

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. 32 incarichi di tutoraggio ex legge n. 170 del 2003 (Bando n. 4/2023 Tranche Dottorandi - Rep. 23/2023 Prot. n. 385/V/1 del 08/02/2023)**

**Verbale valutazione titoli candidati**

Il giorno 14 marzo 2023 alle ore 11.30, si è riunita in via telematica la Commissione, nominata con dispositivo del Preside, Rep. n.67/2023 prot. n.719/V/1 del 03/03/2023 che sarà sottoposto a ratifica della Giunta di Facoltà nella prima seduta utile. La Commissione effettua la valutazione delle domande pervenute relativamente agli incarichi di tutoraggio del II semestre a.a. 2022/2023 di cui all'art. 1 del bando n. 4/2023, i cui termini sono scaduti il 23/02/2023.

La Commissione è costituita da:

- **Prof.ssa Lilia Boeri** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Guido Cavallaro** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Alessio De Biase** - Professore Associato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof. Salvatore Milli** - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Prof.ssa Susy Piovesana** - Ricercatore a tempo determinato - Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il Presidente della Commissione è il Prof. Salvatore Milli.

Il Segretario è la Prof.ssa Susy Piovesana.

I 32 incarichi di tutoraggio sono divisi tra gli ambiti di seguito riportati, ai sensi di quanto indicato all'art. 1 del bando n. 4/2022:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a1	3	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Botanica morfofunzionale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Botanica generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .
a2	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Diversità animale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> .
a3	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Ecologia</b> per il corso di laurea in <b>Biotechnologie agro-alimentari e industriali</b> .
b	9	di cui: 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Chimica inorganica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b> ; 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Chimica Analitica I con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b> ;

		1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Sintesi organica con laboratorio</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Chimica</b> .
c	4	4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Meccanica</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .
d	8	di cui: 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Probabilità I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Geometria I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Elementi di analisi reale</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Algebra I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> .
e1	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Fondamenti di neuroscienze</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .
e2	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Tecniche di programmazione con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .
f1	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Geologia I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Petrografia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> .
f2	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Rilevamento e cartografia geologico-tecnica</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi</b> ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Rilevamento geomorfologico e applicazioni GIS</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi</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.

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.

I candidati che hanno presentato domanda risultano essere i seguenti:

N. DOMANDE	DENOMINAZIONE CANDIDATO	AMBITO
1	Alessia Borgioni	A1
2	Dragonetti Chiara	A1
3	Emili Francesca	A1
4	Fanti Elisabetta	A1
5	Giannini Arianna	A1
6	Giugliano Simona	A1
7	Navacci Shirin	A1
8	Passarini Elena	A1
9	Peduzzi Alice	A1
10	Peruzzi Giulia	A1
11	Petrucelli Valerio	A1
12	Santopietro Maria Virginia	A1
13	Shtin Margaryta	A1
1	Dragonetti Chiara	A2
2	Fanti Elisabetta	A2
3	Giannini Arianna	A2
4	Giugliano Simona	A2
5	Mancino Chiara	A2
6	Navacci Shirin	A2
7	Passarini Elena	A2
8	Peruzzi Giulia	A2
9	Petrucelli Valerio	A2
1	Alessia Borgioni	A3
2	Dragonetti Chiara	A3
3	Emili Francesca	A3
4	Fanti Elisabetta	A3
5	Giugliano Simona	A3
6	Lucchesi Valentina	A3
7	Navacci Shirin	A3
8	Passarini Elena	A3
9	Peruzzi Giulia	A3
10	Petrucelli Valerio	A3
11	Santopietro Maria Virginia	A3
1	Aita Sara Elsa	B
2	Brugnoli Benedetta	B
3	Casu Paolo	B
4	Celio Lorenzo	B
5	Chiappini Viviana	B
6	Lacolla Elisabetta	B
7	Giannelli Moneta Benedetta	B
8	Mannucci Giorgia	B
9	Moldoveanu Vyali Georgian	B
10	Papa Elena	B
11	Pennacchi Beatrice	B
12	Petrongari Angelica	B
13	Piacentini Vanessa	B
14	Taglioni Enrico	B
15	Tofoni Alessandro	B
1	Castelli Luca	C
2	Cocciaglia Niccolò	C
3	D'Alò Beatrice	C
4	Del Grosso Loris	C
5	De Marzo Giordano	C

6	Frattale Mascioli Adriano	C
7	Giorgetti Carlo	C
8	Iovino Antonio Junior	C
9	Mai Emanuele	C
10	Mirarchi Giovanni	C
11	Raglio Sofia	C
12	Ritarossi Simone	C
13	Rodari Giovanni	C
14	Scandolo Mattia	C
1	Andreucci Giovanna	D
2	Balducci Francesco	D
3	D'Arca Lorenzo	D
4	Fornasaro Federico	D
5	Micheli Matteo	D
6	Oliviero Alessio	D
7	Peluso Gabriele	D
8	Pieroni Francesca	D
1	Fanti Elisabetta	E1
2	Fralleoni Luca	E1
3	Petrucelli Valerio	E1
1	Oliviero Alessio	E2
2	Russo Matteo	E2
1	Di Carlo Maria Cristina	F1
2	Feliziani Federico	F1
3	Gianchiglia Flaminia	F1
4	Innocenzi Francesca	F1
5	Marianelli Diego	F1
6	Moretto Vincenzo	F1
7	Schiavon Beatrice	F1
8	Schirripa Spagnolo Giulia	F1
1	Berardo Giorgia	F2
2	Feliziani Federico	F2
3	Innocenzi Francesca	F2
4	Ruscitto Valeria	F2

La Commissione prende atto che la candidata Dott.ssa Alessia Borgioni non risulta regolarmente iscritta ad un corso di dottorato come risulta dalla sua dichiarazione acquisita agli atti con prot.n. 711/V/1 del 03/03/2023 e pertanto viene esclusa dalla procedura ai sensi dell'art. 3 del Bando.

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.

La Commissione, preso atto dei criteri indicati nel bando, nonché del punteggio minimo di idoneità definito nella riunione preliminare, visto l'algoritmo, parti 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.

La Commissione attribuisce lo status di dottorando "vincitore con riserva" qualora sia conferito un numero di incarichi superiore rispetto a quanto autorizzato dal proprio Coordinatore di dottorato.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a1	3	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Botanica morfofunzionale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Botanica generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .

Candidati:

- Dragonetti Chiara
- Emili Francesca
- Fanti Elisabetta
- Giannini Arianna
- Giugliano Simona
- Navacci Shirin
- Passarini Elena
- Peduzzi Alice
- Peruzzi Giulia
- Petruccelli Valerio
- Santopietro Maria Virginia
- Shtin Margaryta

**Graduatoria ambito a1):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Petruccelli Valerio	100	Vincitore
2	Peduzzi Alice	87	Vincitore
3	Emili Francesca	84	Vincitore
4	Giannini Arianna	81	Idonea
5	Giugliano Simona	80	Idonea
6	Dragonetti Chiara	78	Idonea
7	Shtin Margaryta	48	Non idonea
8	Santopietro Maria Virginia	46	Non idonea
9	Passarini Elena	44	Non idonea
10	Peruzzi Giulia	42	Non idonea
11	Fanti Elisabetta	42	Non idonea
12	Navacci Shirin	40	Non idoneo

La Commissione individua il Dott. Petruccelli Valerio (dottorando in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Botanica morfofunzionale** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Peduzzi Alice (dottoranda in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Botanica generale** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Emili Francesca (dottorando/a in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Botanica generale** per il corso di laurea in **Scienze naturali**.

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

Petruccelli Valerio

Peduzzi Alice

Emili Francesca

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a2	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Diversità animale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> .

Candidati:

- Dragonetti Chiara
- Fanti Elisabetta
- Giannini Arianna
- Giugliano Simona
- Mancino Chiara
- Navacci Shirin
- Passarini Elena
- Peruzzi Giulia
- Petruccelli Valerio

**Graduatoria ambito a2):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Giannini Arianna	91	Vincitore
2	Petruccelli Valerio	90	Idoneo
3	Mancino Chiara	89	Idonea
4	Dragonetti Chiara	88	Idonea

5	Giugliano Simona	70	Idonea
5	Passarini Elena	44	Non idonea
7	Peruzzi Giulia	42	Non idonea
8	Fanti Elisabetta	41	Non idonea
9	Navacci Shirin	40	Non Idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa Giannini Arianna (dottorando/a in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Diversità animale** per il corso di laurea in **Scienze ambientali**

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

Giannini Arianna

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a3	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Ecologia</b> per il corso di laurea in <b>Biotechnologie agro-alimentari e industriali</b> .

Candidati:

- Dragonetti Chiara
- Emili Francesca
- Fanti Elisabetta
- Giugliano Simona
- Lucchesi Valentina
- Navacci Shirin
- Passarini Elena
- Peruzzi Giulia
- Petruccelli Valerio
- Santopietro Maria Virginia

**Graduatoria ambito a3):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Lucchesi Valentina	92	Vincitrice
2	Petruccelli Valerio	90	Idoneo
3	Dragonetti Chiara	88	Idonea
4	Emili Francesca	84	Idonea
5	Giugliano Simona	80	Idonea

6	Santopietro Maria Virginia	46	Non idonea
7	Passarini Elena	44	Non idonea
8	Peruzzi Giulia	42	Non idonea
9	Fanti Elisabetta	42	Non idonea
10	Navacci Shirin	40	Non idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa Lucchesi Valentina (dottoranda in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Ecologia** per il corso di laurea in **Biotechnologie agro-alimentari e industriali**.

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

Lucchesi Valentina

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
<b>b</b>	<b>9</b>	di cui: 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Chimica inorganica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b> ; 4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Chimica Analitica I con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b> ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Sintesi organica con laboratorio</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Chimica</b> .

Candidati:

- Aita Sara Elsa
- Brugnoli Benedetta
- Casu Paolo
- Celio Lorenzo
- Chiappini Viviana
- Lacolla Elisabetta
- Giannelli Moneta Benedetta
- Mannucci Giorgia
- Moldoveanu Vyali Georgian
- Papa Elena
- Pennacchi Beatrice
- Petrongari Angelica
- Piacentini Vanessa
- Taglioni Enrico
- Tofoni Alessandro

**Graduatoria ambito b):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Aita Sara Elsa	100	Vincitrice
2	Tofoni Alessandro	95	Vincitore
3	Mannucci Giorgia	91	Vincitrice
4	Pennacchi Beatrice	87	Vincitrice
5	Brugnoli Benedetta	87	Vincitrice
6	Papa Elena	87	Vincitrice
7	Giannelli Moneta Benedetta	87	Vincitrice
8	Taglioni Enrico	86	Vincitore
9	Chiappini Viviana	86	Vincitrice
10	Lacolla Elisabetta	86	Idonea
11	Piacentini Vanessa	85	Idonea
12	Petrongari Angelica	84	Idonea
13	Celio Lorenzo	77	Idoneo
14	Casu Paolo	77	Idoneo
15	Moldoveanu Vyali Georgian	76	Idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa Pennacchi Beatrice (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica inorganica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Papa Elena (dottorando/a in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica inorganica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Giannelli Moneta Benedetta (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica inorganica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua il Dott. Taglioni Enrico (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica inorganica I** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Aita Sara Elsa (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica Analitica I con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua il Dott. Tofoni Alessandro (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica Analitica I con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Mannucci Giorgia (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica Analitica I con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Brugnoli Benedetta (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Chimica Analitica I con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze chimiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Chiappini Viviana (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Sintesi organica con laboratorio** per il corso di laurea magistrale in **Chimica**

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

Pennacchi Beatrice  
 Papa Elena  
 Giannelli Moneta Benedetta  
 Taglioni Enrico  
 Aita Sara Elsa  
 Tofoni Alessandro  
 Mannucci Giorgia  
 Brugnoli Benedetta  
 Chiappini Viviana

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	4	4 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Meccanica</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .

Candidati:

- Castelli Luca
- Cocciaglia Niccolò
- D'Alò Beatrice
- Del Grosso Loris
- De Marzo Giordano
- Frattale Mascioli Adriano
- Giorgetti Carlo
- Iovino Antonio Junior
- Mai Emanuele
- Mirarchi Giovanni
- Raglio Sofia
- Ritarossi Simone
- Rodari Giovanni
- Scandolo Mattia

**Graduatoria ambito c):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo

1	De Marzo Giordano	93	Vincitore
2	Scandolo Mattia	92	Vincitore
3	Mirarchi Giovanni	91	Vincitore
4	Mai Emanuele	90	Vincitore
5	Frattale Mascioli Adriano	89	Idoneo
6	Iovino Antonio Junior	88	Idoneo
7	Giorgetti Carlo	87	Idoneo
8	Rodari Giovanni	86	Idoneo
9	Cocciaglia Niccolò	86	Idoneo
10	Del Grosso Loris	85	Idoneo
11	D'Alò Beatrice	85	Idonea
12	Castelli Luca	84	Idoneo
13	Raglio Sofia	83	Idonea
14	Ritarossi Simone	70	Idoneo

La Commissione individua il Dott. De Marzo Giordano (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Meccanica** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Scandolo Mattia (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Meccanica** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Mirarchi Giovanni (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Meccanica** per il corso di laurea in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Mai Emanuele (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Meccanica** per il corso di laurea in **Fisica**.

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

De Marzo Giordano  
 Scandolo Mattia  
 Mirarchi Giovanni  
 Mai Emanuele

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	8	di cui: 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Probabilità I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Geometria I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Elementi di analisi reale</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ;

		2 incarichi da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Algebra I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> .
--	--	---

Candidati:

- Andreucci Giovanna
- Balducci Francesco
- D'Arca Lorenzo
- Fornasaro Federico
- Micheli Matteo
- Oliviero Alessio
- Peluso Gabriele
- Pieroni Francesca

**Graduatoria ambito d):**

		Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
candidato/a (cognome -nome)	punteggio	

1	Oliviero Alessio	98	Vincitore
2	D'Arca Lorenzo	90	Vincitore
3	Peluso Gabriele	90	Vincitore
4	Andreucci Giovanna	90	Vincitrice
5	Fornasaro Federico	90	Vincitore
6	Micheli Matteo	88	Vincitore
7	Pieroni Francesca	80	Vincitrice
8	Balducci Francesco	80	Vincitore

La Commissione individua il Dott. Oliviero Alessio (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Probabilità I** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua il Dott. Fornasaro Federico (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Probabilità I** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua il Dott. D'Arca Lorenzo (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Geometria I** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua la Dott.ssa Pieroni Francesca (dottoranda in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Geometria I** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua la Dott.ssa Andreucci Giovanna (dottoranda in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Elementi di analisi reale** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua il Dott. Balducci Francesco (dottorando in Modelli matematici per ingegneria, elettromagnetismo e nanoscienze) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Elementi di analisi reale** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua il Dott. Peluso Gabriele (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Algebra I** per il corso di laurea in **Matematica**

La Commissione individua il Dott. Micheli Matteo (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Algebra I** per il corso di laurea in **Matematica**

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

Oliviero Alessio  
 Fornasaro Federico  
 D'Arca Lorenzo  
 Pieroni Francesca  
 Andreucci Giovanna  
 Balducci Francesco  
 Peluso Gabriele  
 Micheli Matteo

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
e1	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Fondamenti di neuroscienze</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .

Candidati:

- Fanti Elisabetta
- Fralleoni Luca
- Petruccelli Valerio

**Graduatoria ambito e1):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Fralleoni Luca	100	Vincitore
2	Petruccelli Valerio	95	Idoneo
3	Fanti Elisabetta	85	Idonea

La Commissione individua il Dott. Fralleoni Luca (dottorando in Neuroscienze del comportamento) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Fondamenti di neuroscienze** per il corso di laurea in **Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale**.

**La Commissione, quindi, individua il seguente dottore il conferimento del suindicato incarico:**

Fralleoni Luca

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
e2	1	1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Tecniche di programmazione con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .

Candidati:

- Oliviero Alessio
- Russo Matteo

**Graduatoria ambito e2):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Oliviero Alessio	108	Vincitore
2	Russo Matteo	90	Idoneo

La Commissione individua il Dott. Oliviero Alessio (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Tecniche di programmazione con laboratorio** per il corso di laurea in **Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale**.

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

Oliviero Alessio

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
f1	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Geologia I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> ; 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Petrografia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche</b> .

Candidati:

- Di Carlo Maria Cristina
- Feliziani Federico
- Gianchiglia Flaminia
- Innocenzi Francesca
- Marianelli Diego
- Moretto Vincenzo
- Schiavon Beatrice
- Schirripa Spagnolo Giulia

**Graduatoria ambito f1):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Innocenzi Francesca	89	Vincitrice
2	Schirripa Spagnolo Giulia	87	Vincitrice
3	Schiavon Beatrice	86	Idonea
4	Marianelli Diego	82	Idoneo
5	Moretto Vincenzo	81	Idoneo
6	Di Carlo Maria Cristina	73	Idonea
7	Gianchiglia Flaminia	72	Idonea
8	Feliziani Federico	45	Non idoneo

La Commissione individua la Dott.ssa Schirripa Spagnolo Giulia (dottoranda in Scienze della Terra ) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Geologia I** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**

La Commissione individua la Dott.ssa Innocenzi Francesca (dottoranda in Scienze della Terra) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Petrografia** per il corso di laurea in **Scienze geologiche**

**La Commissione, quindi, individua lei seguenti dottoresse per il conferimento dei suindicati incarichi:**

Schirripa Spagnolo Giulia

Innocenzi Francesca

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
f2	2	di cui: 1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Rilevamento e cartografia geologico-tecnica</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi;</b>

		1 incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di <b>Rilevamento geomorfologico e applicazioni GIS</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi</b> .
--	--	--

Candidati:

- Berardo Giorgia
- Feliziani Federico
- Innocenzi Francesca
- Ruscitto Valeria

**Graduatoria ambito f2):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/ Vincitore con riserva/ Idoneo/Non idoneo
-----------------------------	-----------	---

1	Feliziani Federico	85	Vincitore
2	Berardo Giorgia	72	Vincitrice
3	Ruscitto Valeria	60	Idonea
4	Innocenzi Francesca	49	Non Idonea

La Commissione individua la Dott.ssa Berardo Georgia (dottoranda in Scienze della Terra) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Rilevamento e cartografia geologico-tecnica** per il corso di laurea magistrale in **Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi**.

La Commissione individua il Dott. Feliziani Federico (dottorando in Scienze della Terra) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di **Rilevamento geomorfologico e applicazioni GIS** per il corso di laurea magistrale in **Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi**.

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

Berardo Georgia

Feliziani Federico

La Commissione termina i lavori alle ore 16,00

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

**LA COMMISSIONE**

F.to Prof. Salvatore Milli (Presidente)

F.to Prof. Alessio De Biase

F.to Prof.ssa Lilia Boeri

F.to Prof. Guido Cavallaro

F.to Prof.ssa Susy Piovesana (Segretario)

Prot.n. 871/V/1 del 15/03/2023