

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

30 giugno 2025

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 22 maggio 2025;
- 3) Contratti e Convenzioni;
- 4) Nomina rappresentante nel Comitato Tecnico Scientifico del Centro Interdipartimentale di Medicina Comparata, Tecniche Alternative ed Acquacoltura (CIMETA);
- 5) Corsi di Studio:
 - a) Pratiche studenti;
 - b) Questioni relative alla didattica;
- 6) Assicurazione della Qualità;
 - a) approvazione Monitoraggio primo anno del PTD;
- 7) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;
- 8) Provvedimenti Master;
- 9) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;
- 10) Varie ed eventuali;
- 11) Provvedimenti Ricercatori;
- 12) Provvedimenti Professori II fascia;
 - a) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 e settore scientifico disciplinare BIOS-08/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2500). Nomina Commissione.
 - b) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-02 e settore scientifico disciplinare BIOS-02/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2502). Nomina Commissione.
 - c) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia

dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-05 e settore scientifico disciplinare BIOS-05/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2504). Nomina Commissione;

d) Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Scientifico Disciplinare SSD BIOS-14/A (già Settore Scientifico Disciplinare BIO/18), GSD 05/BIOS-14 (già Settore Concorsuale 05/I1 -Genetica). Nomina Commissione;

13) Provvedimenti Professori I fascia;

14) Varie ed eventuali.

Sono presenti i seguenti Proff. di I e II fascia: Aquilano, Barilà, Battistoni, Canini, Ciriolo, D'Avella, Fraziano, Gentile, Helmer Citterich, Marra, Matricardi, Novelletto, Scardi, Svicher, Ammendola, Biancolella, Billi, Camoni, Ciccotti, Congestri, D'Ambrosi, D'Andrea, De Luca, Falconi, Fuciarelli, Gargioli, Gismondi, Gonfloni, Gratton, Lettieri Barbato, Iodice, Malaspina, Martinez-Labarga, Mattei, Migliore, Montesano, Sacco.

Sono presenti i seguenti Ricercatori: Di Lallo, Gustavino, La Frazia, Piredda, Ragnini, Rodolfo, Tancioni, Visconti, Antonioli, Apolloni, Di Marco, Fuoco, Giomi, Licata, Mango, Pepe, Rossin, Salpini, Vulpis.

Sono presenti i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo: Castelli, Contini, D'Eletto, Pacello, Paoluzi, Riccio.

Sono presenti i seguenti rappresentanti degli studenti e dottorandi: Masini, Pasina, Rescina.

Sono assenti giustificati i seguenti Professori: Campello, Ciccarone, Filomeni, Gherardini, Ottoni, Russo.

Sono assenti giustificati i seguenti Ricercatori: Cabibbo, Morozzo Della Rocca, Travaglini, Nazio, Scorrano.

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

Presiede la seduta la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Canini, svolge le funzioni di segretaria verbalizzante la 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 15:00.

In apertura di seduta la Direttrice propone le seguenti variazioni all'ordine del giorno:

12) Provvedimenti Professori II fascia;

e) Prof.ssa Francesca Luca: richiesta parere aspettativa.

Il Consiglio unanime approva

La Direttrice dichiara aperta la seduta con il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;**
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 22 maggio 2025;**
- 3) Contratti e Convenzioni;**
- 4) Nomina rappresentante nel Comitato Tecnico Scientifico del Centro Interdipartimentale di Medicina Comparata, Tecniche Alternative ed Acquacoltura (CIMETA);**
- 5) Corsi di Studio:**
 - a) Pratiche studenti;**
 - b) Questioni relative alla didattica;**
- 6) Assicurazione della Qualità;**
 - a) approvazione Monitoraggio primo anno del PTD;**
- 7) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;**
- 8) Provvedimenti Master;**
- 9) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;**
- 10) Varie ed eventuali;**
- 11) Provvedimenti Ricercatori;**
- 12) Provvedimenti Professori II fascia;**
 - a) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 e settore scientifico disciplinare BIOS-08/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2500). Nomina Commissione.**
 - b) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-02 e settore scientifico disciplinare BIOS-02/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2502). Nomina Commissione.**
 - c) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-**

disciplinare 05/BIOS-05 e settore scientifico disciplinare BIOS-05/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 “Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale” (Rif. 2504). Nomina Commissione;

d) Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell’art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Scientifico Disciplinare SSD BIOS-14/A (già Settore Scientifico Disciplinare BIO/18), GSD 05/BIOS-14 (già Settore Concorsuale 05/I1 -Genetica). Nomina Commissione;

e) Prof.ssa Francesca Luca: richiesta parere aspettativa.

13) Provvedimenti Professori I fascia;

14) Varie ed eventuali.

1) Comunicazioni;

La Direttrice si congratula con il Prof Lettieri risultato vincitore del FIS2

La Direttrice comunica che è stato completato con successo l’accreditamento del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie, e ringrazia tutti coloro che hanno partecipato alla definizione del corso di Laurea. Si deve aspettare la lettera del Mur che arriverà a breve.

La Direttrice riporta quanto emerso da una riunione tenutasi con il Rettore in merito alla Programmazione triennale. Il Rettore ha spiegato che ha congelato i PO del 2023, per quest’anno saranno dati ai Dipartimenti solo i punti organico strategici per l’ attivazione dei nuovi corsi. Poiché ormai siamo a metà anno, il Rettore probabilmente inizierà a dare anche i punti organico del 2024.

Dei due punti organico previsti per l’espletamento della programmazione programmata per il 2025, ad oggi sono disponibili 1.7. Il residuo di 0.3 punti organico potrebbe essere colmato dal Corso di Laurea in Veterinaria. La Direttrice si impegna a colmare il gap di 0.3 punti.

La Direttrice comunica il passaggio di SSD della Prof.ssa Billi al GSD 07/AGRI-08, SSD AGRI-08/A Microbiologia agraria, alimentare e ambientale.

Il prof Marra, Presidente della Commissione Paritetica, comunica l’audit del nucleo valutazione. Vi è un’attenzione rinnovata per il ruolo della Commissione Paritetica. In particolare, sarà necessaria un’interazione più stretta della Commissione con il dipartimento e con i coordinatori dei corsi di Laurea. I coordinatori dovranno rispondere, inviando un commento, alle relazioni annuali inviate dalla Commissione Paritetica.

L’Audit del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Ambientale è stato molto positivo. La presidente del nucleo di valutazione era molto contenta per l’ attenzione con cui rispondiamo ai problemi. Anche gli studenti devono prestare attenzione sulle modalità con cui le informazioni che sono definite dalla Commissione Paritetica vengono diffuse. È importante rispondere ai quesiti sollevati dalla Commissione Paritetica spiegando come si

intendono risolvere le eventuali problematiche sollevate o i motivi che ne possono ostacolare la risoluzione.

La Direttrice comunica che è stata abolita l'esenzione delle borse di ricerca post-laurea. A partire da luglio, agli importi delle borse saranno applicate le ritenute Irap e Irpef. A tutte le borse che riceveranno il pagamento a luglio si applicheranno le aliquote Irap e Irpef perché vale la normativa vigente al momento del pagamento della mensilità. L' Irap è a carico dei fondi di ricerca.

La Direttrice comunica il prospetto delle attività sostenute dai tecnici coinvolti nella Didattica delle Scienze e presenta il saldo dei vari Anni Accademici a partire dal 2022/2023 con numero studenti stratificato per tipologia di scuola: secondaria di primo e secondo grado e scuole elementari. Con le risorse ottenute si metteranno a posto i microscopi didattici.

Anno scolastico	€	Totale studenti	scuole superiori	scuole medie	scuole elementari
2022/2023	13.446	1950	700	1100	150
2023/2024	15.656	2158	692	1056	410
2024/2025	13.019	1818	773	521	524

La Direttrice espone quanto emerso nell'ultima riunione del Senato Accademico:

Approvato il regolamento didattico di Biologia Ambientale.

Contributo per studenti: l' Ateneo ha un' area «no tax» per gli studenti con reddito inferiore a 26.000 euro

Approvata la designazione per la nomina dei componenti della Commissione Disciplina. La Prof.ssa Iodice è componente del Dipartimento di Biologia

Approvato bilancio consolidato per le società ed enti controllati.

2) Approvazione del verbale del Consiglio del 22 maggio 2025;

Il Consiglio unanime approva.

3) Contratti e Convenzioni;

- Convenzione di ricerca scientifica tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Frosinone e Latina per «Ricerche antropologiche e analisi morfologiche e molecolare sui campioni scheletrici provenienti dagli scavi archeologici del territorio



delle province di Frosinone e Latina» Durata anni cinque. Responsabile scientifico Prof.ssa Cristina Martinez-Labarga.

- Convenzione di ricerca scientifica tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'area metropolitana di Roma e per la provincia di Rieti per «Ricerche antropologiche e analisi morfologiche e molecolare sui campioni scheletrici provenienti dagli scavi archeologici dell'area metropolitana di Roma e della provincia di Rieti» Durata anni quattro. Responsabile scientifico Prof.ssa Cristina Martinez-Labarga.
- Contratto di ricerca tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura (CREA-ZA) per la “Messa a punto e realizzazione di prove sperimentali di mitilicoltura in condizioni controllate di temperatura e pH in impianti altamente specializzati” . Durata anni due. Responsabile scientifico Dott. Arnold Rakaj.
- Accordo di collaborazione scientifica tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia, l'Institute of Archeology of the National Academy of Sciences of Ukraine, Kyiv, Ukraine e Schmalhausen Institute of Zoology of the National Academy of Sciences of Ukraine per l' analisi del DNA di reperti felini da contesti archeologici Ucraini nell'ambito del progetto FELIX sulla domesticazione del gatto. Durata anni quattro, responsabile scientifico Prof. Claudio Ottoni.
- Contratto conto terzi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Associazione “FAI ABRUZZO - Federazione Apicoltori Italiani” per lo svolgimento di analisi chimico-fisiche, residuali e melissopalinochimiche di campioni di miele. Durata tre mesi, corrispettivo euro 6.200,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini.
- Contributo di ricerca della Swiss Association of friends of Galápagos Islands per il Progetto “Preventing the extinction of critically endangered Pink Land Iguanas” . Durata anni uno contributo previsto CHF 10.000,00, Responsabile scientifico Prof. Gabriele Gentile.
- Accordo di ricerca tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS nell'ambito del progetto di ricerca volto a esplorare il trasferimento mitocondriale dagli adipociti ai macrofagi nel controllo del metabolismo sistemico del glucosio. Durata mesi due responsabile scientifico Prof. Daniele Lettieri Barbato.
- C/T Accordo per trasferimento tecnologico tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e Bruno Cell S.r.l. per il diritto esclusivo e sub-licenziabile di utilizzare e sfruttare per ogni finalità - anche di ricerca o commerciale - la linea cellulare di periciti di suino, denominata PeriPig. Durata anni cinque corrispettivo così ripartito:

Un importo fisso pari ad euro 1.000,00 (mille/00) oltre IVA, alla firma dell'accordo per l'utilizzo in licenza esclusiva della Linea Cellulare;

Royalties del 75% del margine operativo lordo derivante dallo sfruttamento commerciale della Linea Cellulare (75% DEL MOL).

Responsabile scientifico Prof. Cesare Gargioli.

- Funding Agreement tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e Friedreich's Ataxia Research Alliance (FARA) sul progetto "Exploring the Role of Extracellular Traps in the Pathogenesis of Friedreich's Ataxia". Durata anni uno contributo previsto 98.000,00 USD. Responsabile scientifico Prof.ssa Katia Aquilano.
- Protocollo d'Intesa tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e L' Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) per l'attività di formazione e ricerca nell'ambito di iniziative ricadenti nei settori scientifico-disciplinari afferenti al Dipartimento Universitario e riguardanti la qualità dell'ambiente a supporto delle politiche di sostenibilità ambientale, all'impatto sulla salute delle specie allergeniche, alla diffusione del dato ambientale. Durata anni tre responsabile scientifico Dott. Alessandro Travaglini.
- Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Saint Camillus International University of Health Sciences S.r.L. per attività di collaborazione, finalizzate a cooperare nell'area della ricerca scientifica, e in particolare nell'ambito dello studio degli effetti dei campi magnetici statici ed alternati nel regolare la risposta all'apoptosi, indotta da chemioterapici, attraverso la modulazione dei flussi di calcio su sistemi cellulari. Durata anni due responsabili scientifici Proff. Carla Montesano e Lina Ghibelli.

Il Consiglio unanime approva.

4) Nomina rappresentante nel Comitato Tecnico Scientifico del Centro Interdipartimentale di Medicina Comparata, Tecniche Alternative ed Acquacoltura (CIMETA);

La Direttrice comunica al Consiglio che a seguito della cessazione dal ruolo dei professori universitari di II fascia, per raggiunti limiti di età, a decorrere dal 01/11/2025 del Prof. Maurizio Mattei, si rende necessaria la nomina del rappresentante nel Comitato Tecnico Scientifico del Centro Interdipartimentale di Medicina Comparata, Tecniche Alternative ed Acquacoltura (CIMETA) per il Dipartimento di Biologia.

A tal fine avendo avuta la sua disponibilità ed in continuità con le attività legate alle finalità del CIMETA in particolare per la Stazione di Ecologia ed Acquacoltura, propone la nomina del Dott. Arnold Rakaj.

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

5) Corsi di Studio:

a) Pratiche studenti;

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

Salimi Borojeni Yasamin, Jafarzadeh Ali, El Metini Nesma, Salimi Borojeni Yasamin, Kampelis Lior, Mahtab Basiri (Erasmus), Chavoshi Nezhad Zhina (Erasmus), Ramin Mehri (Erasmus)

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 del CdS di **Bioinformatica** valutate dalla Commissione

Angela Sangiorgio, Sofia Necci, Elettra Mercante, Luca Casillo, Marco Tempera, Valeria Leone, Maria Pia Santeusano, Giulia Manna, Sebastian Bucatariù, Giulia Trinidad Baniqued

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 del CdS di **Scienze Biologiche** valutate dalla Commissione

Elisa Bracaglia, Veronica Testaguzza, Anastasia Severini, Francesca Romani (Erasmus)

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

La Direttrice chiede la ratifica dell'approvazione delle pratiche studenti del CdS di **Biotechnologie** valutate dalla Commissione

Ilaria Ceccacci, Ilaria Severini, Michela Zacchia, Giulia Ferrazzano, Aurora Contucci, Perry Obidike, Valentina Daga, Davide Alessandrini, Giorgia Abruzzo, Sara Parroccini, Simona Veropalumbo, Giulia Todesco, Giuliano Domenico

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.

In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

b) Questioni relative alla didattica;

La Direttrice propone l'approvazione per il **CDL in Biotecnologie** il rinnovo del seguente **contratto retribuito** per l'A.A. 2025-2026

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Nominativo	Lordo	Tot	Copertura
C.I. Statistica Ed Economia	ECON-04/A	6	48	Giovanni Caron	1.200,00	1.656,00	Fondi Amm.

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'attivazione per il **CDL in Biotecnologie** del seguente **contratto gratuito** per l'A.A. 2025-2026

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	NOMINATIVO
Meccanismi e Strumenti Di Comunicazione Scientifica	M-FIL-02/A	3	24	Mattia Della Rocca

Il Consiglio approva

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Docente
Fondamenti di Ricerca Clinica	MED/05/A	2	16	Cristina Lupini	Maurizio Fraziano
Acquaponica	BIOS-01/A	2	16	Roberto Braglia	Antonella Canini
Elementi di Patologia	MEDS-02/A	2	16	Marina Potestà	Maurizio Fraziano
Scienza Degli Animali da Laboratorio	MEDS-02/A	2	16	Roberta Bernardini	Carla Montesano
Sicurezza In Laboratorio	BIOS-10/A	2	16	Marco Sciarra	Andrea Battistoni
Ecologia Ed Ecotossicologia	BIOS-06/A	1	12-es. (eser)	Chiara Leone	Eleonora Ciccotti

La Direttrice sottopone al Consiglio la richiesta di attivazione per il **CDL in Biotecnologie** dei seguenti **contratti gratuiti al di sotto delle 20 ore -AA 2025/2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice propone al consiglio l'attivazione dei seguenti **contratti gratuiti con Ente in convenzione per il CdS in Biotecnologie -AA 2025/2026**

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	DOCENTE	ENTE
Biotecnologie microbiche	BIOS-15/A	2	16	Renata	CNR
Biologia molecolare	BIOS-08/A	1	12 -es.	Paola Fiorani	CNR

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo del Riesame del CdS in Scienze Biologiche** per l'a.a. 2025-2026

Nome	Cognome	Ruolo
Andrea	D'Avella	Coordinatore LT Scienze Biologiche
Francesca	Nazio	Docente del CdS
Antonella	Canini	Direttrice del Dipartimento
Samanta	Marianelli	Responsabile segreteria didattica
Flavia	De Vito	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo Gestione AQ del CdS in Scienze Biologiche** per l'A.A. 2025-2026

Nome	Cognome	Ruolo
Andrea	D'Avella	Coordinatore LT Scienze Biologiche
Katia	Aquilano	Docente del CdS
Anastasia	De Luca	Docente del CdS
Federica	Di Sano	Docente del CdS
Paolo	Gratton	Docente del CdS
Manuela	Helmer Citterich	Docente del CdS
Cristina	Martinez Labarga	Docente del CdS
Francesca	Nazio	Docente del CdS
Tommaso	Russo	Docente del CdS
Francesca	Sacco	Docente del CdS
Antonella	Canini	Direttrice del Dipartimento
Samanta	Marianelli	Responsabile segreteria didattica
Flavia	De Vito	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione della **Commissione Didattica del CdS in Scienze Biologiche** per l'A.A. 2025-2026

Nome	Cognome	Ruolo
Andrea	D'Avella	Coordinatore LT Scienze Biologiche
Michela	Biancolella	Docente del CdS
Anastasia	De Luca	Responsabile Erasmus
Maria Felicita	Fuciarelli	Docente del CdS
Angelo	Gismondi	Docente del CdS

Il Consiglio approva

La Direttrice propone la nomina come **cultore della materia** per l'insegnamento di Fisiologia del CdL in **Scienze Biologiche** della dott.ssa Francesca Sciarretta.

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede il rinnovo dei seguenti incarichi d'insegnamento mediante **contratto retribuito del CdLM in Biotechnology** per l'A.A. 2025/2026

Insegnamento	Ssd	CFU /Ore	Docente	Comp. Lordo	Tot. Spesa	Fondi
Digital Health And Therapeutics	MEDS-26/A	1/8	Giuseppe Recchia	200,00	276,00	Biotech.
Medical Device Regulations and Development	CHEM-08/A	3/24	Salvatore Bianco	600,00	828,00	Biotech.
Pharmacovigilance	BIOS-11/A	2/16	Roberto Poscia	400,00	552,00	Biotech.
Applied Economics	ECON-04/A	6/48	Giovanni Caron	1200,00	1656,00	Amm.
Clinical Trials -Regulatory Activities	GIUR-05/A	6/48	Salvatore Caruso	1200,00	1656,00	Biotech.
CLINICAL RESEARCH APPLICATIONS TO HUMAN DISEASES (C. Ufficiale Clinical Research Methodology)	ECON-02/A	2/16	Stefano Vella	400,00	552,00	Biotech.
METHODOLOGICAL APPROACHES TO CLINICAL RESEARCH (C. Ufficiale Clinical Research Methodology)	ECON-02/A	4/32	Betty Polikar	800,00	1104,00	Biotech.
Clinical Research Development And Management From Research To Market Access	MEDS-24/A	3/24	Giovan Battista Leproux	600,00	828,00	Amm.
Clinical Research Development And Management Post Launch Activities	ECON-08/A	3/24	Giuseppe Assogna	600,00	828,00	Amm.
Clinical Data Quality Management Clinical Research Quality Management	MEDS-05/A	3/24	Annamaria Paparella	600,00	828,00	Biotech.
CLINICAL MONITORING Modulo Del Corso Di Clinical Data Quality Management	BIOS-11/A	3/24	Martina Gravina	600,00	828,00	Biotech.
Fundamental Of Production For Sterile Products: Biological And Small Molecules	BIOS-11/A	3/24	Barbara Sambuco	600,00	828,00	Biotech

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio la richiesta di approvare l'attivazione dei seguenti **contratti gratuiti al di sotto delle 20 ore CdS in Biotechnology A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Docente Verbalizzante
Experimental Approaches To Study Neoplastic Transformation	BIOS-14	2	16	Claudia Cirotti	Daniela Barilà
Model Organisms For Studying Metabolic Diseases	BIOS-07	2	16	Claudia Di Biagio	Katia Aquilano
Genetic Model Based On Reprogrammed Cells	BIOS-04	2	16	Fiorella Colasuonno	Federica Rossin
Nutrigenomics	BIOS-07	2	16	Fabio Virgili	Andrea Battistoni

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'attivazione dei seguenti bandi per il conferimento di incarichi d'insegnamento mediante **contratto retribuito** per il CdS di **Biotechnology A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Comp. Lordo	Tot. Spesa	Fondi
Design And Development Of Therapeutic Monoclonal Antibodies	MEDS-02/A	2	16	400,00	552,00	Biotechnology

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione del **Regolamento Didattico** del CdS in **Biotechnology per l'A.A. 2025/2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede al Consiglio l'approvazione del **Piano Didattico** della LM in **Farmacia A.A. 2025/2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'attivazione dei seguenti bandi per il conferimento di incarichi d'insegnamento mediante **contratto retribuito** per il CdS di **Farmacia A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Comp. Lordo	Tot.Spesa	Fondi
Strategies of Targeted Delivery of Active Principles	CHEM-08/A	2	16	400,00	552,00	Farmacia

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la richiesta di rinnovo del seguente incarico d'insegnamento mediante **affidamento retribuito** per il CdS **Farmacia A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Comp. Lordo	Fondi
Medicinal Chemistry I	CHEM-07/A	8	64	€ 1600,00	Fondi Farmacia

Il Consiglio approva

La Direttrice propone il rinnovo dei seguenti incarichi d'insegnamento mediante **contratto retribuito** per il CdS di **Farmacia – A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Comp. Lordo	Tot. Spesa	Fondi
Sicurezza Farmaceutica	CHEM-08/A	2	16	Gaetano De Ritis	€ 400,00	€ 552,00	Fondi Farmacia
Neuropsychopharmacology (parte di corso)	BIOS-11/A	4	32	Francesco Petrelli	€ 800,00	€ 1.104,00	Fondi Farmacia
Neuropsychopharmacology (parte di corso)	BIOS-11/A	2	16	Rosa Spagnolo	€ 400,00	€ 552,00	Fondi Farmacia
Biopharmaceutics and Preformulation	CHEM-08/A	6	48	Franco Alhaique	€ 1.200,0	€ 1.656,00	Fondi Farmacia
Dermatopharmacology	MEDS-10/C	3	24	Ester Del Duca	€ 600,00	€ 828,00	Fondi Farmacia

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la proposta di conferimento dell'insegnamento di **Health Technology Assessment and Pharmacoeconomy Mod.II, SECS/P06, 5 CFU, del CdLM in Farmacia** per l'AA 2024/2025, in **tre moduli** così suddivisi:

3 CFU al dott.re Federico Spandonaro ricercatore, come affidamento gratuito

1 CFU alla dott.ssa Barbara Polistena come contratto gratuito entro le 20 ore

1 CFU alla dott.ssa Daniela D'Angela come contratto gratuito entro le 20 ore

Docente verbalizzante dott.re Federico Spandonaro ricercatore del Dip di Economia e Finanza- Tor Vergata

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio la richiesta di approvare l'attivazione del seguente contratto gratuito al di sotto delle 20 ore per un'attività a scelta del CdLM in Farmacia

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Docente Verbalizzante
Economia Sanitaria e farmaceutica in Italia	ECON/06A	2	16	Carlo Monti	Laura Di Renzo

Il Consiglio approva

6) Assicurazione della Qualità;

a) approvazione Monitoraggio primo anno del PTD;

La Direttrice introduce i principali punti del Monitoraggio del I anno del Piano Triennale del Dipartimento 2024-2026.

La Direttrice illustra il monitoraggio degli obiettivi strategici nelle tre aree principali: didattica, ricerca e terza missione. Le azioni pianificate sono state coerentemente implementate secondo le scadenze previste, dimostrando una efficace capacità gestionale, una distribuzione coerente delle risorse e un'elevata partecipazione del personale docente, tecnico-amministrativo e studentesco. L'interazione sinergica tra le diverse componenti del Dipartimento ha favorito una governance flessibile ma solida, in grado di rispondere tempestivamente a sollecitazioni interne ed esterne, incluse quelle provenienti dalle linee di indirizzo dell'Ateneo e dai dati aggiornati forniti dall'Ufficio Statistico.

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

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

Assegni di Ricerca

- Ratifica richiesta di rinnovo di un assegno di ricerca di I Fascia della durata di 6 mesi conferito al Dott. Valerio Secli “Nuove strategie antimicrobiche dirette contro Pseudomonas aeruginosa” per un importo di 12013,98 euro; Responsabile Scientifico Prof. Andrea Battistoni UPB: MurEI_2022_Technopole-PNRR-S3; PPrenotazione n9354/2025 CUP E83C22003240001.

Il Consiglio unanime approva.

Borse di Studio

- Ratifica richiesta di rinnovo di una borsa di studio della durata di 6 mesi per un importo di € 6600,00 alla Dott.ssa Nicoletta Parente sul tema: “Studio della microglia in un modello murino di atassia di Friedreich”. Responsabile scientifico Prof.ssa Nadia D’ Ambrosi UPB: D’Ambrosi_FARA; Prenotazione n° 7838/2025; CUP n° E3C2400047007;
- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di studio della durata di 6 mesi bandita con D.R. n.1831/2025 con scadenza il 17/06/2025, sul tema: “Ruolo delle adipochine nella progressione del tumore al seno”. Responsabile scientifico Prof.ssa Katia Aquilano:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
KATIA AQUILANO	P.O.	Dipartimento Biologia di	BIOS-07/A
DANIELE LETTIERI BARBATO	P.A.	Dipartimento Biologia di	BIOS-06/A
ANASTASIA DE LUCA	P.A.	Dipartimento Biologia di	BIOS-09/A
Membro supplente			
NADIA D’AMBROSI	P.A.	Dipartimento Biologia di	BIOS-07/A

- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di studio della durata di 6 mesi bandita con D.R. n.1792/2025 con scadenza il 12/06/2025, sul tema: “Valutazione della biorimediazione del sedimento attraverso l’impiego di Holothuria sanctori in Acquacoltura Multitrofica Integrata”. Responsabile scientifico Dott. Arnold Rakaj:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
----------------	-----------	----------------------	--------

ARNOLD RAKAJ	RTT	Dipartimento Biologia	di	BIOS-05/A
MICHELE SCARDI	P.O.	Dipartimento Biologia	di	BIOS-05/A
LORENZO TANCIONI	RIC	Dipartimento Biologia	di	BIOS-05/A
Membro supplente				

Il Consiglio unanime approva.

Borse di Ricerca

- Ratifica richiesta di una borsa di ricerca della durata di 5 mesi per un importo di € 15000,00 sul progetto finanziato da FARA-Friedreich Ataxia Research Alliance dal titolo “ Caratterizzazione di cellule microgliali umane a partire da iPSC derivate da pazienti affetti da atassia di Friedreich” . Responsabile scientifico Prof.ssa. Nadia D’Ambrosi UPB: D’AmbrosiN.FARA; Prenotazione n° 7870/2025, CUP E83C24000470007;
- Ratifica richiesta di una borsa di ricerca della durata di 3 mesi per un importo di € 3000,00 sul progetto finanziato da PRIN 2022 - "Early-life adversities: writing a biological history of childhood through a transdisciplinary approach". Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Cristina Martinez Labarga UPB: MartinezLabargaMC22Prin; Prenotazione n° 8517/2025, CUP: E53D23004660006;
- Ratifica richiesta di una borsa di ricerca della durata di 12 mesi per un importo di € 18.000,00 sul progetto finanziato da Convenzione triennale Università di Goteborg - “ L'Italia prima di Roma. Indagare l'interazione tra variabilità culturale e genetica in Italia prima dell'Impero Romano” . Responsabile scientifico Dott. Gabriele Scorrano UPB: ScorranoG.UGOT; Prenotazione n° 10424/2025, CUP: E83C24001290006;
- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di 12 mesi bandita con DD.RR. n° 1242 del 07/04/2025 e 1650 del 13/05/2025, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto Potenziamento dei modelli 3D fisiopatologici per la ricostruzione del muscolo scheletrico - 3D - MUSK”. Responsabile scientifico Prof. Cesare Gargioli:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
-----------------------	------------------	-----------------------------	---------------

CESARE GARGIOLI	PA	Dipartimento di Biologia	BIOS-10/A
CLAUDIA FUOCO	RTT	Dipartimento di Biologia	BIOS-10/A
FEDERICA ROSSIN	Rtd.b	Dipartimento di Biologia	MEDS-02/B
Membro supplente			
LORENZO CAMONI	PA	Dipartimento di Biologia	BIOS-03/A

Il Consiglio unanime approva.

8) Provvedimenti Master;

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

9) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;

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

10) Varie ed eventuali;

Mozione contro la politica del governo israeliano nella Striscia di Gaza e per la sospensione dell' Accordo di Cooperazione Industriale, Scientifica e Tecnologica tra Italia e Israele.

La Dott.ssa Sabina Visconti da lettura al Consiglio della seguente mozione.

Il Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma Tor Vergata da sempre sostiene una scienza aperta al libero scambio di idee e alla mobilità degli scienziati, costantemente attenta alle responsabilità etiche delle istituzioni. Come scienziati e come comunità universitaria sentiamo, in questo momento, la necessità di affermare un principio fondamentale: la ricerca e la cooperazione scientifica internazionale devono rappresentare un ponte tra i popoli, uno spazio di dialogo, di costruzione di pace e di solidarietà umana, anche - e soprattutto - nei momenti difficili. Riconosciamo, quindi, il valore della collaborazione accademica tra ricercatori e ricercatrici di ogni paese, in accordo con il principio dell'autonomia della ricerca sancito dalla Costituzione.

Non possiamo però ignorare le gravissime violazioni del diritto internazionale in atto nella Striscia di Gaza, dove l'attuale campagna militare che il governo israeliano sta conducendo ha causato decine di migliaia di morti, tra cui un numero impressionante di bambini, donne e civili inermi, oltre a giornalisti, personale medico e operatori sanitari. Le città sono state rase al suolo, gli ospedali e le università colpiti senza distinzione, in un'escalation di violenza che ha assunto i tratti di una vera e propria catastrofe umanitaria. Questi atti sono stati oggetto di condanna da parte delle Nazioni Unite e della Corte Internazionale di Giustizia, che hanno denunciato crimini di guerra e crimini contro l'umanità. Eppure, la distruzione continua e la situazione peggiora di giorno in giorno. In questo tragico contesto, il Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma Tor Vergata prende fermamente le distanze da ogni forma di cooperazione bilaterale istituzionalizzata con l'attuale governo israeliano, responsabile delle gravissime violazioni dei diritti umani nella Striscia di Gaza e nei territori occupati, e:

- chiede al Governo della Repubblica Italiana di sospendere l'Accordo di Cooperazione Industriale, Scientifica e Tecnologica tra Italia e Israele, firmato a Bologna il 13 giugno 2000 e ratificato con la legge n. 154 dell'11 luglio 2002;
- invita, inoltre, tutte le docenti e tutti i docenti a non partecipare ai futuri bandi "MAECI" per progetti congiunti di ricerca nell'ambito del suddetto accordo bilaterale tra Italia e Israele, fintantoché perdurino tali violazioni.

Dopo una adeguata discussione, la Direttrice apre la votazione sulla mozione letta:
Approvata con 1 astenuto.

Si vota successivamente per approvare il testo della mozione così come è stato letto o se apportare correzioni:
Approvata con 2 contrari.

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

11) Provvedimenti Ricercatori;

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

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

12) Provvedimenti Professori II fascia;

a) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 e settore scientifico disciplinare BIOS-08/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo

**indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale” (Rif. 2500).
Nomina Commissione.**

La Direttrice comunica al Consiglio che sono scaduti i termini del Bando relativo alla procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 e settore scientifico disciplinare BIOS-08/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 “Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale” (Rif. 2500).

Al fine di dar corso all'iter procedurale previsto si deve procedere alla proposta dei docenti componenti la commissione giudicatrice propone quindi i seguenti nominativi per i quali è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso dei requisiti:

Prof.ssa Manuela Helmer Citterich, PO, SSD BIOS-08/A, Università Roma «Tor Vergata», citterich@uniroma2.it
(Membro interno);

Prof Giovanni Cuda, PO, SSD BIOS-08/A, Università degli Studi Magna Grecia, Catanzaro, cuda@unicz.it;

Prof Giuseppe Merla, PO, SSD BIOS-08/A, Università di Napoli Federico II, giuseppe.merla@unina.it;

Prof.ssa Chiara Romualdi PO, SSD BIOS-08/A, Università di Padova, chiara.romualdi@unipd.it;

Prof.ssa Caterina Missero PO, SSD BIOS-08/A, Università di Napoli Federico II, caterina.missero@unina.it.

Il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

**b) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-02 e settore scientifico disciplinare BIOS-02/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 “Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale” (Rif. 2502).
Nomina Commissione.**

La Direttrice comunica al Consiglio che sono scaduti i termini del Bando relativo alla procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per

il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-02 e settore scientifico disciplinare BIOS-02/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2502).

Al fine di dar corso all'iter procedurale previsto si deve procedere alla proposta dei docenti componenti la commissione giudicatrice propone quindi i seguenti nominativi per i quali è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso dei requisiti:

Prof. Mauro Marra, PO, SSD BIOS-02/A, Università Roma Tor Vergata,
Mauro.Marra@uniroma2.it (Membro interno);

Prof. ssa Laura Degara, PO, BIOS-02/A, Campus Biomedico Roma;
L.Degara@unicampus.it;

Prof.ssa Vittoria locato, PO, BIOS-02/A, Campus Biomedico
Roma; v.locato@unicampus.it;

Prof. Luigi de Bellis, PO, BIOS-02/A, Università del Salento; luigi.debellis@unisalento.it

Prof. Massimo Emilio Maffei, PO; BIOS-02/A, Università di
Torino; massimo.maffei@unito.it.

Il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

**c) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-05 e settore scientifico disciplinare BIOS-05/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2504).
Nomina Commissione;**

La Direttrice comunica al Consiglio che sono scaduti i termini del Bando relativo alla procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-05 e settore scientifico disciplinare BIOS-05/A - Decreto Ministeriale 29 ottobre 2024, n. 1673 "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale" (Rif. 2504).

Al fine di dar corso all'iter procedurale previsto si deve procedere alla proposta dei docenti componenti la commissione giudicatrice propone quindi i seguenti nominativi per i quali è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso dei requisiti:

Prof. Michele Scardi, PO, SSD BIOS-05/A, Università Roma Tor Vergata,
mscardi@mclink.it (Membro interno);

Prof. Roberto Carlucci, PO, SSD BIOS-05/A, Università di Bari
roberto.carlucci@uniba.it;

Prof. Pier Paolo Franzese PO, SSD BIOS-05/A, Università Napoli «Parthenope»,
pierpaolo.franzese@uniparthenope.it;

Prof.ssa Antonella Penna PO, SSD BIOS-05/A (Università di Urbino),
antonella.penna@uniurb.it;

Prof. Salvatrice Vizzini PO, SSD BIOS-05/A (Università di Palermo),
salvatrice.vizzini@unipa.it.

Il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

d) Attivazione procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Scientifico Disciplinare SSD BIOS-14/A (già Settore Scientifico Disciplinare BIO/18), GSD 05/BIOS-14 (già Settore Concorsuale 05/I1 –Genetica). Nomina Commissione;

La Direttrice comunica che il Senato accademico ed il Consiglio di amministrazione, nelle relative sedute del 20 e del 27 maggio 2025, hanno rispettivamente espresso parere favorevole ed approvato la proposta di attivazione della procedura valutativa per la chiamata di professori di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Scientifico Disciplinare SSD BIOS-14/A (già Settore Scientifico Disciplinare BIO/18), GSD 05/BIOS-14 (già Settore Concorsuale 05/I1 –Genetica) Dott.ssa Luana Licata.

Al fine di dar corso all'iter procedurale previsto si deve procedere alla proposta dei docenti componenti la commissione giudicatrice propone quindi i seguenti nominativi per i quali è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso dei requisiti:

Prof.ssa Daniela Barilà, PO, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata, GSD 05/BIOS-14, (già Settore Concorsuale 05/I1 –Genetica BIO/18) daniela.barila@uniroma2.it (Membro interno);

Prof.ssa Isabella Saggio, PO, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", GSD 05/BIOS-14, (già Settore Concorsuale 05/I1 –Genetica BIO/18) isabella.saggio@uniroma1.it;

Prof. Antonio Antocchia, PO, Università degli Studi di Roma "Roma Tre", GSD 05/BIOS-14, (già Settore Concorsuale 05/I1 – Genetica BIO/18) antonio.antocchia@uniroma3.it.

Il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

e) Prof.ssa Francesca Luca: richiesta parere aspettativa.

La Direttrice comunica di aver ricevuto da parte della Direzione VI - Gestione Personale, dell'Amministrazione Generale la richiesta di parere da parte della Prof.ssa Francesca Luca sulla istanza di svolgimento di attività didattica e di ricerca presso il Dipartimento di Genetica Umana, University of Chicago, IL, USA, dal 01/08/2025 al 31/07/2026, ai sensi dell'Art. 7, comma 1 e 2 della legge 30/12/2010, n. 240.

La Direttrice fa presente che nel settore scientifico disciplinare della prof.ssa Luca, BIOS-14/A (già BIO/18) c'è stata la cessazione in ruolo della dott.ssa Bianca Maria Ciminelli dal 1/11/2024, ci sarà la cessazione in ruolo della dott.ssa Bianca Gustavino a partire dal 1/11/2025 e del prof. Andrea Novelletto dall' 1/1/2026. D' altro canto, nell' a.a. 2025/2026 a seguito dell'approvazione dell'ANVUR, verrà attivato il nuovo CdLM in Biotecnologie agrarie in cui il settore è coinvolto; inoltre, a seguito del cambiamento delle modalità di accesso al corso di studi in Medicina (Legge 14 marzo 2025, n.26 e Decreto Ministeriale n.418 del 30 maggio 2025) che coinvolgerà i corsi di studio di Biotecnologie e Scienze Biologiche, si verificherà una ulteriore necessità di docenza anche nel settore BIOS-14/A.

Tali premesse portano il settore alla esplicitazione di una seria difficoltà a coprire gli insegnamenti BIOS-14/A stante la situazione attuale; la mancanza di docenza della prof.ssa Luca renderebbe insostenibile la copertura dei vari insegnamenti anche con lo sforzo degli altri docenti. La Direttrice fa propria la difficoltà espressa dai colleghi del settore BIOS-14/A e ricorda che già nella precedente richiesta, relativa al periodo 1/08/2024-31/07/2025, pur esprimendo parere favorevole, il Consiglio aveva già ravvisato con chiarezza la forte preoccupazione per il verificarsi dei pensionamenti sopra dettagliati.

Si apre la discussione con una serie di interventi tutti volti a rappresentare l' importante contributo che la prof.ssa Luca è richiesta a dare per la copertura degli insegnamenti BIOS-14/A soprattutto a seguito delle situazioni precedentemente evidenziate e tenendo conto delle sue competenze scientifico-didattiche.

Al termine della discussione, il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli Prof. di I e II fascia esprime all'unanimità parere NON FAVOREVOLE alla richiesta di aspettativa manifestata dalla prof.ssa Francesca Luca con nota del 19/06/2025.

13) Provvedimenti Professori I fascia;

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

14) Varie ed eventuali.

Non essendoci altro su cui discutere alle ore 17,00 la Direttrice dichiara chiusa la seduta.

La Segretaria Verbalizzante

Prof.ssa Valentina Svicher

La Direttrice

Prof.ssa Antonella Canini