

## VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA – 26/1/2022

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione del verbale del Consiglio del 15 dicembre 2021;
- 3) Approvazione graduatoria Progetti Ricerca Scientifica Ateneo 2021;
- 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;
- 9) Varie ed eventuali;
- 10) Provvedimenti Ricercatori;
  - a) Procedure pubbliche selettive per il reclutamento di n. 56 ricercatori con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Decreto ministeriale 10 agosto 2021 n. 1062) Procedura pubblica selettiva presso il Dipartimento Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1769) – Chiamata del dott. GIULIANO COLOSIMO
- 11) Provvedimenti Proff. II fascia;
- 12) Provvedimenti Proff. I fascia;
  - a) Attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/B1- Zoologia e Antropologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/05.
  - b) Attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2-Microbiologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/19.
- 12) Varie ed eventuali

Sono **presenti** i seguenti **Proff. di I e II fascia**: Battistoni, Campello, Canini, Cecconi, Ciriolo, Helmer-Citterich, Marra (esce ore 15,40 punto 1 OdG), Nisticò, Novelletto, Piacentini, Rickards, Rossi, Scardi. Aquilano, Barilà, Billi, Cesaroni, Falconi, Forni, Fraziano, Fuciarelli, Ghibelli, Gismondi, Iacobelli, Malaspina, Mattei, Migliore, Ottoni, Russo, Sacco, Svicher.

Sono **presenti** i seguenti **Ricercatori**: Ausiello, Boglione, Camoni, Ciccotti, Ciminelli, Congestri, Di Lallo, Filomeni, Gonfloni, Gustavino, La Frazia, Mattocchia, Montesano, Morozzo Della Rocca (esce ore 16,30 punto 9 OdG), Piredda, Ragnini, Rodolfo, Tancioni, Visconti, Ammendola, campanella, Ciccarone, D'Andrea, De Luca, Gargioli, Gratton, Licata, Rakaj.

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

Sono **presenti** i seguenti **rappresentanti degli studenti**: Appierdo, Baldoni, D'Agostino, Infante, Lanza, Taddei, Terzano.



Sono **assenti** giustificati i seguenti Professori: Allegrucci, Bruno, D'Ambrosi, Di Sano, Gentile, Gherardini, Jodice, Martinez-Labarga

Sono **assenti** giustificati i seguenti Ricercatori: Cabibbo, Gravina, Scano, Travaglini.

Sono **assenti** giustificati i seguenti rappresentanti del Personale Tecnico, Amministrativo e dottorandi: Contini, Ancinelli, De Vito, Mollari, Papini, Poncecchi, Villani

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

Accertata la presenza del numero legale (v. all. elenco delle presenze) la Direttrice dichiara aperta la seduta alle ore 15.00.

### **1) Comunicazioni;**

- Presa di Servizio proff. Gherardini e Campello (30 dicembre 2021);
- La dott.ssa Di Ermenegildo è stata trasferita a Lettere, ha preso servizio il dott. Walter Galeani;
- PRIN pubblicato nuovo bando i progetti si possono presentare dal 1 febbraio al 31 marzo;
- Art 24 legge Gelmini non sono stati più prorogati dal Ministro;
- Prof.ssa Ciriolo nominata Presidio di Qualità di Ateneo per la macroarea di Scienze;
- Prof. Ottoni Collegio Didattico Referente IAD per il Dipartimento;
- Il Dott. La Frazia delegato STRIMS (Sistema di registrazione sulle sorgenti di radiazioni ionizzanti e sui rifiuti radioattivi);
- **Fondi Didattica:** 70.100,00 €; **Fondi incentivazione iscrizioni:** 41.208,56 €;
- Piano straordinario PA – 2021:

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Congestri Roberta | BIO/01 |
| Filomeni Giuseppe | BIO/10 |
| Gonfloni Stefania | BIO/18 |
| Camoni Lorenzo    | BIO/04 |

- Richiesta di afferenza da parte della Dott.ssa Silvia Galardi presso il nostro Dipartimento.

### **2) Approvazione del verbale del Consiglio del 15 dicembre 2021;**

Precisazione da parte della precisazione al punto **4) Contratti e Convenzioni;** della Prof.ssa Nadia D'Ambrosi:

- 1 progetto pilota RenicALS, Fondazione AriSLA 60.000 euro Responsabile Prof.ssa Nadia D'Ambrosi (durata 1 anno)
- 1 progetto full grant SwitchALS Fondazione AriSLA (160.000 euro), di cui 60.000 euro Responsabile Prof.ssa Nadia D'Ambrosi (durata 2 anni)

### 3) Approvazione graduatoria Progetti Ricerca Scientifica Ateneo 2021;

La Direttrice comunica di aver nominato una commissione di valutazione dei progetti di ateneo composta dai proff. Olga Rickards, Robert Nisticò, Katia Aquilano e la sottoscritta. I lavori sono stati verbalizzati e depositati presso la segreteria di Dipartimento. La valutazione dei progetti è stata effettuata ai sensi del Regolamento assegnazione fondi di ricerca 2020/2021, approvato nella seduta del Consiglio del 15 dicembre 2021. Sono stati presentati 8 progetti complessivamente, tutti ritenuti ammissibili, ma con la necessità di decurtazione dell'importo economico. L'importo del finanziamento concesso è proporzionale al punteggio ottenuto nella valutazione complessiva.

La Direttrice presenta al Consiglio la graduatoria finale dei Progetti Ricerca Scientifica Ateneo 2021 così come approvata dalla commissione giudicatrice di Dipartimento:

:

| PI        | Numero Componenti | Punteggio valutazione | Finanziamento concesso (€) |
|-----------|-------------------|-----------------------|----------------------------|
| Visconti  | 3                 | 100                   | 14340,00                   |
| Ciccarone | 2                 | 95                    | 9340,00                    |
| Gonfloni  | 3                 | 93,5                  | 13110,00                   |
| Di Sano   | 2                 | 90,5                  | 8352,00                    |
| Morozzo   | 5                 | 89,75                 | 20260,00                   |
| Gratton   | 2                 | 83                    | 7800,00                    |
| De Luca   | 3                 | 81,75                 | 11200,00                   |
| Rossin    | 1                 | 70                    | 3816,00                    |



Il Consiglio unanime approva.

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

- Contratto C/T Agenzia Regionale Protezione Ambientale della Campania deliberazione del Direttore Generale n. 816 del 23/12/2021 affidamento di attività analitiche su n. 108 campioni di mesozooplankton e n. 192 campioni di fitoplancton, in acqua di mare, necessario all'attuazione dei programmi di monitoraggio ai sensi della direttiva marine strategy (d. lgs. 190/10) - € 34.843,20 iva inclusa – Responsabile Dott.ssa Roberta Congestri;
- Richiesta di proroga 12 mesi convenzione “monitoraggio ambientale attraverso lo studio dei mieli e pollini prodotti nel territorio dei Parchi appenninici» Responsabile: Prof.ssa Antonella Canini
- Accordo di collaborazione scientifica Società Inno-Sol s.r.l., per la co-partecipazione a progetti finalizzati di ricerca bio-medica. Durata anni 3 – Responsabile Prof. Robert Nisticò;
- Convenzione di Ateneo per il rinnovo del "Centro Interuniversitario RES Viva. Ricerche epistemologiche e storiche sulle scienze del vivente” durata anni 6. Richiesta di parere e rappresentante per il Dip. (prof. Andrea Novelletto);
- La Direttrice presenta la Convenzione tra il Commissario Straordinario del Governo –il Comune Ventotene e codesta Università per il progetto di recupero e valorizzazione dell'ex Carcere Borbonico dell'Isola di Santo Stefano. La Convenzione sarà a firma del Rettore e il Dipartimento di Biologia, insieme al Dipartimento di Storia, Patrimonio culturale, Formazione e Società e al Dipartimento di Medicina dei Sistemi, per i rispettivi campi di applicazione si propongono come proponenti della convenzione. Il Dipartimento di Biologia si occuperà delle tematiche che riguardano: la conservazione della flora, Studi di biogeografia ed ecologia insulare (le comunità a macroartropodi del suolo), Biologia marina nell'isola di Santo Stefano. Tali attività coinvolgeranno principalmente il gruppo di botanica, zoologia ed ecologia del Dipartimento. La Convenzione per ora non ha implicazioni economiche.

Il Consiglio unanime approva.

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

##### **a) pratiche studenti;**

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

*Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche*

BARTOLOTTA Riccardo, CAPOROSSI Asia Maria, MILANA Sara, MONTEDURO Katia, OCELLO Clara, PERIS Cristina, SALVATORI Asia, SIMULA Elisabetta

*Corso di Laurea Magistrale in Bioinformatica*

Muksha Kabandana Dany, Sacco Davide

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 in **Biotechnologie** valutate dalla Commissione:

Pelillo Pierpaolo, Ferrazza Giulia, Iannarelli Rebecca, De Cardona Francesco Saverio

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 in **Biotechnology** valutate dalla Commissione

Viscione Giuseppe

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 in **Farmacia** valutate dalla Commissione:

Ali Hajat, Arash Kazemi (Erasmus)

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, 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. 2021/2022 come da richiesta del CCS in Farmacia con copertura finanziaria come sottoindicato:

| <b>CdL</b> | <b>Insegnamento</b> | <b>SSD</b> | <b>CFU</b> | <b>ore</b> | <b>Comp. Lordo</b> | <b>Finanz. necessario</b> | <b>Fondi</b> |
|------------|---------------------|------------|------------|------------|--------------------|---------------------------|--------------|
| Farmacia   | Commercial Law      | IUS/04     | 2          | 16         | 400,00 €           | 548,00 €                  | CdS Pharmacy |

Il Consiglio approva all'unanimità.

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 **affidamento retribuito** per l’A.A. 2021/2022 come da richiesta del CCS in Farmacia con copertura finanziaria come sottoindicato:

| CdL      | Insegnamento       | SSD     | CFU | ore | Comp. Lordo | Finanz. necessario | Fondi        |
|----------|--------------------|---------|-----|-----|-------------|--------------------|--------------|
| Farmacia | Every Day Pharmacy | CHIM/09 | 2   | 16  | 400,00 €    | 434,00 €           | CdS Pharmacy |

Il Consiglio approva all’unanimità.

La Direttrice illustra l’elenco degli incarichi, conferiti lo scorso anno accademico mediante contratto retribuito **da rinnovare** per l’A.A. 2021/2022, come previsto dall’art. 4 del “Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento” emanato con D.R. n. 1970 del 13/07/2011. I docenti hanno espresso il loro consenso.

| CdL      | Insegnamento    | SSD    | CFU | Assegnazione | Compenso Lordo | Finanziamento necessario | Copertura finanziaria |
|----------|-----------------|--------|-----|--------------|----------------|--------------------------|-----------------------|
| Farmacia | Clinical Trials | BIO/14 | 1   | Tomino Carlo | € 200,00       | € 274,00                 | CdS Pharmacy          |

Il Consiglio approva all’unanimità.

In relazione al corso di **Pharmaceutical Technologies Mod. II**, CHIM/09 - 5 CFU del CdLM in **Farmacia**, A.A. 2021/2022, di cui al bando del 10/1/2022 (prot. 0005) pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, è pervenuta la domanda della dott.ssa De Martino Gabriella.

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 Technologies Mod. II**, mediante contratto retribuito dott.ssa De Martino Gabriella.

La Direttrice riferisce al Consiglio la comunicazione del coordinatore del CdLM in Biotechnology prof. Andrea Battistoni, che il dott. Luigi Godi rinuncia a tenere il corso di **CRO Management**, 1 CFU per un totale di 8 ore di lezione, conferitogli mediante contratto gratuito inferiore alle 20 ore da svolgere nell’AA 2021/2022.

Il Consiglio approva.

La Direttrice, sulla base dell'art. 9 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 insegnamenti da conferire sulla base di specifiche convenzioni con Enti pubblici e istituzioni di ricerca, mediante contratto gratuito, per l'A.A. 2021/2022, come da richiesta dei CCS in Biotecnologie e Biologia Evoluzionistica Ecologia Antropologia Applicata (BEEAA):

| <b>CdL</b>           | <b>Insegnamento</b>             | <b>SSD</b> | <b>Cfu</b> | <b>Nominativo</b> | <b>ENTE</b> |
|----------------------|---------------------------------|------------|------------|-------------------|-------------|
| <b>Biotecnologie</b> | Biotecnologie Microbiche Marine | BIO/19     | 2          | Renata Denaro     | CNR         |
| <b>BEEAA</b>         | Microbiologia Ambientale        | MED/07     | 2          | Renata Denaro     | CNR         |

Il Consiglio unanime approva.

La Direttrice, sulla base dell'art. 9 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 insegnamenti da conferire sulla base di specifiche convenzioni con Enti pubblici e istituzioni di ricerca, mediante contratto gratuito, per l'A.A. 2021/2022, come da richiesta dei CCS in Biologia Cellulare Molecolare e Scienze Biomediche (BCMSB):

| <b>CdL</b>   | <b>Insegnamento</b>                                 | <b>SSD</b> | <b>Cfu</b> | <b>Nominativo</b> | <b>ENTE</b> |
|--------------|---|------------|------------|-------------------|-------------|
| <b>BCMSB</b> | Strutture e Funzione delle Macromolecole Biologiche | BIO/11     | 2          | Paola Fiorani     | CNR         |

Il Consiglio unanime approva.

La Direttrice presenta la composizione delle Commissioni d'esame, curriculari e attività a scelta, dei CdS di area Biologica, Biotecnologie e Biotechnology – AA 2021/2022

Il Consiglio approva.

In allegato l'elenco delle commissioni per l'AA 2021/2022.

La Direttrice presenta a ratifica le commissioni d'esame (curriculari e attività a scelta) del CdL magistrale in Biologia Cellulare Molecolare e Scienze Biomediche – AA 2020/2021.

Il Consiglio approva.

In allegato l'elenco delle commissioni per l'AA 2020/2021.

La Direttrice presenta il calendario delle sedute di Laurea Magistrale di area Biologica (LM BEEAA, BCMSB, BIOINFORMATICA) e della Laurea Triennale in SCIENZE BIOLOGICHE dell'AA 2021/2022:

**LM BEEA, BCMSB, BIOINFORMATICA**

21 e 22 luglio 2022  
20 e 21 ottobre 2022  
23 e 24 marzo 2023  
27 e 28 aprile 2023

**LT Scienze Biologiche**

14 e 15 luglio 2022  
27 e 28 ottobre 2022  
14 e 15 marzo 2023  
20 e 21 aprile 2023

Il Consiglio approva.

La Direttrice presenta la commissione di laurea del CdL triennale in BIOTECNOLOGIE e del CdL magistrale in BIOTECHNOLOGY, e il calendario delle sessioni di laurea – AA 2021/2022:

**Presidente:** Prof. A. Battistoni

**Componenti:** Forni C., Malaspina P., Migliore L., La Frazia S., Ragnini A., Rodolfo C., Montesano C.

**Supplenti:** Proff. M. Fraziano, B. Morozzo della Rocca

**Sessioni di Laurea**

12-13 Luglio 2022  
24-25 Ottobre 2022  
21-22 Marzo 2023  
26-27 Aprile 2023

Il Consiglio approva.

La Direttrice comunica al Consiglio la costituzione di un Comitato di Indirizzo per il CdS in Biotecnologie, composto dai Proff. M. Fraziano, A. Canini, A. Battistoni e G. Leproux per l'AA 2021/2022.

Il Consiglio approva.

La Direttrice espone la proposta di attribuzione e superamento degli Obblighi Formativi Aggiuntivi, incentrati alla valutazione delle conoscenze di base di Matematica, Fisica, Chimica e Biologia, e richiesti per affrontare con profitto gli esami del Corso di Studi in Biotecnologie, AA 2022/2023.



### **Cosa sono gli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**

Per affrontare con profitto gli esami del Corso di Studi in Biotecnologie è importante che lo studente possieda alcune conoscenze di base di Matematica, Fisica, Chimica e Biologia (a livello di scuola superiore). La verifica della preparazione iniziale avverrà mediante la somministrazione di test a risposta multipla riguardanti le 4 aree disciplinari. In particolare, la somministrazione del test di Matematica, prevista all'atto dell'iscrizione, avverrà in forma telematica per tutti gli studenti e, come previsto dal bando di concorso (disponibile al sito del CdS), sarà funzionale alla formazione della graduatoria e alla verifica di eventuali carenze in matematica. La somministrazione dei test di Fisica, Chimica e Biologia sarà rivolta agli studenti che hanno ottenuto un voto di diploma inferiore a 90/100.

La valutazione delle competenze in ingresso per la Fisica, la Chimica e la Biologia sarà effettuata attraverso la somministrazione, nella seconda settimana del mese di Novembre, di un apposito test a risposta multipla preparato dalla Commissione Didattica del CdS in Biotecnologie, e la cui data sarà pubblicata sul sito del CdS nella prima settimana del mese di Ottobre 2022.

Il non superamento di almeno il 40% delle domande nella singola disciplina comporta l'assegnazione dell'OFA corrispondente.

### **Strumenti disponibili per il superamento degli OFA**

Lo studente potrà colmare le lacune eventualmente evidenziate dai test di valutazione i) attraverso la frequenza del corso di matematica zero che viene erogato la seconda metà di settembre (solo nel caso di OFA in matematica), ii) attraverso attività di supporto tramite gli studenti tutor nel corso delle esercitazioni, iii) attraverso specifiche azioni di monitoraggio e supporto organizzate dai docenti tutor e iv) attraverso la visione di specifici video tutorial suggeriti dai docenti di Matematica, Fisica, Chimica e di area biologica.

### **Gli OFA potranno considerarsi assolti**

1. per la **Matematica**: a seguito del superamento del corso di "Matematica Zero" o a seguito del superamento di appositi test e/o colloqui organizzati dal docente nel corso dell'anno.
2. per la **Fisica**, la **Chimica** e la **Biologia**: a seguito del superamento di appositi test e/o colloqui di verifica organizzati dalla Commissione Didattica nel corso dell'anno, con un calendario che sarà pubblicato nella prima settimana del mese di Ottobre 2022.

### **Scadenze**

Gli OFA in Matematica e Fisica dovranno essere preventivamente assolti per il sostenimento, nel primo anno di corso, dell'esame della materia corrispondente. Gli OFA in Chimica e Biologia devono essere preventivamente assolti per il sostenimento, nel primo anno di corso, degli esami di Chimica e di area Biologica.

Tutti gli OFA devono essere assolti per poter sostenere gli esami del secondo anno.

Il Consiglio approva.

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

### **Assegni di Ricerca:**

- Richiesta assegno di ricerca III fascia(biennale) prof.re Claudio Ottoni UPB: OttoniC.FELIX, impegno 17088/21 CUP E59C20001140006;

- Approvazione rinnovo assegno di ricerca II fascia dott. Edoardo Cherubini UPB: D'ANDREAMGSK ; impegno 208/22 CUP E85F222000120007; Responsabile Dott. Marco M. D'Andrea;

Ratifica assegno 14 mesi I fascia Prof.ssa Ghibelli «Nanoceria» UPB: Ghibelli.L.REGIONELAZIO; prenotazione 15703/21 CUP E85F21000860002;

Ratifica rinnovo Assegno di Ricerca I fascia 12 mesi Dott. Daniele Mezzana progetto ResBios Med/04 UPB MontesanoCRes; impegno 7220/21; CUP E54I18002390006 Prof.ssa Montesano;

- Ratifica rinnovo assegno Dott.ssa Daniela Strobbe progetto AIRC UPB Campanella M. AIRC2019-2023, impegno 16845/21, CUP E56C19000240007 responsabile Dott. Michelangelo Campanella;

Il Consiglio unanime approva.

- Commissione assegno POR FEAMP Regione Calabria CUPJ62C20000730009»

Scardi Michele BIO/07

Rakaj Arnold BIO/07

Boglione Clara BIO/07

Supplente: Lorenzo Tancioni BIO/07

- Ratifica Commissione assegno POR FESR LAZIO 2014-2020 Prot. A0375-2020-36536 «NEWPAT» CUP B85F20003550002

Andrea Novelletto BIO/18

Patrizia Malaspina BIO/18

Stefania Gonfloni BIO/18

Supplente: Ciminelli Bianca Maria

- Ratifica Commissione Assegno «POR FESR Lazio 2014-2020 Prot. A0375-2020-36631 «PROGEN» CUP E85F21002350002

Patrizia Malaspina BIO/18

Andrea Novelletto BIO/18

Bianca Maria Ciminelli BIO/18

Supplenti: Prof.ssa Carla Jodice BIO/18 - Prof.ssa Stefania Gonfloni BIO/18

- Ratifica commissione assegno di Ricerca «POR FESR LAZIO 2014-2020 prot. A0375-2020-36752 «ETICO» CUP E85F21000870002

Carla Montesano MED/04

Maurizio Mattei MED/04

Roberto Bei MED/04

supplente: Michelangelo Campanella MED/04

Il Consiglio unanime approva.

## Borse di Studio



- Richiesta borsa di studio di 3 mesi “Caratterizzazione di metaboliti estratti da organismi antartici” Responsabile: Prof. Mattia Falconi UPB: DesideriA\_20PNRA\_CNR prenotazione n 17089/21 CUP E84I20000540006;
- Richiesta borsa di studio di 6 mesi “Productive diversification and bio-remediation of organic waste in Mediterranean aquaculture farms” responsabile Prof.re Michele Scardi UPB: ScardiM.MIPAF8/INA/19; Pren. 16801/21; CUP J89J19000920005
- Ratifica Commissione borsa di studio «Modelli predittivi di risorse biologiche sfruttate dalla pesca professionale, responsabile scientifico prof. Tommaso Russo, della durata di 6 mesi (D.R. n° 3128 del 22 dicembre 2021, scadenza Bando il 11 gennaio 2022)

Tommaso Russo BIO/07-  
Michele Scardi BIO/07-  
Lorenzo Tancioni BIO/07

- Ratifica Commissione borsa di studio “Vescicole extracellulari del tessuto adiposo bruno e loro ruolo nel diabete di tipo 2”, responsabile scientifico Dr. Katia Aquilano, della durata di 6 mesi, (D.R. n° 3131 del 22/12, scadenza il 11/01/2022).

Katia Aquilano BIO/10  
Nadia D’Ambrosi BIO/10  
Giuseppe Filomeni G BIO/10  
Supplente Luisa Rossi BIO/12

- Ratifica commissione borsa di studio «Studio di biofilm fototrofi deterioranti beni culturali in pietra» responsabile scientifico prof.ssa Laura Bruno della durata di 4 mesi (D.R. n°3062 del 19 dicembre 2021, scadenza 10 gennaio 2022)

Laura Bruno BIO/01  
Antonella Canini BIO/01  
Roberta Congestri BIO/01      Supplente Angelo Gismondi BIO/01

- Ratifica commissione borsa di studio “Sintesi chimica di metallofori batterici”, responsabile scientifico prof. Prof Andrea Battistoni, della durata di 3 mesi (D.R. n° 2779 del 23/11/2021, scadenza il 14/12/2021)

Andrea Battistoni BIO/10  
Luisa Rossi BIO/12  
Katia Aquilano BIO/10

- Ratifica Commissione borsa di studio 9 mesi "Valutazione dei fattori ambientali sulla salute umana" (D.R. 2956 datato 13 dicembre 2021 - Responsabile scientifico: Prof.ssa Maria Felicita Fuciarelli- Scadenza Bando il 3 gennaio 2021)

Maria Felicita Fuciarelli BIO/08  
Claudio Ottoni BIO/08  
Marco Mattoccia BIO/05      Supplente: Federica Di Sano BIO/06

- Ratifica commissione borsa di studio “Caratterizzazione di metallofori coinvolti nel trasporto dello zinco in Pseudomonas aeruginosa”, responsabile scientifico prof. Andrea Battistoni, della durata di 3 mesi, (D.R. n° 2781 del 23/11/2021, con scadenza il 14/12/2021)

Andrea Battistoni BIO/10

Luisa Rossi BIO/12  
Katia Aquilano BIO/10

Il Consiglio unanime approva.

#### **7) Provvedimenti Master;**

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

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

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

#### **9) Varie ed eventuali;**

Intervengono i rappresentanti degli studenti per richiedere di aumentare da 5 a 6 il numero di appelli del corso di Matematica.

I rappresentanti degli studenti informano inoltre che alcuni docenti hanno previsto il salto d'appello. Risponde la Prof.ssa Fuciarelli.

I rappresentanti degli studenti informano altresì che molti studenti non sono riusciti a contattare il proprio tutor, ciò probabilmente perché viene utilizzata la mail istituzionale poco consultata dagli studenti. Per ovviare si invitano gli studenti a contattare direttamente i propri Tutor, la cui lista è disponibile sul sito della Macroarea.

#### **10. Provvedimenti Ricercatori;**

- a) Procedure pubbliche selettive per il reclutamento di n. 56 ricercatori con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Decreto ministeriale 10 agosto 2021 n. 1062) Procedura pubblica selettiva presso il Dipartimento Biologia, per il settore concorsuale 05/B1 e settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia (Rif. 1769) – Chiamata del dott. GIULIANO COLOSIMO.**

La Direttrice comunica di avere ricevuto dall'Ufficio concorsi di Ateneo la disposizione dirigenziale n. 62 del 17 gennaio 2021 con la 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 a) della legge 30 dicembre 2010 n. 240 (regime di impegno a tempo pieno per il settore concorsuale 05/B1 e settore scientifico-disciplinare BIO/05 – Zoologia ( Rif. 1769 ) dai quali risulta idoneo il Dott. Giuliano Colosimo.

Sottopone quindi al parere del Consiglio, nella forma ristretta ai soli Proff. di I e II fascia, la chiamata della Dott. Giuliano Colosimo.

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

**Relazione Annuale (29/11/2020 - 28/11/2021), II anno, Attività Didattiche e di Ricerca Dott.ssa Serena Ammendola.**

La Direttrice espone la relazione annuale (allegata alla presente) sulle attività didattiche e di ricerca della dott.ssa Serena Ammendola - Settore concorsuale: 05/I2 Microbiologia; Settore scientifico disciplinare: BIO/19 Microbiologia Generale, in servizio con contratto individuale di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b.

La relazione evidenzia le attività didattiche e di ricerca nel settore, i finanziamenti ricevuti e l'elenco delle pubblicazioni dimostrando la validità dell'attività svolta.

Si apre la discussione al termine della quale la Direttrice propone l'approvazione della relazione della seconda annualità presentata dalla dott.ssa Serena Ammendola.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

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

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

**a) Attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/B1-Zoologia e Antropologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/05.**

La Direttrice illustra al Consiglio la proposta di attivazione della procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/B1-Zoologia e Antropologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/05, che è parte della programmazione votata nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 22 Febbraio 2021. I punti necessari derivano dai punti organico 2020. L'attivazione della procedura si rende necessaria per la mancanza di un professore di prima fascia nel settore BIO/05 ormai da 10 anni.

A tal fine la Direttrice presenta la seguente scheda riassuntiva:

**Settore concorsuale:** 05/B1-Zoologia e Antropologia,

**Settore scientifico disciplinare:** BIO/05 – Zoologia

**Sede di afferenza e di servizio:** Dipartimento di Biologia

**Criteri Generali di Valutazione dei Titoli:** I) l'attività di coordinamento e di organizzazione di gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni a livello nazionale o internazionale; II) l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) ufficiale presso atenei e istituti di ricerca, internazionali, di alta qualificazione; III) l'attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale, di dottorato di ricerca, presso università italiane nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale; IV) la partecipazione scientifica, anche con ruolo di coordinamento, a progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari; V)



l'organizzazione e partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico, in Italia o all'estero; VI) la supervisione di tesi di laurea, laurea magistrale e di dottorato nazionali e internazionali; VII) lo svolgimento di compiti di coordinamento in ambito universitario, in particolare il coordinamento di corsi di laurea, laurea magistrale e/o programmi Erasmus; VIII) compiti di responsabilità istituzionale e attività volti all'internazionalizzazione; IX) partecipazione attiva al collegio dei docenti di scuole di dottorato; X) partecipazione a commissioni internazionali per la conservazione della biodiversità; XI) partecipazione a comitati editoriali di riviste o collane editoriali; XII) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di sviluppo, impiego e commercializzazione di prodotti nell'ambito della biodiversità; XIII) missioni di ricerca: partecipazione e/od organizzazione; XIV) riconoscimenti per l'attività scientifica nell'ambito della biodiversità; XV) esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore concorsuale.

**Criteri Generali di Valutazione delle Pubblicazioni:** I) originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; II) congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura o con tematiche interdisciplinari a esso strettamente correlate; III) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica anche valutato sulla base dei principali indicatori bibliometrici; IV) continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare.

**Funzioni che il professore è tenuto a svolgere:** Il professore è tenuto a svolgere le funzioni previste dalla vigente normativa in materia di stato giuridico del personale docente universitario e dal codice etico di Ateneo nell'ambito dello specifico settore scientifico disciplinare oggetto della procedura.

**Tipologia di impegno didattico:** L'impegno didattico consiste nello svolgimento di attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura in corsi d'insegnamento relativi al suddetto settore o affini ad esso.

**Tipologia di impegno scientifico:** L'impegno scientifico consiste nello svolgimento di attività scientifica di tipo sperimentale indirizzata verso ambiti di base e/o applicativi nel campo della zoologia generale, con particolare attenzione alla salvaguardia della biodiversità.

**Lingua straniera richiesta:** Lingua Inglese (livello ottimo)

**Numero massimo di pubblicazioni e arco temporale numero massimo: 16** (sedici). Il candidato è tenuto a presentare almeno una pubblicazione, tra quelle sopra indicate, relativa agli ultimi cinque anni calcolati a partire dal 1° gennaio del quinto anno anteriore all'anno di pubblicazione del bando, pena l'esclusione dalla procedura.

**Requisiti per l'ammissione:** Sono ammessi a partecipare alla procedura i professori di seconda fascia e i ricercatori che abbiano conseguito l'abilitazione scientifica nazionale ai sensi dell'art. 16 della legge n. 240 del 2010 per il settore concorsuale e per le funzioni oggetto del procedimento.

Al termine della presentazione si apre la discussione al seguito e della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Proff. ordinari, unanime esprime parere favorevole.



**b) Attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2-Microbiologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/19.**

La Direttrice illustra al Consiglio la proposta di attivazione della procedura valutativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Biologia per il Settore concorsuale 05/I2-Microbiologia, Settore Scientifico Disciplinare BIO/19, che è parte della programmazione votata nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 22 Febbraio 2021. I punti necessari derivano dai punti organico 2020. L'attivazione della procedura si rende necessaria per la mancanza di un professore di prima fascia nel settore per il pensionamento della prof.ssa Thaller nel 2019.

A tal fine la Direttrice presenta la seguente scheda riassuntiva:

**Settore concorsuale:** 05/I2-Microbiologia

**Settore scientifico disciplinare:** BIO/19 – Microbiologia

**Sede di afferenza e di servizio:** Dipartimento di Biologia

**Criteri Generali di Valutazione dei Titoli:** I) attività di coordinamento e di organizzazione di gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni a livello nazionale o internazionale; II) coordinamento, anche come responsabile di unità, di progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari; III) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche; IV) organizzazione e/o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico, in Italia o all'estero; V) partecipazione attiva al collegio dei docenti di scuole di dottorato; VI) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di attività finalizzate alla creazione di nuove imprese (spin off/start up), premi conseguiti, sviluppo di brevetti; VII) attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale, di dottorato di ricerca, presso università italiane e straniere, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale; VIII) supervisione di tesi di Laurea, Laurea Magistrale e di Dottorato nazionali e internazionali; IX) svolgimento di compiti di coordinamento in ambito universitario presso strutture dipartimentali (es. coordinamento di corsi di laurea); X) partecipazione attiva a commissioni dipartimentali (es. commissioni di qualità).

**Criteri Generali di Valutazione delle Pubblicazioni:** I) originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; II) congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura o con tematiche interdisciplinari a esso strettamente correlate; III) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica anche valutato sulla base dei principali indicatori bibliometrici; IV) continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare

**Funzioni che il professore è tenuto a svolgere:** Il professore è tenuto a svolgere le funzioni previste dalla vigente normativa in materia di stato giuridico del personale docente universitario e dal codice etico di Ateneo.

**Tipologia di impegno didattico:** L'impegno didattico consiste nello svolgimento di attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura in corsi d'insegnamento relativi al suddetto settore o affini ad esso.

**Tipologia di impegno scientifico:** L'impegno scientifico consiste nello svolgimento di attività scientifica di tipo sperimentale indirizzata verso ambiti di base e/o applicativi nel campo della microbiologia generale, con particolare attenzione all'innovazione biotecnologica.

**Lingua straniera richiesta:** Lingua Inglese (livello ottimo)

**Numero massimo di pubblicazioni e arco temporale numero massimo: 16** (sedici).

Il candidato è tenuto a presentare almeno una pubblicazione, tra quelle sopra indicate, relativa agli ultimi cinque anni calcolati a partire dal 1° gennaio del quinto anno anteriore all'anno di pubblicazione del bando, pena l'esclusione dalla procedura

**Requisiti per l'ammissione:** Sono ammessi a partecipare alla procedura i professori di seconda fascia e i ricercatori che abbiano conseguito l'abilitazione scientifica nazionale ai sensi dell'art. 16 della legge n. 240 del 2010 per il settore concorsuale e per le funzioni oggetto del procedimento.

Al termine della presentazione si apre la discussione a seguito della quale il Consiglio, nella sua forma ristretta ai soli Proff. ordinari, unanime esprime parere favorevole.

### **13) Varie ed eventuali**

Non essendoci altro su cui discutere alle ore 17.00 la Direttrice dichiara chiusa la seduta.

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

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