

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

22 maggio 2025

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 20 marzo 2025;
- 3) Contratti e Convenzioni;
- 4) Corsi di Studio:
 - a) Pratiche studenti;
 - b) Questioni relative alla didattica;
- 5) Assicurazione della Qualità;
- 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 Professori II fascia;
 - a) Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Compare. Dott.ssa Manuela Antonioli. Nomina Commissione.
 - b) Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Compare Dott.ssa Francesca Nazio. Nomina Commissione.
- 12) Provvedimenti Professori I fascia;
 - a) Richiesta dimissioni Prof. Novelletto Andrea, Ordinario per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-14 e per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A,
- 13) Varie ed eventuali.

Sono presenti i seguenti Proff. di I e II fascia: Aquilano, Barilà, Battistoni, Canini, Ciriolo, Gentile, Helmer Citterich, Marra, Matricardi, Novelletto, Scardi, Ammendola, Billi, Camoni, Ciccarone, Ciccotti, D'Ambrosi, D'Andrea, Gargioli, Gherardini, Gismondi, Gratton, Iacovelli, Martinez-Labarga, Montesano, Ottoni, Russo, Sacco.

Sono presenti i seguenti Ricercatori: Ausiello, Di Lallo, Gustavino, Piredda, Ragnini, Rodolfo, Tancioni, Travaglini, Visconti, Apolloni, Di Marco, Giomi, Licata, Mango, Nazio, Rakaj, Rossin, Scorrano, Vulpis.

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

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

Sono assenti giustificati i seguenti Professori: Campello, D'Avella, Fraziano, Svicher, Biancolella, Congestri, De Luca, Di Sano, Falconi, Fuciarelli, Gonfloni, Lettieri Barbato, Malaspina, Mattei, Migliore.

Sono assenti giustificati i seguenti Ricercatori: Cabibbo, La Frazia, Morozzo Della Rocca, Antonioli, Fuoco, Salpini.

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

Presiede la seduta la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Canini, svolge le funzioni di segretario verbalizzante Prof. Angelo Gismondi. 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:

4) Corsi di Studio;

c) Visiting Professors.

11) Provvedimenti Professori II fascia;

- a. Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Compare. Dott.ssa Manuela Antonioli. Nomina Commissione.**
- b. Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Compare Dott.ssa Francesca Nazio. Nomina Commissione.**

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 20 marzo 2025;

3) Contratti e Convenzioni;

- 4) **Corsi di Studio:**
 - a. **Pratiche studenti;**
 - b. **Questioni relative alla didattica;**
 - c. **Visiting Professor.**
- 5) **Assicurazione della Qualità;**
- 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 Professori II fascia;**
 - a. **Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Comparete. Dott.ssa Manuela Antonioli. Nomina Commissione.**
 - b. **Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Comparete Dott.ssa Francesca Nazio. Nomina Commissione.**
- 12) **Provvedimenti Professori I fascia;**
 - a. **Richiesta dimissioni Prof. Novelletto Andrea, Ordinario per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-14 e per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A,**
- 13) **Varie ed eventuali.**

1) Comunicazioni;

- 5 giugno (9-13) "Lauree magistrali e mondo del lavoro" Macroarea Scienze, evento di orientamento per studenti di laurea triennale, magistrale e di dottorato.
- Nomina del prof. Lorenzo Camoni coordinatore del costituendo CdS in Biotecnologie Agrarie.
- Frascati Scienza - Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici: 26/09/2025
Settimana Della Scienza: 20/09/2025 - 27/09/2025.
- Popolare IRIS con tutte le pubblicazioni, partecipazione a congressi del 2024.
- Decreto per i componenti Giunta 24 aprile 2025.
- Confocale.

- Evento Giornata Mondiale Gioventù 28 luglio – 3 agosto
- La Direttrice relaziona sulla ultima seduta del Senato.

2) Approvazione del verbale del Consiglio del 20 marzo 2025;

La Direttrice comunica di avere ricevuto la richiesta delle seguenti correzioni al verbale del Consiglio del 20 marzo u.s.:

3. Contratti e Convenzioni;

Ratifica richiesta di partecipazione al progetto “**IdentiCAT**” finanziato dal programma Horizon Europe della Commissione Europea. Prof. Claudio Ottoni.

9. Varie ed eventuali;

La studentessa **Flavia** De Vito, rappresentante degli studenti, chiede che vengano messi in discussione al Consiglio i seguenti punti:

- che vengano espletati appelli per laureandi;
- che venga espletato appello per i laureandi a cui manca biochimica per poter accedere al tirocinio.;
- che venga espletato un appello straordinario per studenti fuori corso.

Il Consiglio unanime approva.

3) Contratti e Convenzioni;

- Convenzione di ricerca scientifica tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e L’Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga concernente la caratterizzazione del miele, della cera e del polline prodotto mediante analisi dei parametri chimico-fisici (umidità, HMF, pH, conducibilità, zuccheri totali), contenuto di nutraceutici, analisi melissopalinoologiche e residuali (tetracicline, pesticidi e acaricidi, metalli pesanti), il monitoraggio ambientale attraverso lo studio e l’individuazione delle piante mellifere e dei mieli da esse prodotte. Durata mesi sei, contributo previsto euro 30.000,00. Responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini.
- Contratto conto terzi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Biologia e la Nouscom Srl per svolgimento del progetto dal titolo “Characterization of HLA presented neoantigen in MSI cell lines by Mass Spectrometry”. Durata nove mesi, corrispettivo euro 13.855,13 più IVA. Responsabile scientifico Prof.ssa Francesca Sacco.
- Donazione di un contributo a titolo liberatorio, non comporta vincoli di nessuna natura, di euro 20.000,00 Sig.ra Anna Maria De Simone a sostegno della attività di

ricerca in essere presso il Laboratorio di cellule staminali ed ingegneria tissutale responsabile scientifico il Prof. Cesare Gargioli, nel campo della c.d. «carne coltivata».

- Accordo attuativo della Convenzione Quadro tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e L'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco per la collaborazione tra i due Dipartimenti al fine di realizzare attività comuni sia di carattere scientifico che didattico. L'Accordo avrà validità per l'anno accademico 2024/2025. Responsabile scientifico Prof. Pietro Matricardi.
- Nomina del nuovo responsabile scientifico, per l'università di Roma Tor Vergata, del progetto dal titolo " Immunoterapia: Cura e prevenzione di malattie infettive e tumorali (IMMUNO-HUB T4)" al prof. Stefano Marini Dipartimento di Medicina Traslazionale in sostituzione del Prof. Maurizio Mattei per cessazione di ruolo, prevista per il 1° novembre 2025. Il Dipartimento di Biologia nomina come vicespabile scientifico la prof.ssa Stefania Gonfloni.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e I.C. di Atina (FR). Corrispettivo euro 360,66 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Liceo Scientifico Statale «S. Cannizzaro» Roma. Corrispettivo euro 1.426,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e I.C. «Bruno De Finetti» Roma. Corrispettivo euro 640,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Liceo Statale «Democrito» Roma. Corrispettivo euro 430,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Liceo Classico Statale «Ugo Foscolo» Roma. Corrispettivo euro 581,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e I.C. «Giuseppe Garibaldi» Guidonia Montecelio (RM). Corrispettivo euro 1.152,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.

- Didattica delle Scienze Contratto di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e I.C. «Martin Luther King» Roma. Corrispettivo euro 824,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Didattica delle Scienze due Contratti di servizi tra Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e il Liceo Scientifico Statale «G.Vailati» Roma. Corrispettivo euro 1.260,00 IVA inclusa. Responsabile scientifico Dott. Sergio Bernardini.
- Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia, il Consorzio Italtotec e Yeastime Start Up S.r.l. per attivare una collaborazione finalizzata alla realizzazione di progetti di ricerca nei settori del trattamento biologico di acque residue. In particolare, la collaborazione avrà ad oggetto lo studio della formazione di biofilm su corpi di riempimento e l'influenza degli ultrasuoni sulla efficienza di sistemi di trattamento biologico. Durata anni cinque, responsabile scientifico Dott. Blasco Morozzo Della Rocca.
- Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e la Arcapulus srl per la realizzazione del progetto di ricerca "Progetto di conservazione e valorizzazione della biodiversità della tenuta Pantanacci" da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia, e nella sede della tenuta Pantanacci. Durata anni due, responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini.
- Parere sulla Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata e «Sapienza» Università di Roma per la portabilità del finanziamento PRIN 2022 di cui è responsabile di unità di ricerca il Prof. Pietro Matricardi (PRIN_2022N2BSWP). La convenzione è finalizzata al trasferimento del contributo ministeriale del progetto PRIN 2022 Codice 2022N2BSWP, al netto delle risorse già utilizzate, pari a € 40.485,57 all'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata "Dipartimento di Biologia.
- Ratifica accettazione rendicontazione del progetto a Bando Directed Medical Research Programs n. W81XWH-22-PRMRP-DA del Department of Defense (USA) - Health Program Congressionally Directed Medical Research Programs Titolo del progetto: "Mitochondria-derived extracellular vesicles in Friedreich's ataxia" Responsabile Scientifico: Prof.ssa Katia Aquilano.
- Ratifica Partecipazione al Bando: PA-25301 promosso dal National Health Institute (NIH) of United States Titolo del progetto: "Dissecting viro-immunological determinants of HBsAg loss in HIV co-infection" Responsabile Scientifico: Prof. Valentina Svicher.
- Accordo di collaborazione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia, l'Università Cattolica del Sacro Cuore e la Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS per la realizzazione di attività di ricerca inerenti lo studio e la caratterizzazione di organelli cellulari, dei meccanismi

alla base del mantenimento della loro omeostasi e della rilevanza di quest'ultima sul metabolismo, sulla proliferazione, sulla crescita, sulla sopravvivenza e sulla morte cellulare. Durata anni due. Responsabile scientifico Dott. Carlo Rodolfo.

- Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e L'Università degli Studi di Roma "LINK CAMPUS" per una collaborazione scientifica finalizzata alla realizzazione di progetti di ricerca nei settori dell'oncologia, delle malattie neurodegenerative e metaboliche. In particolare, la collaborazione avrà ad oggetto lo studio delle vie di trasduzione del segnale che mediano l'adattamento a condizioni di stress di tipo ossidativo ed energetico in condizioni fisiologiche (sviluppo, invecchiamento) e patologiche (cancro, neurodegenerazione, malattie metaboliche), con particolare riferimento alla regolazione dell'attività mitocondriale e lisosomiale, tramite l'utilizzo di tecniche di biologia cellulare e molecolare. Durata anni cinque. Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Rosa Ciriolo.
- Accordo di collaborazione tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Dipartimento di Biologia e la Universidad Federico Henríquez y Carvajal (UFHEC), Santo Domingo, Dominican Republic per il campionamento, lo stoccaggio e l'estrazione della biomassa del Sargassum al fine di sviluppare bioraffinerie ad hoc con l'obiettivo di ottenere prodotti per testare il loro potenziale biotecnologico nel campo delle applicazioni biomediche. Durata 18 mesi, responsabile scientifico Prof.ssa Roberta Congestri.
- Accordo Attuativo tra l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e l'Agenzia Spaziale Italiana sul progetto "Investigating the responses of terrestrial EXTREmophiles and their molecules in MOON environment – EXTREMOON". Durata anni due, contributo previsto euro 250.000,00. Responsabile scientifico Prof.ssa Daniela Billi.

Il Consiglio unanime approva.

- Ratifica richiesta di partecipazione al BANDO SCIENTIFICO 2025 – Accordo di cooperazione scientifica e industriale tra Italia e Israele del MAECI. Titolo del progetto: "Innovative strategies for products derived from cellulose-based scaffolds for muscle regeneration applications" MYOLLOSE Responsabile Scientifico: Prof. Cesare Gargioli.

Il Consiglio con cinque astenuti approva.

4) Corsi di Studio:
a. Pratiche studenti;

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

Ahmed Somaia Elsayed Ahmed Abdelhakam, Kampelis Lior, Koukorini Dimitra Paraskevi, Astrologo Antonio, Carapellese Giulia.

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 **Farmacia** valutate dalla Commissione

Tabibniya Zahra, Jafarzadeh Ali, Kiyal Sarina, El Metini Nesma, Robaey Mohamed, Raji Dahma.

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 in **Scienze Biologiche** valutate dalla Commissione

Alessandro Arduini, Martina Daniele (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 in **Biotechnology** valutate dalla Commissione

Gabharani Purnima (Erasmus), Usha Nadikudu (Erasmus)

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 illustra il **Piano Didattico** del CDLM in **Biotechnology For Industry and Health** LM8 A.A. 2025/2026

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo del Riesame** del CdS in **Biotechnology for Industry and Health**

nome	cognome	ruolo
Cesare	Gargioli	Coordinatore LM Biotechnology for Industry and Health
Serena	Ammendola	Vice coordinatrice LM Biotechnology for Industry and
Silvia	Castelli	Referente segreteria didattica
Tiziano	Curzi	Rappresentante degli studenti
Davide	Cancanelli	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione dei **docenti di riferimento** del CDLM in **Biotechnology for Industry and Health per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	qualifica	peso
Andrea	Battistoni	P.O.	1
Francesca	Cavalieri	P.A.	0,5
Maurizio	Fraziano	P.O.	1
Cesare	Gargioli	P.A.	1
Luana	Licata	RtD-b	1
Carla	Montesano	P.A.	1
Romina	Salpini	RtD-a	1

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la composizione dei **docenti tutor** del CdS in **Biotechnology for Industry and Health** per l'A.A. 2025-2026

nome	cognome
Andrea	Battistoni
Francesca	Cavalieri
Maurizio	Fraziano
Cesare	Gargioli
Luana	Licata
Carla	Montesano
Romina	Salpini
Serena	Ammendola
Federica	Rossin

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Comitato di Indirizzo** per il CdS in **Biotechnology for Industry and Health** per l'A.A. 2025-2026

Gennaro	Ciliberto	Esterno
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice LT Biotecnologie
Cesare	Gargioli	Coordinatore LM Biotechnology for Industry and Health
Lorenzo	Camoni	Coordinatore Biotecnologie Agrarie

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la composizione della **Commissione Didattica** del CdS in **Biotechnology for Industry and Health** per l'A.A. 2025-2026

Cesare	Gargioli	Coordinatore LM Biotechnology for Industry and Health
Serena	Ammendola	Vice-coordinatrice LM Biotechnology for Industry and Health
Andrea	Battistoni	Docente del CdS
Carla	Montesano	Docente del CdS
Federica	Rossin	Docente del CdS

Il Consiglio approva

La direttrice chiede l'approvazione del **Gruppo Gestione AQ** del CdS in **Biotechnology for Industry and Health**

nome	cognome	ruolo
Cesare	Gargioli	Coordinatore LM Biotechnology for Industry and Health
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice LT Biotecnologie
Lorenzo	Camoni	Coordinatore Biotecnologie Agrarie
Antonella	Canini	Direttore del Dipartimento di Biologia
Andrea	Battistoni	Presidente commissione AQ Dipartimento e docente del corso
Silvia	Castelli	Referente segreteria didattica
Tiziano	Curzi	Rappresentante degli studenti
Davide	Cancanelli	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra il **Piano Didattico** della LT in **Biotecnologie A.A.2025/2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione dei **Docenti Di Riferimento** della LT in **Biotecnologie per l'A.A. 2025/2026**

nome	cognome	qualifica	peso
Silvia	Campello	P.O.	1
Nadia	D'Ambrosi	P.A.	1
Marco Maria	D'Andrea	P.A.	1
Stefania	Gonfloni	P.A.	1
Patrizia	Malaspina	P.A.	1
Blasco	Morozzo della Rocca	R.U.	1
Carlo	Rodolfo	R.U.	1
Sabina	Visconti	R.U.	1
Savina	Apolloni	R.T.T.	1

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione dei **docenti tutor** del CdS in **Biotecnologie per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome
Nadia	D'Ambrosi
Marco Maria	D'Andrea
Daniela	Billi
Maurizio	Fraziano
Patrizia	Malaspina
Eleonora	Ciccotti
Stefania	Gonfloni
Simone	La Frazia
Blasco	Morozzo della Rocca
Carlo	Rodolfo
Sabina	Visconti
Savina	Apolloni

Il Consiglio approva

La Direttrice comunica il **Comitato di Indirizzo** per il CdS in **Biotecnologie per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice del CdS
Cesare	Gargioli	Coordinatrice della LM Biotechnology for Industry and Health
Lorenzo	Camoni	Coordinatore Biotecnologie Agrarie
Gennaro	Ciliberto	esterno

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo del Riesame** del CdS in **Biotecnologie per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice LT Biotecnologie
Sabina	Visconti	Vice-Coordinatrice LT Biotecnologie
Silvia	Castelli	Referente segreteria didattica
Alessandro	Ciliberti	Rappresentante degli studenti
Manuel	Santullo	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice spiega la composizione del **Gruppo Gestione AQ** del CdS in **Biotecnologie per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice LT Biotecnologie
Sabina	Visconti	Vice-Coordinatrice LT Biotecnologie
Antonella	Canini	Direttore del Dipartimento di Biologia
Andrea	Battistoni	Presidente commissione AQ Dipartimento e docente del
Silvia	Castelli	Referente segreteria didattica
Alessandro	Ciliberti	Rappresentante degli studenti
Manuel	Santullo	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione della **Commissione Didattica** del CdS in **Biotecnologie per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Nadia	D'Ambrosi	Coordinatrice LT Biotecnologie
Sabina	Visconti	Vice-Coordinatrice LT Biotecnologie
Patrizia	Malaspina	Responsabile ERASMUS LT Biotecnologie
Maurizio	Fraziano	Docente LT Biotecnologie
Simone	La Frazia	Docente LT Biotecnologie

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione dei **Docenti di Riferimento** della LM in **Farmacia** per **L' A.A. 2025/2026**

nome	cognome	qualifica	peso
Daniele	Bertaccini	P.O.	1
Claudia	Bizzarri	P.A.	1
Gianfranco	Bosco	P.O	0,5
Marilena	Carbone	P.O	0,5
Francesca	Ceccherini	P.O	1
Ceci	Claudia	RtD	1
Daniel	Cicero	P.A.	1
Maria	Ciriolo	P.O.	1
Laura	Di Renzo	P.O.	1
Lorenzo	Gontrani	P.A.	0,5

nome	cognome	qualifica	peso
Grazia	Graziani	P.O.	0,5
Paola	Gualtieri	P.A.	1
Beatrice	Macchi	P.A.	1
Florence Michele	Malisan	P.A.	0,5
Dalila	Mango	RTdB	1
Pietro	Matricardi	P.O.	1
Giuseppe	Merra	P.A.	1
Maria Cristina	Piro	R.U.	1
Federica	Rossin	RTT	1
Alessandro	Terrinoni	P.A.	1

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione del **Gruppo Gestione AQ** del CdS in **Farmacia per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Antonella	Canini	Direttore del Dipartimento di Biologia
Laura	Di Renzo	Coordinatrice LM in Farmacia
Dalila	Mango	Docente del corso
Pietro	Matricardi	Docente del corso
Silvia	Piccirilli	Rappresentante segreteria didattica
Ludovica	Mereu	Rappresentante degli studenti

Lucilla	Venditti	Rappresentante degli studenti
---------	----------	-------------------------------

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione **Gruppo del Riesame** del CdS in **Farmacia per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Laura	Di Renzo	Coordinatrice LM in Farmacia
Dalila	Mango	Docente del corso
Ludovica	Mereu	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione dei **Docenti Tutor** del CdS in **Farmacia per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	Studenti da-a
Francesca	Ceccherini Silberstein	A-C
Maria Rosa	Ciriolo	D-F
Laura	Di Renzo	G-I
Paola	Gualtieri	J-L
Pietro	Matricardi	M-O
Grazia	Graziani	V-Z
Dalila	Mango	V-Z

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra il **Piano Didattico** del CDLT in **Scienze Biologiche A.A. 2025-2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio la richiesta di attivazione dei seguenti **contratti gratuiti** al di sotto delle 20 ore CDLT in **Scienze Biologiche**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Docente Verbalizzante
Diritto per l'ambiente	BIOS-01	2	16	Nicola Palombi	Antonella Canini
Lo sviluppo sostenibile	BIOS-07	2	16	Stefano Cataudella	Lorenzo Tancioni

Il Consiglio approva

La Direttrice spiega la proposta di attivazione dei seguenti **contratti gratuiti con Ente in convenzione CDLT in Scienze Biologiche AA 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Ente
Co-docenza in Biologia Molecolare(canale A-L)	BIOS-08/A	1	10	Paola Fiorani	CNR
Co-docenza in Biologia Molecolare(canale M-Z)	BIOS-08/A	1	10	Paola Fiorani	CNR
Immunologia molecolare		3	24	Claudio Pioli	ENEA

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio la richiesta di approvazione **del rinnovo** del seguente incarico d'insegnamento mediante **contratto retribuito** – CDLT in **Scienze Biologiche AA 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Nominativo Docente	Tipologia	Compenso Lordo	Totale Spesa	Fondi
La fauna urbana: conservazione tutela e gestione	BIOS-03	3	24	Bruno Cignini	Rinnovo	€ 600	€ 828	Fondi Ateneo

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra il **Piano Didattico** del CDLM in **Biologia Ambientale A.A. 2025-2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice propone di approvare la **variazione del Piano Didattico del CDLM in Biologia Ambientale A.A. 2024-2025**. Avendo il dott.re Arnold Rakaj preso servizio in qualità di RTT il 19/05/2025, per l'anno accademico 2024/2025 gli viene conferito l'insegnamento di Ecologia Marina (6 CFU) come compito istituzionale (CDID).

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione dei **Docenti di Riferimento** della LM **Biologia Ambientale per L'A.A. 2025/2026**

nome	cognome	qualifica	peso
Eleonora	Ciccotti	P.A.	1
Maria Felicita	Fuciarelli	P.A.	1
Folco	Giomi	RTDb	1
Daniele	Lettieri Barbato	P.A.	1
Maria Cristina	Martinez Labarga	P.A.	1
Michele	Scardi	P.O.	1

Il Consiglio approva

La Direttrice espone l'assegnazione dei **Docenti Tutor** come proposto dal **CdS in Biologia Ambientale per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome
Katia	Aquilano
Antonella	Canini
Roberta	Congestri
Eleonora	Ciccotti
Maria Felicita	Fuciarelli
Gabriele	Gentile
Folco	Giomi

nome	cognome
Maria Cristina	Martinez Labarga
Daniele	Lettieri Barbato
Claudio	Ottoni
Tommaso	Russo
Michele	Scardi
Gabriele	Scorrano
Lorenzo	Tancioni

Paolo	Gratton
-------	---------

--	--

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione della proposta del CdS in **Biologia Ambientale** per l'A.A. 2025-2026 di inserire una **soglia del voto di laurea in entrata** al CdS, pari a 80/110, per la quale gli studenti sono esonerati dal colloquio di valutazione della preparazione di base

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo del Riesame** del CdS in **Biologia Ambientale** per l'A.A. 2025-2026

nome	cognome	ruolo
Gabriele	Gentile	Coordinatrice del CdS
Antonella	Canini	Direttrice del Dipartimento
Claudio	Ottoni	Docente del CdS
Samanta	Marianelli	Referente per la didattica e sito web-personale
Riccardo	Pasina	Studente del CdS

Il Consiglio approva

La Direttrice presenta la richiesta del CdS in **Biologia Ambientale** di abrogare il **Gruppo di Gestione** per l'A.A. 2025-2026

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione del **Comitato di Indirizzo** come richiesto dal CdS in **Biologia Ambientale per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome
Gabriele	Gentile
Maria Cristina	Martinez
Roberta	Congestri
Paolo	Gratton
Gabriele	Scorrano
Daniele	Quadrino

nome	cognome
Piero	Genovesi
Laura	Aguzzi
Eva	Alessi
Giacomo	Cremonesi
Massimo	Rampacci
Giordano	Ferrari

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la proposta di attivazione dei seguenti **contratti gratuiti con Ente in convenzione del CdS in Biologia Ambientale A.A. 2025/2026**

Insegnamento	Ssd	Cfu	Ore	Docente	Ente
Co-docenza in Gestione sostenibile delle risorse acquatiche	BIOS-05	2	24	Alice Sbrana	CNR

Il Consiglio approva

La Direttrice, 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 **contratto retribuito** per l'A.A. 2025/2026 come da richiesta del CCS in **Biologia Ambientale** con copertura finanziaria come sottoindicato:

Insegnamento	SSD	CFU	Compenso	Finanziamento	Copertura
Diritto Ambientale	GIUR-06	4	€ 800,00	€ 1104,00	Fondi di Ateneo
Economia	ECON-04	2	€ 400,00	€ 552,00	Fondi di Ateneo

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione del **Piano Didattico del CDLM in Bioinformatica per l'A.A. 2025-2026**

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione dei **Docenti di Riferimento** della LM in **Bioinformatica** per l'A.A. 2025/2026

nome	cognome	qualifica	peso
Gabriele	Ausiello	R.U.	1
Andrea	Cabibbo	R.U.	1
Mattia	Falconi	P.A.	1
Giuseppe	Filomeni	P.A.	1
Alessandra	Nardi	P.A.	1
Federico	Iacovelli	P.A.	1
Pier Federico	Gherardini	P.A.	1

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione del **Gruppo del Riesame** del CdS in **Bioinformatica per l'A.A. 2025/2026**

nome	cognome	ruolo
Mattia	Falconi	Coordinatore LM Bioinformatica
Manuela	Helmer Citterich	Ordinario del settore
Samanta	Marianelli	Referente della didattica macroarea- personale
Sara	Goffi	Studentessa CdS

Il Consiglio approva

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

nome	cognome	ruolo
Daniela	Billi	Vice-Coordinatore LM Bioinformatica
Mattia	Falconi	Coordinatore LM Bioinformatica
Samanta	Marianelli	Referente della didattica macroarea- personale TAB
Maurizio	Fraziano	Responsabile didattica Dipartimento
Sara	Goffi	Studentessa CdS

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede l'approvazione della **Commissione Didattica** del CdS in **Bioinformatica per l'A.A. 2025-2026**

nome	cognome	ruolo
Mattia	Falconi	Coordinatore LM Bioinformatica
Daniela	Billi	Vice-Coordinatore LM Bioinformatica
Federico	Iacovelli	Docente del CdS
Manuela	Helmer Citterich	Ordinario del settore

Il Consiglio approva

La Direttrice propone la nomina a **responsabile Erasmus del CdS in Bionformatica** della prof.ssa **Daniela Billi**

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone al Consiglio l'approvazione dei **Docenti Tutor del CdS in Bioinformatica** per l'A.A. 2025-2026

nome	cognome
Gabriele	Ausiello
Federico	Iacovelli
Michela	Biancolella
Daniela	Billi
Andrea	Cabibbo
Mattia	Falconi
Giuseppe	Filomeni
Pier Federico	Gherardini
Alessandra	Nardi
Francesca	Sacco

Il Consiglio approva

La Direttrice chiede di deliberare l'**assegnazione del corso** "Decoding cells with deep learning (AI in single cell omics)" di 25 ore per **la LM Bioinformatica A.A. 2024/2025** da parte del visiting professor Francesco Vallania della Stanford University, USA Incarico approvato dal CdD del 16/05/2024 per un corrispettivo di spesa di € 6.090

Il Consiglio approva

La Direttrice propone l'approvazione della **modifica del piano didattico del CDLM di BCMRB** in cui rispetto alla versione approvata lo scorso Febbraio è stata aggiunta nel piano didattico l'AAS "*Caratteristiche e funzioni delle cellule del sistema immunitario nel microambiente tumorale*" che sarà svolta dalla *Dr.ssa Vulpis*.

Il Consiglio approva

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

nome	cognome	ruolo
------	---------	-------

Valentina	Svicher	Coordinatore del Corso di Studi
Daniela	Barilà	Docente del corso di studi
Andrea	Battistoni	Responsabile Qualità per il Dipartimento di Biologia
Samanta	Marianelli	Referente Tecnico Amministrativo AQ
Francesca	Albonetti	Rappresentante degli studenti
Alessandro	Panci	Rappresentante degli studenti
Tommaso	Poldiallai	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice illustra la composizione del **Gruppo del Riesame** del CdS in **BCMRB** per l'A.A. 2025-2026

nome	cognome	ruolo
Valentina	Svicher	Coordinatore del CdS e Responsabile del gruppo di Riesame del CdS
Federica	Di Sano	Docente del corso di studi
Samanta	Marianelli	Referente Tecnico Amministrativo AQ
Alessandro	Panci	Rappresentante degli studenti
Tommaso	Poldiallai	Rappresentante degli studenti

Il Consiglio approva

La Direttrice sottopone all'approvazione del Consiglio la **Commissione Didattica** del CdS in **BCMRB** per l'A.A. 2025-2026

nome	cognome	ruolo
Valentina	Svicher	Coordinatore del CdS
Francesca	Sacco	Docente del corso
Francesca	Nazio	Responsabile Erasmus
Fabio	Ciccarone	Docente del corso

Il Consiglio approva

c. Visiting Professor.

La Direttrice illustra la proposta di candidatura per il bando di selezione pubblica riservato a docenti di elevata qualificazione scientifica in qualità di Visiting Professor ,pervenuto in data 28/02/2025 (decreto n.834/2025

- 1) Nome e cognome docente proponente: **Laura Di Renzo**
- 2) Nome e cognome docente visiting: **John Joseph Borg**
- 3) Titolo accademico del docente visiting: **Professore**
- 4) Anni di esperienza di insegnamento: **18 anni**
- 5) Istituzione di appartenenza del visiting indicando eventuali accordi, convenzioni in essere con l'Ateneo ed eventuale appartenenza ad associazioni internazionali di cui anche l'Ateneo fa parte: **Professor of the Medicines Authority Academy**
- 6) Posizione dell'istituzione di appartenenza nel ranking QS: **/285**
- 7) Ore di docenza da svolgere e denominazione del corso di laurea: **"48 ore di lezione, (pari a 6 CFU) presso il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia**
- 8) Ore di seminari da svolgere e denominazione del corso di laurea o dottorato: / **Developing medicinal products"**
- 9) Data presunta di inizio delle attività: **2 Marzo 2026**
- 10) Data presunta di termine delle attività: **30 Maggio 2026**

Il Consiglio approva

5) Assicurazione della Qualità;

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

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

Assegni di ricerca

- Ratifica richiesta di rinnovo di un assegno di ricerca di III Fascia della durata di 12 mesi conferito alla Dott.ssa Patrizia Serventi FELIX PALEOGENOMICA E GENOMICA DI POPOLAZIONI DI GATTI SELVATICI E DOMESTICI" per un importo di 31777,00 euro; Responsabile Scientifico Prof. Claudio Ottoni UPB: OttoniC.Felix; Prenotazione n° 7646/2025 CUP E59C20001140006.

Il Consiglio unanime approva.

Borse di studio

- Ratifica richiesta di rinnovo una borsa di studio della durata di 6 mesi per un importo di € 8000,00 sul tema: "Analisi bioinformatica delle reti di segnalazione coinvolte nella chemioresistenza", conferita alla Dott.ssa Eleonora Meo". Responsabile scientifico

Prof.ssa Francesca Sacco UPB: SaccoF.MINSALUTE; Prenotazione n°; 3753/2025 CUP n° E53C2200258000;

- Ratifica richiesta di rinnovo una borsa di studio della durata di 5 mesi per un importo di € 6250,00 sul tema: “Unravelling the role of NDP52 in neural development using Zebrafish model”, conferita alla Dott.ssa Irene Castello”. Responsabile scientifico Prof.ssa Francesca Nazio UPB: NazioF.AIRC2023-27; Prenotazione n° 4411/2025; CUP n° E83C23000140007;
- Ratifica richiesta di emanazione una borsa di studio della durata di 10 mesi per un importo di € 12000,00 sul tema: “formulazione di una piattaforma dedicata alla compilazione di schede di rischio dipartimento di Biologia”. Responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini UPB: CaniniA.Borsa2025; Prenotazione n°; 5131/2025 CUP n° E83C25002220005;
- Ratifica richiesta di rinnovo di una borsa di studio della durata di 6 mesi per un importo di € 9000,00 al Dott. Tommaso Fabiano sul tema: “Analisi di farmaci promielinanti in modelli cellulari di oligodendrociti”. Responsabile scientifico Dott.ssa Antonella Ragnini UPB: RagniniA.FISM; Prenotazione n° 6769/2025; CUP E83C2400044000;
- Ratifica richiesta di emanazione una borsa di studio della durata di 6 mesi per un importo di € 10000,00 sul tema: “Valutazione della biorimediazione del sedimento attraverso l’impiego di *Holothuria sanctori* in acquacoltura multitrofica integrata (IMTA)”. Responsabile scientifico Dott. Arnold Rakaj UPB: RakajA.MIPAF; Prenotazione n°; 7333/2025 CUP n° J89I22000490007;
- Ratifica richiesta di emanazione una borsa di studio della durata di 6 mesi per un importo di € 7.000,00 sul tema: “Ruolo delle adipochine nella progressione del tumore al seno”. Responsabile scientifico Prof.ssa Katia Aquilano UPB: AquilanoK.AIRC2025-2029; Prenotazione n° 7787/2025 CUP E83C25000260005;

Il Consiglio unanime approva.

- Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di studio della durata di 6 mesi bandita con D.R. n. 902 del 07/03 2025 con scadenza il 30/03/2025, sul tema: Caratterizzazione del ruolo dell’asse di segnalazione NRF2-Caspasi-8 in modelli tumorali”. Responsabile scientifico Prof.ssa Daniela Barilà:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
DANIELA BARILA'	P.O.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-14

STEFANIA GONFLONI	P.A.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-14
FRANCESCA SACCO	P.A.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-14
Membro supplente			
LUANA LICATA	RIC T B	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-14
PATRIZIA MALASPINA	P.A.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-14

Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di studio della durata di 10 mesi bandita con D.R. n. 1370 del 16/04/2025 con scadenza il 06/05/2025, sul tema: "Formulazione di una piattaforma dedicata alla compilazione di schede di rischio dipartimento di Biologia". Responsabile scientifico Prof.ssa Antonella Canini:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
ANTONELLA CANINI	P.O.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-01
ANGELO GISMONDI	P.A.	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-01
GABRIELE D MARCO	RTT	Dipartimento di Biologia	05/BIOS-01
Membro supplente			

Il Consiglio unanime approva.

Borse di ricerca

- Ratifica richiesta di una borsa di ricerca della durata di 12 mesi per un importo di € 25000,00 sul progetto finanziato da UE - VITALITY dal titolo "Potenziamento dei modelli 3D fisiopatologici per la ricostruzione del muscolo scheletrico - 3D-MUSK".

Responsabile scientifico Prof. Cesare Gargioli. UPB: GargioliC.VITALITY; Prenotazione n° 3425/2025; CUP n° E13C22001060006;

- Ratifica richiesta di riapertura per 10 giorni una borsa di ricerca della durata di 12 mesi per un importo di € 25.000,00 sul progetto finanziato da UE - VITALITY dal titolo "Potenziamento dei modelli 3D fisiopatologici per la ricostruzione del muscolo scheletrico." Responsabile scientifico Prof. Cesare Gargioli. UPB: GargioliC.VITALITY; Prenotazione n° 3425/2025, CUP E13C22001060006.

Il Consiglio unanime approva.

Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di 9 mesi bandita con D.R. n° 807 del 27/02/2025, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto "Ecosistema per l'innovazione: modelli per il coinvolgimento degli stakeholders". Responsabile scientifico prof.ssa Carla Montesano:

CARLA MONTESANO	P.A.	Dipartimento di Biologia	MEDS-02/A
MAURIZIO MATTEI	P.A.	Dipartimento di Biologia	MEDS-02/A
FEDERICA ROSSIN	RTT	Dipartimento di Biologia	MEDS-02/A
Membro supplente			
SIMONE LA FRAZIA	RTI	Dipartimento di Biologia	MEDS-03/A

Ratifica designazione della commissione esaminatrice per una borsa di ricerca della durata di 6 mesi bandita con D.R. n°913 del 10/03/2025, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti al Progetto "Analisi dell'ecologia del movimento di rettili squamati attraverso l'uso di dispositivi di tracciamento da remoto". Responsabile scientifico prof. Gabriele Gentile:

Nome e cognome	Qualifica	Struttura di ricerca	s.s.d.
GABRIELE GENTILE	P.O.	Dipartimento di Biologia	BIOS-03/A

PAOLO GRATTON	P.A.	Dipartimento di Biologia	BIOS-03/A
FOLCO GIOMI	RTDb	Dipartimento di Biologia	BIOS-03/A

Il Consiglio unanime approva.

7) Provvedimenti Master;

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

8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo;

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

9) Varie ed eventuali;

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

10) Provvedimenti Ricercatori;

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

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

11) Provvedimenti Professori II fascia;

a. Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Comparete. Dott.ssa Manuela Antonioli. Nomina Commissione.

La Direttrice comunica che il Senato accademico ed il Consiglio di amministrazione, nelle relative sedute del 23 e del 29 aprile 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 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36"), per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-04 – Anatomia, biologia cellulare e biologia dello sviluppo comparete e settore scientifico disciplinare BIOS-04/A – Anatomia, biologia cellulare e biologia dello sviluppo comparete,

deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20 marzo 2025, finalizzata alla valutazione della Dott.ssa Manuela Antonioli.

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:

- Silvia Campello, PO, SSD BIOS-04/A, Università Roma Tor Vergata, Silvia.campello@uniroma2.it (membro interno);

-Maria Maisano, PO, SSD BIOS-04/A Università Messina, mmaisano@unime.it;

-Tiziana Persichini, PO, SSD BIOS-04/A Univ Roma Tre, Tiziana.persichini@uniroma3.it.

Il Consiglio ristretto ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

b.Procedura professore II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, lettera b, della legge 30/12/2010 n. 240, Settore Concorsuale 05/BIOS-04 (ex 05/B2), Settore Scientifico Disciplinare BIOS-04/A (ex BIO/06), Anatomia, Biologia Cellulare e Biologia dello Sviluppo Comparete Dott.ssa Francesca Nazio. Nomina Commissione.

La Direttrice comunica che il Senato accademico ed il Consiglio di amministrazione, nelle relative sedute del 23 e del 29 aprile 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 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36"), per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-04 – Anatomia, biologia cellulare e biologia dello sviluppo comparete e settore scientifico disciplinare BIOS-04/A – Anatomia, biologia cellulare e biologia dello sviluppo comparete, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20 marzo 2025, finalizzata alla valutazione della Dott.ssa Francesca Nazio.

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:

- Silvia Campello, PO, SSD BIOS-04/A, Università Roma Tor Vergata, silvia.campello@uniroma2.it (membro interno);

- Ada Maria Tata, PO SSD BIOS-04/A, Università Roma Sapienza, adamaria.tata@uniroma1.it;

-Massimo Pasqualetti, PO Università di Pisa, massimo.pasqualetti@unipi.it.

Il Consiglio ristretto ai soli Proff. di I e II fascia unanime approva.

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

12) Provvedimenti Professori I fascia;
a. Richiesta dimissioni Prof. Novelletto Andrea, Ordinario per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-14 e per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A,

La Direttrice comunica di aver ricevuto copia della nota del 25/03/2025 con la quale il Prof. NOVELLETTO ANDREA, ORDINARIO per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-14 e per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A, ha presentato le dimissioni, a decorrere dal 01/01/2026.

Il Dipartimento è chiamato ad esprimere il proprio parere.

Prima della apertura della discussione la Direttrice ringrazia il Prof. Andrea Novelletto per il suo contributo dato negli anni sia per l'alto valore scientifico che didattico. Un particolare ringraziamento al Prof. Andrea Novelletto va per l'impegno dedicato alla Scuola del Dottorato di Ricerca in Biologia Evoluzionistica ed Ecologia di cui è stato in questi ultimi anni coordinatore.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, ristretto ai soli Proff. di I fascia, unanime esprime parere favorevole.

13) Varie ed eventuali.

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

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Angelo Gismondi

La Direttrice

Prof.ssa Antonella Canini