroce	Miriana	6
A2	Spinozzi	Eros	7
A2	Tametta	Larys	8
B1	Adinolfi Falcone	Marco	1
B1	Alla	Pietro	2
B1	Badoni	Federico	3
B1	Bauco	Luca	4
B1	Camarrone	Davide	5
B1	Carnovale	Gianfranco	6
B1	Carulli	Alessia	7

<b>B1</b>	<b>Cellini</b>	<b>Caterina</b>	8
<b>B1</b>	Clay Nathan	David	9
<b>B1</b>	Chirico	Martina	10
<b>B1</b>	De Angelis	Luca	11
<b>B1</b>	De Iuliis	Claudia Yukoo	12
<b>B1</b>	D'Ostilio	Lorenzo	13
<b>B1</b>	Filesi	Clelia	14
<b>B1</b>	Gentili	Samuele	15
<b>B1</b>	Ketmaier	Luca	16
<b>B1</b>	Magrini Alunno	Stefano	17
<b>B1</b>	Marini	Lucia	18
<b>B1</b>	Parisi	Michele	19
<b>B1</b>	Pecoraro	Matteo	20
<b>B1</b>	Piccolella	Lorenzo	21
<b>B1</b>	Polito	Chiara	22
<b>B1</b>	Rarmagnano	Stefano	23
<b>B1</b>	Rocchi	Andrea	24
<b>B1</b>	Sabbadini	Simone	25
<b>B1</b>	Sacchetti	Marco	26
<b>B1</b>	Shulte	Anna Ottavia	27
<b>B1</b>	Tonetto	Francesco Antonio	28
<b>B1</b>	Vannucchi	Davide	29
<b>B1</b>	Vecchiarelli	Angelica	30
<b>B1</b>	Vecchiarino	Antonio	31
<b>B2</b>	Adinolfi Falcone	Marco	1
<b>B2</b>	Alla	Pietro	2
<b>B2</b>	Badoni	Federico	3
<b>B2</b>	Bauco	Luca	4
<b>B2</b>	Camarrone	Davide	5
<b>B2</b>	Catacchini	Marcello	6
<b>B2</b>	Carnovale	Gianfranco	7
<b>B2</b>	<b>Cellini</b>	<b>Caterina</b>	8
<b>B2</b>	Chirico	Martina	9
<b>B2</b>	Coda	Stefano	10
<b>B2</b>	De Angelis	Luca	11
<b>B2</b>	De Iuliis	Claudia Yuuko	12
<b>B2</b>	D'Ostilio	Lorenzo	13

<b>B2</b>	Filesi	Clelia	14
<b>B2</b>	Gentili	Samuele	15
<b>B2</b>	Ketmaier	Luca	16
<b>B2</b>	Magrini Alunno	Stefano	17
<b>B2</b>	Marini	Lucia	18
<b>B2</b>	Parisi	Michele	19
<b>B2</b>	Pecoraro	Matteo	20
<b>B2</b>	Piccolella	Lorenzo	21
<b>B2</b>	Polito	Chiara	22
<b>B2</b>	Ramagnano	Stefano	23
<b>B2</b>	Rocchi	Andrea	24
<b>B2</b>	Rosetti	Gabriele	25
<b>B2</b>	Sabbadini	Simone	26
<b>B2</b>	Shulte	Anna Ottavia	27
<b>B2</b>	Sechini	Simone	28
<b>B2</b>	Tonetto	Francesco Antonio	29
<b>B2</b>	Vannucchi	Davide	30
<b>B2</b>	Vecchiarelli	Angelica	31
<b>C</b>	Adriano	Cristina	1
<b>C</b>	Atanasio	Lorenzo	2
<b>C</b>	Bataloni	Clarissa	3
<b>C</b>	Cassaniti	Luca	4
<b>C</b>	Curcio	Irene	5
<b>C</b>	De Stefano	Michela	6
<b>C</b>	Ercoli	Valentina	7
<b>C</b>	Germani	Gaia	8
<b>C</b>	Ghenzi	Federica	9
<b>C</b>	Gigli	Riccardo	10
<b>C</b>	Laurenti	Chiara	11
<b>C</b>	Polella	Francesco	12
<b>C</b>	Pupillo	Clarissa	13
<b>C</b>	Rogo	Samuele	14
<b>C</b>	Zago	Eleonora	15
<b>D</b>	De Silvestro	Francesco	1
<b>D</b>	Filadi	Alessio	2
<b>D</b>	Gualtieri Gaia	Gaia	3
<b>D</b>	Mariani Valerio	Valerio	4

D	Marino Claudia	Claudia	5
D	Tametta Larys	Larys	6
D	Zanotti Martina	Martina	7

La Commissione Giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati 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 seguenti dottori/esse:

- Cellini Caterina
- Curcio Irene
- Gigli Riccardo

sono esclusi dalla procedura ai sensi dell'art. 3 del bando poiché privi di iscrizione ad un corso di Laurea Magistrale della Sapienza entro la data di scadenza del bando ovvero il 05/9/2024 come da nota della Segreteria Studenti della Facoltà di Scienze MFN acquisita agli atti con prot.n. 2037/V/1 del 18/09/2024.

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	3	di cui: 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare e istologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare</b> per il corso di laurea in <b>Biotecnologie agro-alimentari e industriali</b> .

**Candidati:**

Cognome	Nome
Calleri	Tommaso
Fioravanti	Laura
Giangreco	Martina
Godente	Silvana
Massaccesi	Giampaolo
Renzetti	Marco
Santacroce	Miriana
Spinozzi	Eros
Torresan	Gabriele
Zago	Eleonora

**Graduatoria ambito a1):**

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

1	Godente Silvana	93	Vincitrice
2	Renzetti Marco	68	Vincitore
3	Giangreco Martina	65	Vincitrice
4	Massaccesi Giampaolo	65	Idoneo
5	Torresan Gabriele	63	Idoneo
6	Calleri Tommaso	52	non idoneo
7	Santacroce Miriana	48	non idonea
8	Spinozzi Eros	46	non idoneo
9	Fioravanti Laura	36	non idonea
10	Zago Eleonora	10	non idonea

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

La Commissione individua la Dott.ssa Giangreco Martina per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Biologia cellulare e istologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Renzetti Marco per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Biologia cellulare** per il corso di laurea in **Bioteχνologie agro-alimentari e industriali**.

La Commissione, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:

Godente Silvana  
Renzetti Marco  
Giangreco Martina

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a2	1	1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Zoologia generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .

Candidati:

Cognome	Nome
Calleri	Tommaso
Conforti	Antonio
De Silvestro	Francesco
Filadi	Alessio
Iacoboni	Leonardo
Santacroce	Miriana
Spinozzi	Eros
Tametta	Larys

Graduatoria ambito a2):

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

1	Filadi Alessio	75	Vincitore
2	Tametta Larys	71	Idoneo
3	Iacoboni Leonardo	69	Idoneo
4	Spinozzi Eros	66	Idoneo
5	Conforti Antonio	55	Idoneo
6	De Silvestro Francesco	55	Idoneo
7	Calleri Tommaso	52	Idoneo
8	Santacroce Miriana	48	Idonea



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

**La Commissione, quindi, individua il seguente dott. per il conferimento del suindicato incarico:**

Filadi Alessio

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b1	8	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Matematica e statistica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematiche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> ; 3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b> ; 3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti del modulo di <b>Calcolo e biostatistica</b> dell'insegnamento di <b>Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .

**Candidati:**

Cognome	Nome
Adinolfi Falcone	Marco
Alla	Pietro
Badoni	Federico
Bauco	Luca
Camarrone	Davide
Carnovale	Gianfranco
Carulli	Alessia
Clay Nathan	David
Chirico	Martina
De Angelis	Luca
De Iuliis	Claudia Yuuko
D'Ostilio	Lorenzo
Filesi	Clelia
Gentili	Samuele
Ketmaier	Luca
Magrini Alunno	Stefano
Marini	Lucia

Parisi	Michele
Pecoraro	Matteo
Piccolella	Lorenzo
Polito	Chiara
Ramagnano	Stefano
Rocchi	Andrea
Sabbadini	Simone
Sacchetti	Marco
Shulte	Anna Ottavia
Tonetto	Francesco Antonio
Vannucchi	Davide
Vecchiarelli	Angelica
Vecchiarino	Antonio

**Graduatoria ambito b1):**

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

1	Sabbadini Simone	100	Vincitore
2	De Iuliis Claudia Yuuko	100	Vincitrice
3	Vannucchi Davide	96	Vincitore
4	Filesi Clelia	95	Vincitrice
5	Clay Nathan David	90	Vincitore
6	Camarrone David	85	Vincitore
7	Bauco Luca	85	Vincitore
8	Ramagnano Stefano	84	Vincitore
9	Gentili Samuele	82	Idoneo
10	Badoni Federico	81	Idoneo
11	Carnovale Gianfranco	80	Idoneo
12	D'Ostillo Lorenzo	75	Idoneo
13	Vecchiarelli Angelica	75	Idonea
14	Polito Chiara	75	Idonea
15	Pecoraro Matteo	75	Idoneo

16	Parisi Michele	75	Idoneo
17	Chirico Martina	75	Idonea
18	Shulte Anna Ottavia	75	Idonea
19	Alla Pietro Antonio	73	Idoneo
20	Magrini Alunno Stefano	73	Idoneo
21	Ketmaier Luca	72	Idoneo
22	Rocchi Andrea	72	Idoneo
23	Tonetto Francesco Antonio	66	Idoneo
24	Marini Lucia	65	Idonea
25	De Angelis Luca	64	Idoneo
26	Vecchiarino Antonio	62	Idoneo
27	Piccolella Lorenzo	61	Idoneo
28	Sacchetti Marco	55	non Idoneo
29	Adinolfi Falcone Marco	54	non idoneo
30	Carulli Alessia	29	non idonea

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

La Commissione individua il Dott. Bauco Luca per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Istituzioni di matematiche** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**.

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

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

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

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 **Calcolo e biostatistica** 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 De Iulii Claudia Yuuko per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Calcolo e biostatistica** 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 Filesì Clelia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di **Calcolo e biostatistica** dell'insegnamento di **Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia** per il corso di laurea in **Scienze biologiche**.

**La Commissione, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:**

Sabbadini Simone  
 Bauco Luca  
 Vannucchi Davide  
 Ramagnano Stefano  
 Camarrone David  
 Clay Nathan David  
 De Iuliis Claudia Yuuko  
 Filesì Clelia

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b2	8	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Fondamenti di programmazione con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> ; 1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geometria</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> ; 1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> ; 1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Laboratorio di programmazione e calcolo</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 1 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare e strutture algebriche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> ; 

**Candidati:**

Cognome	Nome
Adinolfi Falcone	Marco
Alla	Pietro

Badoni	Federico
Bauco	Luca
Camarrone	Davide
Catacchini	Marcello
Carnovale	Gianfranco
Chirico	Martina
Coda	Stefano
De Angelis	Luca
De Iulii	Claudia Yuuko
D'Ostilio	Lorenzo
Filesi	Clelia
Gentili	Samuele
Ketmaier	Luca
Magrini Alunno	Stefano
Marini	Lucia
Parisi	Michele
Pecoraro	Matteo
Piccolella	Lorenzo
Polito	Chiara
Ramagnano	Stefano
Rocchi	Andrea
Rossetti	Gabriele
Sabbadini	Simone
Shulte	Anna Ottavia
Sechini	Simone
Tonetto	Francesco Antonio
Vannucchi	Davide
Vecchiarelli	Angelica

**Graduatoria ambito b2):**

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

1	Sabbadini Simone	100	Vincitore
2	De Iuliis Claudia Yuuko	100	Vincitrice
3	Vannucchi Davide	96	Vincitore
4	Polito Chiara	95	Vincitrice
5	Filesi Clelia	95	Vincitrice
6	Camarrone Davide	85	Vincitore
7	Rossetti Gabriele	85	Vincitore
8	Bauco Luca	85	Vincitore
9	Ramagnano Stefano	84	Idoneo
10	Gentili Samuele	82	Idoneo
11	Badoni Federico	81	Idoneo
12	Carnovale Gianfranco	80	Idoneo
13	D'Ostilio Lorenzo	75	Idoneo
14	Vecchiarelli Angelica	75	Idonea
15	Pecoraro Matteo	75	Idoneo
16	Coda Stefano	75	Idoneo
17	Parisi Michele	75	Idoneo
18	Chirico Martina	75	Idonea
19	Catacchini Marcello	75	Idoneo
20	Shulte Anna Ottavia	75	Idonea
21	Alla Pietro Antonio	73	idoneo
22	Magrini Alunno Stefano	73	idoneo
23	Ketmaier Luca	72	idoneo
23	Rocchi Andrea	72	idoneo
25	Tonetto Francesco Antonio	66	idoneo
26	Marini Lucia	65	idoneo
27	De Angelis Luca	64	idoneo
28	Sechini Simone	62	idoneo

29	Piccolella Lorenzo	61	idoneo
30	Adinolfi Falcone Marco	54	non idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa De Iuliis Claudia Yuuko per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Fondamenti di programmazione con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale**.

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

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

Commissione individua il Dott. Camarrone Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Laboratorio di programmazione e calcolo** per il corso di laurea in **Matematica**.

La Commissione individua il Dott. Rossetti Gabriele per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Algebra lineare** per il corso di laurea in **Matematica**.

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 **Analisi I** per il corso di laurea in **Matematica**.

La Commissione individua il Dott. Vannucchi Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Analisi I** per il corso di laurea in **Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale**.

La Commissione individua la Dott.ssa Filesì Clelia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Algebra lineare e strutture algebriche** per il corso di laurea in **Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale**.

**La Commissione, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:**

De Iuliis Claudia Yuuko  
Sabbadini Simone  
Bauco Luca  
Camarrone Davide  
Rossetti Gabriele  
Polito Chiara  
Vannucchi Davide  
Filesì Clelia

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	9	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> ;

		<p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b>;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con elementi di organica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b>;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b>;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>.</p>
--	--	--

**Candidati:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>
Adriano	Cristina
Atanasio	Lorenzo
Bataloni	Clarissa
Cassaniti	Luca
De Stefano	Michela
Ercoli	Valentina
Germani	Gaia
Ghenzi	Federica
Laurenti	Chiara
Polella	Francesco
Pupillo	Clarissa
Rogo	Samuele
Zago	Eleonora

**Graduatoria ambito c):**

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

1	Ercoli Valentina	98	Vincitrice
2	Adriano Cristina	75	Vincitrice
3	Rogo Samuele	72	Vincitore
4	Ghenzi Federica	72	Vincitrice



5	Laurenti Chiara	71	Vincitrice
6	Atanasio Lorenzo	68	Vincitore
7	Pupillo Clarissa	68	Vincitrice
8	Zago Eleonora	65	Vincitrice
9	Polella Francesco	62	Vincitore
10	Germani Gaia	60	Idonea
11	Bataloni Clarissa	60	Idonea
12	De Stefano Michela	52	non idonea
13	Cassaniti Luca	40	non idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa Pupillo Clarissa 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 **Scienze naturali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Adriano Cristina 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 **Scienze ambientali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Laurenti Chiara per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica generale e inorganica con elementi di organica** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**.

La Commissione individua il Dott. Atanasio Lorenzo 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 **Scienze biologiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa Zago Eleonora 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 **Scienze biologiche**

La Commissione individua il Dott. Polella Francesco 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 **Scienze biologiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa Ercoli Valentina per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica generale e inorganica con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il Dott. Rogo Samuele per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica generale e inorganica con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua la Dott.ssa Ghenzi Federica per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica generale e inorganica con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

**La Commissione, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:**

Pupillo Clarissa  
 Adriano Cristina  
 Laurenti Chiara  
 Atanasio Lorenzo  
 Zago Eleonora  
 Polella Francesco  
 Ercoli Valentina  
 Rogo Samuele  
 Ghenzi Federica

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	2	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia fisica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia Cartografia e Introduzione alle Scienze della Terra</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> ;

**Candidati:**

Cognome	Nome
De Silvestro	Francesco
Filadi	Alessio
Gualtieri Gaia	Gaia
Mariani Valerio	Valerio
Marino Claudia	Claudia
Tametta Larys	Larys
Zanotti Martina	Martina

**Graduatoria ambito d):**

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

1	Mariani Valerio	76	Vincitore
2	Filadi Alessio	75	Vincitore
3	De Silvestro Francesco	75	Idoneo
4	Tametta Larys	71	Idoneo
5	Zanotti Martina	55	Non Idonea

6	Gualtieri Gaia	52	Non Idonea
7	Marino Claudia	51	Non Idonea

La Commissione individua il Dott. Filadi Alessio per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Geografia fisica** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**.

La Commissione individua il Dott. Mariani Valerio per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Geografia Cartografia e Introduzione alle Scienze della Terra** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

**La Commissione, quindi, individua i seguenti dottori per il conferimento dei suindicati incarichi:**

Mariani Valerio  
Filadi Alessio

La Commissione termina i lavori alle ore 15 del 28 ottobre 2024

Il presente verbale, composto da n.19 pagine, viene approvato e sottoscritto seduta stante.

#### **LA COMMISSIONE**

F.to Prof. Paolo Aldo Audisio (Presidente)

F.to Prof. Stefano Bovino

F.to Prof. Riccardo Castiglia

F.to Prof. Carlo Presilla

F.to Prof.ssa Alessia Pica (Segretario)

Prot. n. 2284/V/1 del 29/10/2024