

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

VERBALE RELATIVO ALLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 23 INCARICHI DI TUTORAGGIO EX LEGGE N. 170 DEL 2003 (BANDO N. 18/2020 TRANCHE DOTTORANDI – REP.N. 117/2020 PROT. N. 1930/V/1 DEL 30 dicembre 2020)

Il giorno 17 marzo 2021 alle ore 14:30, al fine di ottemperare alle disposizioni governative sulle misure anti Covid-19, si è riunita in via telematica la Commissione, nominata con dispositivo del Preside Rep.n.21/2021 prot.n. 343/V/1 del 09/02/2021, sottoposto a ratifica della Giunta di Facoltà nella seduta dell'11 febbraio 2021, per esaminare le domande pervenute relativamente alla procedura di affidamento di incarichi di tutorato.

La Commissione è costituita da:

- Prof.ssa Raffaella Schneider – Professore Ordinario – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof.ssa Paola D'Angelo – Professore Ordinario – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof. Patrizio Dimitri - Professore Straordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof. Luigi Maiorano – Professore Associato – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof. Luigi Orsina – Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof. Johannes Pignatti – Professore Associato – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Prof. Alessio Valletta – Professore Associato – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Il Presidente della Commissione è la Prof.ssa Raffaella Schneider.

Il Segretario della Commissione è il Prof. Alessio Valletta.

I 23 incarichi di tutoraggio sono divisi tra gli ambiti di seguito riportati, ai sensi di quanto indicato all'art. 1 del bando n. 18/2020:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a	1	Incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Botanica Morfofunzionale per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali .
b	2	di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Diversità Animale per il corso di laurea triennale di Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Genetica per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche .
c	3	di cui: 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Algebra, Analisi, Geometria, Calcolo delle Probabilità e Laboratorio di Calcolo per il corso di laurea triennale di Matematica .
d	7	di cui: 4 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico per il corso di laurea triennale in Fisica ;

		<p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche.</p>
e	7	<p>di cui: 2 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per il corso di laurea triennale di Scienze Chimiche;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale di Biotecnologie Agro-Industriali;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali di Chimica e Chimica Industriale;</p> <p>1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biochimica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche.</p>
f	3	<p>di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia I per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Petrografia per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali.</p>

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile del procedimento amministrativo le domande dei candidati alla procedura selettiva e la documentazione trasmessa dagli stessi.

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 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. La Commissione prende altresì atto del fatto che per nessuno dei concorrenti risulta realizzata la condizione di esclusione di cui all'art. 1 ultimo comma del bando: *“Non è possibile concorrere, pena l'esclusione, per più di un ambito”*.

I candidati che hanno presentato domanda risultano essere i seguenti:

N. DOMANDE	DENOMINAZIONE CANDIDATO	AMBITO
1	Lorenzo Maria Iozia	A
2	Martina Perez	A
1	Noemi Amoroso	B
2	Andrea Lancia	B
3	Elisa Nocella	B
4	Lisa Tedeschi	B
5	Carlotta Zeppilli	B
1	Giuseppe Barbaro	C
2	Jacopo Olivelli	C
3	Angelo Zanni	C
1	Elena Blundo	D
2	Francesca Boccaccini	D
3	Mattia Campana	D
4	Fausto Casaburo	D
5	Gaia Franciosini	D
6	Eleonora Giovannetti	D
7	Giulia Maniccia	D
8	Giovanni Mirarchi	D
9	Stefano Piacentini	D
10	Lorenzo Pierini	D
11	Lorenzo Pierini	D
12	Riccardo Piombo	D
13	Federico Radiconi	D
14	Andrea Sabatucci	D
15	Tommaso Torda	D
16	Stefano Paolo Villani	D
1	Sara Elsa Aita	E
2	Laura Barone	E
3	Cerrato Andrea	E
4	Chiara dal Bosco	E
5	Daniele Del Giudice	E
6	Marika Di Berto Mancini	E
7	Alessia Fantoni	E
8	Federico Fratello	E
9	Benedetta Giannetti Moneta	E
10	Hamed Tari	E
11	Francesco Tavani	E
1	Giulia Schirripa Spagnolo	F

La Commissione, preso atto dei criteri indicati nel bando ed ulteriormente definiti nella riunione preliminare, procede quindi alla valutazione dei titoli presentati dai singoli candidati ed alla attribuzione dei relativi punteggi, attribuiti, a ciascuno dei candidati, per il relativo ambito, nello schema allegato al presente verbale, ai fini del calcolo del punteggio finale.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a	1	Incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Botanica Morfofunzionale per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali .

Candidati:

- Iozia Lorenzo Maria
- Perez Martina

Graduatoria ambito a):

	candidato (cognome-nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a
1	Iozia Lorenzo Maria	14	Vincitore
2	Perez Martina	8	Idonea

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

Iozia Lorenzo Maria

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b	2	di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Diversità Animale per il corso di laurea triennale di Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali ; 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Genetica per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche .

Candidati:

- Amoroso Noemi
- Lancia Andrea
- Nocella Elisa
- Tedeschi Lisa
- Zeppilli Carlotta

Graduatoria ambito b):

	candidato (cognome-nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a
1	Amoroso Noemi	18	Vincitrice
2	Lisa Tedeschi	15	Vincitrice
3	Andrea Lancia	11	Idoneo
4	Carlotta Zeppilli	10	Idonea
5	Elisa Nocella	9	Idonea

La Commissione individua la Dott.ssa Lisa Tedeschi (dottoranda in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del

corso di **Diversità Animale** per il corso di laurea triennale in **Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Noemi Amoroso (dottoranda in Genetica e Biologia Molecolare per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Genetica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

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

Amoroso Noemi

Lisa Tedeschi

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	3	di cui: 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Algebra, Analisi, Geometria, Calcolo delle Probabilità e Laboratorio di Calcolo per il corso di laurea triennale di Matematica .

Candidati:

- Olivelli Jacopo
- Barbaro Giuseppe
- Zanni Angelo

Graduatoria ambito c):

	Candidato (cognome-nome)	Punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a
1	Zanni Angelo	16	Vincitore
2	Barbaro Giuseppe	16	Vincitore
3	Olivelli Jacopo	13	Vincitore

La Commissione individua il Dott. **Jacopo Olivelli** (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Matematica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Naturali**.

La Commissione individua il Dott. **Angelo Zanni** (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Matematica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

La Commissione individua il Dott. **Giuseppe Barbaro** (dottorando in Matematica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Algebra, Analisi, Geometria, Calcolo delle Probabilità e Laboratorio di Calcolo** per il corso di laurea triennale in **Matematica**.

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

- Zanni Angelo
- Barbaro Giuseppe
- Ulivelli Jacopo

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	7	<p>di cui:</p> <p>4 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico per il corso di laurea triennale in Fisica;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche.</p>

Candidati:

- Blundo Elena
- Boccaccini Francesca
- Campana Mattia
- Casaburo Fausto
- Franciosini Gaia
- Giovannetti Eleonora
- Maniccia Giulia
- Mirarchi Giovanni
- Piacentini Stefano
- Pierini Lorenzo
- Pierini Lorenzo
- Piombo Riccardo
- Radiconi Federico
- Sabatucci Andrea
- Torda Tommaso
- Villani Stefano Paolo

Graduatoria ambito d):

	candidato (cognome-nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a
1	Blundo Elena	20	Vincitrice
2	Radiconi Federico	20	Vincitore

3	Franciosini Gaia	18	Vincitrice
4	Campana Mattia	16	Vincitore
5	Pierini Lorenzo (nato nel 1988)	16	Vincitore
6	Piacentini Stefano	15	Vincitore
7	Villani Stefano Paolo	14	Vincitore
8	Mirarchi Giovanni	14	Idoneo
9	Sabatucci Andrea	13	Idoneo
10	Casaburo Fausto	13	Idoneo
11	Maniccia Giulia	12	Idonea
12	Giovannetti Eleonora	12	Idonea
13	Pierini Lorenzo (nato il 1995)	11	Idoneo
14	Torda Tommaso	11	Idoneo
15	Piombo Riccardo	9	Idoneo
16	Boccaccini Francesca	8	Idonea

La Commissione individua la Dott.ssa Elena Blundo (dottoranda in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico** per il corso di laurea triennale in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Federico Radiconi (dottorando in Astronomy, Astrophysics and Space Science) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico** per il corso di laurea triennale in **Fisica**.

La Commissione individua la Dott.ssa Gaia Franciosini (dottoranda in Fisica degli acceleratori) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico** per il corso di laurea triennale in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Mattia Campana (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico** per il corso di laurea triennale in **Fisica**.

La Commissione individua il Dott. Lorenzo Pierini (nato nel 1988) (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Stefano Piacentini (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica** per il corso di laurea triennale in **Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali**.

La Commissione individua il Dott. Stefano Paolo Villani (dottorando in Fisica) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Geologiche**.

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

- Blundo Elena
- Radiconi Federico
- Franciosini Gaia
- Campana Mattia
- Pierini Lorenzo (nato nel 1988 matricola 1177700)
- Piacentini Stefano
- Villani Stefano Paolo

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
e	7	di cui: 2 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per il corso di laurea triennale di Scienze Chimiche ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale di Biotecnologie Agro-Industriali ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali di Chimica e Chimica Industriale ; 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biochimica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale di Scienze Biologiche .

Candidati:

- Aita Sara Elsa
- Barone Laura
- Cerrato Andrea
- Dal Bosco Chiara
- Del Giudice Daniele
- Di Berto Mancini Marika
- Fantoni Alessia
- Fratelloreto Federico
- Giannetti Moneta Benedetta
- Tari Hamed
- Tavani Francesco

Graduatoria ambito e):

	candidato (cognome -nome)	punteggio	Vincitore/trice Idoneo/a
1	Tavani Francesco	20	Vincitore
2	Cerrato Andrea	19	Vincitore
3	Del Giudice Daniele	18	Vincitore
4	Dal Bosco Chiara	15	Vincitrice
5	Frateloreto Federico	14	Vincitore
6	Aita Elsa Sara	13	Vincitrice
7	Barone Laura	11	Vincitrice
8	Di Berto Mancini Marika	10	Idonea
9	Fantoni Alessia	10	Idonea
10	Giannetti Moneta Benedetta	8	Idonea
11	Tari Hamed	6	Non idoneo

La Commissione individua il Dott. Cerrato Andrea (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Analitica con Laboratorio** per il corso di laurea triennale di **Scienze Chimiche**.

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

La Commissione individua il Dott. Del Giudice Daniele (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Organica con Laboratorio** per i corsi di laurea triennali e magistrali di **Chimica**.

La Commissione individua il Dott. Tavani Francesco (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica** per il corso di laurea triennale di **Biotecnologie Agro-Industriali**.

La Commissione individua la Dott.ssa Dal Bosco Chiara (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Analitica con Laboratorio** per i corsi di laurea triennali di **Chimica e Chimica Industriale**

La Commissione individua la Dott.ssa Barone Laura (dottoranda in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Biochimica** per il corso di laurea triennale di **Scienze Biologiche**.

La Commissione individua il Dott. Fratello Federico (dottorando in Scienze Chimiche) per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica** per il corso di laurea triennale di **Scienze Biologiche**.

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

Tavani Francesco
Cerrato Andrea
Del Giudice Daniele

Dal Bosco Chiara
Fratelloreto Federico
Aita Elsa Sara
Barone Laura

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
f	3	di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia I per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Petrografia per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali .

Candidata:

- Schirripa Spagnolo Giulia

Graduatoria ambito f):

	candidato (cognome -nome)	punteggio	Vincitrice
1	Schirripa Spagnolo Giulia	13	Vincitrice

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 (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Geologia I** per il corso di laurea triennale di **Scienze Geologiche**

Il Presidente ricorda che "è ad insindacabile discrezione della Commissione, nel caso in cui per uno o più ambiti di cui alla tabella 1 dell'art.1 risultino incarichi non assegnati per mancanza di candidati idonei, redistribuire le ore non assegnate. Tali ore possono essere ripartite tra uno o più candidati vincitori nello stesso ambito, avendo riguardo di rispettare il limite complessivo di 80 ore di attività di tutorato".

Pertanto, fermo restando il limite complessivo di 80 ore di attività di tutorato, la commissione individua la Dott.ssa Schirripa Spagnolo Giulia per il prosieguo della procedura finalizzata al conferimento di:

- 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Petrografia** per il corso di laurea triennale di **Scienze Geologiche**;
- 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Geologia** per il corso di laurea triennale di **Scienze Naturali**.

La Commissione termina i lavori alle ore 15:20.

Il presente verbale, composto da n. 11 pagine viene approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

F.to Prof.ssa Raffaella Schneider (Presidente)

F.to Prof.ssa Paola D'Angelo

F.to Prof. Patrizio Dimitri

F.to Prof. Luigi Maiorano

F.to Prof. Luigi Orsina

F.to Prof. Johannes Pignatti

F.to Prof. Alessio Valletta (Segretario)

Prot. 617/V/1 del 18/03/2021