

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. 26 INCARICHI DI TUTORAGGIO EX LEGGE N. 170 DEL 2003 (BANDO N. 6/2020 TRANCHE DOTTORANDI – REP.N. 29/2020 PROT. N. 1044/V/1 DEL 13 LUGLIO 2020)

Il giorno 23 settembre 2020 alle ore 15:00, al fine di ottemperare alle disposizioni governative sulle misure anti Covid-19, si è riunita in via telematica la Commissione, nominata dalla Giunta di Facoltà nella seduta dell' 11 settembre 2020 e designata con dispositivo del Preside Rep.n.48/2020 prot.n. 1335/V/1 del 16/09/2020, per esaminare le domande pervenute relativamente alla procedura di affidamento di incarichi di tutorato.

La Commissione è composta da:

Prof. Laura Sadori (Presidente)

Prof. Mattia Toni

Prof. Andrea Lapi

Prof. Sirio Ciccacci

Prof. Alberto De Sole

Prof. Paolo Pani (Segretario)

Stante il numero pari di componenti, la Commissione ha concordato che in caso di parità prevalga la votazione del Presidente della Commissione.

I 26 incarichi di tutoraggio sono divisi tra gli ambiti di seguito indicati nell'art. 1 del bando:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a	1	Incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Laboratorio di Materiali di Origine Biologica di Origine Vegetale per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali .
b	5	di cui: 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base Biologia Cellulare per il corso di laurea triennale di Biotecnologie Agro-Industriali ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 2 incarichi (20 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Zoologia per corso di laurea triennale di Scienze Naturali .
c	3	di cui: 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di Programmazione e Calcolo per il corso di laurea triennale di Matematica ;

		<p>1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali;</p> <p>1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di Statistica per il corso di laurea magistrale in Ecobiologia</p>
d	8	<p>di cui: 6 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 del corso di Laboratorio di Astrofisica per il corso di laurea triennale in Fisica;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali.</p>
e	7	<p>di cui: 2 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale ed Inorganica 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 e Chimica Industriale;</p> <p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Fisica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica e Chimica Industriale;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica Strumentale con Laboratorio per il corso di laurea magistrale di Chimica Analitica;</p> <p>1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali.</p>
f	2	<p>di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geografia Fisica con Elementi di Cartografia e GIS per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Geografia Fisica per il corso di laurea triennale di Scienze Ambientali.</p>

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile del procedimento 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 gli altri 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	Masci Lucrezia	A
2	Moricca Claudia	A
1	Bianconi Valeria	B
2	Cosentino Francesca	B
3	Nania Dario	B
4	Petrosino Gerardo	B
5	Prozzillo Yuri	B
1	Calzola Elisa	C
2	Moro Stefano	C
3	Pesare Andrea	C
4	Piu Matteo	C
1	Casaburo Fausto	D
2	Franciosini Gaia	D
3	Pierini Lorenzo	D
4	Plati Andrea	D
5	Radiconi Federico	D
6	Recchia Andrea	D
7	Vaglio Massimo	D
1	Del Giudice Daniele	E
2	Dell'Armi Edoardo	E
3	Di Sabato Antonio	E
4	Fontanella Luca Ugo	E
5	Frateloreto Federico	E
6	Silvestro Ilaria	E
7	Sonego Elisa	E
8	Tavani Francesco	E
1	Iacobucci Giulia	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 (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Laboratorio di Materiali di Origine Biologica di Origine Vegetale per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali .

Candidati:

- Masci Lucrezia
- Moricca Claudia

Graduatoria ambito a):

candidato (cognome -nome)	punteggio
---------------------------	-----------

1	Masci Lucrezia	10
2	Moricca Claudia	17

La Commissione propone quindi l'attribuzione dell'incarico del tutorato alla dottoressa Claudia Moricca

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b	5	di cui: 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base Biologia Cellulare per il corso di laurea triennale di Biotechnologie Agro-Industriali ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 2 incarichi (20 ore ciascuno) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Zoologia per corso di laurea triennale di Scienze Naturali .

Candidati:

- Bianconi Valeria
- Cosentino Francesca
- Nania Dario
- Petrosino Gerardo
- Prozzillo Yuri

Graduatoria ambito b) :

candidato (cognome -nome)	punteggio
---------------------------	-----------

1	Gerardo Petrosino	19
2	Valeria Bianconi	18
3	Francesca Cosentino	15
4	Yuri Prozzillo	15

5	Dario Nania	14
---	-------------	----

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott./ssa **Valeria Bianconi** (dottorando/a in Dottorato in Biologia Cellulare e dello Sviluppo) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Biologia Cellulare** per il corso di laurea triennale in **Biotechnologie Agro-Industriali**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. **Gerardo Petrosino** (dottorando/a in Dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Biologia Cellulare ed Istologia** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott./ssa **Francesca Cosentino** (dottorando/a in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Biologia Cellulare ed Istologia** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott./ssa **Yuri Prozzillo** (dottorando/a in Dottorato in Genetica e Biologia Molecolare) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Biologia Cellulare ed Istologia** per il corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott./ssa **Dario Nania** (dottorando/a in Dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Zoologia** per il corso di laurea triennale in **Scienze Naturali**.

La Commissione propone quindi l'attribuzione degli incarichi di tutorato ai dottori: Gerardo Petrosino, Valeria Bianconi, Francesca Cosentino, Yuri Prozzillo, Dario Nania

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	3	di cui: 1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di Programmazione e Calcolo per il corso di laurea triennale di Matematica ; 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 (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di Statistica per il corso di laurea magistrale in Ecobiologia

Candidati:

- Calzola Elisa
- Moro Stefano
- Pesare Andrea
- Piu Matteo

Graduatoria ambito c) :

candidato (cognome -nome)	punteggio
---------------------------	-----------

1	Moro Stefano	21
2	Calzola Elisa	20
3	Pesare Andrea	19
4	Piu Matteo	15

Si suggerisce di assegnare alla Dott.ssa Calzola Elisa (dottoranda in Matematica) un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Laboratorio di Programmazione e Calcolo** per il corso di laurea triennale in **Matematica**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Pesare Andrea (dottorando in Matematica) un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Matematica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Naturali**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Moro Stefano (dottorando in Biologia Ambientale) un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Statistica** per il corso di laurea magistrale in **Ecobiologia**.

La Commissione propone quindi l'attribuzione degli incarichi di tutorato ai dottori Moro Stefano, Calzola Elisa e Pesare Andrea.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	8	di cui: 6 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 ; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Laboratorio di Astrofisica per il corso di laurea triennale in Fisica ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali .

Candidati:

- Casaburo Fausto
- Franciosini Gaia
- Pierini Lorenzo
- Plati Andrea
- Radiconi Federico
- Recchia Andrea
- Vaglio Massimo

Graduatoria ambito d) :

candidato (cognome -nome)	punteggio
---------------------------	-----------

1	Radiconi Federico	19/20
2	Pierini Lorenzo	16/20

3	Plati Andrea	15/20
4	Recchia Andrea	14/20
5	Franciosini Gaia	13/20
6	Vaglio Massimo	12/20
7	Casaburo Fausto	10/20

Si suggerisce di assegnare al Dott. Radiconi Federico (dottorando in Astrofisica) due incarichi:

- 1) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Laboratorio di Astrofisica** per il corso di laurea triennale in **Fisica**.
- 2) 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**.

Qualora il dottorando intenda accettare un solo incarico, si suggerisce di assegnare l'incarico nell'ambito dei corsi di base di **Laboratorio di Astrofisica** per il corso di laurea triennale in **Fisica**. In caso di rinuncia all'incarico da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica Generale, Laboratorio e Calcolo Numerico** per il corso di laurea triennale in **Fisica** si suggerisce di scorrere per l'assegnazione in base alla graduatoria.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Pierini Lorenzo (dottorando in Fisica) 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**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Plati Andrea (dottorando in Fisica) 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**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Recchia Andrea (dottorando in Fisica) 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**.

Si suggerisce di assegnare alla Dott.essa Franciosini Gaia (dottoranda in Fisica) 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**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Vaglio Massimo (dottorando in Fisica) 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**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Casaburo Fausto (dottorando in Fisica) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di base di **Fisica** per il corso di laurea triennale in **Scienze Ambientali**

La Commissione propone quindi l'attribuzione degli incarichi di tutorato ai dottori:

Radiconi Federico, Pierini Lorenzo, Plati Andrea, Recchia Andrea, Franciosini Gaia, Vaglio Massimo Casaburo Fausto.

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 Generale ed Inorganica 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 e Chimica Industriale ;

		<p>1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Fisica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica e Chimica Industriale;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica Strumentale con Laboratorio per il corso di laurea magistrale di Chimica Analitica;</p> <p>1 incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali;</p> <p>1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali.</p>
--	--	---

Candidati:

- Del Giudice Daniele
- Dell'Armi Edoardo
- Di Sabato Antonio
- Fontanella Luca Ugo
- Fratelloreto Federico
- Silvestro Ilaria
- Sonogo Elisa
- Tavani Francesco

Graduatoria ambito e):

candidato (cognome -nome)	punteggio
---------------------------	-----------

1	Del Giudice Daniele	19
2	Tavani Francesco	17
3	Sonogo Elisa	17
4	Dell'Armi Edoardo	15
5	Silvestro Ilaria	15
6	Fratelloreto Federico	12
7	Di Sabato Antonio	9
8	Fontanella Luca Ugo	8

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott.ssa Silvestro Ilaria (dottoranda in Scienze Chimiche) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Generale ed Inorganica con Laboratorio** per il corso di laurea triennale di **Scienze Chimiche**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Dell'Armi Edoardo (dottorando in Processi Chimici per l'industria e per l'ambiente) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Generale ed Inorganica con Laboratorio** per il corso di laurea triennale di **Scienze Chimiche**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Del Giudice Daniele (dottorando in Scienze Chimiche) 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 e Chimica Industriale**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Tavani Francesco (dottorando in Scienze Chimiche) un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Fisica con Laboratorio** per i corsi di laurea triennali e magistrali di **Chimica e Chimica Industriale**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott.ssa Sonogo Elisa (dottoranda in Scienze Chimiche) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Analitica Strumentale con Laboratorio** per il corso di laurea magistrale di **Chimica Analitica**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Fratelloreto Federico (dottorando in Scienze Chimiche) un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Generale** per il corso di laurea triennale di **Scienze Naturali**.

Si suggerisce di assegnare al/alla Dott. Di Sabato Antonio (dottorando/a in Scienze Chimiche) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Chimica Organica** per il corso di laurea triennale di **Scienze Naturali**.

La Commissione propone quindi l'attribuzione degli incarichi di tutorato ai dottori: Del Giudice Daniele, Tavani Francesco, Sonogo Elisa, Dell'Armi Edoardo, Silvestro Ilaria, Fratelloreto Federico, Di Sabato Antonio.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
f	2	di cui: 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geografia Fisica con Elementi di Cartografia e GIS per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche ; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Geografia Fisica per il corso di laurea triennale di Scienze Ambientali .

Candidata:

- Iacobucci Giulia

Graduatoria ambito f) :

Iacobucci Giulia	
------------------	--

1	Iacobucci Giulia	18
---	------------------	----

Si suggerisce di assegnare alla Dott.ssa IACOBUCCI GIULIA (dottoranda in SCIENZE DELLA TERRA) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Geografia Fisica con Elementi di Cartografia e GIS** per il corso di laurea triennale di **Scienze Geologiche**.

Si suggerisce di assegnare alla Dott.ssa IACOBUCCI GIULIA (dottoranda in SCIENZE DELLA TERRA) un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di **Geografia Fisica** per il corso di laurea triennale di **Scienze Ambientali**.

La Commissione propone quindi l'attribuzione di entrambi gli incarichi di tutorato alla dott. ssa GIULIA IACOBUCCI.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:00

Il presente verbale, composto da n. 10 pagine viene approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Laura Sadori (Presidente)

F.to Prof. Mattia Toni

F.to Prof. Andrea Lapi

F.to Prof. Sirio Ciccacci

F.to Prof. Alberto De Sole

F.to Prof. Paolo Pani (Segretario)

Prot. 1363/V/1 del 23/09/2020