

## VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA – 11/11/2021

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 13 ottobre 2021;
- 3) Nomina Rappresentante Macroarea;
- 4) Contratti e Convenzioni;
- 5) Corsi di studio:
  - a) Pratiche studenti;
  - b) Questioni relative alla didattica;
- 6) Provvedimenti per Borsisti, Dottorati e Assegni di Ricerca;
- 7) Provvedimenti Master;
- 8) Provvedimenti personale Tecnico-Amministrativo:
  - a) Rinnovo contratto, qualifica D1, a tempo determinato **Elisabetta Russo** 12 mesi (60%);
  - b) Rinnovo contratto, qualifica D1, a tempo determinato **Marta Iannuccelli** 12 mesi.
- 9) Varie ed eventuali;
- 10) Provvedimenti Ricercatori:
  - a) Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010 n. 240 e ss.mm.ii. presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/E2 – Biologia molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia molecolare (Secondo Piano straordinario RTDb - Decreto ministeriale n. 856 del 16 novembre 2020) (Rif. 1707) – **Chiamata del Dott. Iacovelli Federico.**
- 11) Provvedimenti Proff. II fascia;
  - a) Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, commi 1 e 4 della legge n. 240 del 2010 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 settore concorsuale 05/E2 – Biologia Molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia Molecolare (Rif. 1685) – **Chiamata del Prof. Pier Federico Gherardini.**
  - b) Richiesta di parere per l'attivazione di una procedura valutativa per un posto di Professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240 del 2010, per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica, da valere sulle risorse del piano straordinario associati 2019, secondo il D.M. n.561 del 28 aprile 2021, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.
  - c) Chiamata diretta PA SSD BIO/18 ai sensi dell'articolo 1, comma 9 della legge n. 230 del 2005 della **Prof.ssa Francesca Luca.**
- 12) Provvedimenti Proff. I fascia;
  - a) Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B2 e settore scientifico disciplinare BIO/06 (Rif. 1698) – chiamata della **Prof.ssa Silvia Campello.**
- 13) Varie ed eventuali.

Sono **presenti** i seguenti **Proff. di I e II fascia**: Battistoni, Canini, Ciriolo, Helmer-Citterich, Marra, Nisticò, Novelletto, Rickards, Rossi, Scardi, Aquilano, Barilà (esce alle ore 16,00), Biancolella, Billi, Bruno, D'Ambrosi, Falconi, Forni, Fraziano, Fuciarelli, Gentile, Gismondi, Jodice, Malaspina, Martinez-Labarga, Mattei, Ottoni, Rufini, Sacco, Svicher.

Sono **presenti** i seguenti **Ricercatori**: Ausiello, Boglione, Camoni, Ciminelli, Congestri, Filomeni, Gonfloni, Gustavino, La Frazia, Piredda, Ragnini, Scano, Tancioni, Travaglini, Visconti, Ammendola, Campanella, D'Andrea, Gargioli, Gratton, Licata, Rakaj.

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

Sono **presenti** i seguenti **rappresentanti degli studenti**: Ancinelli, Appierdo, D'Agostino, Villani

Sono **assenti** giustificati i seguenti Professori: Cecconi, Campello, Cesaroni, Iacobelli, Migliore, Russo.

Sono **assenti** giustificati i seguenti Ricercatori: Cabibbo, Ciccotti, Gravina, Montesano, Morozzo Blasco Della Rocca, Rodolfo.

Sono **assenti** giustificati i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo e dottorandi: Contini, Romano.

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

### **1) Comunicazioni;**

- a)** La Direttrice da comunicazione della nomina a Vice Direttrice della Prof.ssa Katia Aquilano;
- b)** Benvenuto alla Prof.ssa Valentina Svicher;
- c)** 19 novembre Consiglio telematico per le approvazioni delle Commissioni relative alle attivazioni ric. a , art 24, c 3 DL 240/2010 programma operativo (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020;
- d)** Il Progetto BIOLT, coordinato dal prof. M. Fraziano ha avuto il primo premio Start Cup Lazio e concorre per il PNI;
- e)** Inizio ricognizione settori: H0
- f)** La prof Helmer Citterich, su invito della Direttrice e come portavoce del SSD BIO/11 legge una lettera riguardante la questione dibattuta nel CdD di ottobre, a proposito del bando per esterni per il conferimento di un incarico di docenza per il corso di Espressione Genica del prof. Fabrizio Loreni nell'ambito della LM in BCMSB
- d)** Manifestazione interesse DM 1141 Missione 4- Componente 2

## M4 C2: INVESTIMENTI MUR 1/2

## GLI STRUMENTI

INVESTIMENTO	DURATA	RISORSE IN MILIONI DI €	note	BENEFICIARI
1.1 PNR e PRIN	2021-2026	1800*	* PRIN: bandi annuali di ~ 500M€ totali	Università, EPR, ricercatori
1.2 Progetti di ricerca di giovani ricercatori	2022-2025	600	4 bandi, ricercatori da ERC Starting Grant, da MSCA e da Seal of Excellence	Giovani ricercatori
1.3 Partenariati allargati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca di base	2021-2026	1610	Massimo 15 progetti. Contributo anche per assunzione di ricercatori a tempo determinato con target specifico per parità di genere.	Università, EPR, ricercatori, piccole/medie imprese
1.4 Potenziamento strutture di ricerca e creazione di «campioni nazionali di R&S» su alcune KET	2021-2026	1600	Procedure di selezione competitive su modello EIC. Struttura: Hub and spoke. Impatto atteso soprattutto su ricerca applicata e innovazione	Università, EPR, infrastrutture di ricerca, infrastrutture di dati e imprese
1.5 Creazione e rafforzamento di «ecosistemi dell'innovazione», costruzione di «leader territoriali di R&S»	2021-2026	1300	PPP anche con infrastrutture di ricerca ed infrastrutture di innovazione. Fino a 12 «ecosistemi». Attività di formazione, di ricerca applicata, supporto a start-up e coinvolgimento della comunità locale include le istituzioni. Selezione su base competitiva di progetti identificati con una «regional area».	Università, EPR, imprese

I **Partenariati Estesi (PE)** mirano a finanziare almeno 10 grandi programmi di ricerca fondamentale e/o applicata trasversale, caratterizzati da un approccio interdisciplinare, olistico e problem solving, realizzati da reti diffuse di università, EPR, ed altri soggetti pubblici e privati, impegnati in attività di ricerca, altamente qualificati e internazionalmente riconosciuti, auspicabilmente organizzati in una struttura consortile.... I programmi di ricerca, di base o applicata, saranno orientati alle tematiche previste dal PNR e dai cluster di Horizon Europe



I **Centri Nazionali (CN)** mirano a finanziare la creazione di 5 aggregazioni di università ed EPR, auspicabilmente organizzati come fondazioni o consorzi, con il possibile coinvolgimento di altri soggetti pubblici e privati, impegnati in attività di ricerca, altamente qualificati e internazionalmente riconosciuti, accomunati da obiettivi e interessi di ricerca strategici comuni, che si rifanno a **tecnologie abilitanti**, coerenti con le priorità del PNR e dell'agenda strategia per la ricerca dell'Unione europea



Gli **Ecosistemi dell'Innovazione (EI)** sono reti di università, EPR, enti pubblici territoriali, altri soggetti pubblici e privati altamente qualificati e internazionalmente riconosciuti, auspicabilmente organizzati in forma consortile, finalizzati a favorire l'interazione fra gli stessi per stimolare la creazione e la promozione dell'innovazione e della sostenibilità per un'area/un territorio di riferimento. Le loro attività sono legate all'istruzione superiore, alla ricerca applicata, all'innovazione su specifiche aree, definite in base alla specializzazione del territorio. Si prevede che saranno creati fino a 12 ecosistemi di innovazione sul territorio nazionale con riferimento ad aree territoriali che possono corrispondere a dimensioni territoriali diverse in funzione del progetto presentato.



## Tutte le misure hanno una strutture HUB - spoke

**SOGGETTO PROPONENTE:** È il soggetto che sottopone al MUR la domanda di finanziamento per un intervento previsto dal PNRR. E' il capofila di un raggruppamento di soggetti (pubblici e privati)... e si impegna a costituire formalmente il raggruppamento temporaneo entro le tempistiche stabilite dai bandi di finanziamento emanati dal MUR.

**HUB O SOGGETTO ATTUATORE:** È il soggetto responsabile dell'avvio, dell'attuazione e della funzionalità dell'intervento/progetto finanziato dal PNRR (es. consorzio, fondazione)

**SPOKE o SOGGETTO ESECUTORE:** È lo spoke, ossia il soggetto coinvolto nella realizzazione del progetto e individuato dal soggetto attuatore nel rispetto della normativa comunitaria e nazionale applicabile (es. in materia di appalti pubblici).

**Gli spoke devono essere individuati in base alla specializzazione scientifica degli enti che li ospiteranno. È compatibile con questa struttura la previsione di spoke specializzati su alcune competenze a favore di tutta la rete. Un singolo spoke può anche coinvolgere soggetti affiliati a più istituzioni di origine, così da garantire la massa critica necessaria per la definizione di un nodo della rete.**

**TAVOLA DI COMPARAZIONE SINOTTICA**

	1.3: Partenariati Estesi	1.4: Centri Nazionali	1.5: Ecosistemi dell'Innovazione	3.1.1: Infrastrutture di Ricerca	3.1.2: Infrastrutture di Innovazione
<b>Elemento centrale del programma</b>	Temi di ricerca fondamentale e/o applicata trasversale, con approccio interdisciplinare, olistico, <i>problem solving</i>	Tematiche strategiche che si rifanno a tecnologie abilitanti	Programmi di creazione e promozione dell'innovazione e della sostenibilità per un'area/territorio di riferimento	Infrastruttura	Infrastruttura
<b>Soggetto proponente</b>	Soggetto vigilato dal MUR	Soggetto vigilato dal MUR	Soggetto vigilato dal MUR	Soggetto vigilato dal MUR	Partenariato Pubblico-Privato (PPP)
<b>Struttura di governance e rendicontazione</b>	<i>Hub&amp;Spoke</i> dove l' <i>hub</i> coordina e rendiconta al MUR e gli <i>spoke</i> rendicontano all' <i>hub</i>	<i>Hub&amp;Spoke</i> dove l' <i>hub</i> coordina e rendiconta al MUR e gli <i>spoke</i> rendicontano all' <i>hub</i>	<i>Hub&amp;Spoke</i> dove l' <i>hub</i> coordina e rendiconta al MUR e gli <i>spoke</i> rendicontano all' <i>hub</i>	Referente singolo o partenariato/consorzio	Partenariato Pubblico Privato (PPP)
<b>Forma giuridica dell'<i>hub</i>/Soggetto Attuatore</b>	Consorzio pubblico-privato	Fondazione/consorzio	Consorzio	Soggetto pubblico	Partenariato Pubblico Privato (PPP)
<b>Soggetti fondatori dell'<i>hub</i>/Soggetto Attuatore</b>	Università, centri di ricerca, altri soggetti pubblici o privati impegnati in attività di ricerca, riconosciuti come altamente qualificati	Università, centri di ricerca, altri soggetti pubblici o privati impegnati in attività di ricerca, riconosciuti come altamente qualificati	Università, centri di ricerca, Enti pubblici territoriali, altri soggetti pubblici e privati, riconosciuti come altamente qualificati	Università, centri di ricerca, altri soggetti pubblici o privati impegnati in attività di ricerca, riconosciuti come altamente qualificati	Università, centri di ricerca, altri soggetti pubblici e privati
<b>Soggetto realizzatore</b>	<i>Spoke</i> : soggetto coinvolto nella realizzazione del progetto	<i>Spoke</i> : soggetto coinvolto nella realizzazione del progetto	<i>Spoke</i> : soggetto coinvolto nella realizzazione del progetto	<i>Hub</i> ed eventuali <i>spoke</i>	Partenariato Pubblico Privato (PPP)



	1.3: Partenariati Estesi	1.4: Centri Nazionali	1.5: Ecosistemi dell'Innovazione	3.1.1: Infrastrutture di Ricerca	3.1.2: Infrastrutture di Innovazione
<b>Principali attività</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività gestionali ed amministrative;</li> <li>- Reclutamento personale a tempo determinato (target: almeno 100 ricercatori/ricercatrici);</li> <li>- Progetti di ricerca, anche aperti a soggetti esterni al Partenariato;</li> <li>- Attività formative e attivazione dottorati;</li> <li>- <i>Research manager</i> ad elevata qualificazione.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività gestionali ed amministrative;</li> <li>- Reclutamento personale a tempo determinato;</li> <li>- Progetti di ricerca, anche aperti a soggetti esterni al CN;</li> <li>- Attività formative e attivazione dottorati;</li> <li>- Attrezzature di ricerca pertinenti alle tematiche;</li> <li>- Supporto a <i>startup</i> e <i>spinoff</i>;</li> <li>- Attività di trasferimento tecnologico;</li> <li>- <i>Research manager</i> ad elevata qualificazione.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività gestionali ed amministrative;</li> <li>- Reclutamento personale a tempo determinato;</li> <li>- Progetti di ricerca, anche aperti a soggetti esterni all'ecosistema;</li> <li>- Attività formative e attivazione di dottorati;</li> <li>- Attività di trasferimento tecnologico;</li> <li>- Attività di terza missione;</li> <li>- Attività di <i>public engagement</i>;</li> <li>- Supporto a <i>startup</i> e <i>spinoff</i>;</li> <li>- <i>Research manager</i> ad elevata qualificazione.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività gestionali ed amministrative;</li> <li>- Infrastruttura (nuova o upgrade o reti);</li> <li>- Reclutamento Personale a tempo determinato per il management della struttura o le attività di ricerca <i>in-house</i>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività gestionali ed amministrative;</li> <li>- Infrastruttura;</li> <li>- Reclutamento personale a tempo determinato per il management della struttura o le attività di ricerca e innovazione <i>in-house</i>.</li> </ul>
<b>Massa critica</b>	<p>Per il Partenariato sono richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- almeno 250 persone dedicate alla ricerca inizialmente coinvolte;</li> </ul> <p>Per ogni spoke sono richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- almeno 30 persone coinvolte, di cui 10 per almeno 3 mesi persona;</li> </ul>	<p>Per il centro sono richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- almeno 250 persone dedicate alla ricerca inizialmente coinvolte</li> <li>- Per ogni spoke sono richiesti:</li> <li>- almeno 30 persone coinvolte, di cui 10 per almeno 3 mesi persona</li> <li>- Numero minimo di spoke: 5</li> </ul>	<p>Per l'Ecosistema sono richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- almeno 250 persone inizialmente coinvolte</li> </ul> <p>Per ogni spoke sono richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- almeno 30 persone coinvolte, di cui 10 per almeno 3 mesi persona;</li> <li>- Numero minimo di spoke: 5;</li> </ul>		

## 2.2.1 Partenariati estesi

**QUANTI?:** Si prevede la creazione di almeno 10 Partenariati, le cui dimensioni i cui importi di finanziamento possono essere diversificati, coerentemente con gli obiettivi delle proposte presentate. 5

**Ruolo dei soggetti privati:** I soggetti privati devono partecipare al Partenariato fin dalla sua costituzione.

**Livello di maturità tecnologica:** Basso

**Massa critica:** Per ogni Partenariato sono richiesti requisiti dimensionali minimi, così definiti: - Almeno 250 persone, dedicate alla ricerca, inizialmente coinvolte nelle attività del Partenariato; - Almeno 5 spoke; - Per ogni spoke, almeno 30 persone coinvolte, di cui almeno 10 per almeno 3 mesi/persona. - Non viene definito un numero massimo di spoke, ma si segnala che esso deve essere coerente con le finalità dell'iniziativa.

**Dimensionamento del finanziamento previsto:** 80-160 mln €

**Disparità territoriale:** almeno 40% dell'iniziativa 1.3 nel suo complesso deve avere una ricaduta nelle regioni del Mezzogiorno;

-Tematiche: 3. Rischi ambientali; 9. sostenibilità territori; 10. Alimentazione sostenibile; 12. neuroscienze; 13 Malattie Infettive emergenti.

-CENTRI NAZIONALI: 5 progetti (200-400 milioni ognuno): tematiche 2. Agritech (Napoli); 3. Sviluppo farmaci a RNA; 5 Biodiversità (CNR).

### 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 13 ottobre 2021;

Il Consiglio unanime approva.

### 3) Nomina Rappresentante Macroarea;

La Direttrice comunica al Consiglio la necessità di dover procedere alla nomina del rappresentante di Macroarea per il Dipartimento di Biologia.

A tal fine precisa di avere ricevuto da parte della Prof.ssa Luisa Rossi la sua disponibilità a coprire tale incarico. La Direttrice precisa che il Dipartimento avrà nella Giunta la Direttrice e la Vice Direttrice.

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

#### **4) Contratti e Convenzioni;**

- C/T Fondazione ACRA – Centro Ricerche Miele Dip.to Biologia Responsabile: Prof. Antonella Canini euro 1537,20;
- Progetto PON Bando MUR «INSAIL Interventi a supporto dello sviluppo avanzato, integrato e sostenibile dell'Acquacoltura» Responsabile: Prof. Stefano Cataudella durata 3 anni euro 300.000 (150.000 cofinanziamento);
- Progetto 8/INA/19 Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali Fondo Europeo per gli Affari marittimi e la Pesca FEAMP Misura 2.47 Innovazione Responsabile scientifico: Prof. Michele Scardi euro 438.374,21;
- Roche Pharma Research and Early Development (pRED), “Establishment of biomarker assays to support hepatitis B virus (HBV) cure strategies: A collaboration between the University of Rome Tor Vergata and Roche Pharma Research & Early Development” , Responsabile prof. Valentina Svicher euro 276.950,00 (di cui € 100.000,00 Dipartimento di Medicina Sperimentale);
- Progetti Gruppi di Ricerca 2020 REGIONE LAZIO: Sviluppo di un kit per la prevenzione dell'osteoporosi basato su rischio genetico e stile di vita (PROGEN) RESPONSABILE DEL PROGETTO Patrizia Malaspina.  
Durata del Progetto: 24 mesi QUOTA FINANZIAMENTO Tor Vergata: € 91.051,00;
- Progetti Gruppi di Ricerca 2020 REGIONE LAZIO: Agricoltura Sostenibile: bio- e nano-Tecnologie applicate a produzioni orticole di qualità in Acquaponica (ASTERIA)  
RESPONSABILE DEL PROGETTO Antonella Canini.  
Durata del Progetto: 24 mesi QUOTA FINANZIAMENTO Tor Vergata: € 103.873,35;
- Progetti Gruppi di Ricerca 2020 REGIONE LAZIO Analisi genetica del DNA fetale circolante nel sangue materno: sviluppo di un test di paternità non invasivo ad elevata specificità (NEWPAT)  
Referente interno del progetto: Andrea Novelletto.  
Durata del Progetto: 24 mesi QUOTA FINANZIAMENTO Tor Vergata: € 38.379,00;
- C/T Hideea/ Dip. Biologia (Rinnovo) Responsabile prof. Antonella Canini, durata due anni
- Accordo di Collaborazione Scientifica Dott. Ceccarelli /Dip. Biologia “determinazione genoma da un frammento osseo di presunta appartenenza al pittore Raffaello Sanzio da Urbino”, responsabile prof.ssa Olga Rickards

Il Consiglio unanime esprime parere favorevoli sui progetti presentati.

#### **5) Corsi di studio:**

**a) pratiche studenti;**

Il Direttore presenta l'approvazione delle pratiche studenti del CdS dell'**area biologica** valutate dalla Commissione:

*Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche*

BIAGIOLI Irene, CAMMERTONI Emanuele, CAPOROSSI Asia Maria, CARANGELO Antonella, DI CANDILO PASQUALE Vanessa, FILONI Alessandra, FORTINI Alessandra, FRANCESCHINI Silvia, LENZI Tommaso, MARTORELLI Gabriele, MASTROGIOVANNI Simone, PAGLIANI Viola, PERLITA Ponzi, PIROLI Chiara

*Corso di Laurea Magistrale in Bioinformatica*

MOLLARI Marta

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.  
In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

Il Direttore presenta l'approvazione delle pratiche studenti del CdS in **Biotechnologie** valutate dalla Commissione:

Amri Islam, Condizi Lucrezia, Iacovacci Massimo

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.  
In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

Il Direttore presenta l'approvazione delle pratiche studenti del CdS in **Biotechnology** valutate dalla Commissione:

Albiero Selene, Kamali Milad

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.  
In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

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

Chalhoub Alain, Mosallamiaghili Seyedehsaba, Haghshenas Matin, Jahazian Samaneh, Masoudifar Shirin, Shima Fazelnia, De Figueiredo Soares Jessica, Mohanna Sharifi, Pantea Gandomi, Porbagher Farnaz, Sanaz Shahidi, Stavroula Lalounta

Il Consiglio approva gli atti così come valutati dalla commissione.  
In allegato sono presenti le istanze di riconoscimento delle pratiche.

**5) Corsi di studio:**

**b) Questioni relative alla didattica;**

La Direttrice comunica le date delle sedute di laurea straordinaria per i **CdL Triennali di area biologica AA 2020/21**:

- CdL in Biotecnologie 16 dicembre 2021
- CdL in Scienze Biologiche 17 dicembre 2021

Il Consiglio unanime approva.

La Direttrice comunica l'integrazione di due membri supplenti alla Commissione di Laurea del CdL in **Farmacia**: Prof. Galloni Pierluca (supplente) e il Prof. Mattei Maurizio (supplente)

Il Consiglio unanime approva.

La Direttrice comunica la nuova data della sessione di laurea del CdL in **Farmacia** per l'A.A. 2020-2021, che si terrà il 16 Febbraio 2022 invece che il 25 Gennaio 2022 come indicato in precedenza.

Il Consiglio unanime approva.

In relazione al corso di **Anatomia Comparata**, BIO/06, 3 CFU, parte di corso, del corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 2/11/2021 (prot. 0352) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda del prof. Stefano Cannata.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2021/2022 l'incarico d'insegnamento del corso di Anatomia Comparata, mediante contratto gratuito al prof. **Stefano Cannata**.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Bioinformatica** Prof. Mattia Falconi propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore: **Strutture dati per la Bioinformatica** - 2 CFU, per un totale di 16 ore di lezione al dott. **Andrea Guarracino**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Mattia Falconi.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Bioinformatica** Prof. Mattia Falconi propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore: **Proteogenomica Computazionale** - 2 CFU, per un totale di 16 ore di lezione al dott. **Luca Parca**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita alla Prof.ssa Manuela Helmer Citterich.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Bioinformatica** Prof. Mattia Falconi propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore: **Disciplina legale degli spin-off della ricerca scientifica** - 1 CFU, per un totale di 8 ore di lezione al dott. **Giovanni Polvani**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Mattia Falconi.



Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biotechnology** Prof. Andrea Battistoni, propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Digital Health and Therapeutics** - 1 CFU, per un totale di 8 ore di lezione al dott. **Giuseppe Recchia**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Andrea Battistoni.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biotechnology** Prof. Andrea Battistoni, propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Pharmacovigilance** - 2 CFU, per un totale di 16 ore di lezione al dott. **Roberto Poscia**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Andrea Battistoni.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biotechnology** Prof. Andrea Battistoni, propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**CRO Management** - 1 CFU, per un totale di 8 ore di lezione al dott. **Luigi Godi**.

Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Andrea Battistoni.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biotechnology** Prof. Andrea Battistoni, propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Medical Device Regulations and Development** – 2 CFU, per un totale di 16 ore di lezione al dott. **Salvatore Bianco**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al Prof. Andrea Battistoni.

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche** Prof.ssa Silvia Campello propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Biologia Molecolare delle Malattie Neurologiche** - 2 cfu, per un totale di 16 ore di lezione al dr. **Matteo Bordi**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita alla prof.ssa Silvia Campello

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche** Prof.ssa Silvia Campello propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Tecniche di base e metodi di studio delle colture cellulari** - 2 cfu, per un totale di 16 ore di lezione alla dr.ssa **Maria Grazia Farrace**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al prof. Mauro Piacentini

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche** Prof.ssa Silvia Campello propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Modificazioni post-traduzionali delle proteine in fisiopatologia e patologia oncologica** - 2 cfu, per un totale di 16 ore di lezione alla dr.ssa **Francesca Nazio**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al prof. Francesco Cecconi

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche** Prof.ssa Silvia Campello propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Meccanismi cellulari di degradazione proteica** - 2 cfu, per un totale di 16 ore di lezione alla dr.ssa **Elena Santonico**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita alla dr.ssa Antonella Ragnini

Il Consiglio approva.

A seguito del nuovo regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza (approvato dal CdA il 24.11.2020 e dal SA il 15.12.2020) il Coordinatore del CdLM in **Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche** Prof.ssa Silvia Campello propone di conferire i seguenti incarichi d'insegnamento non superiore alle 20 ore:

**Neurologia Comparata dell'uomo** - 2 cfu, per un totale di 16 ore di lezione al dr. **Sergio Bernardini**. Si precisa che la titolarità dell'insegnamento è attribuita al dr. Cesare Gargioli.

Il Consiglio approva.

In relazione al corso di *Fisiologia delle membrane (curriculum umano)*, BIO/09 - 6 CFU del **CdLM in Biologia Evoluzionistica, Ecologia e Antropologia Applicata**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 20/10/2021 (prot. 0317) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, sono pervenute le domande del dott. Daniele Lettieri Barbato e della dott.ssa Giuseppina Martella.

La Direttrice comunica a ratifica la nomina di una commissione esaminatrice per conferire l'insegnamento a bando di *Fisiologia Delle Membrane (Curriculum Umano)* - per il CdLM in BEEAA, a.a.2021/22 - tramite un contratto di diritto privato gratuito.

La Commissione è così composta:

Presidente: prof.ssa Olga Rickards - Direttore del Dipartimento di Biologia (in carica fino a Ottobre 2021)

Componente: prof. Gabriele Gentile - Coordinatore del CdS in Biologia Evoluzionistica, Ecologia e Antropologia Applicata

Componente: prof. Stefano Rufini

La commissione sopraindicata si è riunita in data 28.10.2021 alle ore 13:00 presso i locali del Dipartimento di Biologia e ha esaminato le domande pervenute dei due candidati, dott. Daniele Lettieri Barbato e dott.ssa Giuseppina Martella.

Valutati i titoli e tutti i documenti pervenuti, si dichiara vincitore della selezione il dott. Daniele Lettieri Barbato.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2021/2022 l'incarico d'insegnamento del corso di *Fisiologia Delle Membrane (Curriculum Umano)*, mediante contratto gratuito, al dott. Daniele Lettieri Barbato.

La Direttrice comunica la richiesta da parte della titolare del corso, Prof.ssa Alessandra Nardi, di aggiungere il dott. Daniele Peluso come cultore della materia per il corso di Statistica Biomedica, 6 CFU del CdLM in Bionformatica,

Il Consiglio approva.

La Direttrice riferisce su segnalazione del coordinatore del CdL in BCMSB prof.ssa Silvia Campello, che la responsabilità e gestione degli esami e dei verbali dei corsi sottoelencati, relativi all'anno accademico 2020/2021, passa ai seguenti docenti per avvenuto pensionamento del docente titolare:

- 1) "Struttura e funzione delle Macromolecole Biologiche" al Dr Federico Iacovelli;
- 2) "Virologia Molecolare" al Dr Simone La Frazia;
- 3) "Genetica Molecolare della Trasformazione Neoplastica" alla Prof.ssa Daniela Barilà

Il Consiglio unanime approva.

La Direttrice espone l'elenco degli insegnamenti conferiti mediante contratti gratuiti con Ente in convenzione per l'anno 2021-2022:

CdL	Insegnamento	SSD	Cfu	Nominativo	ENTE
BCMSB	Metodologia della ricerca scientifica	BIO/18	4	M. Crescenzi	ISS
BCMSB	Enzimi che regolano la topologia del DNA	BIO/11	2	P. Fiorani	CNR
BCMSB	Epidemiologia e adattamento	MED/04	4	P. Piselli	IRCCS Spallanzani
BCMSB	Il modello animale nella ricerca scientifica: dalla normativa al benessere	BIO/18	2 2	D. Peluso A. Wirz	S. Lucia S. Lucia
BCMSB	Nuove terapie a bersaglio molecolare nella cura del tumore	BIO/18	2	V. Stagni	S. Lucia
BCMSB	Neurobiologia delle Emozioni Binomio Cuore e Cervello	BIO/09	2	A. Borreca	CNR
Sc. Biologiche	Immunologia Molecolare	MED/04	3	C. Pioli	ENEA
Biotecnologie	Citometria a flusso	MED/04	2	C. Pioli	ENEA

BEEAA	Microbiologia Ambientale	MED/07	2	R. Denaro	CNR
Biotechnology	Nutrigenomics	BIO/10	2	Virgili Fabio	CREA

Il Consiglio approva all'unanimità

La Direttrice informa il Consiglio che, su richiesta dell'Ufficio professori a contratto, sia rettificata la delibera del CdD del 9/12/2020 con la quale veniva rinnovato alla dott.ssa De Martino Gabriella per l'AA 2020/2021 l'incarico d'insegnamento di **Pharmaceutical Technologies Mod. II** (5 CFU, 40 ore) del CdLM in **Farmacia**. Tale rettifica si rende necessaria a causa della tardiva comunicazione della documentazione, pertanto, il conferimento dell'incarico per l'anno sopra citato (40 ore di didattica) va corretto come segue:

Insegnamento	Modulo	SSD	ORE
Pharmaceutical Technologies Mod. II	A	CHIM/09	20
Pharmaceutical Technologies Mod. II	B	CHIM/09	20

Il Consiglio approva.

In relazione al corso di *Drug Analysis* Mod. 1, CHIM/08 - 8 CFU del CdLM in **Farmacia**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 20/10/2021 (prot. 0315) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda del dott. Barbato Gaetano.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2021/2022 l'incarico d'insegnamento del corso di *Drug Analysis* Mod. 1, mediante contratto retribuito al dott. **Barbato Gaetano**.

In relazione al corso di *Pharmaceutical and medical devices business and quality* (AAS) CHIM/09, CFU 1 del **CdLM in Farmacia**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 20/10/2021 (prot. 0315) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda del dott. Diego Bochicchio.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2021/2022 l'incarico d'insegnamento del corso di *Pharmaceutical and medical devices business and quality* mediante contratto retribuito al dott. **Diego Bochicchio**.

In relazione al corso di *Medicinal Chemistry 1*, CHIM/08 - 8 CFU del **CdLM in Farmacia**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 20/10/2021 (prot. 0316) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda del dott. Orazio Nicolotti.

Il Consiglio di Dipartimento, valutata la documentazione, delibera all'unanimità di assegnare per l'AA 2021/2022 l'incarico d'insegnamento del corso di *Medicinal Chemistry 1*, mediante affidamento retribuito al dott. **Orazio Nicolotti**.

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



- Ratifica richiesta n. 2 borse di studio 3 mesi Borsa «Studio dello sviluppo larvale e relativi modelli di dispersione spaziale negli Echinodermi»; «Studio della diversità e distribuzione degli Oloturoidei» pren. 10914/21 Scardi Michele. Mipaf CUP J56J20000150001;
- borsa di studio Dott.ssa Krenare Bruqi “Mitochondrial Mechanisms of Terapy Resistance in Breast Cancer”, Responsabile dott. Michelangelo Campanella Proroga 8 mesi, Fondi M. AIRC 2019 - CUP E56C19000240007 prenotazione n. 12774/21, € 11.000,00.
- Ratifica rinnovo assegno Dott. Turchi 12 mesi «Vescicole extracellulari del tessuto adiposo bruno nella cachessia del cancro» I fascia pren. 11415/21 CUP E54I19003340007 euro 23.923,00;

Il Consiglio unanime approva.

- Ratifica commissione assegno «SVILUPPO DI NUOVE MATRICI POLIMERICHE PER ELETTROFORESI CAPILLARI SU GEL» BIO/11:  
Membri: Morozzo Blasco RC BIO/11  
Falconi Mattia PA BIO/11  
Ammendola Serena RC BIO/19
- Ratifica commissione borsa di studio «Effetto dei tiazolidi sulla maturazione della glicoproteina spike del virus SARS-CoV-2»:  
Membri: Dott. Simone La Frazia MED/07  
Prof. Maurizio Fraziano BIO/19  
Prof.ssa Carla Montesano MED/04
- Ratifica commissione assegno «Discovery and perturbation» BIO/11  
Membri: Helmer Citterich Manuela PO BIO/11:  
Falconi Mattia PA BIO/11  
Ausiello Gabriele RC BIO/11  
Supplenti: Morozzo Blasco RC BIO/11  
Barilà Daniela PA BIO/18

Il Consiglio unanime approva.

## **7) Provvedimenti Master;**

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

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

### **a. Rinnovo contratto, qualifica D1, a tempo determinato Elisabetta Russo 12 mesi (60%);**

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Dott.ssa Carla Montesano la richiesta di rinnovo del contratto TAB a tempo determinato e pieno di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione alla Dott.ssa Elisabetta Russo per la durata di 12 mesi.

La copertura finanziaria per il rinnovo del contratto, sulla base delle attività che la Dott.ssa Elisabetta Russo andrà a svolgere, sarà a carico dei seguenti progetti finanziati dalla Comunità Europea:

- 40% Progetto RESBIOS contratto n. 872146 CUP E54I18002390006 **prenotazione n. 12921/21** euro 16.844,97 Responsabile la Dott.ssa Carla Montesano.
- 20% Progetto Step Change contratto n. 101006386 CUP E59C20000720006 **prenotazione n. 12922/21** euro 8.422,48 Responsabile la Dott.ssa Carla Montesano.
- 40% Progetto Katy gestito dal Centro di Servizi Interdipartimentale CIMETA di cui si allega la delibera del Comitato Tecnico Scientifico del 27 ottobre 2021, contratto n. euro 16.844,97 101017453 CUP E59C20000770006 **prenotazione n. 12426/21**, Responsabile il Prof. Maurizio Mattei.

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

**b. Rinnovo contratto, qualifica D1, a tempo determinato Marta Iannuccelli 12 mesi.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte del Prof. “Emerito” Giovanni Cesareni la richiesta di rinnovo del contratto TAB a tempo determinato e pieno di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione alla Dott.ssa Marta Iannuccelli per la durata di 12 mesi.

La spesa relativa graverà sui fondi del progetto AIRC 2018-2022 CUP E53C17000470007 **prenotazione n. 12923/21** euro 42.112,43

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

**c) Rettifica scheda riassuntiva allegata alla richiesta di attivazione procedure concorsuali per n. 1 posto di personale TAB D1 a tempo determinato 18 mesi su fondi “Nistico R. Pharmacy2020” già approvata nel Consiglio del 14 luglio 2021.**

La Direttrice comunica di avere ricevuta da parte del Prof. Robert Nisticò la richiesta di rettifica della scheda riassuntiva allegata alla richiesta di attivazione delle procedure concorsuali per n. 1 posto di personale TAB D1 a tempo determinato 18 mesi su fondi “Nistico R. Pharmacy2020” **prenotazione n. 12925/21** già approvata nel Consiglio del 14 luglio 2021 come sotto riportata:

**SCHEDA**  
**RIASSUNTIVA**

**Procedura pubblica selettiva, per titoli ed esami, per la copertura di posizioni con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato**

<b>Struttura proponente</b>	<b>CORSO DI LAUREA IN FARMACIA (DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA)</b>
<b>Seduta del Consiglio di Dipartimento di</b>	<b>BIOLOGIA</b>



<b>Numero della/e posizione/i:</b>	<b>1</b>
<b>Categoria e livello di inquadramento</b>	<b>CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1</b>
<b>Area</b>	<b>AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI (TAB)</b>
<b>Durata del contratto</b>	<b>18 MESI (RINNOVABILE)</b>
<b>Profilo professionale e mansioni di impiego</b>	La figura ricercata dovrà svolgere attività gestionali-organizzative nell'ambito del progetto: <i>“Supporto alla gestione organizzativa e amministrativa nonché delle varie piattaforme social del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia”</i>
<b>Titoli, requisiti e competenze richiesti</b>	<b>Titolo (1)</b> Diploma di Laurea, conseguito secondo il previgente ordinamento, oppure Diploma di Laurea Magistrale a ciclo unico di durata quinquennale oppure Diploma di Laurea Magistrale ovvero Laurea specialistica conseguita ai sensi del D.M. 509 del 1999 oppure Diploma di Laurea Triennale ai sensi del D.M. n. 509 del 1999, tutti nei seguenti ambiti: Diploma di laurea vecchio ordinamento (DL) in Scienze della comunicazione o in Lettere, ovvero laurea specialistica (LS) conseguita ai sensi del D.M. 509/99 in Editoria, Comunicazione multimediale e Giornalismo (13/S) ovvero laurea magistrale conseguita ai sensi del D.M. 270/2004 in Editoria e Scrittura (LM-19) o laurea specialistica (LS) conseguita ai sensi del D.M. 509/99 in Lingua e cultura italiana (40/S) ovvero laurea magistrale conseguita ai sensi del DM 270/2004 in Filologia Moderna (LM-14).

	<b>Conoscenze e competenze (ivi incluse quelle trasversali) (2):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- conoscenza di elementi di legislazione universitaria;</li><li>- conoscenza delle norme statutarie dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";</li><li>- conoscenza della comunicazione digitale;</li><li>- conoscenza della lingua inglese (livello B1);</li><li>- conoscenza informatica (livello avanzato).</li></ul>
--	---



<b>Suddivisione del punteggio da attribuire ai titoli valutabili (totale di 10 punti)</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Titoli accademici e di formazione fino a punti: <b>3</b></li><li>2) esperienza professionale e di ricerca pertinente al profilo richiesto svolte presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata e/o altre Istituzioni universitarie: punti <b>2</b> per anno di attività svolta con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e/o determinato e/o con contratto di lavoro autonomo e/o con assegno di ricerca;</li><li>3) esperienza professionale e di ricerca pertinente al profilo richiesto svolte presso altre pubbliche amministrazioni: punti <b>1</b> per anno di attività svolta con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e/o determinato e/o con contratto di lavoro autonomo e/o con assegno di ricerca;</li><li>4) esperienza professionale e di ricerca pertinente al profilo richiesto svolte presso enti e strutture private: punti <b>1</b> per anno di attività svolta con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e/o determinato e/o con contratto di lavoro autonomo;</li><li>5) Altri titoli, dottorato, master, corsi di formazione e/o di specializzazione con esame finale, borse di studio: <b>2</b></li><li>6) Ulteriori competenze linguistiche ed informatiche: <b>1</b></li></ol> <p style="text-align: right;"><i>Totale punti 10 <sup>(3)</sup></i></p>
<b>Fondi:</b>	<p>“NisticoR.Pharmacy2020” Prenotazione n. 12925/21</p>

**9) Varie ed eventuali;**

Non essendoci nessun intervento si passa al punto successivo.

**10) Provvedimenti Ricercatori;**

- a. **Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010 n. 240 e ss.mm.ii. presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/E2 – Biologia molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia molecolare (Secondo Piano straordinario RTDb - Decreto ministeriale n. 856 del 16 novembre 2020) (Rif. 1707) – Chiamata del Dott. Iacovelli Federico.**





La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Amministrazione il Decreto Rettorale 1638 del 25 ottobre 2021, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010 n. 240 e ss.mm.ii. presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/E2 – Biologia molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia molecolare (Secondo Piano straordinario RTDb - Decreto ministeriale n. 856 del 16 novembre 2020) (Rif. 1707) dai quali risulta vincitore il Dott. Federico Iacovelli, si propone pertanto la chiamata.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I e II fascia, unanime esprime parere favorevole alla chiamata del Dott. Federico Iacovelli.

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

- a. Procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, commi 1 e 4 della legge n. 240 del 2010 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 settore concorsuale 05/E2 – Biologia Molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia Molecolare (Rif. 1685) – Chiamata del Prof. Pier Federico Gherardini.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Amministrazione il Decreto Rettorale 2312 del 14 ottobre 2021, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, commi 1 e 4 della legge n. 240 del 2010 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 settore concorsuale 05/E2 – Biologia Molecolare e settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia Molecolare (Rif. 1685) dai quali risulta come candidato qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato emesso il bando il Dott. Pier Federico Gherardini, si propone pertanto la chiamata.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I e II fascia, unanime esprime parere favorevole alla chiamata a Professore Associato del Dott. Pier Federico Gherardini.

- b. Richiesta di parere per l'attivazione di una procedura valutativa per un posto di Professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240 del 2010, per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica, da valere sulle risorse del piano straordinario associati 2019, secondo il D.M. n561 del 28 aprile 2021, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte del Prof. Carlo Nucci Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale, la richiesta di parere per l'attivazione di una procedura valutativa per un posto di Professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240 del 2010, per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica, da valere sulle risorse del piano straordinario associati 2019, secondo il D.M. n561 del 28 aprile 2021, presso il Dipartimento da lui diretto.

Il Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale ha già espresso nella seduta del 27 ottobre 2021 il proprio parere favorevole, ma essendo il Dipartimento di Biologia prevalente per il settore scientifico disciplinare proposto, si rende necessario acquisirne il parere per completare le procedure di attivazione su esposte.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I e II fascia, unanime esprime parere favorevole.

**c. Chiamata diretta PA SSD BIO/18 ai sensi dell'articolo 1, comma 9 della legge n. 230 del 2005 della Prof.ssa Francesca Luca.**

La direttrice informa che la dott.ssa Francesca Luca ha maturato i requisiti successivamente alla delibera del Consiglio di Dipartimento del 14 ottobre 2020 relativa alla sua chiamata diretta e degli organi collegiali dell'Università Tor Vergata. Pertanto, al fine di ripresentare la richiesta al MUR è necessario riconfermare l'interesse scientifico e didattico del Consiglio di Dipartimento di Biologia per la chiamata diretta PA SSD BIO/18 ai sensi dell'articolo 1, comma 9 della legge n. 230 del 2005. Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio nella sua forma ristretta ai soli proff. di I e II Fascia unanime esprime parere favorevole sulla chiama diretta della Prof.ssa Francesca Luca.

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

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte della Amministrazione il Decreto Rettorale 2523 del 05 novembre 2021, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia, per il settore concorsuale 05/B2 e settore scientifico disciplinare BIO/06 (Rif. 1698) dai quali risulta come candidato qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato emesso il bando la Prof.ssa Silvia Campello, si propone pertanto la chiamata.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Professori di I fascia, unanime esprime parere favorevole alla chiamata a Professore Ordinario della Prof.ssa Silvia Campello.

**13) Varie ed eventuali.**

Non essendoci altro su cui discutere alle ore 16.45 la Direttrice dichiara chiusa la seduta.

**La Segretaria Verbalizzante**  
**Prof.ssa Valentina Svicher**

**La Direttrice**  
**Prof.ssa Antonella Canini**