

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA – 17/11/2022

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 19 ottobre 2022;
- 2) bis Programmazione punti organico 2022
- 3) Nomina Direttore del Centro di Antropologia molecolare per lo studio del DNA antico
- 4) Contratti e Convenzioni;
- 5) Corsi di Studio:
 - a) Pratiche studenti;
 - b) Questioni relative alla didattica;
- 6) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;
- 7) Provvedimenti Master;
- 8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;
 - a) Attivazione procedura pubblica selettiva, per titoli ed esami, per il reclutamento di una unità di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 24 mesi, Responsabile Prof.ssa Eleonora Ciccotti.
 - b) Rinnovo contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 12 mesi Elisabetta Russo (20%), Responsabile Dott.ssa Carla Montesano.
- 9) Varie ed eventuali;
- 10) Provvedimenti Ricercatori;
 - a) Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posti di Ricercatore di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della Legge n.240 del 30 dicembre 2010, per il settore concorsuale 05/B2 e scientifico disciplinare BIO/06.
 - b) Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posto di Ricercatore, di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge n. 240 del 30 dicembre 2010 per il settore concorsuale 05/E2 e scientifico disciplinare BIO/11.
- 11) Provvedimenti Proff. II fascia;
- 12) Provvedimenti Proff. I fascia;
 - a) Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 – Zoologia e Antropologia e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1943). Chiamata Prof. Gabriele Gentile.
 - b) Dimissioni Prof.ssa Luisa Rossi settori concorsuale 05/E3 e scientifico disciplinare BIO/12 decorrenza 01/08/2023.
 - c)) Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2 e Settore scientifico disciplinare BIO/19 D.R. n. 1325 del 03/05/2022 (Rif. 1942) - Chiamata prof. Maurizio Fraziano
- 13) Varie ed eventuali.

Sono **presenti** i seguenti **Proff. di I e II fascia**: Battistoni, Campello, Canini, Ciriolo, Helmer Citterich, Marra, Nisticò, Novelletto, Piacentini, Rossi, Aquilano, Barilà, Biancolella, Billi, Campanella, Ciccotti, D'Ambrosi, D'Andrea, Di Sano, Falconi, Forni, Fraziano, Fuciarelli, Gargioli, Gismondi, Iacobelli, Jodice, Malaspina, Martinez-Labarga, Migliore, Sacco, Svicher.

Sono **presenti** i seguenti **Ricercatori**: Ausiello, Boglione, Camoni, Ciminelli, Filomeni, Galardi, Gonfloni, Gravina, Gustavino, La Frazia, Morozzo Della Rocca (esce alle ore 16), Piredda, Ragnini, Scano, Visconti, Ammendola, Antonioli, De Luca, Di Marco, Fiorillo, Fuoco, Gratton, Iacovelli, Lettieri Barbato, Licata, Nazio, Rakaj, Rossin.

Sono **presenti** i seguenti **rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo e dottorandi**: Braglia, Giacometti, Oliverio, Pacello, Paoluzi.

Sono **presenti** i seguenti **rappresentanti degli studenti**: Baldoni, De Vito, Lanza, Papini, Poncecchi, Terzano.

Sono **assenti** giustificati i seguenti Professori: Scardi, Gentile, Luca, Ottoni, Russo

Sono **assenti** giustificati i seguenti Ricercatori: Cabibbo, Congestri, Di Lallo, Montesano, Rodolfo, Tancioni, Travaglini, Ciccarone, Colosimo

Sono **assenti** giustificati i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo e dottorandi: Romano, Ancinelli, D'Agostino, Villani.

Presiede la seduta la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Canini, svolge le funzioni di segretario verbalizzante Prof.ssa Valentina Svicher.

Accertata la presenza del numero legale (v. all. elenco delle presenze) la Direttrice dichiara aperta la seduta alle ore 15.30.

In apertura di seduta la Direttrice propone la seguente integrazione all'Ordine del Giorno:

11) Provvedimenti Proff. II fascia;

a) Procedura valutativa ai sensi dell'Art. 24, comma 5 della Legge 30 dicembre 2010 N. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 05/I2 e settore scientifico disciplinare BIO/19. Chiamata Prof.ssa Serena Ammendola.

La Direttrice propone altresì al Consiglio di anticipare la discussione dei punti all' OdG 10), 11) e 12) subito dopo il punto 2) bis., in quanto per improrogabili impegni dovrà prima del termine lasciare la presidenza della seduta alla Vice Direttrice.

Il Consiglio approva.

Si apre la seduta con il seguente OdG:

- 1) **Comunicazioni;**
- 2) **Approvazione del verbale del Consiglio del 19 ottobre 2022;**
- 2) **bis Programmazione punti organico 2022;**
- 10) **Provvedimenti Ricercatori;**
 - a. **Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posti di Ricercatore di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della Legge n.240 del 30 dicembre 2010, per il settore concorsuale 05/B2 e scientifico disciplinare BIO/06.**
 - b. **Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posto di Ricercatore, di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge n. 240 del 30 dicembre 2010 per il settore concorsuale 05/E2 e scientifico disciplinare BIO/11.**
- 11) **Provvedimenti Proff. II fascia;**
 - a) **Procedura valutativa ai sensi dell'Art. 24, comma 5 della Legge 30 dicembre 2010 N. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 05/I2 e settore scientifico disciplinare BIO/19. Chiamata Prof.ssa Serena Ammendola.**
- 12) **Provvedimenti Proff. I fascia;**
 - a. **Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 – Zoologia e Antropologia e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1943). Chiamata Prof. Gabriele Gentile.**
 - b. **Dimissioni Prof.ssa Luisa Rossi settori concorsuale 05/E3 e scientifico disciplinare BIO/12 decorrenza 01/08/2023.**
 - c. **) Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2 e Settore scientifico disciplinare BIO/19 D.R. n. 1325 del 03/05/2022 (Rif. 1942) - Chiamata prof. Maurizio Fraziano.**
- 3) **Nomina Direttore del Centro di Antropologia molecolare per lo studio del DNA antico**
- 4) **Contratti e Convenzioni;**
- 5) **Corsi di Studio:**
 - a. **Pratiche studenti;**
 - b. **Questioni relative alla didattica;**
- 6) **Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;**
- 7) **Provvedimenti Master;**
- 8) **Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;**
 - a. **Attivazione procedura pubblica selettiva, per titoli ed esami, per il reclutamento di una unità di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 24 mesi, Responsabile Prof.ssa Eleonora Ciccotti.**
 - b. **Rinnovo contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 12 mesi Elisabetta Russo (20%), Responsabile Dott.ssa Carla Montesano.**
- 9) **Varie ed eventuali;**

1) Comunicazioni;

- Bando per acquisto di attrezzature rilevanti da inserire nella infrastruttura di ricerca di Ateneo (D.M. n. 737/2021)
Risorse disponibili complessive € 700.000,00 IVA inclusa per il finanziamento di massimo 10 proposte di sviluppo e potenziamento di una infrastruttura di ricerca.
La singola richiesta di finanziamento, comprensiva di IVA, dovrà essere pari o superiore ad almeno € 70.000,00.
Scadenza 21/12/2022
- **Senato**
Revisione Regolamento gestione fondo economale e utilizzo carta di credito
Aggiornamento dati di Bilancio di genere
Modifica ordinamento ccs Scienza e tecnologia dei materiali; Data Sciences

2) Approvazione del verbale del Consiglio del 19 ottobre 2022;

Il Consiglio unanime approva

Alle 16:30 esce il Dott. Blasco Morozzo della Rocca

2 bis Programmazione punti organico 2022;

La Direttrice comunica che la situazione punti organici 2020 residui è pari a 0,5.

Sono da ripartire i punti organici del piano straordinario 2021, che ha assegnato a Tor Vergata un totale di 57 punti organico, e quelli del piano ordinario del 2021, che ha assegnato al nostro Ateneo un totale di 32 punti organico.

La proposta di programmazione viene fatta quindi senza avere una quota esatta di assegnazione. La Direttrice pertanto propone una programmazione di base relativa al 2022 che verrà poi integrata successivamente.

Vista la relazione della commissione di qualità della ricerca e della commissione di qualità della didattica e tenuto conto dei pensionamenti si propongono di programmare le seguenti procedure:

- Attivazione di n. 3 procedure valutative ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di tre professori universitari di prima fascia, uno ciascuno, per i settori scientifici disciplinari: MED/07 (cofinanziato con 0,15 p.o. da medicina sperimentale), BIO/10 e BIO/18;
- Attivazione di una procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare MED/04;
- Attivazione di n. 3 procedure valutative di Ricercatore, di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) della legge n. 240 del 30 dicembre 2010 (o similari) per i settori scientifici disciplinari BIO/05, BIO/08, BIO/14;
- Ulteriore scorrimento di due posizioni del Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di un posto di categoria C, posizione economica C1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato per le esigenze del Dipartimento di Biologia (Rif. 1903) già espletato.

Si apre una discussione al termine della quale il Consiglio unanime approva.

Il Consiglio prosegue nella forma ristretta ai soli Proff. di I e II Fascia e Ricercatori

10) Provvedimenti Ricercatori;

- a. **Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posti di Ricercatore di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della Legge n.240 del 30 dicembre 2010, per il settore concorsuale 05/B2 e scientifico disciplinare BIO/06.**

Il Direttore sottopone al Consiglio la Proposta di attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posto di Ricercatore di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della Legge n.240 del 30 dicembre 2010, per il settore concorsuale 05/B2 settore scientifico disciplinare BIO/06.

A tal fine viene allegata la seguente scheda riassuntiva:

Tematica PNRR di riferimento	PE12, neuroscienze e neurofarmacologia
Numero della/e posizione/i:	1
Regime di impegno <i>(nдр: inserire se a tempo pieno o a tempo definito):</i>	tempo pieno
Settore concorsuale:	05/B2
Settore scientifico disciplinare:	BIO/06
Sede di afferenza e di servizio	Dipartimento di Biologia
Titoli di studio per l'ammissione alla procedura	Dottorato di ricerca in Biologia Cellulare e Molecolare, o affini
Progetto di ricerca (su tematica PNRR)	Titolo: Mnesys (A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease); Responsabile scientifico: Prof.ssa Silvia Campello <i>Studio del cross-talk organellare e dell'omeostasi mitocondriale nella modulazione della risposta immunitaria adattativa in patologie del Sistema Nervoso Centrale (SNC)</i>
Scientific project	Titolo: Mnesys (A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease); Scientific coordinator – Prof. Silvia Campello <i>Study of organellar cross-talk and mitochondrial homeostasis in the modulation of the adaptive immune response in diseases of the Central Nervous System (CNS)</i>
Attività di ricerca prevista <i>(nдр: inserire una breve descrizione dell'attività - max 950 battute compresi gli spazi - in lingua italiana)</i>	<i>(descrizione in lingua italiana)</i> Il candidato svolgerà uno studio di biologia cellulare, per individuare nuove vie di regolazione molecolare che attraverso il controllo delle dinamiche mitocondriali e della loro interazione con l'omeostasi organellare orchestrino la relazione fra il sistema immunitario adattativo e le cellule del SNC, al

Consiglio di Dipartimento

	fine di trovare nuovi target terapeutici in neuro-oncologia e altre patologie nervose.
Research activity (<i>ndr: inserire una breve descrizione dell'attività - max 950 battute compresi gli spazi - in lingua inglese</i>)	The candidate will carry out a cell biology study, to identify new molecular regulation pathways that, through the control of mitochondrial dynamics and their interaction with organellar homeostasis, orchestrate the relationship between the adaptive immune system and CNS cells, in order to find new therapeutic targets in neuro-oncology and other nervous pathologies.
Obiettivi scientifici dell'attività di ricerca	1) Individuazione di nuovi percorsi metabolici di regolazione mitocondriale e inter-organellare in cellule immunitarie 2) Individuazione di nuovi target terapeutici per riattivare, migliorare o amplificare la risposta immunitaria adattativa contro tumori neurologici e altre patologie del SNC
Impegno didattico concernente l'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti	Attività didattica nell'ambito del SSD BIO/06 in corsi di Laurea Triennale e Magistrale e corsi di Dottorato relativi all'offerta formativa del Dipartimento di Biologia.
Lingua straniera richiesta e livello di conoscenza (<i>ndr: indicare la/le lingue straniera/e ed eventualmente il relativo livello tra uno dei seguenti: sufficiente, buono, ottimo, eccellente</i>)	<i>Lingua straniera</i> Inglese <i>Livello:</i> Ottimo
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	(<i>ndr: il numero non può essere inferiore a 12</i>) 12
Fondi su cui graverà il contratto (<i>ndr: indicare la copertura finanziaria con UPB e numero di prenotazione ovvero, in caso di finanziamento esterno, indicare ente finanziatore e relativa convenzione o liberalità</i>)	Da riferire al PE12, neuroscienze e neurofarmacologia (Progetto Mnesys)

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia e Ricercatori esprime parere favorevole (1 astenuto).

b. Attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posto di Ricercatore, di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge n. 240 del 30 dicembre 2010 per il settore concorsuale 05/E2 e scientifico disciplinare BIO/11.

Il Direttore sottopone al Consiglio la proposta di attivazione delle procedure per un concorso pubblico per n. 1 posto di Ricercatore, di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge n. 240 del 30 dicembre 2010 per il settore concorsuale 05/E2 e scientifico disciplinare BIO/11.

A tal fine viene allegata la seguente scheda riassuntiva:

Numero della/e posizione/i:	1
Regime di impegno	tempo pieno (<i>ndr: inserire se a tempo pieno o a tempo definito</i>):
Settore concorsuale:	05/E2

Consiglio di Dipartimento

Settore scientifico disciplinare:	BIO/11		
Sede di afferenza e di servizio	Dipartimento di Biologia		
Titoli di studio per l'ammissione alla procedura	Dottorato di ricerca in Biologia Cellulare e Molecolare Laurea Magistrale in Bioinformatica		
Progetto di ricerca	<p>Titolo: Centro Nazionale per lo sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA (spoke 7) Responsabile scientifico: Rosario Rizzuto (Graziano Pesole) Il Centro nazionale per lo sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA svolge ricerca in aree di importanza strategica per il Paese per la produzione di terapie o l'ideazione di procedure per la salute dell'uomo, integrando lo sviluppo delle terapie con la loro somministrazione mirata (precision delivery). Il Centro focalizza le sue attività in ambiti ad alto valore innovativo come la terapia genica applicata alla cura del cancro o di malattie ereditarie e le tecnologie basate su RNA, integrando competenze di biocomputing avanzato e nanomateriali intelligenti</p>		
Scientific project	<p>Title – Sviluppo di modelli di reti di interazione genica Scientific coordinator – Manuela Helmer Citterich Development of reference models for gene regulatory networks in disease</p>		
Attività di ricerca prevista (<i>ndr: inserire una breve descrizione dell'attività - max 950 battute compresi gli spazi - in lingua italiana</i>)	<p>L'attività di ricerca che si svolgerà nell'ambito del progetto CN3 del PNRR "Centro Nazionale per lo sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" prevede lo sviluppo di modelli di riferimento di reti di regolazione genica in patologie e controlli. Le reti verranno usate come basi per caratterizzare i dati sperimentali generati in questo progetto e integrati con dati disponibili in banche dati allo scopo di ottimizzare la selezione di target candidati per terapie a base di RNA.</p>		
Research activity (<i>ndr: inserire una breve descrizione dell'attività - max 950 battute compresi gli spazi - in lingua inglese</i>)	<p>We aim to develop reference models of gene regulatory network in disease settings and other biological context of interest to other tasks. These networks will be used as a foundation to characterize experimental data generated in this project, and to optimize the selection of candidate targets for RNA-based therapeutics.</p>		
Obiettivi scientifici dell'attività di ricerca	<p>Sviluppo di modelli per l'analisi integrativa di dati relativi a stati di controllo e patologici allo scopo di individuare <i>target</i> per terapie a base di RNA</p>		
Impegno didattico concernente l'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti	<p>L'impegno didattico consiste nello svolgimento di attività di didattica, didattica integrativa e servizi agli studenti nelle discipline relative al settore scientifico disciplinare BIO/11</p>		
Lingua straniera richiesta e livello di conoscenza	Lingua Inglese - Livello: ottimo		
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	12		
Copertura finanziaria			
UPB	Numero di prenotazione	Tipologia fonte di finanziamento	Importo
MurCN3_2022PNRR-S57	Progetto di ricerca CUP: E83C22003200001	€ 153.253,65

Consiglio di Dipartimento

Si fa presente inoltre che il **Dipartimento è tenuto ad inviare, contestualmente** alla presente scheda e alla delibera del Consiglio di Dipartimento di proposta di attivazione, **copia digitale o digitalizzata** del progetto di ricerca, contratto, convenzione e/o accordi, liberalità, ecc., debitamente firmati e datati, i cui fondi siano indicati a copertura della posizione richiesta.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia e Ricercatori esprime parere favorevole (1 astenuto).

Il Consiglio prosegue nella forma ristretta ai soli Proff. di I e II Fascia

11) Provvedimenti Proff. II fascia;

- a) **Procedura valutativa ai sensi dell'Art. 24, comma 5 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 05/I2 e settore scientifico disciplinare BIO/19. Chiamata Prof.ssa Serena Ammendola.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto dall'Ufficio concorsi di Ateneo il Decreto Rettorale n. 3327 del 17 novembre 2022 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ai sensi dell'Art. 24, comma 5 della Legge 30 dicembre 2010 N. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'università degli Studi di Roma "Tor Vergata", per il settore concorsuale 05/I2 e settore scientifico disciplinare BIO/19.

Dagli stessi risulta che la Dott.ssa Serena Ammendola ha superato con esito positivo la valutazione in esame. Sottopone quindi al parere del Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia, la chiamata della Prof.ssa Serena Ammendola.

Si apre una ampia discussione al termine della quale il Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia, unanime esprime il proprio parere favorevole alla chiamata della Prof.ssa Serena Ammendola.

Il Consiglio prosegue nella forma ristretta ai soli Proff. di I Fascia

12) Provvedimenti Proff. I fascia;

- a. **Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 – Zoologia e Antropologia e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1943). Chiamata Prof. Gabriele Gentile.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto dall'Ufficio concorsi di Ateneo il Decreto Rettorale n. 3103 del 28 ottobre 2022 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 – Zoologia e Antropologia e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1943).

Dagli stessi risulta che il Prof. Gabriele Gentile ha superato con esito positivo la valutazione in esame. Sottopone quindi al parere del Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I fascia, la chiamata del Prof. Gabriele Gentile.

Si apre una ampia discussione al termine della quale il Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I fascia, unanime esprime il proprio parere favorevole alla chiamata del Prof. Gabriele Gentile.

Consiglio di Dipartimento

b. Dimissioni Prof.ssa Luisa Rossi settori concorsuale 05/E3 e scientifico disciplinare BIO/12 decorrenza 01/08/2023.

La Direttrice comunica al Consiglio di avere ricevuto da parte dell'Amministrazione comunicazione della nota presentata in data 2 novembre 2022 dalla Prof.ssa Luisa Rossi, Ordinario per i settori concorsuale 05/E3 e scientifico disciplinare BIO/12, relativa alla richiesta di dimissioni a decorrere dal 1° agosto 2023.

Il Consiglio è chiamato ad esprimere il proprio parere sulla richiesta presentata.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I fascia esprime il proprio parere favorevole.

c. Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2 e Settore scientifico disciplinare BIO/19 D.R. n. 1325 del 03/05/2022 (Rif. 1942) - Chiamata prof. Maurizio Fraziano.

La Direttrice comunica di avere ricevuto dall'Ufficio concorsi di Ateneo il Decreto Rettorale n. 3261 del 14 novembre 2022 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2 e Settore scientifico disciplinare BIO/19 D.R. n. 1325 del 03/05/2022 (Rif. 1942).

Dagli stessi risulta che il Prof. Maurizio Fraziano ha superato con esito positivo la valutazione in esame. Sottopone quindi al parere del Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I fascia, la chiamata del Prof. Maurizio Fraziano.

Si apre una ampia discussione al termine della quale il Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I fascia, unanime esprime il proprio parere favorevole alla chiamata del Prof. Maurizio Fraziano.

La Direttrice lascia la seduta.

Prende la Presidenza la Vice Direttrice Prof.ssa Katia Aquilano.

3) Nomina Direttore del Centro di Antropologia molecolare per lo studio del DNA antico

Il punto in discussione viene rimandato alla prossima seduta del Consiglio.

4) Contratti e Convenzioni;

- Contratto C/T Dipartimento di Biologia - Acea Ato 2 S.p.A., per lo svolgimento di attività di campo e di laboratorio finalizzate allo studio della fauna ittica del Lago di Bracciano. Corrispettivo euro 81.200,00 +IVA durata 12 mesi, responsabile scientifico Prof. Michele Scardi.
- Cambio coordinatore scientifico progetto PRIN 2017 "RADIUS, Role of Autophagy and Mitophagy in Cellular Differentiation: Unveiling molecular regulation and novel biological STRATEGIES (2017FS5SHL_001) Prof. Francesco Cecconi.
Nuovo coordinatore scientifico Dott. Carlo Rodolfo.
- Cambio coordinatore scientifico progetto PRIN 2020 "MEMbrane Lipid remodelling and Organelle Dynamics: from mechanisms to disease and back" (2020PKLEPN_003) Prof. Francesco Cecconi.
Nuovo coordinatore scientifico Prof.ssa Silvia Campello.

Consiglio di Dipartimento

- Cambio coordinatore scientifico progetto PRIN 2017 ‘1000 Ancient Italian Genomes: Evidence from ancient biomolecules for unravelling past human population Dynamics (AGED)’ Codice progetto: 20177PJ9XF_002 Prof.ssa Olga Rickards.
nuovo coordinatore Dott.ssa Giuseppina Scano.
- Cambio coordinatore scientifico progetto PRIN 2020 ‘Pompeii: A Molecular Portrait’ Codice progetto: 2020HJXCK9_003 Prof.ssa Olga Rickards.
Nuovo coordinatore Dott.ssa Giuseppina Scano.
- Convenzione tra il Dipartimento di Biologia dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” e L’Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale per lo studio della domesticazione del gatto (*Felis silvestris catus*) e la sua storia evolutiva a partire da popolazioni di gatto selvatiche del Nord Africa e del Medio Oriente (*Felis silvestris lybica*). Durata 48 mesi responsabile scientifico Prof. Claudio Ottoni.
- Richiesta di parere su University of Rome Tor Vergata e University of Nottingham “Agreement for international exchange programme for undergraduate students between higher education institutions” Durata anni 5 Responsabile scientifico Prof. Robert Nisticò.

Il Consiglio unanime approva.

5) Corsi di studio:

a) Pratiche studenti;

La vicedirettrice presenta l’approvazione delle pratiche studenti del CdS in **Biotechnologie** valutate dalla Commissione:

Vichi Federica, Brunetti Michela, Savi Beatrice, Vendittelli Elena.

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La vicedirettrice presenta l’approvazione delle pratiche studenti del CdS in **Biotechnology** valutate dalla Commissione:

Ibrahim Abanoub Yousry Adly

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La vicedirettrice presenta l’approvazione delle pratiche studenti dei CdS di **area Biologica** valutate dalla Commissione:

Corso di Laurea Triennale in **Scienze Biologiche**:

Bigioni Giulia, Bugiani Elisa, Caputo Caterina, Carosi Cristina, Ciferri Ludovica, Di Cosimo Valentina, Passacantilli Tiziano, Pio Nicole Brenda, Samuele Cecilia, Sterpa Ivano

Corso di Laurea Magistrale in **Bioinformatica**:

Kabandana Mukesha

Corso di laurea magistrale in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche**:

Consiglio di Dipartimento

Peria Simone

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La vicedirettrice presenta l'approvazione delle pratiche studenti del CdS in **Farmacia** valutate dalla Commissione:

Aida Horofi Ebrahimi, Amir Hossein Mehraban, Amirabbas Nikmaram, Ali Shafiei, Behnaz Baghi, Diab Hassan, Elhan Heydarian, Mobin Sabbaghmoghaddam, Svomho Rebecca, Zohrehvadi Navid, Mariani Alessandro, Nguyen Hoang Le Bank.

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

5) Corsi di studio:

b) questioni relative alla didattica;

La Vicedirettrice riferisce la proposta di conferimento come carico didattico al prof. Michelangelo Campanella dell'insegnamento di "**Clinical Pathology**" (modulo II dell'insegnamento General and Clinical Pathology) SSD MED/04, CFU 5 del CdLM in Farmacia AA 2022/2023.

Il Consiglio approva.

In relazione al corso di MEDICINAL CHEMISTRY 1 – CHIM/08- 4 CFU, del CdLM in Farmacia, A.A. 2022/2023, di cui al bando del 13/10/2022 (prot. 342) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda del prof. Di Santo Roberto.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2022/2023 l'incarico d'insegnamento del corso MEDICINAL CHEMISTRY 1 mediante affidamento retribuito al prof. Di Santo Roberto.

In relazione al corso di SPECIAL PHARMACOLOGY AND THERAPY (modulo I) - BIO/14 - 5 CFU del CdLM in Farmacia, A.A. 2022/2023, di cui al bando del 31/10/2022 (prot. 380) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda della dott.ssa Claudia Ceci.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2022/2023 l'incarico d'insegnamento del corso SPECIAL PHARMACOLOGY AND THERAPY (modulo I) mediante affidamento retribuito alla dott.ssa Claudia Ceci.

La Vicedirettrice comunica la necessità di convertire il conferimento alla dott.ssa Nazio Francesca con contratto a titolo gratuito per l'AA 2022/2023 (delibera del 13/09/2022) del corso di MODIFICAZIONE POST TRADUZIONALE DELLE PROTEINE IN FISIOPATOLOGIA E PATOLOGIA ONCOLOGICA del CdLM in BCMSB (2 CFU, II semestre), in affidamento, avendo preso servizio come RTDB il 31/10/2022.

Il Consiglio approva.

La Vicedirettrice espone una modifica al Piano Didattico del CdLT in Scienze Biologiche per l'anno accademico 2022-2023, riguardante l'insegnamento di **Chimica generale** (8 CFU) canale A-L, I anno, II

Consiglio di Dipartimento

semestre, che sarà affidato alla dr.ssa Limosani Francesca SSD CHIM/03 (RTDB) in sostituzione della prof.ssa Emanuela Tamburri.

Il Consiglio approva.

A seguito del trasferimento del prof. Cecconi Francesco presso un altro Ateneo, la Vicedirettrice segnala l'esigenza di richiedere l'abilitazione della prof.ssa Silvia Campello a gestire i verbali d'esame per la sessione invernale dell'AA 2021/22 dell'insegnamento di **Biologia dello sviluppo** del CdLT in Scienze Biologiche

Il Consiglio approva.

La Vicedirettrice, sulla base del "Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con D.R. n. 1970 del 13/07/2011, illustra l'elenco degli incarichi da bandire mediante **affidamento gratuito** per l'A.A. 2022/2023 come da richiesta del CCS in Scienze Biologiche:

CdL	Insegnamento	SSD	CFU	ore	anno	semestre
LT Scienze Biologiche	Biologia dello Sviluppo	BIO/06	6	52	3°	II

Il Consiglio approva con 6 astenuti.

La Vicedirettrice riferisce una richiesta espressa dai rappresentanti degli studenti del dipartimento di Biologia di integrare il calendario delle sedute di laurea triennali aggiungendo una sessione di laurea ordinaria nel mese di dicembre (e relativa sessione d'esami straordinaria), in modo tale da permettere agli studenti un'ulteriore seduta che possa garantire loro l'iscrizione a quei Corsi di Laurea Magistrale con scadenza al 31 dicembre.

Si apre un'ampia discussione alla fine della quale il Consiglio decide di rinviare il confronto al CdD di Gennaio 2023.

6) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;

Assegni di Ricerca:

- Ratifica richiesta attivazione assegno di ricerca biennale di I fascia prof.ssa Valentina Svicher
UPB: SvicherV.ROCHE, impegno n°73857/2022, CUP: E83C21000020007.
- Ratifica richiesta rinnovo assegno di I fascia per 12 mesi, bandito con D.R. 2236 del 8/10/21, alla dott.ssa Silvia Orecchia. Tutor dott.re Blasco Morozzo della Rocca.
UPB: MorozzoB.Serono2022, Impegno n° 74305/2022, CUP: E83C22005420007
- Ratifica richiesta rinnovo per 6 mesi di un assegno di II fascia, bandito con D.R. 1997/2021 del 31/05/2021, alla dott.ssa Francesca Corsi. Tutor prof.ssa Lina Ghibelli
UPB: Ghibelli L. regione Lazio, Impegno n° 74461/2022, CUP: E85F21000860002
- Ratifica richiesta attivazione assegno biennale di I fascia dott.ssa Giuseppina Scano
UPB: RickardsO20Prin, impegno n° 74478/2022, CUP: E83C22000050006
- Ratifica richiesta attivazione assegno annuale di I fascia prof.ssa Roberta Congestri
UPB: CongestriR.ARPAC, impegno n° 74508/2022, CUP: E83C22005480002
UPB: CecconiF2020FISR, impegno n° 74509/2022, CUP: E85F21001500006.
- Ratifica richiesta attivazione assegno biennale di 3° fascia prof.re Nicola Toschi (dip. Biomedicina)

Consiglio di Dipartimento

(al 50% con il prof.re Claudio Ottoni)

UPB: OttoniC.Felix, Impegno n°73655/2022, CUP: E59C20001140006 (Progetto FELIX, Copertura 50%).

- Ratifica richiesta rinnovo assegno annuale di I fascia, bandito con D.R. del 13/07/2020, alla dott.ssa Alice Sbrana. Tutor prof.re Tommaso Russo.
UPB: RussoT.Conisma2020-21, impegno n° 74570/2020, CUP: J82F17000000007.
- Ratifica richiesta attivazione assegno annuale di 3° fascia prof.re Carlo Rodolfo
UPB: CecconiF17Prin - 2017FS5SHL_001 – RADIUS, impegno n°75000/2022, CUP: E84I19001840006
UPB: CecconiF2020FISR - FISR2020IP_04901, impegno n°74998/2022, CUP: E85F21001500006.
- Ratifica richiesta attivazione assegno annuale di 1° fascia prof.ssa Antonella Canini
UPB: CaniniA.PARCHI, impegno n° 75003/2022, CUP: E83C22005530005.
- Ratifica richiesta rinnovo assegno annuale di 2° fascia, bandito con D.R. 1331 del 13/07/2020, alla dott.ssa Marina Potestà. Tutor prof.ssa Carla Montesano
UPB: MontesanoCResbios, impegno n° 75209/22, CUP: E54I18002390006.
- Ratifica richiesta attivazione assegno annuale di 1° fascia prof.re Michele Scardi
UPB: ScardiM.MIPAF8/INA/19, impegno n° 75239/2022, CUP: J89J19000920005.
- Ratifica richiesta rinnovo assegno di annuale di 2° fascia, bandito con D.R. 330 del 14/02/2020, alla dott.ssa Daniela Strobbe. Tutor prof.re Michelangelo Campanella
UPB: CAMPANELLAM.AIRC 2019-23, impegno n° 75402/2022, CUP: E56C19000240007.
- Richiesta attivazione assegno annuale di 2° fascia prof.ssa Carla Montesano
UPB: ColizziV.Starbios2, impegno n° 75513/2022, CUP: E52F15000990006.
- Ratifica designazione della commissione per l'assegno di ricerca bandito con D.R. 2701 del 22/09/2022 prof.ssa Daniela Barilà:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
Daniela Barilà	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIO/18
Stefania Gonfloni	ricercatore	Dipartimento di Biologia	BIO/18
Francesca Sacco	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIO/18
Membro supplente			
Patrizia Malaspina	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIO/18

Il Consiglio unanime approva.

Borse di studio:

Consiglio di Dipartimento

- Ratifica richiesta borsa di studio di 6 mesi sul tema: “Attività antivirale dei tiazolidi nelle infezioni da Coronavirus”. Responsabile scientifico prof.re Simone La Frazia UPB: ROMARK 2015, impegno n°74459/2022, CUP: E52I15000200007.
- Ratifica richiesta rinnovo borsa di 6 mesi sul tema «Productive diversification and bio-remediation of organic waste in Mediterranean aquaculture farms» al dott.re Mohammad Magdy Abdelrazek Awad Shamma. Responsabile scientifico prof.re Michele Scardi UPB: SCARDIM.MIPAF8/INA/19, impegno n° 75210/2022, CUP J89J19000920005.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 10 mesi sul tema: “Parassiti di invertebrati marini: interazioni ospite parassita nelle oloturie mediterranee”. Responsabile scientifico Dott. Arnold Rakaj UPB: RakajA.mipaf.mis1.39, impegno n° 75236/2022, CUP: J89J22001370.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 6 mesi sul tema: “Study of the reproductive biology in Mediterranean Sea cucumbers”. Responsabile: Dr. Arnold Rakaj UPB: RakajA.mipaf. mis1.39, impegno n° 75237/2022, CUP: J89J22001370007.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 6 mesi sul tema “Mediterranean sea cucumbers distribution and association with benthic habitats. Responsabile: Dr. Arnold Rakaj UPB: RakajA.mipaf. mis1.39, impegno n° 75238/2022, CUP: J89J22001370007.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 5 mesi sul tema: “Evaluation of sea cucumbers growth in integrated multi-trophic aquaculture”. Responsabile prof.re Michele Scardi. UPB: ScardiM.MIPAF8/INA/19, impegno n° 75258/2022, CUP: J89J19000920005.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 6 mesi sul tema: “Analisi di morfologia e ultrastruttura mitocondriale in cellule di medulloblastoma e dell’immunità adattativa”. Responsabile scientifico prof.ssa Silvia Campello UPB: CampelloS.Min.Salute, impegno n° 75390/2022, CUP E59C21000440001.
- Ratifica richiesta borsa di studio di 10 mesi sul tema “Sea cucumbers in integrated multi-trophic aquaculture: evaluation of waste bio-remediation from productive farms” Responsabile prof.re Michele Scardi. UPB: ScardiM.MIPAF8/INA/19, impegno n° 75259/2022, CUP: J89J19000920005.
- Ratifica commissione per una borsa di studio di 3 mesi sul tema “Annotazione funzionale di lncRNA”, emanata con D.R. n° 3011 del 19/10/2022 con scadenza il 8/11/2022 responsabile scientifico prof. Manuela Helmer Citterich:

Nome e cognome	Qualifica	Settore concorsuale	s.s.d.
Manuela Helmer Citterich	P.O.	05/E2	BIO/11
Gabriele Ausiello	ricercatore	05/E2	BIO/11
Silvia Galardi	ricercatore	05/E2	BIO/11
Membro supplente			
Mattia Falconi	P.A.	05/E2	BIO/11
Blasco Morozzo della Rocca	ricercatore	05/E2	BIO/11

Consiglio di Dipartimento

- Ratifica commissione per una borsa di studio di 6 mesi sul tema “Analisi scRNAseq del tessuto adiposo bruno nel contesto della cachessia indotta dal cancro”, emanata con D.R. n° 3066 del 24/10/2022 con scadenza il 13/11/2022, responsabile scientifico prof. Katia Aquilano:

Nome e cognome	Qualifica	Settore concorsuale	s.s.d.
Katia Aquilano	P.A.	05/E1	BIO/10
Daniele Lettieri Barbato	ricercatore	05/D1	BIO/09
Nadia D'Ambrosi	P.A.	05/E1	BIO/10
Membro supplente			
Giuseppe Filomeni	P.A.	05/E1	BIO/10

Il Consiglio unanime approva.

7) Provvedimenti Master;

Non essendoci nulla su cui discutere si passa al punto successivo.

8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;

- a. Attivazione procedura pubblica selettiva, per titoli ed esami, per il reclutamento di una unità di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 24 mesi, Responsabile Prof.ssa Eleonora Ciccotti.**

La Direttrice comunica al Consiglio di avere ricevuto da parte della Prof.ssa Eleonora Ciccotti la proposta di attivazione di una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 unità di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, della durata di 24 mesi per le esigenze del Dipartimento di Biologia, Laboratorio di Ecologia Sperimentale e Acquacoltura.

La spesa relativa sarà a carico della UPB: CiccottiE.Conisma2019, facente riferimento alla Convenzione tra l'Università di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (denominato CoNISMa), per l'attuazione del progetto denominato PLNRDA - Piano di lavoro per la raccolta dati nel settore della pesca e dell'acquacoltura per il periodo 2017/2019 (CUP: J82F17000000007) – Responsabile Scientifico Dssa Eleonora Ciccotti.

La figura professionale ricercata dovrà svolgere attività di supporto, di assistenza e di manutenzione nell'ambito delle attività previste dal suddetto Progetto. La figura professionale ricercata dovrà quindi occuparsi di fornire supporto nella raccolta dei dati della pesca commerciale e ricreativa sul territorio italiano, anche provvedendo al campionamento e al trattamento dei campioni per raccogliere i dati relativi alle variabili biologiche. A tale scopo sono richieste una o più delle seguenti conoscenze e competenze: a) Esperienza nella conduzione di indagini di raccolta dei dati delle attività di pesca commerciale e ricreativa mediante interviste e somministrazione di questionari b) Esperienza nelle attività di campionamento e trattamento di campioni di specie ittiche in laboratorio, con particolare riguardo a prelievo di organi e tessuti per valutazioni di contaminazione e presenza di parassiti, prelievo di otoliti e loro preparazione per la valutazione dell'età c)

Consiglio di Dipartimento

Esperienza nella gestione dei dati (archiviazione, procedure statistiche di aggregazione ed espansione, procedure di quality check dei dati). È richiesta inoltre la conoscenza di elementi di legislazione universitaria e delle norme statutarie dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio unanime approva.

- b. Rinnovo contratto di lavoro a tempo determinato e pieno, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, della durata di 12 mesi Elisabetta Russo (20%), Responsabile Dott.ssa Carla Montesano.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Dott.ssa Carla Montesano la richiesta di rinnovo del contratto a tempo determinato Categoria D, posizione economica D1 di ulteriori 12 mesi per la Dott.ssa Elisabetta Russo. (scadenza 08/12/2022).

Il rinnovo, costo previsto 42.112,44 euro, sarà finanziato per il 20% euro 8.422,48 dal progetto europeo Step Change contratto n. 101006386, CUP E59C20000720006, responsabile Scientifico Dott.ssa Carla Montesano. Il restante 80% sarà finanziato per il 40% dal CIMETA e 40% dal Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa. Il rinnovo viene richiesto per la continuità nella gestione di progetti europei in corso e per la loro rendicontazione.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio unanime esprime parere favorevole.

9) Varie ed eventuali;

Non essendoci altro su cui discutere alle ore 17.30 la Direttrice dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario Verbalizzante

Prof.ssa Valentina Svicher

La Direttrice

Prof.ssa Antonella Canini

Per i punti 1), 2), 2) bis, 10), 11) e 12)

La Vicedirettrice

Prof.ssa Katia Aquilano

Per i punti 3), 4), 5) 6), 7), 8) e 9)