

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIADIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
II DIRETTORE

Seduta del 19 Novembre 2020

**Verbale Consiglio di Dipartimento del 19 Novembre 2020 – in forma ristretta.**

Oggi, 19 Novembre 2020, alle ore 14.45 in modalità telematica su piattaforma Google Meet, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita in forma ristretta.

Risultano presenti, assenti giustificati, assenti:

<b>Professori di 1° fascia</b>									
		P	G	A			P	G	A
1.	ANTONELLI Andrea	X			14.	MAVILIO Fulvio	X		
2.	BICCIATO Silvio	X			15.	PELLEGRINI Graziella	X		
3.	BIGNAMI Cristina	X			16.	PONTERINI Glauco	X		
4.	BISCARINI Fabio	X			17.	PRATI Fabio	X		
5.	BRUNELLO Nicoletta	X			18.	PREVEDELLI Daniela	X		
6.	CONTE Angela			X	19.	QUAGLINO Daniela	X		
7.	COSTI Maria Paola		X		20.	REBECCHI Lorena	X		
8.	DE LUCA Michele			X	21.	SOLA Marco	X		
9.	FANELLI Francesca		X		22.	TARUGI Patrizia	X		
10.	FORNI Flavio	X			23.	TOSI Giovanni			X
11.	LO FIEGO Domenico Pietro	X			24.	VANDELLI Maria Angela	X		
12.	MANFREDINI Rossella	X			25.	ZAPPAVIGNA Vincenzo	X		
13.	MARIGO Valeria	X							
<b>Professori di 2° fascia</b>									
		P	G	A			P	G	A
26.	BATTINI Renata		X		46.	PEDERZOLI Aurora	X		
27.	BENVENUTI Stefania	X			47.	PELLATI Federica		X	
28.	BERTELLI Davide		X		48.	PINTI Marcello		X	
29.	CASELLI Emilia		X		49.	PUJA Giulia	X		
30.	ENDRIGHI Emiro	X			50.	PULVIRENTI Andrea	X		
31.	FAVA Patrizia	X			51.	RANIERI Antonio	X		
32.	FINI Francesco	X			52.	RASTELLI Giulio	X		
33.	FRANCHINI Antonella	X			53.	ROMAGNOLI Carlo	X		
34.	FRANCIA Enrico	X			54.	ROSSI Maddalena	X		
35.	GUIDETTI Roberto	X			55.	RUOZI Barbara		X	
36.	IMBRIANO Carol	X			56.	SGARBI Elisabetta		X	
37.	LEO Eliana	X			57.	SIMONINI Roberto	X		
38.	MAISTRELLO Lara	X			58.	SOLIERI Lisa		X	
39.	MALAGOLI Davide	X			59.	STEFANI Emilio		X	
40.	MANDRIOLI Mauro	X			60.	TAGLIAZUCCHI Davide	X		
41.	MANICARDI Gian Carlo	X			61.	TASCEDDA Fabio	X		
42.	MERCURI Anna Maria		X		62.	TODARO M. Antonio Donatello	X		
43.	MESSI Patrizia	X			63.	ULRICI Alessandro	X		
44.	MOLA Lucrezia	X			64.	VOLPELLI Luisa Antonella	X		
45.	PECCHIONI Nicola	X			65.	VOLPI NICOLA	X		



Presiede la seduta il Direttore, Prof.ssa Daniela Quaglino, funge da segretario verbalizzante la Dott.ssa Maria Cristina Notarsanto. Accertato il raggiungimento del numero legale si procede all'esame del seguente

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Programmazione giugno 2020 - procedura selettiva per il reclutamento di n.1 posto di professore associato mediante chiamata di cui all'art. 18 comma 1, Legge 240/2010 - settore concorsuale: 05/E2 - S.S.D.: BIO/11 "Biologia Molecolare" - Bando Decreto Rep. n. 673/2020 prot n. 192257 del 07/09/2020 - richiesta nominativi nomina commissione giudicatrice.
- 2) Programmazione giugno 2020 - valutazione comparativa ad un posto di ricercatore a tempo determinato ex art 24 comma 2 e comma 3 - lettera b) Legge 240/2010 settore concorsuale: 05/b1 - S.S.D.: BIO 05 "Zoologia" - bando decreto rep. n 676/2020 prot. n. 192323 del 07/09/2020 - richiesta nominativi per commissione giudicatrice.
- 3) Reclutamento di un professore di seconda fascia mediante chiamata di cui all'art. 18 e 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale: 03/A2- S.S.D. CHIM/02 "Chimica fisica" – procedura indetta con avviso pubblico repertorio n. 530/2020 prot. n. 3365 del 12/09/2020 – approvazione atti commissione giudicatrice.
- 4) Reclutamento di un professore di seconda fascia mediante chiamata di cui all'art. 18 e 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale: 03/A2- S.S.D. CHIM/02 "Chimica fisica" – procedura indetta con avviso pubblico repertorio n. 530/2020 prot. n. 3365 del 12/09/2020 – proposta di chiamata.
- 5) Dott. Mattia Forcato - Ricercatore a tempo determinato art. 24, comma III – lettera b) legge 240/2010 – Settore concorsuale 05/E2 – S.S.D BIO/11 "Biologia Molecolare" – relazione attività del triennio – valutazione
- 6) Avvio della procedura valutativa per l'inquadramento nel ruolo di professore associato di un ricercatore a tempo determinato art. 24, comma III – lettera b) legge 240/2010 - Settore concorsuale 05/E2 – S.S.D BIO/11 "Biologia Molecolare" (Dott. Mattia Forcato).

-----OMISSIS-----

**6. Avvio della procedura valutativa per l'inquadramento nel ruolo di professore associato di un ricercatore a tempo determinato art. 24, comma III – lettera b) legge 240/2010 - Settore concorsuale 05/E2 – S.S.D BIO/11 "Biologia Molecolare" (Dott. Mattia Forcato).**

Il Direttore riferisce che, nelle more della delibera del CdA in merito all'avvio della procedura valutativa, viste le tempistiche richieste per garantire una continuità di servizio, alla luce della delibera di cui al precedente punto dell'OdG, sottopone all'attenzione del Consiglio gli elementi utili per la definizione del bando per l'inquadramento nel ruolo di professore associato del SSD BIO/11 a conclusione del triennio di RTDb) del Dott. Mattia Forcato che è in possesso dell'abilitazione a Professore di seconda fascia del SSD BIO/11.

Pertanto, ai fini della predisposizione del bando, si propone quanto segue:

<b>1 posto di Professore di seconda fascia mediante chiamata di cui all'art. 24 comma 5 legge 240/2010</b> Dipartimento di Scienze della Vita – Sede di Modena
<b>Cognome e Nome del Candidato proposto dal Dipartimento:</b> Forcato Mattia
<b>Area:</b> 05 – SCIENZE BIOLOGICHE
<b>Macrosettore:</b> 05/E – Biochimica e Biologia Molecolare Sperimentali e Cliniche
<b>Settore Concorsuale:</b> 05/E2- Biologia molecolare
<b>Settore Scientifico Disciplinare:</b> BIO/11 – Biologia molecolare
<b>Tipologia di impegno didattico e scientifico:</b> L'attività didattica riguarderà sia corsi triennali che magistrali e postlaurea e potrà essere svolta in tutti gli ambiti del SSD BIO/11 – Biologia molecolare. L'impegno scientifico richiede conoscenze metodologicamente sicure e comprovate da adeguata attività di studio nell'ambito del SSD BIO/11 – Biologia molecolare, con particolare riguardo allo studio della conservazione, riparazione, duplicazione, trascrizione e traduzione dell'informazione contenuta negli acidi nucleici, e delle macromolecole che sono responsabili dei fenomeni di controllo dell'espressione genica,



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
IL DIRETTORE

Seduta del 19 Novembre 2020

della proliferazione, differenziamento e trasformazioni cellulari, attraverso lo sviluppo di strumenti bioinformatici.
<b>Numero massimo di pubblicazioni:</b> 20 (venti)
<b>Lingua straniera:</b> nessuna
<b>Regime di impegno:</b> tempo pieno

Infine, riguardo alla nomina dei componenti la Commissione giudicatrice, il Direttore propone, valutata l'insussistenza di incompatibilità tra i componenti da nominarsi e l'unico candidato alla procedura:

Componente interno: Prof. Fulvio Mavilio, Dipartimento di Scienze della Vita – [fulvio.mavilio@unimore.it](mailto:fulvio.mavilio@unimore.it)

Componente esterno: Prof. Giorgio Valle, Università degli studi di Padova, Dipartimento di Biologia – [giorgio.valle@unipd.it](mailto:giorgio.valle@unipd.it)

Componente esterno: Prof. Massimiliano Pagani, Università degli studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina traslazionale – [massimiliano.pagani@unimi.it](mailto:massimiliano.pagani@unimi.it)

**Il Consiglio, all'unanimità, approva quanto proposto dal Direttore fatto salvo che il CdA deliberi l'avvio della procedura valutativa in argomento.**

Null'altro essendovi da deliberare la seduta è tolta alle ore 15.10.

Letto, sottoscritto e approvato.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE  
(Dott.ssa Maria Cristina Notarsanto)  
f.to Maria Cristina Notarsanto

IL DIRETTORE  
(Prof.ssa Daniela Quaglino)  
f.to Daniela Quaglino