



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il giorno **12 maggio 2022**, a seguito della convocazione del Direttore con mail del 05.05.2022, si è riunito alle ore 14:00 il Consiglio del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche in forma telematica, ai sensi dell'art. 4, c. 2 del Regolamento Generale di Ateneo e della delibera del Senato Accademico del 21.07.2014, con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta Formativa 2022/2023: determinazioni;**
- 5. Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale LM-61;**
- 6. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento AA 2021-2022;**
- 7. Rappresentanze dipartimentali;**
- 8. Assegni e borse di studio;**
- 9. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 10. Progettualità Dipartimentale;**
- 11. Punti organico: determinazioni;**
- 12. Richiesta anno sabbatico prof.ssa Carla Caruso: determinazioni;**
- 13. Ratifica disposti;**
- 14. Varie, urgenti e sopravvenute.**

Il quadro delle presenze è il seguente:

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/esce
1	Bizzarri Anna Rita	Prof. I fascia	P	
2	Canestrelli Daniele	Prof. I fascia	P	
3	Fenice Massimiliano	Prof. I fascia	P	
4	Mugnai Dimitri	Prof. I fascia	P	
5	Piovesan Gianluca	Prof. I fascia	P	
6	Piscopo Vincenzo	Prof. I fascia	P	
7	Prantera Giorgio	Prof. I fascia	P	
8	Saladino Raffaele	Prof. I fascia	P	
9	Velotti Francesca	Prof. I fascia	P	
10	Baldacchini Chiara	Prof. II fascia	P	
11	Belfiore Carlo	Prof. II fascia	P	
12	Carere Claudio	Prof. II fascia	P	
13	Caruso Carla	Prof. II fascia	P	



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

14	Ceci Marcello	Prof. II fascia	P	
15	Cimmaruta Roberta	Prof. II fascia	Giustificata	
16	Delfino Ines	Prof. II fascia	P	
17	Fagnelli Genni	Prof. II fascia	P	
18	Marcelli Marco	Prof. II fascia	Giustificato	
19	Merendino Nicolò	Prof. II fascia	P	
20	Mosesso Pasquale	Prof. II fascia	P	
21	Pasqualetti Marcella	Prof. II fascia	P	
22	Proietti De Santis Luca	Prof. II fascia	P	
23	Rinalducci Sara	Prof. II fascia	P	
24	Romano Nicla	Prof. II fascia	P	
25	Selbmann Laura	Prof. II fascia	P	
26	Timperio Anna Maria	Prof. II fascia	P	
27	Zucconi Laura	Prof. II fascia	P	
28	Arduino Paola	Ricercatore	P	
29	Barghini Paolo	Ricercatore	P	
30	Bertini Laura	Ricercatore	P	
31	Meschini Roberta	Ricercatore	P	Entra alle 14:10
32	Willems Daniela	Ricercatore	P	Entra alle 14:12
33	Bellati Adriana	Ricercatore T.D	P	
34	Bisconti Roberta	Ricercatore T.D.	P	
35	Bizzarri Bruno Mattia	Ricercatore T.D	Assente	
36	Bonamano Simone	Ricercatore T.D	P	
37	Botta Lorenzo	Ricercatore T.D	P	
38	Castrignanò Tiziana	Ricercatore T.D	P	
39	Cerfolli Fulvio	Ricercatore T.D	P	
40	Cipressa Francesca	Ricercatore T.D	P	



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

41	Costantini Lara	Ricercatore T.D	P	
42	Gevi Federica	Ricercatore T.D	P	
43	Gorrasi Susanna	Ricercatore T.D	P	
44	Palomba Maria Letizia	Ricercatore T.D	P	
45	Polverino Giovanni	Ricercatore T.D	Assente	
46	Proietti Silvia	Ricercatore T.D.	P	
47	Sbarbati Chiara	Ricercatore T.D	P	
48	Scacchi Emanuele	Ricercatore T.D	P	
49	Congiu Ilaria	Rapp. Studenti	Assente	
50	Giudetti Federica	Rapp. Studenti	P	
51	Pompili Marianna	Rapp. Studenti	P	
52	Scorteccia Andrea	Rapp. Studenti	Assente	
53	Zippilli Caudio	Rapp. Assegnisti e Dottorandi	P	
54	Laurenti Iride	Personale T.A.	P	
55	Bongiorni Silvia	Personale T.A.	P	

È inoltre presente la Sig.ra Maria Valeri, responsabile della Segreteria didattica del Dipartimento.

Presiede la seduta il Direttore Prof. Daniele Canestrelli svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Vincenzo Piscopo.

In particolare, il Presidente apre la seduta alle ore 14:00 in modalità di videoconferenza *Google Meet*, ai sensi del Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica (emanato con D.R. n. 183 del 17.03.2020), in presenza di quanti si sono collegati, come risulta dall'elenco dei presenti.

La sede della riunione è lo studio del Presidente, Prof. Daniele Canestrelli, sita in Viterbo, Largo dell'Università snc., Blocco C.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente pone in discussione i seguenti punti:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta Formativa 2022/2023: determinazioni;**
- 5. Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale LM-61;**
- 6. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento a.a. 2021-2022;**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- 7. Rappresentanze dipartimentali;**
- 8. Assegni e borse di studio;**
- 9. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 10. Progettualità Dipartimentale;**
- 11. Punti organico: determinazioni;**
- 12. Richiesta anno sabbatico prof.ssa Carla Caruso: determinazioni;**
- 13. Ratifica disposti;**
- 14. Varie, urgenti e sopravvenute.**

Tenuto conto della necessità di trattare parte del punto in seduta ristretta ai professori di I e II fascia, il Direttore propone di posporre la trattazione del punto 11. O.d.G. come ultimo della seduta.

Il Consiglio unanimemente approva

**1.**

**Comunicazioni**

Il Direttore riporta al Consiglio le seguenti comunicazioni:

- 1.1 Si invitano i rappresentanti degli studenti ad assicurare un flusso continuo di informazione con gli studenti dei diversi CdS.
- 1.2 Presa di servizio prof.ssa Roberta Bisconti: il Direttore ed il Consiglio si complimentano con la prof. Bisconti, che ringrazia.
- 1.3 È stato emesso il Decreto Ministeriale per chiamata prof. David Costantini: è prevedibile che il prof. Costantini in ottobre 2022 sarà in servizio presso il Dipartimento.
- 1.4 Si invitano i ricercatori a partecipare al bando del Fondo Ricerca Regione Lazio.
- 1.5 È stato replicato il bando per Assegni di Ricerca Seed Talent, dei quali due 2 cofinanziati, mediante unico bando di Ateneo.
- 1.6 In merito ai fondi legati al PNRR, è stata avviata e conclusa la ricognizione delle strumentazioni di dipartimento e di quelle di interesse generale e specifiche dei ricercatori per gli sviluppi futuri dell'attività di ricerca.
- 1.7 È in corso di organizzazione la Settimana Blue, che dal prossimo anno accademico vedrà convergere in un'unica sessione esercitativa di durata settimanale le attività di più corsi del primo anno della LM 6 BEM, si ringrazia a questo proposito il prof. Fenice.
- 1.8 Presso il Polo di Civitavecchia è in corso di allestimento l'aula-laboratorio (ex-Aula 4) che permetterà di incrementare le postazioni per le esercitazioni e gli esperimenti, si ringrazia a questo proposito la prof.ssa Baldacchini.
- 1.9 Su invito del Rettore si ricorda che l'Ateneo promuove l'organizzazione di eventi con ospiti di chiara fama, oltre che di considerare la possibilità di proporre candidature per laurea honoris causa.
- 1.10 Si informa che il dott. Romanelli, tecnico a tempo determinato presso il dipartimento, ha altro incarico presso l'Ateneo, tuttavia resta disponibile per una temporanea attività di supporto alla preparazione e rendicontazione di progetti europei. A tale scopo saranno incaricati i dott. Ripa e Scialanca.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 14:25.

**2.**

**Approvazione verbale seduta precedente**

Il Direttore pone in approvazione il verbale n. 2 del 16.03.2022.

Il consiglio approva unanimemente.

Il punto si esaurisce alle ore 14:30.

**3.**

**Attività studenti e organizzazione didattica**

Su invito del Direttore, la prof.ssa Rinalducci presidente del CCS di Scienze Biologiche propone al Consiglio le terne dei Presidenti e dei componenti della Commissione per l'Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di biologo anno 2022:

**Presidenti (effettivi)**

Prof. Claudio Carere

Prof.ssa Marcella Pasqualetti

Prof.ssa Laura Selbmann

**Presidenti (supplenti)**

Prof. Marco Marcelli

Prof.ssa Francesca Romana Velotti

Prof.ssa Nicla Romano

**Membri** (tra cui verrà sorteggiato un componente effettivo ed uno supplente)

Prof.ssa Chiara Baldacchini

Prof.ssa Roberta Bisconti

Prof. Lorenzo Botta

Prof. Marcello Ceci

Prof.ssa Anna Maria Timperio

Il Consiglio approva.

Letto e approvato seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 14:35.

**4.**

**Offerta Formativa 2022/2023: determinazioni**



## CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Direttore informa il Consiglio sulla necessità di deliberare sui seguenti argomenti:

- offerta didattica programmata ed erogata AA 2022/2023;
- docenti di riferimento dei corsi di studi;
- data inizio corsi;
- mutuaioni richieste da altri Dipartimenti;
- nulla osta docenti per insegnamenti presso altri Dipartimenti.

### **4.1 Offerta didattica programmata ed erogata AA 2022/2023**

Le tabelle relative all'offerta formativa, sia programmata che erogata, approvate dai rispettivi CCS, sono state già condivise con tutti i componenti del Consiglio. Il Direttore precisa soltanto che, sulla base di quanto previsto dal DM 285 del 3 febbraio 2017, per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche, in considerazione del numero delle matricole dell'ultimo triennio, superiore alla numerosità massima prevista per la classe, per tenere il numero aperto, il numero dei docenti garanti dovrà ammontare a 11.

Per quanto riguarda il corso di Laurea Magistrale LM-6 ex Biologia Cellulare e Molecolare trasformato in "Biologia Sperimentale e Bioinformatica" per cui si è proposta appunto una modifica di RAD, per rispondere ai rilievi pervenuti dal CUN si è proceduto ad una modifica dell'offerta formativa rispetto a quella precedentemente approvata dal Consiglio. Tale modifica viene illustrata dalla Prof.ssa Rinalducci e l'intera struttura del corso passerà nuovamente al vaglio del CUN che si esprimerà a proposito entro il 31 Maggio. Tuttavia il Direttore propone di approvare eventualmente l'offerta formativa programmata per tale corso e l'erogata che prevede l'attivazione del I anno del corso trasformato (Biologia Sperimentale e Bioinformatica) e del secondo anno del vecchio corso (Biologia Cellulare e Molecolare), in modo che in caso di parere favorevole del CUN, non si debba ritornare in Consiglio di Dipartimento.

Lo stesso discorso vale per il corso di Laurea L-32 in Scienze Naturali ed Ambientali, per il quale si era richiesta una modifica di RAD e per il quale il CUN ha espresso dei rilievi; l'offerta formativa precedentemente proposta è stata modificata per accogliere tali rilievi.

Di conseguenza il Dipartimento è chiamato ad approvare le nuove offerte formative programmate dei succitati corsi alla luce dei rilievi espressi dal CUN e ad approvare anche l'offerta formativa erogata, nelle more dell'approvazione definitiva da parte del succitato organo.

I Presidenti dei CCS illustrano le offerte formative proposte istruite ed approvate nei relativi CCS. Intervengono dunque i Proff. Rinalducci, Fenice, Piscopo e Merendino.

**L'offerta formativa programmata per l'AA 2022/2023**, riportata negli allegati che costituiscono parte integrante del presente verbale, comprende i seguenti corsi di studio:

#### **Corsi di studio triennali**

- Scienze Biologiche (classe L-13 Scienze Biologiche) sede Viterbo (**Allegato A1**);
- Scienze Biologiche Ambientali (classe L-13 Scienze Biologiche) sede Civitavecchia (**Allegato A2**);
- Scienze Naturali e Ambientali (L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura) sede Viterbo (**Allegato A3**).

#### **Corsi di studio magistrali**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- Biologia Sperimentale e Bioinformatica (classe LM-6 Biologia) sede Viterbo (**Allegato B1**);
- Biologia ed Ecologia Marina (classe LM-6 Biologia) sede Civitavecchia (**Allegato B2**);

Per quanto riguarda il corso di laurea magistrale di nuova istituzione in Scienze dell'alimentazione e Nutrizione Umana (classe LM-61), l'offerta formativa programmata è stata già approvata e deliberata.

**Corsi di studio interdipartimentali (allegato C1e C2)**

Inoltre il Consiglio prende atto ed approva l'offerta formativa programma dei corsi di laurea interdipartimentali di seguito elencati che coinvolgono direttamente il Dipartimento:

- Sport, benessere e attività motoria in ambiente naturale (classe L-22) in collaborazione con il DEIM
- Biotecnologie industriali per la salute ed il benessere (classe LM-8) in collaborazione con il DIBAF

**L'offerta formativa erogata per l'AA 2022/2023**, comprendente la copertura degli insegnamenti del 1° anno dei corsi di laurea e dei corsi di laurea magistrali relativi all'offerta formativa 2022/23, del 2° anno dei corsi di laurea e dei corsi di laurea magistrale relativi all'offerta formativa 2021/22 e del 3° anno dei corsi di laurea relativi all'offerta formativa 2020/21, è quella che risulta dalle tabelle allegate al presente verbale (**Allegati D1, D2, D3, D4 e D5**). Per quanto riguarda il corso di laurea magistrale di nuova istituzione in "Scienze dell'alimentazione e Nutrizione umana (classe LM-61), l'offerta formativa erogata era stata già approvata e deliberata, ma essendo sopraggiunti dei piccoli cambiamenti sulla copertura interna degli insegnamenti del I anno, il Consiglio approva il nuovo quadro dell'offerta formativa erogata (**Allegato D6**).

Inoltre il Consiglio prende visione dell'offerta formativa erogata dei corsi di laurea interdipartimentali di seguito elencati. L'offerta formativa LM-8, trasmessa in via definitiva dal DIBAF viene approvata seduta stante, mentre l'offerta formativa L-22 così come trasmessa in via non definitiva dal DEIM, viene approvata nell'attuale definizione a meno di eventuali sopraggiunte modifiche da parte del Consiglio di Dipartimento del DEIM:

- Biotecnologie Industriali per la Salute ed il Benessere (classe LM-8) in collaborazione con il DIBAF (**Allegato D7**).
- Sport, Benessere e Attività Motoria in Ambiente Naturale (classe L-22) in collaborazione con il DEIM (**Allegato D8**), in questo caso si tratta di un quadro provvisorio,

Inoltre il Direttore precisa:

- per quanto riguarda la copertura di insegnamenti compresi nei corsi di studio del DEB da parte di docenti afferenti ad altri Dipartimenti, di aver sentito per le vie brevi i diretti interessati ed i Direttori dei rispettivi Dipartimenti e che provvederà ad avanzare formale richiesta di nulla osta,
- per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali ed Ambientali e per il corso di laurea magistrale in Scienze dell'alimentazione e Nutrizione umana, esiste invece già un impegno dei docenti di altri dipartimenti per le coperture degli insegnamenti.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

#### 4.2 Quadro docenti di riferimento nei corso di studi

Il Direttore ricorda che il Dipartimento partecipa con numero tre garanti al corso di Laurea Magistrale interdipartimentale in Biotecnologie Industriali per la Salute e il Benessere (LM-8) e con un garante al corso di Laurea in Scienze Motorie (L22).

Inoltre il Consiglio, al fine di aver tutti i garanti necessari per l'attivazione dei corsi di studio, in ottemperanza a quanto previsto dal DM del 7 gennaio 2019 e dall'art 23 c. 2 della legge 240/2010, delibera di bandire un contratto di insegnamento relativamente al corso di laurea in Scienze Naturali ed Ambientali. L'argomento verrà discusso nell'apposito punto all'ordine del giorno.

Il Consiglio approva i docenti di riferimento riportati nell'**Allegato E**.

#### 4.3 Data inizio corsi

Il Consiglio stabilisce come data d'inizio dei corsi per l'AA 2022/23 il giorno 26 settembre 2022.

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### 4.4 Mutuazioni richieste da altri Dipartimenti

Il Direttore fa presente che alla data attuale non sono pervenute richieste di mutuaione da altri dipartimenti. Appena arriveranno il Direttore provvederà con apposita nota a procedere alla eventuale autorizzazione.

#### 4.5 Nulla osta docenti per insegnamenti presso altri Dipartimenti

I nulla osta ai docenti del Dipartimento per insegnamenti presso altri Dipartimenti verranno concessi, con nota del Direttore, previa copertura degli insegnamenti propri dei corsi di studi del Dipartimento afferenti al settore scientifico disciplinare di appartenenza.

Tutti i deliberati sono letti, approvati e sottoscritti seduta stante.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Il punto si esaurisce alle ore 15:27.

### 5.

#### Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale LM-61

Il Consiglio di Dipartimento esamina, prende atto ed approva all'unanimità il Regolamento Didattico del corso di studi in Scienze dell'alimentazione e della Nutrizione Umana, classe LM-61, illustrato dal Prof. Merendino ed allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante (**Allegato F**).

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il Consiglio all'unanimità approva.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 15:35.

**6.**

**Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento AA 2021-2022**

**6.1 Attivazione contratto di insegnamento AA 2022/23**

Il Consiglio di Dipartimento delibererà sull'emanazione di bandi per la copertura tramite contratti degli insegnamenti scoperti in una prossima seduta.

Tuttavia in ottemperanza a quanto deliberato al punto 4.1 del presente verbale, è necessario attivare da subito il contratto di insegnamento (art. 23 L. 240/2010) previsto per l'insegnamento di Biogeografia (6 CFU- SSD BIO/05) - curriculum Evoluzione e Conservazione della Biodiversità del corso di studio triennale in Scienze Naturali ed Ambientali.

Il Direttore propone di emanare:

- bando di 7 giorni per la copertura dell'insegnamento di Biogeografia BIO/05 per 6 CFU tramite conferimento di incarichi di insegnamento secondo le modalità previste al Titolo II del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio". Il compenso per i contratti e/o affidamenti onerosi in questione, al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione universitaria, determinato sulla base delle ore di attività didattica complessive previste, in conformità a quanto stabilito in conformità a quanto stabilito dal D.M. del 21 Luglio 2011 n. 313, sarà di Euro 32,75 all'ora, onnicomprensive.

La spesa per il contratto graverà sugli appositi fondi previsti nel budget di Dipartimento.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

**6.2 Astensione obbligatoria dal servizio per maternità Dr.ssa Federica GEVI-determinazioni**

Il Direttore comunica che la Dr.ssa Federica GEVI entrerà in astensione obbligatoria dal servizio per maternità il giorno 6 Giugno 2022.

L'astensione riguarderà il periodo compreso tra il 6 giugno e il 6 novembre 2022.

Durante tale periodo la ricercatrice sarà sostituita nell'attività didattica (svolgimento esami ed eventuali relazioni tesi) dalle Prof.sse Anna Maria Timperio e Sara Rinalducci.

Il Consiglio prende atto ed approva.

Il Consiglio all'unanimità approva

Il punto si esaurisce alle ore 15:40.

**7.**

**Rappresentanze dipartimentali**

7.1 La prof.ssa Pasqualetti ricorda che il prossimo fine settimana (14 e 15 maggio) si terrà l'evento "Aromataria ... sulle tracce dell'antica fitoterapia" presso l'Orto Botanico, iniziativa comprendente seminari tematici e divulgativi, esperienze pratiche, attività culturali e di intrattenimento. Tutti sono invitati a partecipare.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

7.2 La prof.ssa Delfino, rappresentante del Dipartimento in seno alla Commissione VQR dell'Ateneo, aggiorna il Consiglio circa i prossimi conclusivi adempimenti relativi alla VQR 2015-2019. Ricorda, in particolare, che le ultime informazioni circa la possibilità di rendere disponibili ad accesso aperto i prodotti conferiti devono essere inviate al più presto in modo da avere il quadro completo entro la fine del mese. Ringrazia la dott.ssa Silvia Proietti per l'aiuto e tutti i colleghi per la collaborazione.

7.3 Come referente della comunicazione, la prof.ssa Baldacchini presenta al Consiglio i progetti di terza missione finanziati dall'Ateneo nel 2022 e attualmente in corso. I progetti hanno finalità di divulgazione scientifica e orientamento. Ne sono stati finanziati tre sulla Linea 2 (presentati dai dottori Chiocchio, Zippilli e Lara Costantini) e uno sulla Linea 1, di Dipartimento, sulla comunicazione scientifica. Nell'ambito di quest'ultimo progetto, il 28 Maggio è stata organizzata una giornata per la celebrazione del Fascination of Plants Day in collaborazione con l'Orto Botanico e con il patrocinio della ASL. Si invitano i colleghi a partecipare.

Il prof. Saladino ringrazia gli organizzatori delle interessanti iniziative, ricordando di estendere la partecipazione ai componenti del Consiglio anche in fase di programmazione per gli eventi futuri.

Il Consiglio all'unanimità approva le iniziative proposte.

Il punto si esaurisce alle ore 15:50.

## 8.

### Assegni e borse di studio

#### 8.1 Assegni di ricerca

Il Direttore, illustrando la necessità di implementare l'attività di studio e ricerca sottopone al Consiglio la richiesta di **attivazione** del seguente assegno di ricerca:

- **8.1.1** un assegno della durata di 12 mesi (rinnovabile) ad oggetto "*Applicazione di tecnologie digitali, algoritmi di artificial intelligence e modellistica avanzata al monitoraggio di servizi ecosistemici agro-forestali*" s.s.d. AGR/05 per un costo totale di € 23.889,84 a carico del progetto ASI STOPP CUP: F45F21001650005 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Marco Marcelli. Tale assegno verrà attivato attingendo dalla graduatoria del Dibaf, che ha già espresso parere favorevole;

ed il **rinnovo** di:

- **8.1.2** un assegno della durata di 12 mesi ad oggetto "*Basi genomiche dell'evoluzione fenotipica durante le espansioni d'areale*", con decorrenza 01/06/2022 e termine 31/05/2023, area scientifico-disciplinare BIO/07, per un costo totale di € 23.889,84 finanziato dal progetto di ricerca PRIN 2017 (Prin 2017KLZ3MA) CUP J84I9003100001, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Daniele Canestrelli;
- **8.1.3** un assegno della durata di 12 mesi ad oggetto "*Realizzazione di un pool fungino per favorire la degradazione di sostanze allelopatiche dei suoli e favorire la*



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

germinazione di semi e lo sviluppo di plantule di specie dunali spontanee”, con decorrenza 01/06/2022 e termine 31/05/2023, area scientifico-disciplinare BIO/03, per un costo totale di € 24.104,22 finanziato dal progetto *Gruppi di Ricerca 2020 (n. 36691) della Regione Lazio* dal titolo: *RIVALSA - Un approccio integrato per la RIVegetazione di dune costiere ALterate da Specie*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Laura Zucconi;

- **8.1.4** un assegno della durata di 10 mesi ad oggetto *“Adattamento di microfunghi antartici in condizioni marziane simulate”* con decorrenza 01/07/2022 e termine 30/04/2023, area scientifico-disciplinare BIO/02 per un costo totale di € 19.950,00 finanziato dal progetto di ricerca ASI\_2019 - Vita nello Spazio; di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Laura Zucconi.

### **8.2 Borse di studio**

Il Direttore sottopone al consiglio la richiesta di **attivazione** delle seguenti borse di studio:

- **8.2.1** borsa di studio post-lauream della durata di 6 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *“Studio per lo sviluppo di biosensori per microRNA oncogenici”*, finanziata con i fondi Airc, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna Rita Bizzarri;
- **8.2.2** borsa di studio post-lauream della durata 6 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *“Studio degli strumenti di finanziamento della ricerca scientifica in ambito europeo”*, finanziata con i fondi Deb.Civita, di cui è Responsabile Scientifico il Direttore del Dipartimento, Prof. Daniele Canestrelli;
- **8.2.3** borsa di studio post-lauream della durata 3 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *“Studio, monitoraggio e caratterizzazione fenotipica di Bombina pachypus”*, finanziata con i fondi dell'Accordo Bombina – Regione Lazio, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Daniele Canestrelli;
- **8.2.4** borsa di studio post-lauream della durata 3 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *Studio della presenza e distribuzione di insetti nel Parco Nazionale dell'Aspromonte”*, finanziata con i fondi dell'Accordo di Collaborazione *“Indagini sulla Struttura microgeografica della biodiversità dell'Aspromonte: implicazioni per l'articolazione in zone del Parco Nazionale dell'Aspromonte”* CUP: J84I19003120005, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Daniele Canestrelli;
- **8.2.5** borsa di studio post-lauream della durata 10 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *“Studio della distribuzione algale e delle fanerogame marine in ambiente marino costiero e studio della rispettiva risposta all'esposizione di inquinanti”*, finanziata dal progetto ASI STOPP CUP: F45F21001650005 , di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Marco Marcelli;

e il **rinnovo** di:

- **8.2.6** borsa di studio post-lauream della durata di 5 mesi dell'importo mensile di € 1.500,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica *“Studio dell'interazione tra microRNA ed aptameri per lo sviluppo di biosensori”*, finanziata con i fondi Airc, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna Rita Bizzarri;



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- **8.2.7** borsa di studio post-lauream della durata di 12 mesi dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica "Studio dei meccanismi molecolare che regolano il magnetopriming in piante di pomodoro", finanziata sull'Avviso " Gruppi di ricerca 2020" di cui alla Det. n. G04052 del 04/04/2019 POR FESR LAZIO 2014 – 2020 identificato dal Formulario GeCoWEB numero A0375-2020-36783 CUP Progetto: J85F20000290001, coordinatore progetto Prof. Luca Proietti De Santis, di cui è Responsabile della ricerca la Dott.ssa Silvia Proietti.

Il Consiglio unanimemente approva confermando il procedimento del richiedente ed il relativo responsabile scientifico.

Letto approvato in seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 16:00.

**9.**

**Contratti, contributi e convenzioni**

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo, emanato con Decreto Rettorale n. 480/12 dell'8 giugno 2012, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 144 del 22 giugno 2012) e successive modificazioni, in particolare all'art 5.

Visto il Regolamento per la disciplina delle attività di ricerca, di consulenza, di servizi e di formazione emanato con Decreto Rettorale n. 304/21 del 12.05.202.

Il Direttore propone i seguenti accordi, protocolli e convenzioni.

**9.1 Accordo DEB - Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo economico sostenibile**

Prende la parola la prof.ssa Zucconi per proporre l'accordo proposto tra il DEB e l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo economico sostenibile. Il DEB ed ENEA l'FSN 1 questo accordo si impegnano a collaborare – nel pieno rispetto e adempimento dei principi e delle previsioni di cui al citato Accordo Quadro - in attività di ricerca e sviluppo nell'ambito del Progetto 2 "Effetto delle radiazioni ionizzanti su microrganismi, campioni ambientali (suolo, rocce) e materiali di interesse artistico-culturale" di cui all'Allegato tecnico all'accordo costituisce parte integrante.

**9.2 Protocollo di intesa DEB - ISPRA**

Il prof. Marcelli propone un protocollo finalizzato a favorire la collaborazione tra ISPRA e DEB, per il raggiungimento di obiettivi di comune interesse in materia di oceanografia, ecologia marina e ripristino degli habitat marini, per la condivisione e sviluppo di metodi di analisi e monitoraggio delle matrici marine e per la messa a punto di protocolli volti alla verifica dell'efficacia delle attività di ripristino degli habitat bentonici.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

A tal fine potranno essere svolte ricerche congiunte, condividendo strumentazione ed infrastrutture necessarie alle attività di ricerca.

**9.3 Accordo di collaborazione con società di sviluppo tecnologico**

Il prof. Marcelli propone una convenzione finalizzata ad utilizzare risorse e competenze esistenti presso il DEB e presso U-WARE per lo svolgimento di attività di ricerca che riguarderanno i settori dell'oceanografia, dello sviluppo di tecnologie e piattaforme "low cost" per la misura in ambiente marino e della strumentazione oceanografica, con particolare riferimento a sistemi AUV (Autonomous Underwater Vehicle).

Responsabili scientifici delle attività che scaturiranno dalla presente convenzione sono, rispettivamente, per il DEB il prof. Marco Marcelli per U-WARE l'Ing. Lavinio Gualdesi.

**9.4 Accordo di collaborazione con società di acquariologia**

Il prof. Marcelli propone una convenzione finalizzata ad utilizzare risorse e competenze esistenti presso il DEB e presso CG per lo svolgimento di attività di ricerca che riguarderanno i settori della biologia marina, dell'acquacoltura e dell'acquariologia.

Responsabili scientifici delle attività che scaturiranno dalla presente convenzione sono, rispettivamente, per il DEB il prof. Marco Marcelli per CG il dott. Jacopo Di Muro.

**9.5 Convenzione di Ricerca per le attività del progetto proGIreg HORIZON 2020 Productive Green Infrastructure for post-industrial urban regeneration (Grant Agreement Number 776528-2)**

Prende la parola la Prof.ssa Baldacchini per presentare la proposta di convenzione del progetto proGIreg HORIZON 2020 Productive Green Infrastructure for post-industrial urban regeneration (Grant Agreement Number 776528-2). Il progetto coinvolge IRET e DEB nell'ambito delle attività istituzionali comuni relative alla ricerca sugli impatti di Nature-based Solutions realizzate sia in ambiente urbano che peri-urbano per contrastare gli effetti dell'impatto antropico e della gestione del territorio sulla biodiversità e sugli ecosistemi. Gli istituti collaborano alle attività di ricerca sullo sviluppo di nuove strategie di valutazione, e relativi indicatori, dei servizi ecosistemici degli ecosistemi in ambiente urbano e peri-urbano, così come riportato nell'allegato tecnico.

**9.6 Prof.ssa Timperio - Rinnovo la convenzione con la Procura di Viterbo**

La prof.ssa Timperio propone di rinnovare la convenzione in essere con la Procura di Viterbo avente per oggetto il supporto analitico in procedimenti della Procura.

**9.7 Prof.ssa Cimmaruta - Rinnovo convenzione LW-ita**

Il Direttore riassume la richiesta di rinnovo dell'adesione accordo di collaborazione per lo svolgimento di attività di ricerca e sviluppo nel campo delle infrastrutture sulla biodiversità tramite una Joint Research Unit (JRU) comunemente denominata LW-ita (LifeWatch Italia).

La richiesta è presentata da parte della prof.ssa Cimmaruta.

LifeWatch è uno dei 44 progetti ESFRI per la costruzione di nuove infrastrutture europee di ricerca; al momento è l'unica delle 44 con una sede centrale dell'infrastruttura in Italia, con sede presso l'Università del Salento. LifeWatch è un'infrastruttura di e-Science che nasce allo scopo di aumentare la competitività della ricerca europea su biodiversità ed ecosistemi. L'Italia



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

è uno dei paesi più fortemente impegnati in LIfeWatch ed ha organizzato il proprio contributo a livello nazionale attraverso una forma strutturata ma non legally binding rappresentata da una Joint Research Unit (JRU LIfeWatch-ITA).

L'Università della Tuscia è già partner di LifeWatch, con la prof.ssa Cimmaruta che svolge funzione di rappresentante. Nelle prossime settimane sarà necessaria la sottoscrizione dell'accordo summenzionato, che è in fase di rinnovo quinquennale. A tal fine si richiede al Dipartimento di approvare l'accordo in modo da poterlo sottoporre agli organi di Ateneo per la firma del Rettore come legale rappresentante.

Il Consiglio all'unanimità approva e dà mandato alla segreteria per il seguito di competenza.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 16:10

## 10.

### Progettualità Dipartimentale

10.1 Il prof. Marcelli sottopone al Consiglio una proposta di collaborazione scientifica volta a finalizzare il "Memorandum of Understanding" fra l'Università della Tuscia e l'ANAMAR – "Autoridad Nacional de Asuntos Maritimos of the Dominican Republic based in Santo Domingo" che verrà in seguito mirato allo studio del "Sea Level".

10.2 Il prof. Saladino sottopone al Consiglio il decreto di concessione del progetto PON ARS01\_00869 PERCIVAL (CUP: B85F21005400005; RNA-COR: 6858715) datato 30.11.2021 che ha come Capofila il Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia - Di.T.N.E. Scarl. Il progetto coinvolge 15 Partner compresa l'Università degli Studi della Tuscia e tre dipartimenti, il DIBAF come referente, il DEB e il DAFNE. L'Ateneo della Tuscia ha un budget complessivo di 277.780,00€ e una agevolazione (cofinanziamento) pari al 50% (138.890,00€). La quota di ripartizione stabilita è di un terzo dell'ammontare per Dipartimento.

Il Consiglio all'unanimità approva le proposte.

Il punto si esaurisce alle ore 16:15.

## 12.

### Richiesta anno sabbatico prof.ssa Carla Caruso: determinazioni

Esce la prof.ssa Caruso, escono i ricercatori e le rappresentanze.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Direttore comunica al Consiglio che la prof.ssa Carla Caruso ha chiesto di essere collocata per l'AA 2022/2023, con decorrenza dal 1° novembre 2022 al 31 ottobre 2023, in esclusiva attività di ricerca scientifica ex art. 17 D.P.R. 382/80.

Nel merito, il Direttore riferisce di aver valutato, assieme ai Presidenti dei CCS, ogni possibile configurazione del quadro dei docenti di riferimento dei corsi di laurea e laurea magistrale, in cerca di un'opzione tale da consentire l'approvazione della richiesta della prof.ssa Caruso da parte del Consiglio. Purtroppo, non è stato possibile individuare una soluzione che al tempo stesso garantisse la piena sostenibilità dei corsi di studio e consentisse di esprimere parere favorevole all'accoglimento della richiesta. Pertanto, pur con rammarico e sottolineando la piena disponibilità a valutare una nuova richiesta per il successivo anno accademico, il Direttore propone al Consiglio di respingere per l'anno accademico in esame la richiesta avanzata dalla prof.ssa Caruso.

Interviene il prof. Mugnai, sottolineando come la richiesta della Prof.ssa Caruso è ritenuta più che legittima e certamente meriterebbe di essere accolta. Del resto, secondo quanto riferito dal Direttore, la sua presenza risulta indispensabile per la sostenibilità dell'offerta formativa del nostro dipartimento, per cui è impossibile procedere in tal senso. Resta l'auspicio che, qualora la situazione dovesse mutare in tempi brevi, sia possibile ritornare su questa decisione.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 16:20.

### 13.

#### Ratifica disposti

Il Direttore chiede di ratificare i seguenti decreti.

##### 13.1 Disposti a ratifica concernenti la didattica

N.	Data	Oggetto
65	17/02/2022	Nomina commissione laurea Scienze Biologiche I seduta - 22/02/2022
66	17/02/2022	Nomina commissione laurea Scienze Biologiche II seduta - 22/02/2022
67	17/02/2022	Nomina commissione laurea Biologia cellulare e molecolare - 22/02/2022
68	17/02/2022	Nomina commissione laurea Scienze Ambientali - 23/02/2022
69	17/02/2022	Nomina commissione laurea Biologia ed ecologia marina - 23/02/2022
103	08/03/2022	Disposto proroga a.a 2020/21 - Determinazioni
106	08/03/2022	Disposto assegnazioni contratti insegnamento II semestre aa 2021/22



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

108	11/03/2022	Disposto per emissione nuovo bando copertura Lingua Inglese SBA
119	17/03/2022	Nomina commissione laurea Scienze Ambientali - 24/03/2022
120	17/03/2022	Nomina commissione laurea Scienze Biologiche - 25/03/2022
121	17/03/2022	Nomina commissione laurea Biologia cellulare e molecolare - 25/03/2022
141	31/03/2022	Disposto assegnazioni contratti insegnamento II (VII bando) semestre aa 2021/22
167	11/04/2022	Disposto autorizzazione escursione didattica FILIBECK (SNA)
181	22/04/2022	Disposto autorizzazione II ciclo webinar Master

Il Consiglio unanime ratifica i suddetti disposti.

**13.2 Disposti a ratifica concernenti l'amministrazione**

N.	Data	Oggetto
134	24/03/2022	Convenzione dottorato Technosmart Europe srl
140	30/03/2022	Attivazione borsa di studio (Prof.ssa Baldacchini)
166	11/04/2022	Scarico inventariale del patrimonio librario del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche
187	27/04/2022	Approvazione proposte progettuali Bando PNRA 2022 e Bando AriSLA 2022
197	02/05/2022	Integrazione approvazione proposte progettuali Bando PNRA 2022
202	04/05/2022	Autorizzazione anticipo nelle more del perfezionamento conv. MNA-DEB
206	06/05/2022	Collaborazione con l'ateneo Università la sapienza di Roma
207	09/05/2022	VAR. DEB copertura negativi assestamento budget

Il Consiglio unanime ratifica i suddetti disposti.

**13.3 Variazioni di bilancio**

Il Direttore chiede di ratificare le seguenti variazioni di bilancio:

- Var. 1/2022 DEB finanziaria (prot. 40) – RIASSEGNAZIONE AVANZO PRESUNTO 2021 40% – disposto del Direttore n. 73 del 22/02/2022 per complessivi € 982.739,46;
- Var. 2/2022 DEB di budget (prot. 44) – UTILIZZO RISERVE – disposto del Direttore n. 75 del 22/02/2022 per complessivi € 98.704,51;
- Var. 3/2022 DEB finanziaria (prot. 42) – STORNO TRA CAPITOLI DI DOTAZIONE – disposto del Direttore n. 78 del 23/02/2022 per complessivi € 2.792,00;



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- Var. 4/2022 DEB finanziaria (prot. 66) – INCASSO SOSPESI – disposto del Direttore n. 81 del 28/02/2022 per complessivi € 163.970,88;
- Var. 6/2022 DEB di budget (prot. 84) – MAGGIORI RICAVI – disposto del Direttore n. 91 del 22/02/2022 per complessivi € 184.993,79;
- Var. 8/2022 DEB finanziaria (prot. 171) – ASSEGNAZIONE FONDI DI RICERCA PARTECIPANTI TEST DI INGRESSO – disposto del Direttore n. 168 del 11/04/2022 per complessivi € 5.500,00;
- Var. 9/2022 DEB finanziaria (prot. 221) – ANTICIPO CONVENZIONE MNA-DEB – disposto del Direttore n. 203 del 04/05/2022 per complessivi € 5.000,00;
- Var. 10/2022 DEB di budget (prot. 235) – ANTICIPO CONVENZIONE MNA-DEB – disposto del Direttore n. 204 del 04/05/2022 per complessivi € 5.000,00;

per le quali si è resa urgente la contabilizzazione. La documentazione è archiviata dalla Segreteria Amministrativa del Dipartimento.

Il Consiglio ratifica le suddette variazioni di bilancio.

Il punto si esaurisce alle ore 16:25.

14

**Varie, urgenti e sopravvenute**

14.1 La dott.ssa Bongiorno auspica un maggior tempo di preavviso per i corsi di formazione del personale tecnico ed un maggior numero di posti per alcuni corsi di aggiornamento. Il Consiglio unanime raccoglie l'invito della Rappresentante del Personale Tecnico facendosi carico di sottoporre le richieste agli Organi di Ateneo.

14.2 Il Direttore, in relazione alla discussione in Senato in merito alle modalità di didattica praticate negli ultimi due anni, propone di approfondire l'argomento con l'aiuto della prof.ssa Delfino, alla quale vanno i ringraziamenti per la collaborazione.

14.3 Richieste Anticipazioni di cassa

Considerata la delibera del CdA del 30.04.2020 ed in particolare il punto 4 "Criteri di gestione della cassa – Determinazioni in merito alle anticipazioni di cassa (di seguito: determinazioni)", Visto quanto illustrato al CdD del 17.02.2022, in riferimento alla determinazione della giacenza disponibile in cassa alla data del 31.03 u.s.

Viste le richieste di anticipazione:

- a) della prof.ssa Bertini che, in qualità di Responsabile Scientifico del progetto "*Impact of climate change on plant-microbe interaction: a focus on tripartite plant-fungus-virus relationship and on their bioactive compounds*", finanziato dal MIUR nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide, Bando 2018, per un importo di 147.500



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- euro (PNRA2018\_00147), chiede al Dipartimento un anticipo di fondi pari a 14.000 euro, da destinare allo svolgimento delle attività legate all'ultima parte del progetto che terminerà il 23 ottobre 2022;
- b) della prof.ssa Bertini che, comunica di aver ricevuto il finanziamento, in qualità di responsabile scientifico, per un progetto dal titolo "*Exploring the influence of different stressors on the composition of microbial communities associated to Silene acaulis in Greenland*" (Grant Agreement No. 730938). Tale progetto è finanziato con fondi europei H2020 nell'ambito dell'International Network for Terrestrial Research and Monitoring in the Arctic (INTERACT) che prevede attività di ricerca e monitoraggio in Artico, finalizzate allo studio dei cambiamenti ambientali e dell'impatto di questi ultimi sulle comunità locali. Il finanziamento prevede il totale rimborso delle spese di viaggio e soggiorno presso le basi di ricerca selezionate, che avverrà al termine della missione, in base alle spese documentate. L'importo stimato delle spese di viaggio è di circa euro 7.000,00 per due persone. A tal proposito, la sottoscritta chiede di poter ricevere un anticipo di fondi per coprire le suddette spese di viaggio. Si prevede che il rimborso potrà avvenire entro la fine del 2022;
- c) della prof.ssa Zucconi che, in qualità di responsabile scientifico del "Progetto Gruppi di Ricerca 2020 (n. 36691) della Regione Lazio" dal titolo *RIVALSA - Un approccio integrato per la RIVegetazione di dune costiere Alterate da Specie Aliene*, chiede una anticipazione di cassa per un importo di euro 25.000. Tale importo servirà per coprire i primi mesi del rinnovo dell'assegno di ricerca dedicato al progetto, ed alcune spese per materiali di consumo e servizi. La precedente anticipazione, richiesta per lo stesso progetto in data 22 aprile 2021, è stata coperta dall'anticipo del 40% già versato da Lazio Innova. A presentazione della rendicontazione del progetto (SAL) prevista per 15 luglio p.m., Lazio Innova provvederà ad accreditare un ulteriore 40%;
- d) della prof.ssa Zucconi che chiede una anticipazione di cassa per un importo di euro 35.000 per la copertura delle spese relative al progetto 'Vita nello Spazio' di cui è Responsabile Scientifico. Tale importo servirà per coprire 10 mesi del rinnovo dell'assegno di ricerca della dott.ssa D'Alò che scadrà il 30 giugno, ed alcune spese per materiali di consumo e servizi. Tale somma verrà coperta dopo settembre 2022, quando verrà presentato all'ASI il prossimo rapporto di avanzamento a seguito del quale è prevista una ulteriore quota di finanziamento pari a 62.537,40 euro.
- e) il prof. Luca Proietti De Santis che, in qualità di responsabile scientifico del progetto di ricerca Magnetopriming per un'agricoltura sostenibile, finanziato dal Fondo "Progetti Gruppi di Ricerca 2020" della Regione Lazio (ID progetto: A0375-20250-36783 CUP: J85F20000290001), chiede una anticipazione di cassa per un importo di euro 24.000,00 per coprire i rinnovi delle borse di ricerca in corso e per l'acquisto di materiale per svolgere le attività sperimentali.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- f) della prof.ssa Cimmaruta che chiede una anticipazione di cassa per un importo di euro 33.000 corrispondente ad una seconda tranches del Progetto Gruppi di Ricerca 2020 (n. 36717) della Regione Lazio dal titolo *"SAPERLA-SMART, SALubrità PescaTo Regione LAzio: un approccio multidisciplinare per lo Sviluppo di Metodi Avanzati, Rapidi e Trasferibili per individuazione patogeni e contaminanti"* di cui è Responsabile Scientifico per il DEB assieme a Sara Rinalducci. La cifra è necessaria a proseguire le azioni previste dal progetto per entrambe le U.O. del nostro Dipartimento, avendo quasi esaurito l'anticipo già incassato.
- g) Prof.ssa Selbmann chiede un anticipo di cassa per il progetto ESA *"Topical Team: Space Synthetic Biology"*, (contratto allegato) pari a 10.000,00 € al fine di poter organizzare un *meeting* in presenza a Roma per il prossimo giugno;

Il Consiglio unanime approva, precisando che, le richieste al punto 10, lett. e), f), g) sono pervenute in tempi troppo ravvicinati alla odierna seduta per consentire la verifica della comprovata solvibilità e che per taluni casi, a tal proposito, è stata chiesta l'integrazione della documentazione già trasmessa, si propone, pertanto l'approvazione di queste ultime anticipazioni, salvo impedimenti a seguito delle verifiche suddette.

Il punto si esaurisce alle ore 16:30.

## 11.

### **Punti organico: determinazioni**

Escono le rappresentanze.

#### 11.1 Proposta nomina Commissione Ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010 RTDA BIO/03

Il Direttore ricorda al Consiglio che, con Decreto Rettorale 52/2022, è stata avviata la procedura concorsuale per una posizione di RtdA presso il DEB nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/03, Settore Concorsuale 05/A1. Il bando di concorso è stato regolarmente pubblicato ed i termini per la presentazione delle domande sono scaduti. È pertanto necessario procedere alla formulazione della proposta per la formazione della commissione giudicatrice.

Il Direttore ricorda altresì al Consiglio che il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, all'art.7 *"Modalità di costituzione della commissioni"* recita:

1. La valutazione comparativa è effettuata da apposita Commissione, nominata con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Il decreto di nomina della Commissione viene pubblicato sul sito di Ateneo.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

2. La Commissione è composta da tre professori, di cui almeno uno di seconda fascia. I componenti della Commissione sono scelti fra i professori appartenenti al settore concorsuale oggetto della selezione ovvero, in mancanza, fra i professori appartenenti al macrosettore normativo.

3. Un componente della Commissione è designato dal Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Gli altri componenti, esterni all'Ateneo e appartenenti ad atenei diversi tra loro, sono individuati tramite sorteggio all'interno di una rosa di quattro nominativi. La rosa di nomi è indicata dal Consiglio di Dipartimento che, ove possibile, garantisce l'equilibrata rappresentanza di genere. Si evidenzia che se il Dipartimento designa un professore di I fascia, è poi tenuto a fornire una rosa di quattro nominativi in cui figurino almeno tre docenti di II fascia. Diversamente, se il dipartimento designa un professore di II fascia non ha ulteriori limitazioni relative alla fascia nell'indicazione dei nominativi per il sorteggio.

I professori sorteggiabili e il componente designato che ricoprono il ruolo di professore di prima fascia devono aver dichiarato di essere inseriti nelle liste degli aspiranti commissari per l'abilitazione scientifica nazionale o autocertificato di essere in possesso dei medesimi requisiti richiesti per la partecipazione alle commissioni dell'abilitazione scientifica nazionale.

Tutto ciò considerato il Direttore sottopone al Consiglio la seguente proposta:

Componente designato: Prof.ssa Laura Zucconi

Componenti sorteggiabili:

- Prof. Fabio Attorre  
Professore Associato BIO/03  
Dipartimento di Biologia Ambientale, Università La Sapienza Roma  
[fabio.attorre@uniroma1.it](mailto:fabio.attorre@uniroma1.it)
- Prof. Mauro Giorgio Mariotti  
Professore Ordinario BIO/03  
Dipartimento Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita, Università di Genova  
[m.mariotti@unige.it](mailto:m.mariotti@unige.it)
- Prof. Gianluigi Bacchetta  
Professore Ordinario BIO/02  
Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università di Cagliari  
[bacchet@unica.it](mailto:bacchet@unica.it)
- Prof.ssa Cristina Maria Bernardina Salmeri  
Professore Associato BIO/02  
[cristinamaria.salmeri@unipa.it](mailto:cristinamaria.salmeri@unipa.it)  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche  
Università degli Studi di Palermo

Il Consiglio unanimemente approva e dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

11.2 Proposta nomina Commissione Ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 - RTD B, SSD CHIM/03

Il Direttore ricorda al Consiglio che, con D.R. n. 120/2022 del 4 marzo 2022, è stata avviata la procedura concorsuale per una posizione di Rtd B a tempo pieno presso il DEB nel Settore Scientifico Disciplinare CHIM/03, Settore Concorsuale 03/B1 *Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici*. Il bando di concorso è stato regolarmente pubblicato ed i termini per la presentazione delle domande sono scaduti. È pertanto necessario procedere alla formulazione della proposta per la formazione della commissione giudicatrice.

Il Direttore ricorda altresì al Consiglio che il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, all'art.7 "Modalità di costituzione della commissioni" recita:

1. La valutazione comparativa è effettuata da apposita Commissione, nominata con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Il decreto di nomina della Commissione viene pubblicato sul sito di Ateneo.

2. La Commissione è composta da tre professori, di cui almeno uno di seconda fascia. I componenti della Commissione sono scelti fra i professori appartenenti al settore concorsuale oggetto della selezione ovvero, in mancanza, fra i professori appartenenti al macrosettore normativo.

3. Un componente della Commissione è designato dal Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Gli altri componenti, esterni all'Ateneo e appartenenti ad atenei diversi tra loro, sono individuati tramite sorteggio all'interno di una rosa di quattro nominativi. La rosa di nomi è indicata dal Consiglio di Dipartimento che, ove possibile, garantisce l'equilibrata rappresentanza di genere. Si evidenzia che se il Dipartimento designa un professore di I fascia, è poi tenuto a fornire una rosa di quattro nominativi in cui figurino almeno tre docenti di II fascia. Diversamente, se il dipartimento designa un professore di II fascia non ha ulteriori limitazioni relative alla fascia nell'indicazione dei nominativi per il sorteggio.

I professori sorteggiabili e il componente designato che ricoprono il ruolo di professore di prima fascia devono aver dichiarato di essere inseriti nelle liste degli aspiranti commissari per l'abilitazione scientifica nazionale o autocertificato di essere in possesso dei medesimi requisiti richiesti per la partecipazione alle commissioni dell'abilitazione scientifica nazionale.

Tutto ciò considerato il Direttore sottopone al Consiglio la seguente proposta:

Componente designato:

- **Prof.ssa Claudia Crestini**  
Professore di I fascia - SSD: CHIM/03  
Università Cà Foscari  
Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
[claudia.crestini@unive.it](mailto:claudia.crestini@unive.it)

Componenti sorteggiabili:

- **Prof.ssa Nadia Balucani**  
Professore di I fascia - SSD: CHIM/03



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Università degli studi di Perugia  
Dipartimento di chimica, Biologia e Biotecnologie  
[nadia.balucani@unipg.it](mailto:nadia.balucani@unipg.it)

- **Prof. Heiko Lange**  
Professore II fascia - SSD: CHIM/03  
Dipartimento di Scienze della Terra e Ambiente  
Università degli studi Milano-Bicocca  
[heiko.lange@unimib.it](mailto:heiko.lange@unimib.it)
- **Prof.ssa Daniela Valensin**  
Professore di II fascia - SSD: CHIM/03  
Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia  
Università di Siena  
[daniela.valensin@unisi.it](mailto:daniela.valensin@unisi.it)
- **Prof. Marrani Andrea Giacomo**  
Professore di II fascia - SSD: CHIM/03  
Dipartimento di Chimica  
Università Sapienza di Roma  
[andrea.marrani@uniroma1.it](mailto:andrea.marrani@uniroma1.it)

Il Consiglio unanimemente approva e dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale.

11.3 Proposta nomina Commissione Ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 - RTD B, SSD BIO/07

Il Direttore ricorda al Consiglio che, con D.R. n. 120/2022 del 4 marzo 2022, è stata avviata la procedura concorsuale per una posizione di Rtd B a tempo pieno presso il DEB nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/07, Settore Concorsuale 05/C1 *Ecologia*. Il bando di concorso è stato regolarmente pubblicato ed i termini per la presentazione delle domande sono scaduti. È pertanto necessario procedere alla formulazione della proposta per la formazione della commissione giudicatrice.

Il Direttore ricorda altresì al Consiglio che il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, all'art.7 "Modalità di costituzione della commissioni" recita:

1. La valutazione comparativa è effettuata da apposita Commissione, nominata con decreto del Rettore, su proposta del Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Il decreto di nomina della Commissione viene pubblicato sul sito di Ateneo.
2. La Commissione è composta da tre professori, di cui almeno uno di seconda fascia. I componenti della Commissione sono scelti fra i professori appartenenti al settore concorsuale



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

oggetto della selezione ovvero, in mancanza, fra i professori appartenenti al macrosettore normativo.

3. Un componente della Commissione è designato dal Consiglio di Dipartimento che ha promosso l'avvio della procedura. Gli altri componenti, esterni all'Ateneo e appartenenti ad atenei diversi tra loro, sono individuati tramite sorteggio all'interno di una rosa di quattro nominativi. La rosa di nomi è indicata dal Consiglio di Dipartimento che, ove possibile, garantisce l'equilibrata rappresentanza di genere. Si evidenzia che se il Dipartimento designa un professore di I fascia, è poi tenuto a fornire una rosa di quattro nominativi in cui figurino almeno tre docenti di II fascia. Diversamente, se il dipartimento designa un professore di II fascia non ha ulteriori limitazioni relative alla fascia nell'indicazione dei nominativi per il sorteggio.

I professori sorteggiabili e il componente designato che ricoprono il ruolo di professore di prima fascia devono aver dichiarato di essere inseriti nelle liste degli aspiranti commissari per l'abilitazione scientifica nazionale o autocertificato di essere in possesso dei medesimi requisiti richiesti per la partecipazione alle commissioni dell'abilitazione scientifica nazionale.

Tutto ciò considerato il Direttore sottopone al Consiglio la seguente proposta:

Membro interno: prof. Daniele Canestrelli.

Componenti per l'estrazione:

- a) Prof. Claudio Ciofi, prof. di seconda fascia SSD BIO/07 Università degli Studi di Firenze;
- b) Prof. Daniele Porretta, prof. di seconda fascia SSD BIO/07 Università di Roma La Sapienza;
- c) prof. Diego Rubolini, prof. di seconda fascia SSD BIO/07 Università di Milano Statale;
- d) prof. Lorenzo Zane, prof. di prima fascia SSD BIO/07 Università di Padova.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 16:38.

Esauriti tutti punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 16:40.

Il Segretario

Prof. Vincenzo Piscopo

Il Direttore

Prof. Daniele Canestrelli