

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. 30 incarichi di tutorato ex legge n. 170 del 2003 (Bando n.1/2025 Programmazione triennale Studenti Magistrali II semestre a.a. 2024/2025 – Rep. n. 2/2025 Prot. n. 47/V/1 del 13/01/2025)

Il giorno 17 febbraio 2025 alle ore 11:30 si è riunita in via telematica la Commissione nominata, ai sensi della Giunta di Facoltà del 5 febbraio 2025, i con dispositivo del Preside, Rep. n.20/2025 prot. n. 364/V/1 del 06/02/2025. 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. 1/2025, i cui termini sono scaduti il 31/01/2025.

La Commissione è costituita da:

- **Prof.ssa Buiarelli Francesca** - Professoressa Associata - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. De Sanctis Michele** - Ricercatore a Tempo Determinato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Gauzzi Paolo** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof.ssa Leoni Fabiana** - Professoressa Associata - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Pacella Alessandro** - Ricercatore a Tempo Determinato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il Presidente della Commissione è il Prof. Paolo Gauzzi

Il Segretario della Commissione è la Prof.ssa Francesca Buiarelli

I 30 incarichi di tutorato sono divisi tra gli ambiti di seguito riportati, ai sensi di quanto indicato all'art. 1 del bando n. 1/2025:

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|--|
| a1 | 3 | di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica per il corso di laurea in Biotechnologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze ambientali . |
| a2 | 2 | incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche . |
| b | 1 | incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di |

| | | |
|---|---|--|
| | | Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali . |
| c | 8 | <p>di cui:</p> <p>1 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;</p> <p>3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche;</p> <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche.</p> |
| d | 9 | <p>di cui:</p> <p>1 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;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica fisica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali;</p> <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica per il corso di laurea in Fisica;</p> <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica Analitica I con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 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;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Scienze biologiche.</p> |

| | | |
|----|---|---|
| e1 | 5 | <p>di cui:</p> <p>2 incarichi 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;</p> <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Istituzioni di matematica (Modulo 2) per il corso di laurea in Scienze naturali.</p> |
| e2 | 2 | <p>di cui:</p> <p>1 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;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Tecniche di Programmazione con Laboratorio 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:

| Ambito | Cognome | Nome | N. Domande |
|--------|-------------|-------------|------------|
| A1 | Baistrocchi | Francesca | 1 |
| A1 | Calleri | Tommaso | 2 |
| A1 | Conforti | Antonio | 3 |
| A1 | Fortunato | Gaia | 4 |
| A1 | Godente | Silvana | 5 |
| A1 | Raucci | Gaia | 6 |
| A1 | Renzetti | Marco | 7 |
| A2 | Angioli | Chiara | 1 |
| A2 | Conforti | Antonio | 2 |
| A2 | Godente | Silvana | 3 |
| B | Belliconi | Giulia | 1 |
| B | Iommazzo | Federica | 2 |
| B | Martinelli | Mariagiulia | 3 |

| | | | |
|-----------|-------------|-------------------|----|
| C | Antonini | Veronica | 1 |
| C | Braghelli | Gabriele | 2 |
| C | Caltagirone | Martina | 3 |
| C | D'Alelio | Vittorio | 4 |
| C | D'Arca | Emanuele | 5 |
| C | Fanelli | Federico | 6 |
| C | Fosco | Claudia | 7 |
| C | Gennari | Renato | 8 |
| C | Lo Presti | Daniele | 9 |
| C | Lozzi | Francesco | 10 |
| C | Mattiello | Gianpaolo | 11 |
| C | Orsini | Jacopo | 12 |
| C | Rocchi | Lorenzo | 13 |
| C | Rosa | Nicola Maria | 14 |
| C | Rossi | Ilaria | 15 |
| C | Scarpa | Arianna | 16 |
| C | Serra | Simone | 17 |
| C | Tempestilli | Guido | 18 |
| C | Tonetto | Francesco Antonio | 19 |
| C | Tudorache | Alexandru | 20 |
| C | Valenti | Biagio | 21 |
| D | Attene | Fabrizio | 1 |
| D | De Giuli | Filippo | 2 |
| D | Ercoli | Valentina | 3 |
| D | Gigli | Riccardo | 4 |
| E1 | Antonini | Veronica | 1 |
| E1 | Appolloni | Arianna | 2 |
| E1 | Braghelli | Gabriele | 3 |
| E1 | Camarrone | Davide | 4 |
| E1 | Carnovale | Gianfranco | 5 |
| E1 | Ciavarella | Lorenzo | 6 |
| E1 | Coda | Stefano | 7 |
| E1 | D'Ostilio | Lorenzo | 8 |
| E1 | Lozzi | Francesco | 9 |
| E1 | Pollastro | Daniele | 10 |
| E1 | Ricaldone | Alessandro | 11 |
| E1 | Rossetti | Gabriele | 12 |
| E1 | Sacchetti | Marco | 13 |
| E1 | Serra | Simone | 14 |

| | | | |
|----|--------------|----------|----|
| E1 | Tempestilli | Guido | 15 |
| E1 | Valenti | Biagio | 16 |
| E1 | Valentinuzzi | Federico | 17 |
| E2 | Appolloni | Arianna | 1 |
| E2 | Coda | Stefano | 2 |
| E2 | D'Arca | Emanuele | 3 |
| E2 | D'Ostilio | Lorenzo | 4 |
| E2 | Gennari | Renato | 5 |
| E2 | Pollastro | Daniele | 6 |
| E2 | Rocchi | Lorenzo | 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 dichiara che per i 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 | <p>di cui:</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze biologiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica per il corso di laurea in Biotechnologie agro-alimentari e industriali;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze ambientali;</p> |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|-------------|-----------|
| Baistrocchi | Francesca |
| Calleri | Tommaso |
| Conforti | Antonio |
| Fortunato | Gaia |
| Godente | Silvana |
| Raucci | Gaia |
| Renzetti | Marco |

Graduatoria ambito a1):

| | candidato/a (cognome -nome) | punteggio | Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a |
|---|-----------------------------|-----------|---|
| 1 | Baistrocchi Francesca | 98 | Vincitrice |
| 2 | Godente Silvana | 87 | Vincitrice |
| 3 | Renzetti Marco | 76 | Vincitore |
| 4 | Conforti Antonio | 73 | Idoneo |
| 5 | Raucci Gaia | 72 | Idonea |
| 6 | Fortunato Gaia | 65 | Idonea |
| 7 | Calleri Tommaso | 65 | Idoneo |

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 **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. Renzetti Marco 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, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:

**Baistrocchi Francesca
Godente Silvana
Renzetti Marco**

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|--|
| a2 | 2 | incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche ; |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|----------|---------|
| Angioli | Chiara |
| Conforti | Antonio |
| Godente | Silvana |

Graduatoria ambito a2):

| | candidato/a (cognome -nome) | punteggio | Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a |
|---|-----------------------------|-----------|---|
| 1 | Angioli Chiara | 83 | Vincitrice |
| 2 | Conforti Antonio | 83 | Vincitore |
| 3 | Godente Silvana | 82 | Idonea |

La Commissione individua la dott.ssa Angioli Chiara 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 il dott. Conforti Antonio 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, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:

Angioli Chiara

Conforti Antonio

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|--|
| b | 1 | incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali ; |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|------------|-------------|
| Belliconi | Giulia |
| Iommazzo | Federica |
| Martinelli | Mariagiulia |

Graduatoria ambito b):

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

| | | | |
|---|------------------------|----|------------|
| 1 | Iommazzo Federica | 82 | Vincitrice |
| 2 | Martinelli Mariagiulia | 81 | Idonea |
| 3 | Belliconi Giulia | 75 | Idonea |

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

La Commissione, quindi, individua la seguente dottoressa per il conferimento del suindicato incarico:

Iommazzo Federica

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|---|
| c | 8 | di cui: 1 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 ; 3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche ; 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche ; |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|----------------|-------------------|
| Antonini | Veronica |
| Braghelli | Gabriele |
| Caltagirone | Martina |
| D'Alelio | Vittorio |
| D'Arca | Emanuele |
| Fanelli | Federico |
| Fosco | Claudia |
| Gennari | Renato |
| Lo Presti | Daniele |
| Lozzi | Francesco |
| Mattiello | Gianpaolo |
| Orsini | Jacopo |
| Rocchi | Lorenzo |
| Rosa | Nicola Maria |
| Rossi | Ilaria |
| Scarpa | Arianna |
| Serra | Simone |
| Tempestilli | Guido |
| Tonetto | Francesco Antonio |
| Tudorache | Alexandru |
| Valenti | Biagio |

Graduatoria ambito c):

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

| | | | |
|----|---------------------------|----|------------|
| 1 | Valenti Biagio | 81 | Vincitore |
| 2 | Rocchi Lorenzo | 80 | Vincitore |
| 3 | Lozzi Francesco | 80 | Vincitore |
| 4 | Serra Simone | 80 | Vincitore |
| 5 | Orsini Jacopo | 79 | Vincitore |
| 6 | D'Alelio Vittorio | 79 | Vincitore |
| 7 | Fanelli Federico | 79 | Vincitore |
| 8 | Antonini Veronica | 79 | Vincitrice |
| 9 | Rosa Nicola Maria | 78 | Idoneo |
| 10 | Braghelli Gabriele | 78 | Idoneo |
| 11 | Gianpaolo Mattiello | 76 | Idoneo |
| 12 | Tempestilli Guido | 74 | Idoneo |
| 13 | D'Arca Emanuele | 74 | Idoneo |
| 14 | Scarpa Arianna | 72 | Idonea |
| 15 | Gennari Renato | 71 | Idoneo |
| 16 | Tonetto Francesco Antonio | 71 | Idoneo |
| 17 | Rossi Ilaria | 68 | Idonea |
| 18 | Fosco Claudia | 66 | Idonea |
| 19 | Lo Presti Daniele | 63 | Idoneo |
| 20 | Tudorache Alexandru | 63 | Idoneo |
| 21 | Caltagirone Marina | 60 | Idonea |

La

Commissione individua la dott.ssa **Veronica Antonini** 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 dott. **Vittorio D'Alelio** 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 dott. **Francesco Lozzi** 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 dott. **Simone Serra** 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 dott. **Federico Fanelli** per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento **Fisica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione individua il dott. **Biagio Valenti** 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 dott. **Jacopo Orsini** 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 dott. **Lorenzo Rocchi** 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, quindi, individua i/le seguenti dottori/esse per il conferimento dei suindicati incarichi:

**Antonini Veronica
D'Alelio Vittorio
Lozzi Francesco
Serra Simone
Fanelli Federico
Valenti Biagio
Orsini Jacopo
Rocchi Lorenzo**

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|---|
| d | 9 | di cui: 1 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 ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica fisica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali ; 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica per il corso di laurea in Fisica ; |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica Analitica I con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 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;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Scienze biologiche;</p> |
|--|--|---|

Candidati:

| Cognome | Nome |
|----------|-----------|
| Attene | Fabrizio |
| De Giuli | Filippo |
| Ercoli | Valentina |
| Gigli | Riccardo |

Graduatoria ambito d):

| | candidato/a (cognome -nome) | punteggio | Vincitore/trice Idoneo/a o non idoneo/a |
|---|-----------------------------|-----------|---|
| 1 | Gigli Riccardo | 85 | Vincitore |
| 2 | De Giuli Filippo | 79 | Vincitore |
| 3 | Ercoli Valentina | 75 | Vincitrice |
| 4 | Attene Fabrizio | 55 | non idoneo |

La Commissione non individua nessun candidato idoneo 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. De Giuli Filippo 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 **Biotecnologie agro-alimentari e industriali**.

La Commissione individua il dott. De Giuli Filippo 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 **Biotecnologie agro-alimentari e industriali**.

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** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione non individua nessun candidato idoneo 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. Gigli Riccardo per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica Analitica I** con Laboratorio per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

La Commissione non individua nessun candidato idoneo per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Chimica Analitica I** con Laboratorio per il corso di laurea in **Scienze chimiche**.

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 elementi di organica** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**.

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

**De Giuli Filippo
Ercoli Valentina
Gigli Riccardo**

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|---------------|-------------------------|---|
| e1 | 5 | <p>di cui:</p> <p>2 incarichi 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;</p> <p>2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche;</p> <p>1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Istituzioni di matematica (Modulo 2) per il corso di laurea in Scienze naturali.</p> |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|----------------|-------------|
| Antonini | Veronica |
| Appolloni | Arianna |
| Braghelli | Gabriele |
| Camarrone | Davide |

| | |
|--------------|------------|
| Carnovale | Gianfranco |
| Ciavarella | Lorenzo |
| Coda | Stefano |
| D'Ostilio | Lorenzo |
| Lozzi | Francesco |
| Pollastro | Daniele |
| Ricaldone | Alessandro |
| Rossetti | Gabriele |
| Sacchetti | Marco |
| Serra | Simone |
| Tempestilli | Guido |
| Valenti | Biagio |
| Valentinuzzi | Federico |

Graduatoria ambito e1):

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

| | | | |
|----|-----------------------|----|------------|
| 1 | Rossetti Gabriele | 86 | Vincitore |
| 2 | D'Ostilio Lorenzo | 83 | Vincitore |
| 3 | Coda Stefano | 83 | Vincitore |
| 4 | Appolloni Arianna | 80 | Vincitrice |
| 5 | Camarrone Davide | 79 | Vincitore |
| 6 | Valenti Biagio | 78 | Idoneo |
| 7 | Lozzi Francesco | 75 | Idoneo |
| 8 | Carnovale Gianfranco | 75 | Idoneo |
| 9 | Ricaldone Alessandro | 73 | Idoneo |
| 10 | Ciavarella Lorenzo | 73 | Idoneo |
| 11 | Tempestilli Guido | 73 | Idoneo |
| 12 | Braghelli Gabriele | 73 | Idoneo |
| 13 | Antonini Veronica | 73 | Idonea |
| 14 | Pollastro Daniele | 72 | Idoneo |
| 15 | Serra Simone | 70 | Idoneo |
| 16 | Valentinuzzi Federico | 63 | Idoneo |

| | | | |
|----|-----------------|----|--------|
| 17 | Sacchetti Marco | 60 | Idoneo |
|----|-----------------|----|--------|

La Commissione individua il dott. Stefano Coda 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 Appolloni Arianna 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. Rossetti Gabriele 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. D'Ostilio Lorenzo 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. Camarrone Davide per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Istituzioni di Matematica (Modulo 2)** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

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

Coda Stefano

Apolloni Arianna

Rossetti Gabriele

D'Ostilio Lorenzo

Camarrone Davide

| Ambito | Numero incarichi | Oggetto della prestazione |
|--------|------------------|---|
| e2 | 2 | di cui: 1 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 ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Tecniche di Programmazione con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale ; |

Candidati:

| Cognome | Nome |
|-----------|----------|
| Appolloni | Arianna |
| Coda | Stefano |
| D'Arca | Emanuele |
| D'Ostilio | Lorenzo |
| Gennari | Renato |
| Pollastro | Daniele |
| Rocchi | Lorenzo |

Graduatoria ambito e2):

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

| | | | |
|---|-------------------|----|-----------|
| 1 | D'Ostilio Lorenzo | 85 | Vincitore |
| 2 | Coda Stefano | 85 | Vincitore |
| 3 | Appolloni Arianna | 80 | Idonea |
| 4 | Pollastro Daniele | 78 | Idoneo |
| 5 | Rocchi Lorenzo | 76 | Idoneo |
| 6 | D'Arca Emanuele | 65 | Idoneo |
| 7 | Gennari Renato | 60 | Idoneo |

La Commissione individua il dott. D'Ostilio Lorenzo 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 individua il dott. Coda Stefano per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di **Tecniche di Programmazione con Laboratorio** 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:

D'Ostilio Lorenzo

Coda Stefano

La Commissione termina i lavori alle ore 17 del 17-02- 2025.

Il presente verbale, composto da n. 17 pagine, viene approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Paolo Gauzzi (Presidente)

F.to Prof. Michele De Sanctis

F.to Prof.ssa Fabiana Leoni

F.to Prof. Alessandro Pacella

F.to Prof.ssa Francesca Buiarelli (Segretario)

Prot.n. 527/V/1 del 25/02/2025