



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
TUSCIA

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE ECOLOGICHE  
E BIOLOGICHE

Verbale n. 10 del 22.11.2023

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il giorno **22 novembre 2023**, a seguito della convocazione del Direttore con mail del 10.11.2023, si è riunito alle ore 16:00 il Consiglio del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche in forma telematica, mediante sistema di videoconferenza su piattaforma Google Meet, 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 verbali seduta precedente;**
3. **Attività studenti e organizzazione didattica;**
4. **Offerta Formativa 2024/2025: determinazioni;**
5. **Assicurazione della Qualità;**
6. **Proposta di revisione dello Statuto di Ateneo;**
7. **Rappresentanze dipartimentali;**
8. **Assegni e borse di studio;**
9. **Contratti, contributi e convenzioni;**
10. **Anticipazioni di cassa;**
11. **Progettualità dipartimentale;**
12. **Ratifica disposti;**
13. **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.	Saladino Raffaele	Prof. I fascia	P	
8.	Velotti Francesca	Prof. I fascia	P	Entra alle 16:19
9.	Baldacchini Chiara	Prof. II fascia	P	



Verbale n. 10 del 22.11.2023

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

10.	Bisconti Roberta	Prof. II fascia	P	
11.	Botta Lorenzo	Prof. II fascia	P	
12.	Carere Claudio	Prof. II fascia	P	
13.	Caruso Carla	Prof. II fascia	P	
14.	Castrignanò Tiziana	Prof. II fascia	P	
15.	Ceci Marcello	Prof. II fascia	P	Entra alle 16:15
16.	Cimmaruta Roberta	Prof. II fascia	P	
17.	Costantini David	Prof. II fascia	P	
18.	Delfino Ines	Prof. II fascia	Giustificata	
19.	Fagnelli Genni	Prof. II fascia	P	
20.	Marcelli Marco	Prof. II fascia	P	
21.	Merendino Nicolò	Prof. II fascia	P	
22.	Mosesso Pasquale	Prof. II fascia	Assente	
23.	Pasqualetti Marcella	Prof. II fascia	P	
24.	Proietti De Santis Luca	Prof. II fascia	Assente	
25.	Rinalducci Sara	Prof. II fascia	P	Esce alle 17:04
26.	Romano Nicla	Prof. II fascia	P	
27.	Selbmann Laura	Prof. II fascia	P	Esce alle 17:29
28.	Timperio Anna Maria	Prof. II fascia	P	
29.	Zucconi Laura	Prof. II fascia	Assente	
30.	Arduino Paola	Ricercatore	Assente	
31.	Barghini Paolo	Ricercatore	P	
32.	Bertini Laura	Ricercatore	P	



Verbale n. 10 del 22.11.2023

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

33.	Meschini Roberta	Ricercatore	A	
34.	Willems Daniela	Ricercatore	P	Entra alle 16:10
35.	Bellati Adriana	Ricercatore T.D.	P	
36.	Bizzarri Bruno Mattia	Ricercatore T.D.	P	
37.	Bonamano Simone	Ricercatore T.D.	P	Entra alle 16:34
38.	Capecchi Eliana	Ricercatore T.D.	P	
39.	Cerini Francesco	Ricercatore T.D.	P	
40.	Chiocchio Andrea	Ricercatore T.D.	P	
41.	Chiatante Gianpasquale	Ricercatore T.D.	P	
42.	Cipressa Francesca	Ricercatore T.D.	Giustificata	
43.	Coleine Claudia	Ricercatore T.D.	P	Esce alle 17:27
44.	Costantini Lara	Ricercatore T.D.	P	
45.	Fanelli Giuseppina	Ricercatore T.D.	P	
46.	Franchini Paolo	Ricercatore T.D.	P	
47.	Gorrasi Susanna	Ricercatore T.D.	P	
48.	Magrini Sara	Ricercatore T.D.	P	
49.	Mazza Valeria	Ricercatore T.D.	Assente	
50.	Messina Simone	Ricercatore T.D.	P	Esce alle 16:53
51.	Palomba Maria Letizia	Ricercatore T.D.	P	
52.	Polverino Giovanni	Ricercatore T.D.	P	
53.	Poneti Giordano	Ricercatore T.D.	P	
54.	Proietti Silvia	Ricercatore T.D.	P	
55.	Sbarbati Chiara	Ricercatore T.D.	P	



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

56.	Vannuccini Maria Luisa	Ricercatore T.D.	P	
57.	Di Lorenzo Aurora	Rapp. Studenti	Assente	
58.	Giudetti Federica	Rapp. Studenti	Assente	
59.	Rofena Dario	Rapp. Studenti	Assente	
60.	Sterbini Emiliano	Rapp. Studenti	Assente	
61.	Lattanzi Azzurra	Rapp. Ass./Dott.	Assente	
62.	Laurenti Iride	Personale T.A.	P	Esce alle 17:26
63.	Bongiorni Silvia	Personale T.A.	P	

È inoltre presente la dott.sa Anna Nicolaou, in qualità di Segretaria Amministrativa e la sig.ra Maria, in qualità di Responsabile della segreteria Didattica.

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

In particolare, il Presidente apre la seduta alle ore 16:09 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 verbali seduta precedente;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta Formativa 2024/2025: determinazioni;**
- 5. Assicurazione della Qualità;**
- 6. Proposta di revisione dello Statuto di Ateneo;**
- 7. Rappresentanze dipartimentali;**
- 8. Assegni e borse di studio;**
- 9. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 10. Anticipazioni di cassa;**
- 11. Progettualità dipartimentale;**
- 12. Ratifica disposti;**
- 13. Varie, urgenti e sopravvenute.**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**1.**

**Comunicazioni**

Il Direttore riporta al Consiglio le seguenti comunicazioni:

- 1.1. Sono stati consegnati i locali messi a disposizione al Dipartimento presso l'isola di Ponza da parte del Comune di Ponza, che arricchiscono le possibilità di svolgere attività di ricerca del DEB;
- 1.2. Il CdA ha istituito una nuova procedura per le richieste di posizioni di professori e ricercatori, che prevede la compilazione di una scheda dove saranno esplicitate le motivazioni della richiesta mediante una serie di parametri utili per valutare la sostenibilità economica della posizione richiesta. Il prof. Saladino conferma che quanto istituito dal CdA è funzionale a valutare specificamente il rapporto costo/benefici della posizione richiesta nel complesso generale della sostenibilità economica dell'Ateneo;
- 1.3. Poco prima di questa riunione è stato trasmesso il DR 541/2023 concernente le nomine dei nuovi rappresentanti degli studenti nei diversi organi dell'Ateneo.

Il punto si esaurisce alle ore 16:11.

**2.**

**Approvazione verbali sedute precedenti**

Il Presidente pone in approvazione il seguente verbale reso disponibile a tutti i componenti del Consiglio nella cartella drive condivisa:

- Verbale n. 8 del 18.10.2023

Il Presidente ricorda inoltre che il seguente verbale non richiede ulteriore approvazione, essendo stato approvato e processato *seduta stante*:

- Verbale n. 9 del 27.10.2023.

Il Consiglio approva all'unanimità i due verbali.

Il punto si esaurisce alle 16:14.

**3.**

**Attività studenti e organizzazione didattica**

Il Presidente sottopone al Consiglio le seguenti proposte di nomina di cultori della materia.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**1) CdL in Scienze Biologiche**

a) La Prof.ssa Carla CARUSO, titolare del corso di "Chimica biologica", CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa: Elisabetta BIZZARRI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

b) Il Prof. Massimiliano FENICE, titolare del corso di "Microbiologia", CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa: Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

c) La Prof.ssa Roberta CIMMARUTA, titolare del corso di "Ecologia", CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottore: Bruno BELLISARIO.

Analizzati i curricula del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

d) La Dott.ssa Laura BERTINI, titolare del corso di "Metodologie biochimiche", CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia delle dottoresse:

Gaia Salvatore FALCONIERI,  
Elisabetta BIZZARRI.

Analizzato il curriculum delle candidate, il Consiglio nomina le stesse "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

e) La Prof.ssa Laura SELBMANN, titolare del corso di "Botanica" canale M-Z, CdL Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottore: Federico BIAGIOLI.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

f) Il Prof. Davide COSTANTINI, titolare del corso di "Fisiologia", CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottore:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Manrico SEBASTIANO.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

**2) CdL in Scienze Biologiche Ambientali**

a) La Dott.ssa Susanna GORRASI, titolare del corso di "Microbiologia generale ed ambientale", CdL in Scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

b) La Prof.ssa Marcella PASQUALETTI, titolare del corso di "Biologia vegetale", CdL in Scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia delle dottoresse:

Martina BRACONCINI,

Monica FONCK.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

c) Il Prof. Marco MARCELLI, titolare del corso di "Oceanografia biologica", CdL in Scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottore:

Daniele PIAZZOLLA.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

d) La Dott.ssa Giuseppina FANELLI, titolare del corso di "Metodologie molecolari", CdL in Scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Veronica LELLI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

e) Il Prof. Davide COSTANTINI, titolare del corso di “Fisiologia generale ed ecofisiologia”, CdL in Scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottore:

Manrico SEBASTIANO.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso “cultore della disciplina” in oggetto.

Letto, approvato all’unanimità e sottoscritto seduta stante.

**3) CdL in Scienze Naturali ed Ambientali**

a) Il Prof. Massimiliano FENICE, titolare del corso di “Microbiologia”, CdL in Scienze Naturali ed Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa “cultore della disciplina” in oggetto.

Letto, approvato all’unanimità e sottoscritto seduta stante.

**4) CdL in Biologia sperimentale e bioinformatica**

a) La Prof.ssa Carla CARUSO, titolare del corso di “Biochimica cellulare e tecniche biomolecolari”, CdL magistrale in Biologia sperimentale e bioinformatica, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Elisabetta BIZZARRI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa “cultore della disciplina” in oggetto.

Letto, approvato all’unanimità e sottoscritto seduta stante.

b) La Prof.ssa Laura SELBMANN, titolare del corso di “Micologia generale ed applicata”, CdL magistrale in Biologia sperimentale e bioinformatica, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottore:

Federico BIAGIOLI.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso “cultore della disciplina” in oggetto.

Letto, approvato all’unanimità e sottoscritto seduta stante.

c) La Prof.ssa Sara RINALDUCCI, titolare del corso di “Biologia molecolare avanzata”, CdL magistrale in Biologia sperimentale e bioinformatica, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Veronica LELLI.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante

d) La Prof.ssa Anna Maria TIMPERIO, titolare del corso di "Proteomica e metabolomica, CdL in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Veronica LELLI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

**5) CdL in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana**

a) La Prof.ssa Clara CICATIELLO, titolare del corso di "Economia alimentare", CdL magistrale in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Roberta PIETRANGELI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

b) Il Prof. Riccardo MASSANTINI, titolare del corso di "Conservazione e trasformazione degli alimenti", CdL magistrale in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Maria Teresa FRANGIPANE.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

c) La Prof.ssa Anna Maria TIMPERIO, titolare del corso di "Omica della nutrizione", CdL in Scienze Dell'alimentazione e della nutrizione umana, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Veronica LELLI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina la stessa "cultore della disciplina" in oggetto.

**6) CdL in Marine Biology and Ecology**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

a) Il Prof. Massimiliano FENICE, titolare del corso di "Marine microbiology", CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa: Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

b) La Prof.ssa Marcella PASQUALETTI, titolare del corso di "Biology and applications of marine Fungi and algae", CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

c) Il Prof. Paolo BARGHINI, titolare del corso di "Marine microbial Biotechnology", CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dottoressa:

Martina BRACONCINI.

Analizzato il curriculum della candidata, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

d) Il Prof. Marco MARCELLI, titolare del corso di "Applied Oceanography and Ecosystem Dynamics", CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia del dottor:

Daniele PIAZZOLLA.

Analizzato il curriculum del candidato, il Consiglio nomina lo stesso "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

e) La Prof.ssa Viviana PIERMATTEI, titolare del corso di "Marine monitoring", CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia dei dottori:

Daniele PIAZZOLLA,

Alice MADONIA.

Analizzati i curricula dei candidati, il Consiglio nomina gli stessi "cultore della disciplina" in oggetto.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 16:18.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**4.**

**Offerta Formativa 2024/2025: determinazioni**

Il Presidente ritira questo punto all'OdG per dare il necessario tempo al CCS di Scienze Naturali e Ambientali per istruire la proposta di modifica di RAD.

Il punto si esaurisce alle ore 16:19.

**5.**

**Assicurazione della Qualità**

Il Presidente comunica al Consiglio che il 27 ed il 30 c.m. si terranno le visite in loco del Nucleo di Valutazione sui requisiti AVA 3 del Dipartimento e dei CdS di Scienze Biologiche e Marine Biology and Ecology, presso le sedi di Viterbo e Civitavecchia, evidenziando l'importanza dell'attività ai fini della valutazione del sistema AQ a livello periferico. Sono coinvolti nel processo i responsabili dei diversi organi di AQ dipartimentali e dei citati CdS, rappresentanze del personale TA, dei ricercatori, assegnisti e studenti.

A valle della visita e dell'analisi documentale, il NdV produrrà una relazione su sistema e processi di AQ del Dipartimento e del CdS che sarà trasmessa al Dipartimento, oltre che al Rettore, al Direttore Generale ed al Presidio di Qualità dell'Ateneo.

Il punto si esaurisce alle ore 16:21.

**6.**

**Proposta di revisione dello Statuto di Ateneo**

Il Direttore introduce l'argomento sottolineando l'importanza della modifica dello Statuto per il futuro dell'Ateneo. In vista di quanto si discuterà in SA nelle prossime sedute, il Direttore ritiene fondamentale la discussione della proposta di Statuto in Dipartimento in modo da poter rappresentare al meglio le istanze di tutti i componenti del Consiglio.

Interviene sull'argomento lo stesso Direttore che evidenzia i seguenti punti emersi già in occasione di informali discussioni con singoli membri del Consiglio, ed invita a formulare eventuali ulteriori osservazioni.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- Terza Missione (TM): sembra essere eccessiva l'attenzione posta nella proposta di modifica sul ruolo della TM collegata al territorio tra le missioni dell'Ateneo, rispetto alle altre due più importanti perché fondanti missioni, cioè didattica e ricerca. In particolare, si ritiene che, discendendo funzionalmente dall'intima connessione tra didattica e ricerca, la TM non possa essere individuata come terzo pilastro (ex art. 2 c.3 della bozza) e che, anche in ragione di quanto correttamente affermato all'art.2 c.4 in merito alla sua dimensione internazionale, la comunità di riferimento dell'Ateneo (si veda art. 6 c.2) non possa che essere individuata nella comunità globale;
- Modifica delle modalità di formazione del CdA: si tratta di una modifica da valutare in dettaglio, in relazione alle funzioni specifiche dell'organo, per le ricadute possibili sulla governance dell'Ateneo; in linea di principio sarebbe utile comprendere da dove derivi l'esigenza di modifica nelle modalità di formazione di un organo che appare già ora espletare al meglio le proprie funzioni;
- Metodi didattici innovativi e sperimentali: è da valutare in dettaglio cosa si intende per metodi innovativi e sperimentali e quali ricadute sostanziali essi possono apportare per la formazione degli studenti; in particolare, si sottolinea come il carattere innovativo di una modifica, se non adeguatamente sperimentato, non sempre è sinonimo di cambiamento positivo, come ben testimoniano alcune delle innovazioni tecnologiche più importanti del secolo scorso;
- Numeri di personale docente per la costituzione dei Dipartimenti: è da considerare quanto possa essere utile prevedere la possibilità di formare un Dipartimento con 20 docenti della stessa area CUN, anche in funzione della sostenibilità di offerte didattiche;
- *Advisory Board*: si dubita del valore funzionale di un comitato consultivo nominato dal Rettore; eventualmente l'AB fosse ritenuto irrinunciabile, meglio sarebbe una sua nomina tramite proposta rettorale da approvare in Senato;
- Mozione di sfiducia nei riguardi del Rettore: non è chiaro perché limitare il campo d'azione del Senato Accademico alle sole ragioni di grave inosservanza dei doveri istituzionali o del Codice etico, due fattispecie che sembrerebbero peraltro coincidere di fatto con possibili violazioni di legge;
- Rappresentanza dei Dipartimenti in SA: non è chiara la composizione del SA in riferimento alle rappresentanze dei Dipartimenti, soprattutto in relazione alla possibilità di una variazione del numero di Dipartimenti rispetto al numero attuale. In generale si ritiene che, soprattutto in considerazione del numero comunque basso di Dipartimenti in un Ateneo di piccole dimensioni, meglio sarebbe garantire a tutti i Dipartimenti un'adeguata rappresentanza.

Si apre la discussione con diversi interventi, come riportato di seguito.

La prof.ssa Cimmaruta, riguardo alla proposta sulla costituzione del Senato Accademico (Art. 11 c. 3c), sottolinea che, mentre è ben dettagliata la procedura di rappresentanza, nel caso in



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

cui il numero dei Dipartimenti sia inferiore a sei (comma 5), la procedura non è neanche accennata nel caso in cui i Dipartimenti siano più di sei, suscitando dubbi sui meccanismi di bilanciamento tra le rappresentanze delle macro-aree.

Il prof. Mugnai sottoscrive le perplessità del Direttore, sottolineando come rendere la terza missione un cardine del nostro Ateneo, al pari della didattica e della ricerca, penalizza fortemente alcune discipline di base (la Matematica è certamente tra queste) che non permettono un'applicazione immediata o una divulgazione dei risultati della ricerca accessibile al grande pubblico.

Il prof. Piovesan evidenzia come in relazione all'art. 2 c.3 non appaia opportuno elevare la terza missione allo stesso livello di didattica e ricerca in quanto l'Università è in primo luogo sede primaria di libera ricerca scientifica e istruzione superiore. Inoltre, sebbene negli ultimi anni venga riconosciuto un ruolo istituzionale alla terza missione, le ricadute in termini di sostenibilità economico-finanziaria sono ancora piuttosto limitate. In relazione all'art. 6 c.1 ritiene opportuno introdurre anche i temi della sostenibilità ambientale dello sviluppo, ad esempio facendo riferimento ad Agenda 2030 e al Green New Deal europeo, mentre per il c.2 suggerisce di dare un maggiore respiro internazionale richiamando ad esempio le tematiche oggetto di valutazione nella VQR.

La prof.ssa Bizzarri dopo aver manifestato il suo pieno accordo con i dubbi sollevati dal Direttore su alcune delle proposte di revisione dello Statuto di Ateneo, ribadisce la sua forte perplessità soprattutto riguardo il peso paritario della terza missione nei confronti della didattica e della ricerca, ritenendo che la terza missione debba rimanere minoritaria anche ai fini del reclutamento.

Infine, ritiene che la nomina dell'Advisory Board con decreto da parte del Rettore non sia appropriata in un'ottica di gestione condivisa.

La prof.ssa Velotti esprime pieno accordo e sostegno alle osservazioni su alcuni punti dello statuto espresse dal Direttore.

Il prof. Fenice concorda con quanto chiaramente detto dal Direttore e quanto rappresentato nei precedenti interventi. Sottolinea ulteriormente che equiparare la TM alle altre missioni dell'Università possa far sorgere problematiche future che potrebbero influenzare la valutazione dei docenti e gli aspetti ad essa collegati.

Il prof. Saladino interviene con le seguenti considerazioni:

- a) Pur riconoscendo che l'attività di terza missione è una attività valutata dagli organi di controllo, il fatto che una delle modifiche principali dello statuto riguardi proprio l'introduzione della attività di TM equiparata a quelle statutarie della didattica e della ricerca, facendo anche esplicito riferimento al territorio di riferimento, non è



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

adeguata, sia per la natura stessa della attività di TM che di per se non è in realtà collegata dal Ministero necessariamente al territorio, sia per la minore rilevanza che l'attività di TM comunque ha in termini di sostenibilità per l'Ateneo rispetto alle attività fondanti di Didattica e di Ricerca;

- b) Considerando che il meccanismo di nomina dei rappresentanti in CdA non ha mai presentato in passato problematiche tecniche, non è chiara la necessità di intervenire sulle sue modalità, sopra tutto in relazione al fatto che nella nuova versione dello Statuto verrebbe a mancare la raccolta di firme a sostegno della candidatura, una procedura che garantisce la rappresentatività della candidatura limitandone anche il numero potenziale complessivo;
- c) In relazione alla economia dell'Ateneo è auspicabile evitare l'esistenza di Dipartimenti sotto numerari per quanto riguarda il numero degli afferenti, pertanto sarebbe opportuno evitare la modifica di Statuto in merito;
- d) Sarebbe bene garantire la rappresentanza di tutti i Dipartimenti nel SA, soprattutto in considerazioni delle dimensioni del nostro Ateneo.

Il prof. Piscopo interviene sui seguenti punti della bozza di proposta:

- la TM è a tutti gli effetti una missione istituzionale delle università come da DL 19/201e dal DM 47/2013 e viene valutata nel sistema di AQ. La TM comprende l'insieme delle attività di trasferimento scientifico, tecnologico e culturale e di trasformazione produttiva delle conoscenze e quindi non è legata esclusivamente al contesto territoriale, pertanto la TM è certamente da considerare tra le missioni dell'Ateneo, ma con il peso e l'accezione previste dalla normativa;
- in merito all'utilizzo di enti valutatori esterni all'Ateneo, è certamente un ausilio utile nel ciclo della PDCA, ma potrebbe essere richiesto all'occorrenza dal SA senza prevederlo da Statuto, anche per evitare sovrapposizioni di ruoli con l'OIV;
- in merito alla composizione del Presidio di Qualità di Ateneo (PQA), è opportuno che i responsabili dell'AQ di dipartimento costituiscano componenti di diritto del PQA per le necessarie interlocuzioni tra organi centrali e periferici del sistema di AQ previste nel sistema AVA 3.

La prof.ssa Caruso ribadisce la visione circa la TM espressa da altri interventi e cioè che sia dato il peso dovuto a quest'area strategica, ma certamente in proporzione adeguata rispetto a quelle tipiche dell'accademia e cioè didattica e ricerca. Anche in merito all'Advisory Board la prof.ssa Caruso concorda i precedenti interventi.

La dott.ssa Proietti ricorda la trasversalità delle iniziative di TM e la sua articolazione nei macroambiti di valorizzazione economica della conoscenza e di missione culturale e sociale.



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

Sottolinea inoltre come il bacino di utenza a cui si rivolge debba avere una dimensione potenzialmente vasta, su scala nazionale e laddove pertinente anche internazionale e non legata quindi soltanto al tessuto socio-economico del territorio in cui si trova l'Ateneo.

La prof.ssa Baldacchini ringrazia il Direttore per aver promosso la discussione in Consiglio di Dipartimento e concorda sulla richiesta di ridimensionare il peso attribuito alle attività di TM nello Statuto. Infatti, anche se la TM è entrata nella valutazione ANVUR, anche lì ha un peso relativo minore, rispetto a ricerca e didattica, limitato a quello di poche attività per tutto l'Ateneo, o almeno così ricorda. Tuttavia, seppure con il giusto e ridotto peso rispetto alle attività cardine dell'Ateneo, che restano didattica e ricerca, anche le attività di TM dovrebbero essere sostenute, svolgendo, tra l'altro, un ruolo importante nella sua promozione, anche con finalità di orientamento in ingresso.

Il punto si esaurisce alle ore 17:35.

### 7.

#### **Rappresentanze dipartimentali**

La dott.ssa Willems, rappresentante DEB presso la commissione d'Ateneo Inclusione ed Equità, sollecita tutti i presenti affinché attraverso tutte le possibili modalità di diffusione sia incoraggiata la partecipazione degli studenti al bando per i tutoraggi alla pari a favore degli studenti disabili e con DSA. Infatti, nonostante al DEB siano pervenute richieste da parte di diversi studenti aventi diritto di avere un supporto per lo studio, alla data del 17 novembre nessuna domanda da parte di aspiranti tutor è pervenuta. La chiusura del bando è stata fissata per il 23 novembre ma dovrebbe essere prorogata a causa della mancanza di partecipanti, scarsa per gli altri dipartimenti nulla per il DEB.

Il punto si esaurisce alle ore 17:40.

### 8.

#### **Assegni e borse di studio**

Il Presidente fa presente, come già noto che con mail dell'ufficio ricerca e trasferimento tecnologico del 2 ottobre u.s. è stato richiesto ai dipartimenti di comunicare l'eventuale Integrazione pianificazione periodo transitorio per gli assegni di ricerca da inviare entro il 23.10.2023 da sottoporre al S.A e CdA.

Di seguito le richieste pervenute in segreteria.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**8.1 - Assegni di ricerca**

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

Assegno della durata di 12 mesi (rinnovabile) ad oggetto "Bioprospecting di funghi da ambienti estremi e valutazione del ruolo funzionale di virus e viroidi endogeni", s.s.d. BIO/10, per un costo totale di € 23.889,84 a carico del progetto Prin 2022\_PNRR P2022XX55J CUP: J53D23013900001 di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Laura Bertini

e il rinnovo del seguente:

Assegno della durata di 12 mesi (rinnovabile) ad oggetto "Analisi qualitative e quantitative delle sostanze stupefacenti sequestrate mediante l'uso del GC-FID: trend e sviluppi", s.s.d. BIO/11, per un costo totale di € 23.889,84 a carico del progetto DEB.CONV\_PROCURA\_VITERBO di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna Maria Timperio.

Il Consiglio unanime approva seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 17:41.

**9.**

**Contratti, contributi e convenzioni**

Per questo punto all'OdG non sono state presentate proposte.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 17:42.

**10.**  
**Anticipazioni di cassa**

Il Direttore comunica che le anticipazioni presentate allo scorso C.d.D. del 18.10.2023, a seguito della mancata delibera del C.d.A. nella seduta del 31.10.2023 per superamento del fondo di rotazione di Ateneo, sono state autorizzate, per una quota parte, mediante il D.R. n. 516 del 10.11.2023. L'autorizzazione parziale delle richieste di anticipo è stata effettuata a seguito di una valutazione del grado inferiore di urgenza per alcune delle stesse, per cui sarà possibile attendere la delibera del prossimo Consiglio di Amministrazione.

Tutto ciò premesso la dott.ssa Nicolaou ricorda quanto stabilito nella delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.04.2020 - 4. *Criteri di gestione della cassa* - in merito alle anticipazioni, in aggiunta alla delibera del Consiglio di Amministrazione del 27 febbraio 2023 - nota prot. 4152, relativa all'autonomia concessa per le anticipazioni ai centri di spesa nel periodo di durata dei programmi correlati al PNRR fino a un ammontare massimo del 40% della giacenza disponibile in cassa. Presenta, pertanto, il calcolo della giacenza di cassa del DEB alla data del 22.11.2023, applicando la percentuale come di seguito riportato:

**Situazione al 22/11/23**

**DEB-Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche**

**Esercizio 2023**

<b>Saldo Iniziale</b>	<b>3.061.200,05 €</b>
Incassi	1.373.932,25 €
Pagamenti	1.650.435,14 €
Girofondi in Entrata	1.603.291,20 €
Girofondi in Uscita	309.854,11 €
Ordinativi di incasso	- €



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Provvisori in uscita non regolarizzati	3.772,95 €
<b>Saldo Finale</b>	<b>4.074.361,30 €</b>
Preimpegni/impegni residui rimasti da pagare	457.527,85 €
Preimpegni/impegni in competenza rimasti da pagare	683.318,82 €
Totale impegni aperti	1.140.846,67 €
GIACENZA DISPONIBILE DI CASSA	2.933.514,63 €
40% giacenza disponibile al 22/11/2023	1.173.405,85 €
Anticipazioni aperte al 22/11/2023	1.656.505,05 €
Importo di anticipazioni che il centro di spesa può autonomamente deliberare	- 483.099,20 €

Considerata la giacenza di cassa suddetta;

Visto il superamento del limite previsto al punto 5 della delibera del CdA richiamata "il centro di spesa sottopone la proposta al Consiglio di Amministrazione, a valere sul fondo di rotazione di Ateneo. La proposta deve essere corredata da una relazione contenente un'analisi delle anticipazioni aperte, indicando la presunta data di chiusura e distinguendole, secondo il relativo rischio, in:

- a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura;
- b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura;
- c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura;



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

### *d. anticipazioni esenti da rischi.*

*Nella relazione il Centro di Spesa deve anche indicare i fondi con cui intende coprire le situazioni di cui ai punti a. e b o in alternativa un piano di rientro"*

si riporta di seguito il monitoraggio crediti non riscossi e anticipazioni di cassa aperte al 22.11.2023 dal DEB, suddiviso secondo il grado di rischio:

1. rischio certo di mancata chiusura: € 5.017,00
2. rischio probabile di mancata chiusura: € 0
3. rischio basso di mancata chiusura: € 30.408,32
4. esenti da rischi: € € 1.621.079,73

Per quanto attiene alla cifra di € 5.017,00 riferita ai crediti/anticipazioni di cassa di cui è stato rilevato il rischio certo di mancata chiusura, si precisa che la pratica è stata trasmessa all'avvocatura per il recupero crediti per un importo di € 5.000,00 e che la restante parte si riferisce a somme non dovute che saranno comunque gestite tramite il fondo posto a copertura per l'importo complessivo: DEB.CONTROLLO\_SPECIE\_ALLOCTONE\_LAGO\_DI\_VICO.

Considerato quanto stabilito con precedenti comunicazioni con gli uffici competenti, sarà cura della segreteria trasmettere le richieste di anticipazione del presente verbale accompagnate da un prospetto sintetico della situazione delle anticipazioni a valere sulla cassa del centro e di quelle a valere sul fondo di rotazione.

Tutto quanto sopra premesso, la dott.ssa Nicolaou illustra di seguito le proposte di anticipazione da sottoporre al Consiglio di Amministrazione, a valere sul fondo di rotazione di Ateneo:

### **10.1 Prof.ssa Zucconi - progetto PRIN PNRR P2022YJWNZ**

In qualità di responsabile di unità operativa nell'ambito del progetto PRIN PNRR P2022YJWNZ dal titolo "SOIL MICRObial communities as a TOOL for studying the impact of climate change in natural and agricultural ecosystems (SOIL MICRO-TOOL)", chiede un'anticipazione al fine di avviare le attività di ricerca previste dal progetto.

La data di avvio ufficiale del progetto, fissata al 90° giorno dalla data del decreto di concessione 01/09/2023, è il 29 novembre 2023. Il contributo per la realizzazione del progetto verrà erogato in 3 tranches: il 10% in anticipazione entro 120 giorni dalla pubblicazione del decreto, fino all'80% entro 90 giorni successivi alla conclusione del primo semestre, fino al 10% a saldo finale, entro 120 giorni successivi alla conclusione del progetto.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il progetto prevede l'attivazione di un assegno di ricerca. Per l'avvio della procedura, è necessario poter disporre del budget relativo.

La sottoscritta richiede pertanto una anticipazione per un importo di euro 25.000, di cui 24.000 per l'attivazione dell'assegno e 1.000 per spese di materiale.:

- a. Ente erogatore: Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR)
- b. Piano dei costi del progetto di ricerca

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
item A.1 personale	18.000,00 €
item A.2 personale da reclutare	25.000,00 €
item B strumentazione	0,00 €
item C servizi esterni	18.000,00 €
item D (15% di A1 + A2)	6.450,00 €
item E materiali consumo	7.591,00 €
item F	3.325,00 €
<b>TOTALE</b>	<b>78.366,00€</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: 25.000,00 euro (al netto delle spese generali);
- d. Data inizio progetto 29/11/2023; data fine progetto 29/11/2025;
- e. scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: chiusura progetto 28 novembre 2025 (salvo proroga);
- f. motivazione della richiesta: copertura del 100% dell'importo necessario per l'attivazione di un assegno di ricerca annuale;



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- g. le eventuali precedenti anticipazioni attive: risultano a carico del richiedente tre posizioni per un totale di 20.872,00 €:

**10.2 Prof.ssa Laura Bertini PRIN 2022\_PNRR P2022XX55J**

In qualità di responsabile scientifico del progetto PRIN 2022\_PNRR P2022XX55J dal titolo "Assessment of biodiversity and functional roles of infectious circular viroid-like RNAs in fungi from different ecological niches (CIRCUFUN)", chiede un'anticipazione al fine di poter coprire le spese di attivazione di un assegno di ricerca e le prime spese di materiale di consumo.

A tale scopo, come previsto al p. 3 della delibera del CdA del 30.04.2020, specifica:

- a. Ente erogatore: MUR;  
b. Piano dei conti del progetto di ricerca

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Personale Strutturato	19.750,00 €
Materiale di laboratorio	19.686,50 €
Assegni di ricerca	25.000,00 €
Spese generali	6.712,50 €
Altro: pubblicazioni	2.000,00 €
Altro: missioni professori	1.000,00 €
Altro: missioni assegnista	1.000,00 €
<b>TOTALE</b>	<b>75.149,00€</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 30.000,00** (al netto delle spese generali)  
d. Data inizio progetto 29/11/2023; data fine progetto 29/11/2025;



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: 29/11/2025;
- f. motivazione della richiesta (specificare le spese previste all'atto del finanziamento del progetto richiedano un'anticipazione di cassa): attivazione assegno di ricerca e prime spese di materiale di consumo;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: euro 14000 su PNRA18\_00147.

Visto quanto premesso, considerata la situazione di cassa del Dipartimento e il superamento del limite di capacità di gestire autonomamente le richieste di anticipazione, il Consiglio esprime parere positivo sulla solvibilità degli enti finanziatori dei progetti interessati, autorizza le richieste di anticipazioni suelencate e dà mandato alla segreteria amministrativa di inoltrare estratto del presente verbale ai competenti uffici dell'Amministrazione centrale per sottoporre la richiesta nella prima seduta utile del CdA, precisando che alle presenti richieste si aggiungono quelle già precedentemente autorizzate nella seduta del CdD del 18.10.2023, ma rimaste in sospeso come da D.R. n. 516 del 10.11.2023.

Il punto si esaurisce alle ore 17:46.

**11**

**Progettualità dipartimentale**

Il Direttore passa la parola alla dott.ssa Nicolaou che presenta le proposte e i progetti da discutere al presente punto dell'Ordine del Giorno

*11.1 Proposta di progetto della dott.ssa Costantini Mad for Science*

Prende la parola dott.ssa Costantini che presenta la scheda di progetto in riferimento alla proposta presentata:

Il progetto vede la partecipazione della dott.ssa Costantini con il Liceo Scientifico di Vetralla come esperto esterno, già stata approvata lo scorso anno per il bando 22/23 e ripresentata



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

per quello 23/24. Il premio è promosso dall'azienda DIASORIN e prevede l'implementazione di un biolaboratorio didattico già esistente presso le scuole superiori, per un valore di 75.000,00 € al primo classificato; 45.000 € al secondo classificato; 30.000,00 € al terzo classificato; 10.000,00 € alle altre 5 scuole finaliste. Nella prima fase è stata predisposta una scheda di presentazione del progetto (cartella condivisa), che una volta selezionata, prevede nella seconda fase la trasmissione di un progetto più dettagliato. Il coinvolgimento del Dipartimento consiste nello svolgere alcune delle attività didattiche previste nel progetto con l'utilizzo degli strumenti in dotazione, con fondi del progetto per l'acquisto dei consumabili.

Il Consiglio all'unanimità approva la proposta presentata e autorizza tutti gli atti consequenziali.

Il punto si esaurisce alle ore 17:48.

### 12. Ratifica disposti

Il Presidente illustra i disposti da sottoporre a ratifica del Consiglio.

#### 12.1 Disposti a ratifica concernenti la didattica

N.	Data	Oggetto
1681	9.10.2023	IV DISPOSTO conferimento CORSI SUPPORTO aa 2023-24
1687	9.10.2023	Disposto sostituzione delegato Erasmus Selbmann (13 ott - 6 nov 2023)
1697	10.10.2023	ERRATA CORRIGE IV Disposto assegnazione corsi di supporto aa 2023-24
1742	16.10.23	DISPOSTO LAUREE - OTTOBRE 2023 - Biologia Cellulare e Molecolare
1743	16.10.23	DISPOSTO LAUREE - OTTOBRE 2023 - Biologia ed Ecologia Marina
1745	16.10.123	DISPOSTO LAUREE - OTTOBRE 2023 - Scienze Biologiche Ambientali
1746	16.10.23	DISPOSTO LAUREE - OTTOBRE 2023 - Scienze Biologiche I seduta
1747	16.10.23	DISPOSTO LAUREE - OTTOBRE 2023 - Scienze Biologiche II seduta
1894	6.11.2023	II disposto approvazione altro ciclo webinar Master 6°ciclo
1895	6.11.2023	Disposto correzioni convalide ERASMUS verbale Commissione didattica settembre 2023 - Biologia ed ecologia marina
1961	14.11.2023	DISPOSTO assegnazione I bando ESERCITATORI 2023-24



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Consiglio unanime approva e ratifica i suddetti disposti.

Il Presidente illustra brevemente l'oggetto dei disposti portati a ratifica come di seguito indicati:

N.	Data	Oggetto
600	26/10/23	Proposta progetti Bando FIS 2023 Saladino
602	27/10/23	Proposta progetti Bando FIS 2023 Botta
604	30/10/23	Proposta progetto BIODIVERSA 2023 Franchini
609	08/11/23	Proposta progetto Bando FIS 2023 Mugnai

Il Consiglio unanime approva e ratifica i suddetti disposti.

Il punto si esaurisce alle ore 17:50.

**13.**

**Varie, urgenti e sopravvenute**

**13.1 Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione 2014-2020" - Risorse React Eu - Procedura straordinaria ai fini della rendicontazione e certificazione della spesa a seguito di formale rinuncia del Ricercatore RTDA già beneficiario del contratto ex DM 1062/2021.**

Il Presidente comunica che, in riferimento al finanziamento del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione 2014-2020" - Risorse React Euda - al fine di garantire la regolarità della rendicontazione e la conseguente certificazione della spesa dei fondi suddetti, in particolare riferimento in caso di rinuncia da parte di uno o più ricercatori, il Dipartimento si fa carico dell'attività di ricerca relative al contratto del ricercatore rinunciatario e che le stesse rientrano tra le attività del Dipartimento e, nello specifico, dal gruppo scientifico (professori ordinari, professori associati, assegnisti post-doc e ricercatori RTDA e RTDB) dello stesso settore scientifico disciplinare, all'interno del quale il ricercatore dimissionario ha prestato il proprio contributo.



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

Pertanto, considerate le rinunce di:

dott. Polverino Giovanni BIO/07

dott. Scacchi Emanuele BIO/11

Il Presidente propone di deliberare l'assorbimento e la presa in carico delle attività oggetto del contratto del RTDA ex D.M. 1062 nell'ambito delle attività del dipartimento, garantendone la prosecuzione ed ultimazione avvalendosi del personale di ricerca attivo (RTDB, RTDA, professori associati e professori ordinari) appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare o affine, anche alla luce della interdisciplinarietà che connota le attività di ricerca correlate.

Per l'attività connessa alla posizione di RTDA ex D.M. 1062 del dott. Giovanni Polverino, il Presidente propone di confermare l'incarico allo stesso dott. Polverino, ora in forze al Dipartimento in qualità di RTDB. Per l'attività connessa alla posizione di RTDA ex D.M. 1062 del dott. Emanuele Scacchi, il Presidente propone di conferire l'incarico alla prof.ssa Tiziana Castrignanò, la cui attività scientifica ricomprende le tematiche in oggetto.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Escono le rappresentanze e la dott.ssa Sbarbati.

### **13.2 Proposta nomina Commissione per n. 1 procedura di valutazione comparativa per ricercatore a tempo determinato ai sensi del comma 3, lettera b), dell'art. 24 della legge 240/2010, nel settore scientifico disciplinare GEO/05.**

Il Direttore ricorda al Consiglio che, con D.R. n. 438/2023 del 4 ottobre 2023, è stata avviata la procedura concorsuale per una posizione di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 a tempo pieno, presso il DEB nel Settore Scientifico Disciplinare GEO/05, Settore concorsuale: 04/A3 Geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia. 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:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

*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 prima o seconda fascia, appartenenti al gruppo disciplinare/settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione nel rispetto, ove possibile, della parità di genere e che devono essere in possesso dei medesimi requisiti richiesti per accedere all'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore ordinario.*

*3. Due dei componenti, 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. Il terzo componente è designato dal Consiglio di Dipartimento tra i professori interni o esterni all'Ateneo.*

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

Membro interno: prof. **Vincenzo Piscopo PO** - SSD GEO/05 - Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche, Università degli Studi della Tuscia.

Componenti per il sorteggio:

**Michele Saroli PO** - SSD: GEO/05 - Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica, Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, michele.saroli@unicas.it

**Tullia Bonomi PA** - SSD: GEO/05 - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra, Università degli Studi di Milano Bicocca, tullia.bonomi@unimib.it

**Lucio Di Matteo PA** - SSD: GEO/05 - Dipartimento di Fisica e Geologia, Università degli Studi di Perugia, lucio.dimatteo@unipg.it

**Glenda Taddia PA** - SSD: GEO/05 - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, Politecnico di Torino, glenda.taddia@polito.it

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Escono i ricercatori.

**13.3 Proposta nomina Commissione per n. 1 procedura di valutazione comparativa per professore di seconda fascia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010, nel settore scientifico disciplinare BIO/05.**



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

Il Direttore ricorda al Consiglio che, con D.R. n. 454/2023 del 10 ottobre 2023, è stata avviata la procedura concorsuale per una posizione di professore di seconda fascia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010, a tempo pieno, presso il DEB nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/05 Zoologia, Settore concorsuale: 05/B1 Zoologia e antropologia. 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, come previsto dal Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010, e come richiamato negli atti del concorso:

*"in conformità con le disposizioni di cui all'art. 7 del bando di concorso: - **La delibera del Consiglio di Dipartimento avente ad oggetto la proposta di composizione della Commissione è assunta nella composizione ristretta ai professori di prima fascia e di seconda fascia e a maggioranza assoluta.***

*La Commissione è composta da tre professori di cui al massimo uno di seconda fascia. I componenti appartenenti ad atenei diversi tra loro sono individuati tramite sorteggio operato dall'Ufficio Personale docente dell'Ateneo all'interno di una rosa di sei nominativi. La rosa di nomi è definita dal Consiglio di Dipartimento, che individua i nominativi dei professori sorteggiabili tra i professori appartenenti al/ai settore/i concorsuale/i o nel gruppo scientifico-disciplinare oggetto della selezione ovvero, in mancanza, fra i professori appartenenti al macrosettore concorsuale. Possono far parte della Commissione anche professori provenienti da università estere attivi nello stesso ambito disciplinare del/i settore/i concorsuale/i o nel gruppo scientifico-disciplinare oggetto della selezione e inquadrati in una posizione accademica equipollente a quella di professore di prima fascia, sulla base delle tabelle di corrispondenza fra posizioni accademiche definite dal Ministero. I professori sorteggiabili devono aver dato la propria disponibilità a far parte della Commissione e 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. Non possono fare parte della Commissione i professori che abbiano ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, comma 8 della legge, nei due anni precedenti l'avvio della procedura selettiva. Della Commissione, inoltre, non possono far parte i professori che siano stati componenti di commissioni in due procedure concorsuali di Ateneo nell'anno solare nel quale è indetta la procedura di selezione. Alla delibera del Consiglio di Dipartimento avente ad oggetto la proposta di composizione della Commissione sono allegati i curricula dei docenti proposti e la documentazione comprovante i requisiti richiesti nel precedente paragrafo. Il Consiglio di Dipartimento garantisce, ove possibile, un'equilibrata rappresentanza di genere. La Commissione può essere integrata dal Rettore, su designazione del Dipartimento, da un esperto di lingua ai fini dell'accertamento delle competenze di lingua inglese e, ove previsto dal bando, le altre competenze linguistiche necessarie, in relazione alle*



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

*esigenze didattiche dei corsi di studio in lingua straniera. Il Consiglio di Dipartimento può designare, tra i professori che ne fanno parte, un professore di prima o di seconda fascia al solo fine di svolgere funzioni di segretario della Commissione e di raccordo con l'Ufficio personale docente.*

*La Commissione è costituita con decreto del Rettore nel rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi."*

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

Prof. Claudio Carere Prof. II Fascia SSD: BIO/05, designato per svolgere funzioni di segretario della Commissione e di raccordo con l'Ufficio personale docente

Componenti per il sorteggio:

CARLO RONDININI – Prof. I Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Biologia Ambientale – Sapienza Università di Roma - Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma – email: carlo.rondinini@uniroma1.it – tel: 0649914748

PAOLO LUSCHI – Prof. I Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Biologia – Università di Pisa - Lungarno Pacinotti 43, 56126 Pisa - paolo.luschi@unipi.it – tel: 0502211376

CRISTIANO BERTOLUCCI – Prof. I Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Scienze della vita e biotecnologie – Università degli Studi di Ferrara - Via Luigi Borsari 46, 44121 – Ferrara – email: cristiano.bertolucci@unife.it – tel: 0532455485

FRANCESCO FICETOLA – Prof. I Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali – Università degli Studi di Milano - Via Celoria, 26 - Corpo B, 20133 Milano – email: francesco.ficetola@unimi.it – 0250317913

STEFANO CANNICCI – Prof. I Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Biologia – Università degli Studi di Firenze - P.zza S.Marco, 4 - 50121 Firenze – email: stefano.cannicci@unifi.it – tel: 0554574720

DANIELE SALVI – Prof. II Fascia – SSD: BIO/05 - Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente – Università degli Studi dell'Aquila - Via Vetoio, Coppito - 67100 L'Aquila – email: daniele.salvi2@univaq.it – tel: 0862433247

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Consiglio dà mandato alla segreteria per il seguito di competenza.

Il punto si esaurisce alle ore 17:58.

Esauriti tutti i punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 18:00.

Il Segretario

Prof. Vincenzo Piscopo

Il Direttore

Prof. Daniele Canestrelli