

## VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA – 18/7/2024

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 20 giugno 2024;
- 3) Contratti e Convenzioni;
  - 3.bis) Proposta di attivazione Start up Biotech innovativa “TransMit”;
  - 3.ter) Integrazione nomina Commissione Test di ingresso;
- 4) Corsi di Studio:
  - a) Pratiche studenti;
  - b) Questioni relative alla didattica;
- 5) Assicurazione della Qualità;
  - a) Approvazione Piano Triennale Dipartimento 2024-2026;
  - b) Approvazione relazione annuale della ricerca 2023;
- 6) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;
- 7) Provvedimenti Master;
- 8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;
- 9) Varie ed eventuali;
- 10) Provvedimenti Ricercatori;
- 11) Provvedimenti Proff. II fascia;
  - a) Parere su richiesta aspettativa Prof.ssa Francesca Luca;
  - b) Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, GSD 05/BIOS-09 (ex SC 05/E1), SSD BIOS-09/A (ex SSD BIO/12) (Biochimica Generale e Biochimica Clinica), Dott.ssa Anastasia De Luca;
  - c) Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, GSD 05/BIOS-07 – BIOCHIMICA (ex Settore Scientifico Disciplinare BIO/10, settore Concorsuale 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE), Dott. Fabio Ciccarone;
- 12) Provvedimenti Proff. I fascia
- 13) Varie ed eventuali

**Sono presenti i seguenti Proff. di I e II fascia:** Aquilano, Barilà, Battistoni, Campello, Canini, Ciriolo, D’Avella, Fraziano, Helmer Citterich, Marra, Novelletto, Scardi, Svicher, Ammendola, Camoni, Ciccotti, Congestri, D’Ambrosi, D’Andrea, Falconi, Forni, Fuciarelli, Gargioli, Gismondi, Gonfloni, Iacobelli, Jodice, Malaspina, Martinez–Labarga, Mattei, Ottoni, Sacco.

**Sono presenti i seguenti Ricercatori:** Ausiello, Di Lallo, Gustavino, La Frazia, Morozzo Della Rocca, Piredda, Rodolfo, Tancioni, Visconti, Antonioli, Ciccarone, De Luca, Di Marco, Fiorillo, Fuoco, Iacovelli, Lettieri Barbato, Licata, Mango, Pepe, Rossin, Salpini, Scorrano.

**Sono presenti i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo e dottorandi:** Contini, Giacometti, Pacello, Paoluzi, Romano, Papini, Poncecchi

**Sono presenti i seguenti rappresentanti degli studenti:** Fulchini, Panci,

**Sono assenti giustificati i seguenti Professori:** Gentile, Biancolella, Billi, Gherardini, Gratton, Luca, Montesano, Russo.

**Sono assenti giustificati i seguenti Ricercatori:** Ragnini, Travaglini, Nazio, Vulpis.

**Sono assenti giustificati i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo, dottorandi e studenti:** Oliverio, Martella, De Vito.

Presiede la seduta la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Canini, svolge le funzioni di segretario verbalizzante Prof.ssa Valentina Svicher. E 'presente il Segretario Amministrativo Marcello Brancato.

Accertata la presenza del numero legale (v. all. elenco delle presenze) la Direttrice dichiara aperta la seduta alle ore 10:30.

### **1) Comunicazioni;**

- La Direttrice comunica che sono disponibili i dati sulla relazione della ricerca annuale e si congratula in quanto il Dipartimento ha il 100% di attivi. La Direttrice sottolinea che, per la relazione della Ricerca sono considerate sia le pubblicazioni su tutte le riviste scientifiche ma anche le presentazioni a congresso e pertanto ciò non deve però far abbassare la guardia per la VQR in cui sono considerate solo le pubblicazioni in Q1. Per ciò che concerne la VQR, il 22 luglio il Rettore ha indetto una riunione per spiegare come si dovrà procedere. Nella riunione del 22, il Rettore proporrà i fondi per la Ricerca Scientifica di Ateneo che saranno ripartiti tra i diversi Dipartimenti in base alla loro performance. Si invitano coloro che hanno usufruito di questi fondi nel passato a spenderli per non essere riassorbiti dall'amministrazione centrale.
- La Prof.ssa Manuela Helmer Citterich e il Dr. Gerardo Pepe presentano la proposta di istituire una Hub computazionale per collaborazioni nel Dipartimento. La Direttrice suggerisce di estendere questa importante iniziativa anche al di fuori del Dipartimento stesso.
- Il Prof. Tommaso Russo espone quanto emerso nell'ultima riunione del Senato Accademico tenutasi il 16 luglio in cui si sono discussi i seguenti punti:
  - ✓ Contributo che deve essere sostenuto dagli insegnanti per accedere ai corsi di formazione risulta superiore a quello di altri Atenei in primis La Sapienza;
  - ✓ Bilancio 2022, in cui risulta un buco di 500.000 euro per le fondazioni;
  - ✓ Il regolamento sulle ore della Didattica è attualmente bloccato in quanto si stanno aspettando le proposte di alcune Facoltà. In ogni caso a settembre si farà una sintesi delle proposte ricevute;
  - ✓ I Senatori della Macroarea sono stati contattati dagli Studenti per discutere la situazione strutturale di Sogene.

### **2) Approvazione del verbale del Consiglio del 20 giugno 2024;**

Il Consiglio unanime approva.

### **3) Contratti e Convenzioni;**

- Contratto di ricerca tra l'Università di Roma «Tor Vergata» Dipartimento di Biologia e Arterra Bioscience S.p.A per l'affidamento dell'incarico per sviluppare un processo di purificazione per la produzione di esosomi da fonti vegetali. Responsabile scientifico Prof. Mauro Marra, corrispettivo euro 30.000,00 più IVA. Durata mesi sette.

- Contratto di ricerca tra l'Università di Roma «Tor Vergata» Dipartimento di Biologia e CoNISMa-Consortio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare per il “Servizio di raccolta, gestione ed elaborazione di dati nel settore della pesca, dell’acquacoltura e dell’industria di trasformazione dei prodotti ittici, finanziato a valere sulle risorse individuate nel nuovo programma operativo FEAMPA per le finalità di cui all’articolo 23 del Regolamento (ue) n. 1139/2021: raccolta, gestione, uso e trattamento di dati alieutici (medits/dress) nel settore della pesca e programmi di ricerca e innovazione”. Corrispettivo euro 73.200,00 compresa IVA, entro 30 settembre 2024, responsabile Scientifico Prof. Tommaso Russo.
- Ratifica parere sulla partecipazione al bando ITALY-INDIA JOINT SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION CALL FOR JOINT PROJECT PROPOSALS FOR THE YEARS 2025-2027 (finanziato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale - MAECI). Progetto: “Valorization and assessment of biofuel yields via novel extraction methods from exogenously stimulated plants”. Responsabile Scientifico: Prof. ANGELO GISMONDI.
- Contratto di ricerca tra l'Università di Roma «Tor Vergata» Dipartimento di Biologia e CoNISMa-Consortio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare per il “servizio di raccolta, gestione ed elaborazione di dati nel settore della pesca, dell’acquacoltura e dell’industria di trasformazione dei prodotti ittici, finanziato a valere sulle risorse individuate nel nuovo programma operativo FEAMPA per le finalità di cui all’articolo 23 del regolamento (ue) n. 1139/2021: raccolta, gestione, uso e trattamento di dati alieutici (medits/dress) nel settore della pesca e programmi di ricerca e innovazione”. Corrispettivo euro 36.600,00 compresa IVA, entro 30 settembre 2024, responsabile Scientifico Prof.ssa Eleonora Ciccotti.
- Accordo di collaborazione per lo svolgimento di attività di comune interesse tra l'Università di Roma «Tor Vergata» Dipartimento di Biologia e CONAF – Consiglio dell’Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per la «Collaborazione tra le Parti per il raggiungimento di obiettivi di comune interesse nel campo dello sviluppo sostenibile, della ricerca e della formazione collaborativa in campo ambientale, nella promozione di iniziative e investimenti per la riduzione dell’impronta ambientale e della CO2». Durata anni cinque, responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini.

Il Consiglio unanime approva.

### **3.bis) Proposta di attivazione Start up Biotech innovativa “TransMit”;**

La Direttrice comunica al Consiglio che è pervenuta da parte del Dott. Daniele Lettieri Barbato, in qualità di proponente e referente, la proposta di costituzione della Start Up innovativa TransMit.

La Direttrice cede quindi la parola al Dott. Daniele Lettieri Barbato, il quale illustra al Consiglio il Modulo della proposta relativa alla citata Start Up innovativa che si allega al presente come parte integrante e sostanziale e ne illustra i contenuti, concernenti in sintesi le seguenti attività:

TransMit è una startup innovativa focalizzata sullo sviluppo di tecnologie avanzate per combattere i processi degenerativi legati all'invecchiamento e migliorare le capacità

rigenerative delle cellule. Il cuore delle attività di TransMit risiede nell'isolamento e trasferimento di mitocondri funzionanti da cellule donatrici a cellule riceventi per migliorare le funzioni cellulari e metaboliche.

Terminata la presentazione del Dott. Daniele Lettieri Barbato della proposta di costituzione della Start Up innovativa in argomento, la Direttrice chiede al Consiglio di deliberare in merito.

Il Consiglio dopo breve discussione:

- a. visti i documenti presentati dal Dott. Daniele Lettieri Barbato per la proposta di costituzione della Start Up innovativa "TransMit";
- b. constatata l'assenza di conflitti di interesse, anche potenziali, oltre che la piena compatibilità del ruolo e dell'impegno nella Start Up innovativa "TransMit" per i docenti sopra indicati afferenti al Dipartimento di Biologia, relativamente allo svolgimento delle normali funzioni didattiche, di ricerca e istituzionali del Dipartimento di appartenenza;
- c. constatata la non concorrenzialità dell'attività proposta nella Start Up innovativa "TransMit" con quella istituzionale del Dipartimento di Biologia, relativamente ad attività commerciali di ricerca e di didattica, in quanto non recante detrimento all'attività commissionata al Dipartimento di Biologia sul tema.

delibera all'unanimità, per quanto di sua competenza:

1. di approvare il Modulo di proposta relativo alla Start Up innovativa "TransMit", allegati al presente Verbale come parte integrante e sostanziale di esso;
2. di autorizzare il proponente e referente della specificata Start Up innovativa a partecipare all'iniziativa;
3. di supportare il progetto di spin-off mediante le attività del proponente Dott. Daniele Lettieri Barbato, attività che saranno rese in favore dello spin-off al di fuori dell'orario di lavoro;
4. di ospitare temporaneamente la Start Up innovativa, in conformità alle normative vigenti in materia e secondo modalità di fruizione da disciplinare con apposita convenzione, per un periodo massimo di tre anni, con il vincolo che tale disponibilità cessi nel caso di richiesta di afferenza ad altro Dipartimento del proponente della costituenda; Start Up innovativa
5. di autorizzare il proponente a richiedere l'utilizzo da parte dello spin-off del marchio derivativo e denominativo "Start Up innovativa" dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata", previa stipula di accordo di licenza non esclusiva tra l'Università e la Start Up innovativa "TransMit";
6. di autorizzare il proponente a richiedere l'iscrizione della Start Up innovativa "TransMit" all'albo degli spin-off e start up di Ateneo nella sezione spin-off non partecipati.

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

### **3.ter) Integrazione nomina Commissione Test di ingresso;**

La Direttrice comunica al Consiglio la necessità di nominare la Commissione Test di ingresso per le LT Biotecnologie e LT Scienze Biologiche.

A tal fine propone i nominativi dei seguenti docenti:

Prof. Michele Scardi Prof. Ordinario (**Presidente**)

Prof. Maurizio Fraziano Prof. Ordinario

Prof.ssa Maria Felicita Fuciarelli Prof. Associato

**Supplenti** prof. Nadia D'Ambrosi, Prof. Associato /Dott.ssa Sabina Visconti, Ricercatore

Il Consiglio approva.

La Direttrice riferisce la proposta di una riapertura delle immatricolazioni Biotecnologie e Scienze Biologiche nel caso in cui non si saturino i posti disponibili con gli iscritti al 30 agosto 2024.

Nuova scadenza: 15 ottobre 2024

Requisiti: aver sostenuto test TOLC-S in sedi universitarie oppure on line.

Il Consiglio approva con un astenuto ed un voto contrario.

#### **4) Corsi di Studio:**

##### **a) Pratiche studenti;**

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

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

ANDREOTTI Angelica, BRUSCHI Beatrice, DANIELE Martina (Erasmus), ETTORI Fabio, FRITZ Leonardo, LANZI Stefania, PIRRO Chiara, RAPALI Nadia, STERPA Ivano.

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La Direttrice presenta l'approvazione delle pratiche studenti dei CdS di **Biotecnologie** valutate dalla Commissione:

DONATO Ludovica.

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La Direttrice presenta l'approvazione delle pratiche studenti dei CdS di **Biologia Cellulare Molecolare Scienze Biomediche:**

SVEZIA Ilaria (ratifica).

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La Direttrice presenta l'approvazione delle pratiche studenti dei CdS di **Farmacia** valutate dalla Commissione:

IANCU Iulia, Negin ABHAROODI, Masoumeh RASOULI, Joby SNEHA (Erasmus), Sepideh MEHRABI (Erasmus), Salimi BOROJENI YASAMIN (Erasmus), Ali RAHPEYMAEI (Erasmus)

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

- 4) Corsi di Studio:**  
**b) Questioni relative alla didattica;**

La Direttrice riferisce una richiesta di cambiamento nel frontespizio delle tesi delle Lauree Magistrali, nel rispetto della normativa di Ateneo e, dopo aver descritto le modifiche ne richiede l'approvazione al Consiglio.

Il Consiglio suggerisce di aggiungere "se previsto" alla voce *Relatore Esterno*.

Il Consiglio approva.

In allegato la scheda tecnica e le due versioni del frontespizio, come da normativa di Ateneo.

La Direttrice comunica al Consiglio la richiesta di assegnazione al dott. Fabio Virgili dell'incarico d'insegnamento di **Nutrigenomics** (AAS) BIOS-07/A (BIO/10), 2 CFU, a titolo di contratto gratuito inferiore alle 20 ore, per il CdLM in Biotechnology, AA 2024/2025.

Docente verbalizzante prof. Andrea Battistoni.

Il Consiglio approva.

La Direttrice comunica la ratifica dell'inserimento della Dr.ssa **CECI Claudia**, ricercatrice presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi, come membro supplente nella Commissione delle sedute di laurea a partire dall' A.A. 2023-2024.

Il Consiglio approva.

La Direttrice illustra l'elenco degli incarichi, conferiti lo scorso anno accademico mediante **contratto retribuito**, da rinnovare per l'A.A. 2024/2025, per il **CdLM in Farmacia** come previsto dall'art. 4 del "Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con D.R. n. 1970 del 13/07/2011. I docenti hanno espresso il loro consenso.

Insegnamento	SSD	CFU/ore	Assegnazione	Compenso Lordo	Finanz. necessario	Copertura finanziaria
Strategies of Targeted Delivery of Active Principes	BIOS-09/A (BIO/12)	2/16	Gaetano Barbato	400,00	552,00	NisticòR.pharmacy 2023

Il Consiglio approva.

## **5) Assicurazione della Qualità;**

### **a. Approvazione Piano Triennale Dipartimento 2024-2026;**

La Direttrice espone al Consiglio il Piano Triennale del Dipartimento di Biologia 2024-2026 evidenziando come sia stato un importante lavoro per il potenziale sviluppo e rafforzamento delle articolate attività nella Ricerca, Didattica e Terza Missione in cui tutti i singoli componenti sono coinvolti.

Ringrazia per la collaborazione ed il lavoro svolto sia la Prof.ssa Katia Aquilano che i Proff. Maria Rosa Ciriolo e Angelo Gismondi.

Si apre una ampia ed articolata discussione, al termine della quale la Direttrice si impegna a recepire nel Piano Triennale del Dipartimento 2024-2026 le osservazioni ricevute dalla discussione per l'inoltro ai competenti organi dell'Ateneo.

Il Consiglio alla unanimità approva.

### **b. Approvazione relazione annuale della ricerca 2023;**

La Direttrice espone al Consiglio la relazione annuale della Ricerca 2023 del Dipartimento di Biologia evidenziando alcuni importanti indicatori significativi della forte capacità sia della attività di ricerca che nella capacità di acquisizione di risorse.

In particolare, rileva il raggiungimento del 100% di docenti attivi nel Dipartimento, l'incremento della "Percentuale dei questionari relativi alle attività di ricerca e terza missione compilati dai docenti afferenti al Dipartimento ", i "Proventi finanziari da bandi di ricerca competitivi(nazionali) e internazionali e "La entità del fatturato dei contratti di ricerca per conto terzi attivati nel 2023".

Si apre una ampia ed articolata discussione al termine della quale il Consiglio unanime esprime il proprio pare favorevole

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

### *Assegni di ricerca*

- Ratifica richiesta di attivazione di un assegno di ricerca annuale di 1° fascia per un importo di € 24.028. Prof.re Andrea Battistoni. UPB: BattistoniA22Prin; impegno n° 9630/2024; CUP E53D23009850006;
- Ratifica richiesta di attivazione di un assegno di ricerca annuale di 1° fascia per un importo di € 24.028. Dott.ssa Francesca Nazio. UPB: NazioF22Pnrr; impegno n° 11556/2024; CUP E53D23015230001;

- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per l'assegno di ricerca bandito con D.R. 1825/2024 del 03/06/2024 relativo al programma "Ruolo dell'asse Src-NRF2-Caspasi-8 nella progressione e nella risposta a terapia tumorale". Responsabile scientifico prof.ssa Daniela Barilà:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
<b>Daniela Barilà</b>	P.O	Dipartimento di Biologia	BIOS-14
<b>Stefania Gonfloni</b>	P.A	Dipartimento di Biologia	BIOS-14
<b>Francesca Sacco</b>	P.A	Dipartimento di Biologia	BIOS-14
<b>Membro supplente</b>			
<b>Luana Licata</b>	RtdB	Dipartimento di Biologia	BIOS-14
<b>Patrizia Malaspina</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-14

Il Consiglio unanime approva.

#### *Borse di studio*

- Ratifica richiesta di una borsa di studio della durata di sei mesi per un importo di € 9.000 sul tema: "Analisi di farmaci promielinanti in modelli cellulari di oligodendrociti". Responsabile scientifico dott.ssa Antonella Ragnini. UPB:Ragnini.FISM ; impegno n° 10738 /2024; CUP E83C24000440007;
- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di studio della durata di tre mesi bandita con D.R. n. 1905 del 10 giugno 2024 con scadenza il 30.06.2024, sul tema: "Definizione della S-nitrosilazione e delle modificazioni redox nella regolazione dell'oncoproteina Trap1 nei sarcomi". Responsabile scientifico prof.re Giuseppe Filomeni:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
<b>Giuseppe Filomeni</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-07/A
<b>Katia Aquilano</b>	P.O	Dipartimento di Biologia	BIOS-07/A
<b>Nadia D'Ambrosi</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-07/A
<b>Membro supplente</b>			



Il Consiglio unanime approva.

*Borse di ricerca*

- Ratifica richiesta di una borsa di ricerca della durata di sei mesi per un importo di € 18.000 sul progetto finanziato da FARA-Friedreich Ataxia Research Alliance dal titolo “Studio delle alterazioni biochimiche indotte dall’assenza di fratassina in modelli sperimentali di atassia di Friedreich.”. Responsabile scientifico prof.ssa. Nadia D’Ambrosi UPB: D’AmbrosiN.FARA; impegno n° 11312/2024; CUP E83C24000470007;
- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di tre mesi bandita con D.R. n°1649/2024 del 23/05/2024, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto “Upcycling di microfibre in nanodiamanti”. Responsabile scientifico prof.ssa Luciana Migliore:

<b>Silvia Orlanducci</b>	P.A.	<b>Dip. Scienze Tecnologie Chimiche</b>	<b>CHEM-03/A</b>
<b>Laura Micheli</b>	P.A.	Dip. Scienze Tecnologie Chimiche	CHEM-01/A
<b>Luciana Migliore</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-05/A
<b>Membro supplente</b>			
<b>Claudia Mazzucca</b>	ricercatrice	Dip. Scienze Tecnologie Chimiche	CHEM-01/A

- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di tredici mesi bandita con D.R. n°1837/2024 del 04/06/2024, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto “Upcycling di microfibre in nanodiamanti”. Responsabile scientifico prof.ssa Luciana Migliore:

<b>Nome e cognome</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Struttura di ricerca</b>	<b>s.s.d.</b>
<b>Luciana Migliore</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-05/A
<b>Silvia Orlanducci</b>	P.A.	Dip. Scienze Tecnologie Chimiche	CHEM-03/A
<b>Laura Micheli</b>	P.A.	Dip. Scienze Tecnologie Chimiche	CHEM-01/A
<b>Membro supplente</b>			

<b>Claudia Mazzucca</b>	ricercatrice	Dip. Scienze Tecnologie Chimiche	CHEM-02/A
-------------------------	--------------	----------------------------------	-----------

- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di dodici mesi, bandita con D.R. n° 1957/2024 del 12/06/2024, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto "Upcycling di microfibre in nanodiamanti". Responsabile scientifico prof.ssa Luciana Migliore:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
<b>Giulia Costa</b>	P.A.	Dip. Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	CEAR-02/A
<b>Francesco Lombardi</b>	P.O.	Dip. Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	CEAR-02/A
<b>Luciana Migliore</b>	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-05/A
<b>Membro supplente</b>			
<b>Iason Verginelli</b>	RtdB	Dip. Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	CEAR-02/A

Il Consiglio unanime approva.

#### 7) Provvedimenti Master;

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

#### 8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;

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

#### 9) Varie ed eventuali;

La Direttrice sollecita gli studenti a presentarsi come membri della Commissione Paritetica. È necessario identificare altri due studenti.

#### 10) Provvedimenti Ricercatori;

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

Il Consiglio prosegue nella sua forma ristretta ai soli Prof. di I e II fascia.

#### 11) Provvedimenti Proff. II fascia;

##### a. Parere su richiesta aspettativa Prof.ssa Francesca Luca;

la Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Amministrazione Generale la richiesta di parere da parte della Prof.ssa Francesca Luca sulla istanza di svolgimento, per il periodo 1 agosto 2024- 31 luglio 2025, di attività didattica e di ricerca presso Dipartimento di Genetica Umana, University of Chicago, IL, USA, ai sensi dell'Art. 7, comma 1 e 2, della legge 30/12/2010, n. 240.

La Direttrice fa presente come nel settore BIO/18 siano programmati pensionamenti per cui esprime, e fa propria, la preoccupazione del settore, per la difficile copertura degli insegnamenti BIO/18 nell'offerta formativa del Dipartimento già a partire dall'A.A. 2024/2025. Il SSD BIO/18 è inoltre coinvolto in corsi di laurea di nuova attivazione e la mancanza della docenza della prof.ssa Luca richiede uno sforzo notevole da parte di tutti gli altri docenti. Il settore sottolinea quindi che può assicurare la sostenibilità solo limitatamente al periodo di aspettativa richiesto. La Direttrice chiarisce che al termine del periodo di aspettativa, il Dipartimento monitorerà, come per altri docenti, l'effettivo svolgimento delle ore dedicate all'attività didattica previste dal regime prescelto (350 ore tempo pieno, 250 ore tempo definito) della prof.ssa Luca.

Si apre la discussione con una serie di interventi: alcuni colleghi condividono le preoccupazioni espresse; altri evidenziano la possibilità di potenziare scambi di collaborazione tra il Dipartimento di Biologia e il Dipartimento di Genetica Umana dell'Università di Chicago.

Al termine della discussione, il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Prof. di I e II fascia esprime parere favorevole con due voti contrari.

**b. Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, GSD 05/BIOS-09 (ex SC 05/E3), SSD BIOS-09/A (ex SSD BIO/12) (Biochimica Generale e Biochimica Clinica), Dott.ssa Anastasia De Luca;**

La Direttrice ricorda al Consiglio che in data 20 giugno 2024 è stato espresso parere favorevole sulla relazione delle attività didattiche e di ricerca della Dott.ssa Anastasia De Luca, ricercatrice ex art. 24, comma 3, lettera b) della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-09 (ex SC 05/E3), SSD BIOS-09/A (ex SSD BIO/12) (Biochimica Generale e Biochimica Clinica), in servizio presso il Dipartimento dal 6 dicembre 2021 con termine al 5 dicembre 2024.

La Dott.ssa Anastasia De Luca in data 15 luglio 2024 ha presentato istanza per la attivazione della procedura valutativa per il passaggio a Professore associato allegando la seguente documentazione:

- 1) conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (con la specifica indicazione del settore concorsuale, della data di conseguimento e del periodo di validità);
- 2) copia della relazione triennale;
- 3) curriculum vitae aggiornato, con le pubblicazioni (realizzate nel triennio) che intende sottoporre alla valutazione della commissione.
- 4) dichiarazione di assenza di incompatibilità (incandidabilità) ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera b) della legge n. 240 del 2010;

La documentazione prodotta dalla Dott.ssa Anastasia De Luca viene messa a disposizione del Consiglio.

Ciò posto, in ossequio alla normativa vigente e all'iter procedurale invalso, la Direttrice sottopone al Consiglio la proposta di attivazione procedura valutativa per la chiamata di un professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-09 (ex SC 05/E3), SSD BIOS-09/A (ex SSD BIO/12) (Biochimica Generale e Biochimica Clinica), finalizzata alla valutazione della Dott.ssa Anastasia De Luca.

La Direttrice a tal fine fa presente che la verifica delle dichiarazioni rese dalla Dott.ssa Anastasia De Luca quanto a durata del contratto e possesso dell'ASN, ha avuto esito positivo e, quindi che la Dott.ssa Anastasia De Luca è in possesso dei requisiti richiesti allo scopo dalla normativa.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I e II fascia, all'unanimità, approva l'attivazione della procedura valutativa per la chiamata di un professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-09 (ex SC 05/E3), SSD BIOS-09/A (ex SSD BIO/12) (Biochimica Generale e Biochimica Clinica), finalizzata alla valutazione della Dott.ssa Anastasia De Luca.

I punti organico pari a 0,2, necessari per l'attivazione della sopra indicata procedura sono a gravare sui punti organico nella disponibilità dell'Ateneo derivanti da Piani straordinari RTDb.

**c. Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, GSD 05/BIOS-07 – BIOCHIMICA (ex Settore Scientifico Disciplinare BIO/10, settore Concorsuale 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE), Dott. Fabio Ciccarone;**

La Direttrice ricorda al Consiglio che in data 20 giugno 2024 è stato espresso parere favorevole sulla relazione delle attività didattiche e di ricerca del Dott. Fabio Ciccarone, ricercatrice ex art. 24, comma 3, lettera b) della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-07 – BIOCHIMICA (ex Settore Scientifico Disciplinare BIO/10, settore Concorsuale 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE), in servizio presso il Dipartimento dal 2 dicembre 2021 con termine al 1 dicembre 2024. Il Dott. Fabio Ciccarone in data 16 luglio 2024 ha presentato istanza per la attivazione della procedura valutativa per il passaggio a Professore associato allegando la seguente documentazione:

- 1) conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (con la specifica indicazione del settore concorsuale, della data di conseguimento e del periodo di validità);
- 2) copia della relazione triennale;
- 3) curriculum vitae aggiornato, con le pubblicazioni (realizzate nel triennio) che intende sottoporre alla valutazione della commissione.
- 4) dichiarazione di assenza di incompatibilità (incandidabilità) ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera b) della legge n. 240 del 2010;

La documentazione prodotta dal Dott. Fabio Ciccarone viene messa a disposizione del Consiglio

Ciò posto, in ossequio alla normativa vigente e all'iter procedurale invalso, la Direttrice sottopone al Consiglio la proposta di attivazione procedura valutativa per la chiamata di un professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-07 – BIOCHIMICA (ex Settore Scientifico Disciplinare BIO/10, settore Concorsuale 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE), finalizzata alla valutazione della Dott. Fabio Ciccarone.

La Direttrice a tal fine fa presente che la verifica delle dichiarazioni rese dal Dott.ssa Fabio Ciccarone quanto a durata del contratto e possesso dell'ASN, ha avuto esito positivo e, quindi che il Dott. Fabio Ciccarone è in possesso dei requisiti richiesti allo scopo dalla normativa.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I e II fascia, all'unanimità, approva l'attivazione della procedura valutativa per la chiamata di un professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge n. 240 del 2010, GSD 05/BIOS-07 – BIOCHIMICA (ex Settore Scientifico Disciplinare BIO/10, settore Concorsuale 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE), finalizzata alla valutazione del Dott. Fabio Ciccarone.

I punti organico pari a 0,2, necessari per l'attivazione della sopra indicata procedura sono a gravare sui punti organico nella disponibilità dell'Ateneo derivanti da Piani straordinari RTDb.

## **12) Provvedimenti Proff. I fascia**

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

## **13) Varie ed eventuali**

Non essendoci altro su cui discutere alle ore 13:00 la Direttrice dichiara chiusa la seduta.

**La Segretaria Verbalizzante**

**Prof.ssa Valentina Svicher**

**La Direttrice**

**Prof.ssa Antonella Canini**