



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
TUSCIA

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE ECOLOGICHE  
E BIOLOGICHE

Verbale n. 2 del 08.03.2024

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il giorno **8 marzo 2024**, a seguito della convocazione del Direttore con mail del 1° marzo 2024, si è riunito alle ore 15:00 il Consiglio del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche presso l'aula 12 del Blocco B, campus Riello, con il seguente ordine del giorno:

1. **Comunicazioni;**
2. **Approvazione verbali seduta precedente;**
3. **Attività studenti e organizzazione didattica;**
4. **Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento AA 2024/25;**
5. **Assicurazione della Qualità;**
6. **Rappresentanze dipartimentali;**
7. **Assegni e borse di studio;**
8. **Bilancio consuntivo DEB 2023 – Art. 10 co. 2 del RAFC;**
9. **Contratti, contributi e convenzioni;**
10. **Anticipazioni di cassa;**
11. **Progettualità dipartimentale;**
12. **Ratifica disposti;**
13. **Varie, urgenti e sopravvenute;**
14. **Punti organico: determinazioni.**

La sede della riunione è presso l'Aula 12 del Blocco B, Campus Riello, Largo dell'Università snc.

Il quadro delle presenze è il seguente, come da Allegato 1 - Foglio Presenze:

	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	Giustificato	Entra 16:50
6.	Piscopo Vincenzo	Prof. I fascia	P	
7.	Saladino Raffaele	Prof. I fascia	P	
8.	Velotti Francesca	Prof. I fascia	Assente	



Verbale n. 2 del 08.03.2024

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

9.	Baldacchini Chiara	Prof. II fascia	P	
10.	Bisconti Roberta	Prof. II Fascia	P	
11.	Botta Lorenzo	Prof. II Fascia	P	
12.	Carere Claudio	Prof. II fascia	Assente	
13.	Castrignanò Tiziana	Prof. II fascia	P	
14.	Ceci Marcello	Prof. II fascia	P	
15.	Cimmaruta Roberta	Prof. II fascia	P	
16.	Costantini David	Prof. II fascia	P	
17.	Delfino Ines	Prof. II fascia	P	
18.	Fragnelli Genni	Prof. II fascia	Giustificata	
19.	Marcelli Marco	Prof. II fascia	P	Entra alle 15:23
20.	Merendino Nicolò	Prof. II fascia	P	
21.	Pasqualetti Marcella	Prof. II fascia	Giustificata	
22.	Proietti De Santis Luca	Prof. II fascia	P	
23.	Rinalducci Sara	Prof. II fascia	Assente	
24.	Romano Nicla	Prof. II fascia	P	
25.	Selbmann Laura	Prof. II fascia	P	Esce alle 16:52
26.	Timperio Anna Maria	Prof. II fascia	P	
27.	Zucconi Laura	Prof. II fascia	P	
28.	Arduino Paola	Ricercatore	Assente	
29.	Barghini Paolo	Ricercatore	P	
30.	Bertini Laura	Ricercatore	P	
31.	Meschini Roberta	Ricercatore	Assente	
32.	Willems Daniela	Ricercatore	P	



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

33.	Bellati Adriana	Ricercatore T.D.	P	
34.	Bizzarri Bruno Mattia	Ricercatore T.D.	P	
35.	Bonamano Simone	Ricercatore T.D.	P	
36.	Capecchi Eliana	Ricercatore T.D.	P	
37.	Cerini Francesco	Ricercatore T.D.	P	
38.	Chiocchio Andrea	Ricercatore T.D.	P	
39.	Chiatante Gianpasquale	Ricercatore T.D.	P	
40.	Cipressa Francesca	Ricercatore T.D.	P	
41.	Coleine Claudia	Ricercatore T.D.	P	
42.	Costantini Lara	Ricercatore T.D.	P	
43.	Fanelli Giuseppina	Ricercatore T.D.	P	
44.	Franchini Paolo	Ricercatore T.D.	Assente	
45.	Gorrasi Susanna	Ricercatore T.D.	P	
46.	Magrini Sara	Ricercatore T.D.	P	
47.	Mazza Valeria	Ricercatore T.D.	P	
48.	Messina Simone	Ricercatore T.D.	Giustificato	
49.	Palomba Maria Letizia	Ricercatore T.D.	P	
50.	Polverino Giovanni	Ricercatore T.D.	P	Esce alle 15:45
51.	Poneti Giordano	Ricercatore T.D.	P	
52.	Proietti Silvia	Ricercatore T.D.	P	
53.	Sbarbati Chiara	Ricercatore T.D.	P	
54.	Vannuccini Maria Luisa	Ricercatore T.D.	P	
55.	Fernando Dodamphalage Janik Francis	Rapp. Studenti	Assente	
56.	Murgia Emanuele	Rapp. Studenti	P	



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

57.	Morelli Chiara	Rapp. Studenti	Assente	
58.	Rofena Dario	Rapp. Studenti	Assente	
59.	Lattanzi Azzurra	Rapp. Ass./Dott.	Giustificata	
60.	Laurenti Iride	Personale T.A.	P	
61.	Bongiorni Silvia	Personale T.A.	P	

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

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

Prima di iniziare la seduta, il Direttore saluta la prof.ssa Carla Caruso in quiescenza dal 1° marzo, ringraziandola per il fondamentale contributo fornito al Dipartimento per gli aspetti didattici, di ricerca e gestionali svolti con competenza, dedizione ed estremo senso istituzionale. Tutti i componenti si associano ai ringraziamenti.

In particolare, il Presidente apre la seduta alle ore 15:10.

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. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento AA 2024/25;**
- 5. Assicurazione della Qualità;**
- 6. Rappresentanze dipartimentali;**
- 7. Assegni e borse di studio;**
- 8. Bilancio consuntivo DEB 2023 – Art. 10 co. 2 del RAFC;**
- 9. Contratti, contributi e convenzioni;**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- 10. Anticipazioni di cassa;**
- 11. Progettualità dipartimentale;**
- 12. Ratifica disposti;**
- 13. Varie, urgenti e sopravvenute;**
- 14. Punti organico: determinazioni.**

**1.**

**Comunicazioni**

Il Direttore riporta al Consiglio le seguenti comunicazioni:

- 1.1. Rapporto tecnico inviato al CDA ed esiti (il Direttore illustra il rapporto).
- 1.2. In merito ai progetti PRIN 2022 e PRIN PNRR 2022 si precisa che i costi e le spese sono ammissibili a condizione che ne sia stato effettuato il pagamento. In ogni caso non sono ammesse le spese relative a titoli di spesa il cui importo sia inferiore a 500,00 euro, al netto di IVA. Tale specifica è inserita LINEE GUIDA per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR ITALIA di cui il Ministero dell'Università e della Ricerca è amministrazione titolare M4C2 - Investimento 1.1 "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" *versione 1.0 del 08 febbraio 2024*;
- 1.3. Digitalizzazione procedure di acquisto con imputazione al Fondo Economale. Il Presidente comunica che è pervenuta la nota direttoriale n. 501 del 26.02.2024, in merito alle richieste di autorizzazione all'acquisto con imputazione sul fondo economale, che prevede la gestione mediante piattaforma E-Stanza, con invito all'immediato utilizzo. Pertanto, dal prossimo lunedì 11 marzo le richieste non dovranno più pervenire via mail, ma tramite E-stanza.
- 1.4. La dott.ssa Bertini ricorda che il 19 marzo il Dipartimento sarà aperto per una visita alle strutture da parte delle future matricole.

Il punto si esaurisce alle ore 15:18.

**2.**

**Approvazione verbale seduta precedente**

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



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- Verbale n. 1 del 24.01.2024.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il punto si esaurisce alle 15:21.

**3.**

**Attività studenti e organizzazione didattica**

**3.1 Proposta di istituzione del premio "Brigida Panelli"**

Il premio del valore di 1.000 € è dedicato alla memoria di Brigida Panelli ed è offerto dal marito della collega. Esso sarà assegnato alla miglior tesi di Laurea Magistrale in Scienze della Vita. Si propone quale Commissione per la valutazione delle tesi i proff. Rinalducci, Fenice e Merendino, ai quali si dà mandato di organizzare l'iniziativa con l'ausilio tecnico della sig.ra Valeri.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 15:25.

**4.**

**Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento AA 2024/25**

Il Direttore comunica che anche per il prossimo anno accademico le Idoneità di Lingua Inglese presenti nei vari corsi di studio del Dipartimento saranno gestiti dal Sistema Linguistico di Ateneo.

I corsi erogati dal Dipartimento sono i seguenti.

Corso di studio	Lingua e livello	Sede di erogazione	Semestre
-----------------	------------------	--------------------	----------



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Scienze Biologiche	INGLESE B1 – 5 CFU Canale 1 Canale 2	Riello - Blocco B	II
Scienze Naturali ed Ambientali	INGLESE B1 – 5 CFU	Riello - Blocco B	II
Scienze Biologiche Ambientali	INGLESE B1 – 4 CFU	Polo di Civitavecchia	II
Biologia sperimentale e Bioinformatica	INGLESE B2 – 6 CFU	Riello – Blocco B	I
Scienza dell’Alimentazione e della Nutrizione Umana	INGLESE B2 – 6 CFU	Riello – Blocco B	I

Il Consiglio all’unanimità approva.

Letto, approvato e sottoscritto all’unanimità seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 15:27.

## 5.

### Assicurazione della Qualità

Il Direttore richiama l’attenzione del Consiglio circa i processi di AQ ed il relativo scadenziario delle attività che coinvolge i diversi attori degli organi periferici del sistema AQ ed in generale tutti i componenti del Consiglio.

#### 5.1 Nomina rappresentante DEB presso il PDQ d’Ateneo

Il Direttore ricorda al Consiglio che con la quiescenza della prof.ssa Caruso si rende necessario nominare un nuovo Presidente del PdQ del Dipartimento, che rappresenterà anche il DEB presso il PdQ d’Ateneo.

Il Direttore, considerate le sue pregresse esperienze in ambito gestionale, propone al Consiglio la nomina della prof.ssa Zucconi.



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

Interviene la prof.ssa Zucconi confermando la sua disponibilità ad accettare il delicato incarico.

Il Consiglio unanimemente approva la proposta.

### **5.2 Analisi del Rapporto di Audit del NdV**

Il Direttore comunica al Consiglio di aver ricevuto dal NdV i risultati del recente Audit che ha interessato il Dipartimento ed i CdS in Scienze Biologiche e Marine Biology and Ecology. In questo contesto il Direttore passa in rassegna le raccomandazioni riportate nella Relazione di sintesi del NdV relativamente ai requisiti AVA 3 del Dipartimento.

Di seguito si riportano le raccomandazioni ricevute dal NdV e le azioni che il Direttore propone al Consiglio di mettere in atto per tenere conto di quanto raccomandato.

Raccomandazione 1 - Revisione, sistematizzazione e pubblicizzazione della documentazione chiave e a supporto dei requisiti del Dipartimento.

Misura proposta alla Raccomandazione 1 - Si propone di migliorare la SUA-RD/TM, verificare che il nuovo sito di Ateneo sia completo dei documenti necessari, dettagliare il prossimo Piano Strategico di Dipartimento esplicitando gli indicatori di ricerca e TM rispetto a quelli di area geografica.

Raccomandazione 2 - Migliore definizione e pubblicizzazione dei criteri di distribuzione delle risorse.

Misura proposta alla Raccomandazione 2 - Dettagliare nella SUA RD/TM i criteri per la distribuzione delle risorse come dalle decisioni adottate in Consiglio.

Raccomandazione 3 - Migliorare le iniziative a favore della formazione degli attori del processo di AQ, incluso le rappresentanze studentesche.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Misura proposta alla Raccomandazione 3 - Prevedere da parte del PdQ del Dipartimento attività di divulgazione di AVA 3 sia verso i colleghi meno edotti sia verso le rappresentanze studentesche, con appositi incontri appositi incontri o con spazi dedicati anche durante i consigli di Dipartimento.

Raccomandazione 4 - Migliorare le attività di monitoraggio e riesame delle attività di didattica, ricerca, terza missione/impatto sociale.

Misura proposta alla Raccomandazione 4 - Per il monitoraggio considerare gli indicatori di Dip, Dottorato e CdS nazionali e di area geografica e confrontarsi. Poi discutere gli scostamenti e adottare misure.

Raccomandazione 5 - Esplicitare l'organizzazione del lavoro svolto dai diversi livelli di AQ (PdQDip e AQ CdS).

Misura proposta alla Raccomandazione 5 - Riportare nella SUA-RD e nel prossimo Piano Strategico ruoli e organigramma dei presidi di Qualità periferica, poi verificare anche sul sito.

Raccomandazione 6 - Valorizzare, comunicando in modo chiaro sui canali di informazione, gli accordi con gli attori economici, sociali e culturali, pubblici e privati del contesto di riferimento sulle tematiche di interesse.

Misura proposta alla Raccomandazione 6 - Curare sul sito: laboratori scientifici del Dip, gruppi e attività di ricerca, attività di TM/IS.

Raccomandazione 7 - A valle dei correttivi indicati si suggerisce di mantenere annualmente aggiornata la Scheda Unica Annuale della Ricerca e della Terza Missione del Dipartimento, con la valorizzazione dei correttivi messi in atto ai fini del miglioramento continuo del processo di AQ.

Misura proposta alla Raccomandazione 7 - Misura già prevista e in corso di realizzazione.



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

Dopo ampia discussione il Dipartimento approva le proposte del Direttore.

Successivamente il Direttore ricorda di aver invitato i Presidenti dei CdS a considerare le Raccomandazioni del NdV, anche in sede di Rapporto di Riesame Ciclico.

### 5.3 Esiti Valutazione Studenti

Il Direttore richiama l'attenzione del Consiglio sugli esiti della valutazione degli studenti sulla didattica dei CdS afferenti al Dipartimento. In particolare, si sofferma sulle procedure di Ateneo da adottare nel caso di insegnamenti che denotino una bassa valutazione nella sezione Docenza del questionario somministrato agli studenti. In questo caso il Direttore è tenuto ad invitare i colleghi a relazionare sull'argomento, così come ha fatto per alcune criticità emerse dal questionario relativo all'AA 2022/2023, e discuterne in Consiglio. Il Direttore in linea con la procedura di Ateneo ha avviato interlocuzioni per identificare possibili interventi correttivi, non sussistendo per quest'anno per nessun corso elementi di reiterazione del giudizio meritorio di d'attenzione. A tal fine, il Direttore ha inoltre ritenuto opportuna una fase di approfondimento, comprendente: *i)* la verifica dei *benchmark* dei settori disciplinari anche ricorrendo alle comunità scientifiche di riferimento (per esempio, Osservatorio Corsi di Studio dell'Unione Matematica Italiana e Società Bioinformatica Italiana); *ii)* l'analisi dei dati forniti dal sistema nel quadro più generale di quelli relativi alle aree disciplinari a livello di Ateneo; *iii)* la verifica dei risultati dei questionario considerando la reale frequenza degli studenti alle lezioni.

Si apre la discussione ed intervengono nell'ordine:

Il prof. Marcelli segnala l'importanza nell'interpretare i dati dei questionari della verifica dell'effettiva frequenza degli studenti alle attività didattiche.

Il prof. Piscopo ricorda l'importanza del questionario dei docenti sulla didattica anche per confrontare il numero degli studenti frequentanti che scaturiscono dalle due rilevazioni.



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

La prof.ssa AR Bizzarri segnala che anche nei lavori della CPDS è stato difficile interpretare le opinioni degli studenti senza poter distinguere il periodo in cui lo studente, che si definisce frequentante, lo compila.

Il prof. Fenice ritiene che nel questionario dei docenti dovrebbe essere meglio impostata la domanda sugli studenti frequentanti, che possono variare nel corso del semestre.

Il rappresentante degli studenti sig. Murgia porta la sua esperienza in merito all'argomento e nello specifico del suo anno di corso dove ogni eventuale problema trova facile modo di dialogo tra studenti e con il corpo docente.

Il prof. Mugnai sottolinea l'importanza di conoscere il reale numero e risposte dei questionari compilati dagli studenti che hanno seguito la maggior parte delle lezioni e esercitazioni.

La prof.ssa Delfino evidenzia la necessità di una revisione del metodo di rilievo dei dati e del format di resa degli stessi al fine di meglio interpretare i risultati.

Il Direttore raccolti i suggerimenti del Consiglio, riporterà le indicazioni in merito a metodi e format dei dati negli organi di riferimento di Ateneo.

### **5.4 Esito indagine preliminare dati VQR**

Il Direttore ringrazia per i dati inviati dalla prof.ssa Delfino per la valutazione in itinere della VQR.

La prof.ssa Delfino ringrazia i componenti del Consiglio per la collaborazione ed eventualmente indicherà correttivi per l'aggiornamento dei dati. L'attuale quadro della ricerca dipartimentale è soddisfacente.

### **5.5 Aggiornamento SUA-RD/TM**

La prof.ssa Delfino, responsabile per la parte relativa alla ricerca della SUA-RD/TM, ringrazia i componenti che hanno già fornito i dati per l'aggiornamento della SUA-RD, invitando tutti componenti ad adempiere all'aggiornamento dati.



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

Il punto si esaurisce alle ore 16:03.

### 6.

#### Rappresentanze dipartimentali

##### 6.1 Rappresentanze DEB presso il CIA

Il Direttore informa di aver ricevuto richiesta di indicare il nome dei colleghi designati a rappresentare il DEB presso le diverse sezioni del CIA. Il Direttore propone dunque al Dipartimento di rinnovare le precedenti nomine, ringraziando i colleghi per la disponibilità accordata.

- Az. Agraria (Orto Botanico) Prof.ssa Marcella Pasqualetti
- Labcom Prof.ssa Chiara Baldacchini
- Labform Prof. Lorenzo Botta
- CSALP Prof.ssa Laura Selbmann
- CGA Prof. Luca Proietti De Santis
- SMA Prof.ssa Laura Zucconi
- CAB Prof. Marcello Ceci
- CIRDER Prof. Massimiliano Fenice

Il Consiglio unanimemente approva la proposta di rinnovo.

##### 6.2 SMA

Interviene la prof.ssa Zucconi illustrando l'attività dello SMA e le prossime iniziative di impatto sociale. Sul sito web dello SMA sono riportati i dettagli degli incontri, delle visite e dei convegni in programma per i prossimi mesi.

##### 6.3 Aggiornamento stato dei lavori iniziativa ELLS



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

Relaziona la prof.ssa Zucconi, illustrando ELLS (EuroLeague for Life Sciences), un network di università europee che operano nel campo delle Scienze della Vita, cui UNITUS afferirà a breve. L'adesione al consorzio è coordinata dal delegato del Rettore per l'Internazionalizzazione, il prof. Severini, coadiuvato da un rappresentante per ciascuno dei tre Dipartimenti coinvolti: DAFNE, DIBAF e DEB. Accanto all'adesione al consorzio, il nostro Ateneo ha partecipato attivamente alla stesura di un progetto europeo, appena sottomesso, che in caso di approvazione consentirà di sostenere economicamente l'iniziativa. Obiettivo principale del consorzio è una didattica di qualità e un incentivo alla mobilità di studenti e docenti. La prof.ssa Zucconi invita i colleghi a visitare il sito di ELLS online per comprenderne meglio gli obiettivi e i vantaggi che ne deriveranno per il nostro Ateneo. Vengono illustrate le 'Subject areas', con un focus su quelle di interesse per il Dipartimento. I colleghi sono infine invitati a partecipare ad un incontro di presentazione di ELLS che verrà organizzato, e comunicato a tutti, in occasione della visita di due delegati dell'Università di Wageningen programmata per i giorni 19 e 20 marzo.

### **6.4 Attività terza missione**

In assenza della prof.ssa Pasqualetti, relaziona la dott.ssa S. Proietti sull'aggiornamento della SUA-RD/TM per la parte della TM/IS. I componenti del Dipartimento potranno aggiornare i dati relativi alle attività di Public Engagement direttamente dal sito E-stanza o comunicandoli al responsabile di Dipartimento. Per quanto riguarda invece le attività di trasferimento tecnologico sarà l'Amministrazione Centrale ad aggiornare la SUA-TM/IS.

### **6.5 Mobilità internazionale degli studenti**

La prof.ssa Selbmann aggiorna il Consiglio sul flusso di studenti in mobilità e relaziona sulle attività di divulgazione del prossimo bando (in scadenza il 15 marzo) svolte presso tutti i CdS del Dipartimento. Ricorda al Consiglio che è attivo lo sportello Erasmus dipartimentale presso il quale lo studente-tutor è a disposizione per le informazioni agli studenti.



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

La prof.ssa Selbmann invita il Consiglio ad una riflessione sulla soglia della differenza dei CFU tra insegnamenti sostenuti all'estero e quelli contenuti nelle offerte formative dell'Ateneo, riflessione da portare all'attenzione degli organi di governo dell'Ateneo.

I componenti del Consiglio concordano con l'osservazione della prof.ssa Selbmann.

Il punto si esaurisce alle ore 16:35.

### 7.

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

##### **7.1 Assegni di ricerca: attivazioni**

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 "Comunità microbiche di suoli, rocce, sedimenti, e loro risposte e adattamenti a condizioni terrestri e non, reali e simulate.", s.s.d. BIO/03, per un costo totale di € 25.000,00 a carico del progetto DEB.PNRA\_AMICO di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Laura Zucconi Galli Fonseca.

##### **7.2 Assegni di ricerca: rinnovi**

Il Presidente sottopone al Consiglio la richiesta di rinnovo del seguente assegno di ricerca:

- 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 agroforestali", s.s.d. AGR/05, per un costo totale di € 23.889,84 a carico del progetto DEB.STOPP (6 mesi, dl 1.5.24 al 31.10.24) e del progetto DEB.RENOVATE (per gli altri 6 mesi dal 1.11.24 al 30.4.25) di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Marco Marcelli.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 16:38.

**8.**

**Bilancio consuntivo DEB 2023 – Art. 10 co. 2 del RAFC**

Il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo "entro il 15 marzo dell'anno successivo, i Consigli dei centri di spesa, effettuate le operazioni necessarie, deliberano la chiusura della propria sezione", pertanto, sottopone all'approvazione del Consiglio le risultanze contabili relative alla sezione di bilancio del Dipartimento nell'esercizio 2023.

Passa, quindi, la parola alla Segretaria Amministrativa, Dott.ssa Nicolaou, la quale comunica che sono concluse le operazioni di assestamento del Bilancio Consuntivo 2023, secondo il cronoprogramma inviato dall'Ufficio Bilancio e Reporting in data 07.09.2023, prot. n. 16054. Nella nota suddetta, tra l'altro, è stata segnalata, come per l'esercizio precedente, la previsione di una fase da svolgere in via straordinaria con scadenza al 31.12.2023 e relativa alla ricognizione dei crediti aperti, dei risconti passivi su progetti di ricerca e la ricognizione saldi dei conti di 'credito' e conti di 'debito'.

La dott.ssa Nicolaou ricorda che per la chiusura della sezione di bilancio consuntivo di Ateneo esercizio 2023, sono stati effettuati i necessari allineamenti contabili. Sinteticamente si è proceduto seguendo il cronoprogramma nelle diverse fasi come di seguito dettagliate:

**Fase 1:**

- Verifica e correzione Diagnostica delle scritture;
- Valutazione delle rimanenze finali di magazzino;
- Buoni d'ordine: controllo di quelli aperti al 31.12.2023 e verifica flag "fatture da ricevere/emettere" e "genera rateo" nel 2024;
- Dismissione/caricamento dei cespiti dal registro inventari;
- Allineamento cespiti - contabilizzazioni COEP;
- Comunicazione acquisizione beni di valore storico-artistico nell'anno 2023 e inventario al 31/12/2023;

**Fase 2:**

- Verifica configurazioni UPB 'VINCOLATE' e correttezza/completezza imputazioni delle scritture;
- Fondo economale: verifica e chiusura saldo;
- Contratti attivi e passivi: verifica di quelli non andati a buon fine;
- Verifica ed eventuale annullamento di documenti amministrativi contabilizzati nel 2023 per mancata chiusura/rettifica di voci di debito/credito sp 2016;
- Note di credito: verifica registrazione con upb/causale corrispondente alla fattura associata;



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

- Scritture Coge: correzione errori imputazione conto economico;
- Verifica upb - missioni e programmi;

### Fase 3:

- Rilevazione delle variazioni intervenute nel 2023 su altre poste quali: Cauzioni, Depositi, Fidejussioni, Titoli, Beni di Terzi, Brevetti, Partecipazioni;
- Svalutazioni crediti;
- Partecipazioni: analisi variazioni partecipate 2023;
- Consorzi: analisi variazioni partecipate 2023;

### Fase 4:

- Riaccertamento residui;
- Quantificazione avanzo libero e vincolato d'esercizio;
- Verifica finale diagnostica scrittura.

Con la chiusura della sezione di Bilancio e dopo le operazioni anzidette si è provveduto a determinare l'avanzo di amministrazione 2023 pari ad **€ 3.839.774,19** seguendo il metodo indicato dagli uffici centrali. Si precisa che con nota prot. n. 468 del 21.02.2024 l'avanzo comunicato agli uffici competenti dell'amministrazione centrale risultava di € 3.804.395,34, lo stesso importo è variato a seguito di successivi allineamenti dovuti alla correzione della variazione prot. 974/2023 e dell'errata imputazione di contratto passivo tra UPB.

Nel dettaglio si passa ad analizzare le poste che determinano l'avanzo di amministrazione, sottoponendo al Consiglio la documentazione relativa alle risultanze contabili, caricata nella cartella drive a disposizione dei componenti del Consiglio:

1. Rimanenze di magazzino (all.to 1);
2. Poste patrimoniali (all.to 2);
3. Monitoraggio crediti non riscossi e anticipazioni di cassa aperte al 31.12.2023 (all.to 3);
4. Residui passivi finanziari di competenza e residui passivi finanziari anni precedenti del DEB (all.to 4);
5. Residui attivi finanziari di competenza e residui attivi finanziari anni precedenti del DEB (all.to 5);
6. Elenco Variazioni preimpegni e impegni di budget (all.to 6);
7. Elenco Variazioni preaccertamenti e accertamenti di budget (all.to 7);
8. Rendiconto finanziario entrate DEB (all.to 8)
9. Rendiconto finanziario spese DEB (all.to 9)
10. Rendiconto finanziario entrate DEB fondi PNRR (all.to 10)
11. Concordanza di cassa DEB (all.to 11)



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

Nello specifico, la Segreteria amministrativa comunica che le Rimanenze di magazzino del DEB (all.to 1) sono riferite al materiale di cancelleria in dotazione al Dipartimento (segreteria amministrativa e segreteria didattica), calcolato con la media ponderata, alla data del 31.12.2023 con valore residuo pari a € 193,52.

La dott.ssa Nicolaou comunica inoltre che, con riferimento alla nota prot. n. 945 del 16.01.2024, dell'Ufficio Bilancio, sono state riscontrate e valorizzate le Poste patrimoniali consuntivo 2023 (all.to 2). In particolare, la segretaria evidenzia che i dati da valorizzare hanno riguardato i conti: P4021602 - Depositi cauzionali, A4030202- Fidejussioni di terzi, A1040101 - Beni di terzi, e infine A1010108 - Oneri pluriennali capitalizzati”

In merito alla quantificazione della posta di Bilancio riferita alla Svalutazione Crediti (Monitoraggio crediti non riscossi e anticipazioni di cassa aperte al 31.12.2023 - all.to 3), seguendo i punti definiti nel cronoprogramma si è provveduto ad effettuare e a comunicare all'Ufficio Tesoreria il monitoraggio dei crediti non riscossi e anticipazioni di cassa aperte al 31.12.2023 del DEB, verificando innanzitutto la loro esigibilità, nonché classificando il credito secondo parametri di rischio rispetto all'ipotesi di mancato incasso, a disposizione dei componenti del Consiglio nella cartella condivisa su Drive.

Per quanto attiene al **punto 4**, dopo le operazioni di riaccertamento dei preimpegni/impegni, effettuate a seguito di un'attenta analisi e valutazione anche con i collaboratori e i responsabili dei progetti/UPB, considerata in taluni casi l'esiguità degli importi residui, verificato in altri casi che gli stessi non hanno più ragione di esistere in quanto il contratto si è interrotto o per importo non utilizzabile, gli importi ritorneranno automaticamente nella stessa UPB di origine, pertanto, i residui passivi finanziari di competenza del DEB risultanti al 31.12.2023 riferiti all'anno 2023 presentano un totale complessivo pari a **€ 1.315.704,55**.

La dott.ssa Nicolaou prosegue in riferimento sempre al **punto 4**, i residui passivi finanziari degli anni precedenti del DEB presentano al 31.12.2023 un totale complessivo pari a **€316.071,83**.

Nello specifico, tra gli altri, per quanto riguarda i preimpegni/impegni, si riportano:

- Preimpegno n. 4114/2022 per un importo totale € 35.447,49 a valere sulla UPB DEB.PRIN\_FALCOROBOT, annullato sentito il responsabile del fondo prof. Carere, rinuncia borsa dottorato;
- Preimpegno n. 4107/2022 per un importo totale € 3.944,74 a valere sulla UPB DEB.DOTTORATO\_XXXVII\_TECHNOSMART, annullato sentito il responsabile del fondo prof. Carere, rinuncia borsa dottorato;

In aggiunta a quanto sopra esposto, a seguito di un'attenta analisi e valutazione effettuata anche con i collaboratori, considerata in taluni casi l'esiguità degli importi residui, verificato in altri casi che gli stessi non hanno più ragione di esistere in quanto si è adempiuto ai relativi pagamenti, per interruzione del contratto e/o per importi non più utilizzabili, sono state



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

eseguite le variazioni complessive dettagliate nell'All.to\_4\_Residui passivi\_finanziari\_DEB\_consuntivo\_2023.

Il riaccertamento dei residui passivi, considerato quanto sopra esposto, ha portato all'azzeramento dei preimpegni anni precedenti per un totale di **€105.804,25**.

La dott.ssa Nicolaou prosegue in riferimento al **punto 5**, a seguito di riaccertamento dei residui attivi finanziari di competenza 2023, effettuata dopo un'attenta analisi e valutazione anche con i collaboratori e i responsabili dei progetti/UPB, considerata in taluni casi l'esiguità degli importi residui, verificato in altri casi che gli stessi non hanno più ragione di esistere, gli importi andranno ad adeguare la disponibilità in modo automatico nella stessa UPB di origine, per un totale dei residui attivi di competenza alla data del 31.12.2023 di **€1.442.449,03** per quanto riguarda i fondi DEB, oltre a **€ 697.783,00** su fondi PNRR.

La dott.ssa Nicolaou aggiunge, sempre in riferimento al **punto 5**, nella fase di ricognizione dei residui attivi finanziari riferiti agli anni precedenti, sono state effettuate le seguenti operazioni di riaccertamento concordate con i rispettivi responsabili scientifici dei progetti:

- Preacc. n. 7398/2020, inizialmente pari a € 165.297,00, sulla upb DEB.PROG\_MIPAF\_BIOSAVE, a seguito degli incassi nn. 5067 e 5068 del 2023 per un importo di € 95.955,51, pertanto, annullato il preaccertamento per € 69.341,49, così come concordato e autorizzato dalla prof.ssa CIMMARUTA, in qualità di responsabile scientifico del progetto;
- Preacc. N. 47013/2022, pari a € 6.700,00, sulla upb DEB.RENOVATE, è stato chiuso, considerata la registrazione dell'incasso n. 4869/2023, così come concordato e autorizzato dal prof. MARCELLI, in qualità di responsabile scientifico del progetto;

La situazione dei riaccertamenti di entrate relative agli esercizi precedenti, considerato quanto sopra esposto, ha portato all'azzeramento dei preaccertamenti/accertamenti riferiti agli anni precedenti per un totale di € 76.041,49. Pertanto, i **residui attivi finanziari degli anni precedenti del DEB** al 31.12.2023 risultano pari a **€339.755,58**.

Per quanto riguarda i punti 6 e 7 (**all.ti 6 e 7**), gli elenchi allegati si riferiscono alle variazioni sui preimpegni e impegni di budget e alle variazioni sui preaccertamenti e accertamenti di budget del DEB intercorse nell'esercizio 2023 di cui, tra l'altro, si è dato conto in precedenza.

Infine, per ciò che attiene le risultanze del Consuntivo Entrate al 31.12.2023 e del Consuntivo Spese al 31-12-2023 (**all.ti 8, 9 e 10**) del DEB, dopo le operazioni di riaccertamento residui, risulta come dal seguente prospetto sintetico:



Verbale n. 2 del 08.03.2024

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

ENTRATE C-COMPETENZA						
INIZIALI	VARIAZIONI	DEFINITIVE	RISCOSE	RIMASTE DA RISCOUTERE	TOTALE ACCERTATE	DIFFERENZA RISPETTO ALLE PREVISIONI
€ 600.000,00	€ 5.501.405,28	€ 6.101.405,28	€ 2.805.697,54	€ 744.666,03	€ 3.550.363,57	€ -2.770,00

ENTRATE CONTO C-RESIDUI					
INIZIALI	RISCOSSI	RIMASTE DA RISCOUTERE	TOTALI	VARIAZIONI	TOTALE RESIDUI ATTIVI
€ 727.403,82	€ 311.606,75	€ 339.755,58	€ 651.362,33	€ -76.041,49	€ 1.084.421,61

ENTRATE C-COMPETENZA fondi PNRR						
INIZIALI	VARIAZIONI	DEFINITIVE	RISCOSE	RIMASTE DA RISCOUTERE	TOTALE ACCERTATE	DIFFERENZA RISPETTO ALLE PREVISIONI
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 19.104,31	€ 19.104,31	€ - 19.104,31

ENTRATE CONTO C-RESIDUI					
INIZIALI	RISCOSSI	RIMASTE DA RISCOUTERE	TOTALI	VARIAZIONI	TOTALE RESIDUI ATTIVI
€ 697.783,00	€ 0,00	€ 697.783,00	€ 697.783,00	€ 0,00	€ 716.887,31

SPESE C-COMPETENZA						
INIZIALI	VARIAZIONI	DEFINITIVE	PAGATE	RIMASTE DA PAGARE	TOTALE IMPEGNATE	DIFFERENZA RISPETTO ALLE PREVISIONI
€ 600.000,00	€ 5.842.683,82	€ 6.442.683,82	€ 1.560.480,31	€ 1.315.704,55	€ 2.876.184,86	€ 3.566.498,96

SPESE CONTO C-RESIDUI					
-----------------------	--	--	--	--	--



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

INIZIALI	PAGATI	RIMASTE DA PAGARE	TOTALI	VARIAZIONI	TOTALE RESIDUI PASSIVI
€ 1.234.792,16	€ 812.916,08	€ 316.071,83	€ 1.128.987,91	€ -105.804,25	<b>€ 1.631.776,38</b>

La situazione di cassa al 31.12.2023 risulta come da prospetto estratto da easy **Concordanza di Cassa (all.to 11)** comprensiva anche delle operazioni di girofondo pari a € 5.240.004,47.

Tutto ciò premesso, per la determinazione dell'Avanzo di amministrazione e.f. 2023, la Segretaria amministrativa comunica che con nota prot. n. 703 del 12 gennaio 2024 l'Ufficio Bilancio e Reporting ha fornito indicazioni in merito a:

- stanziamenti bilancio di previsione 2024-2026
- attività di riassegnazione disponibilità di budget 2023
- attività di riassegnazione disponibilità finanziarie 2023

Per quanto riguarda il punto a) lo stanziamento riflette quanto previsto mediante compilazione piattaforma 2024-2026 richiesto con nota prot. 17397 del 28.09.2023 dell'Ufficio Bilancio, seguito dal Bilancio di Previsione 2024-2026 e relativa approvazione con disposto del Direttore DEB n. 552 del 10.10.2023.

In riferimento al punto b), sono state eseguite le operazioni di verifica e controllo della configurazione delle upb libere/vincolate e realizzate attività di coordinamento con l'Ufficio Bilancio per la riassegnazione del 50% del budget, tenuto conto delle esigenze dei singoli progetti, in particolare per quelli in scadenza per i quali è stata segnalata la necessità di disponibilità superiore rispetto al 50% previsto, considerando le necessità relative ai progetti gestiti con fondi PNRR, come da consuete modalità adottate negli scorsi esercizi.

Per quanto riguarda il punto c), la Segretaria precisa che i centri di spesa possono inserire autonomamente la riassegnazione dell'avanzo di amministrazione dell'esercizio 2023 nella misura massima del 50% del suo valore presunto (I tranche); il saldo definitivo, ovvero la "II tranche", sarà inserito dopo gli allineamenti contabili e l'approvazione del consuntivo esercizio 2023 da parte dell'Ateneo. Si precisa altresì che le operazioni per la riassegnazione delle disponibilità finanziarie 2023 sono state eseguite comunque tenendo conto delle esigenze dei singoli progetti, in particolare per quelli in scadenza per i quali è stata segnalata la necessità di disponibilità superiore rispetto al 50%, considerando le necessità relative ai progetti gestiti con fondi PNRR.

In seguito alla proposta di riaccertamento residui degli anni precedenti, si è proceduto ad effettuare alla valutazione dell'avanzo di amministrazione presunto di seguito riportata:

DISPONIBILE USCITE	€3.910.941,40
DISPONIBILE ENTRATE	€100.929,97



Verbale n. 2 del 08.03.2024

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Variazione residui attivi	€76.041,49
Variazione residui passivi	€105.804,25
<b>AVANZO DI AMMINISTRAZIONE PRESUNTO</b>	<b>€ 3.839.774,19</b>

Tenuto conto dell'avanzo presunto di seguito la quota di riassegnazione ammissibile (50%) e la quota proposta sono così definite:

RIPARTIZIONE riassegnazione - percentuale massima 50%	€1.919.887,095	50%
RIPARTIZIONE PROPOSTA	€ 1.703.436,66	44,3629%*

\*arrotondamento

La bozza di riassegnazione è stata predisposta seguendo i criteri di assegnazione alle singole UPB indicati dall'Ufficio Bilancio, in alcuni casi, come anticipato, su segnalazioni da parte dei responsabili dei progetti si è proceduto riassegnando subito la massima percentuale alle UPB vincolate relative a progetti di ricerca dei docenti, e tra queste dando il 100% alle UPB con progetti in fase di rendicontazione e scadenza o di trasferimento correnti ai partner di progetto o progetti PNRR. Ciò è stato compensato da un'assegnazione percentuale inferiore alle UPB libere del DEB, a seconda delle previsioni di spesa più o meno urgenti su determinate UPB o capitoli di bilancio.

L'avanzo di amministrazione risulta così suddiviso in avanzo libero e vincolato:

DESCRIZIONE	IMPORTO
AVANZO LIBERO	€ 878.821,89
AVANZO VINCOLATO	€ 2.960.952,30
AVANZO DI AMMINISTRAZIONE	€ 2.553.811,71

Per ultimo, la dott. Nicolaou comunica, comunica, altresì, di aver effettuato il controllo (check) delle **UPB vincolate e della configurazione per missioni e programmi**.

Il Direttore, dopo quanto illustrato dalla Dott.ssa Nicolaou, propone la chiusura della sezione di bilancio del Dipartimento per l'esercizio 2023.

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità da ultimo modificato con D.R. n. 683/19 del 18.09.2019, in particolare l'art. 10, c. 2 e ss.mm.ii.;



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

Visto il Manuale di Amministrazione, emanato con D.R. 1061/2013 del 30.12.2013 e successive modifiche;

Vista la nota prot. n. 16054 del 07.09.2023 dell'Ufficio Bilancio e Reporting, con oggetto: Cronoprogramma processo bilancio consuntivo 2023 - art. 10 RAFC;

Esaminati tutti gli atti presentati, dopo breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità tutte le attività sopra elencate ed i relativi allegati (**all.ti 1-11**) e autorizza la chiusura della sezione di bilancio Deb 2023, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, salvo eventuali rettifiche necessarie su richiesta dall'Amministrazione, dando consenso al Direttore e all'Ufficio amministrativo contabile di procedere con tutti gli atti consequenziali.

Il Consiglio ringrazia il Direttore e la Segretaria amministrativa per il lavoro svolto.

**Letto e approvato seduta stante.**

Il punto si esaurisce alle ore 16:43.

### 9.

#### **Contratti, contributi e convenzioni**

Il Direttore propone gli accordi, i protocolli e le convenzioni presentate al Consiglio.

Il Presidente, dopo aver ricordato che la documentazione relativa ai contratti, accordi e convenzioni in oggetto è stata messa a disposizione dei componenti del Consiglio tramite condivisione della cartella drive, sottopone all'attenzione del Consiglio i seguenti contratti, contributi e convenzioni:

#### **9.1 Prof. Piscopo - "ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA TRA SIBELCO ITALIA SPA E DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA"**

Sintesi accordo: collaborazione finalizzata allo studio della sostenibilità delle attività estrattive con riferimento alle acque sotterranee nell'ambito del progetto GeoSciences IR WP 5.1

Importo: non sono previsti oneri per le parti

Durata: 2 anni dalla sottoscrizione

Referente: Prof. Vincenzo Piscopo



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**9.2 Dott. Bizzarri Bruno Mattia-** *“CONTRATTO DI RICERCA tra il DEB e l’Azienda WELCARE INDUSTRIES S.P.A. con sede legale e domicilio fiscale in MILANO via SAN GIOVANNI SUL MURO 18 (C.F/P.IVA 01232670552).*

Sintesi contratto: attività di ricerca per l’Estrazione, caratterizzazione, sintesi e formulazione di matrici vegetali di Aloe Vera ad alto interesse farmaceutico e cosmeceutico

Importo: € 17.500,00

Durata: 01/04/2024-01/04/2025

Referente: Dott. Bruno Mattia Bizzarri

**9.3 Prof. Piovesan** - *“ACCORDO DI COLLABORAZIONE NELL’AMBITO DELLE ATTIVITA’ PROPOSTE per il finanziamento DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA BIENNIO 2024 – 2025, TRA IL DEB e il COMANDO UNITÀ FORESTALI AMBIENTALI E AGROALIMENTARI CARABINIERI”*

Sintesi contratto: attivazione, coordinamento e finanziamento di n. 1 assegno di ricerca biennale avente ad oggetto: “Criteri per la mappatura e il monitoraggio delle foreste vetuste”

Importo: € 50.000,00.

Durata: 2 anni dalla sottoscrizione

Referente: Prof. Gianluca Piovesan

**9.4 Prof.ssa Selbman** - *“ACCORDO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 DAL TITOLO Wildfires impact on soil microbial diversity and vegetation in Mediterranean drylands affected by global warming FireOnMed”*

Sintesi contratto: sequenziamento metabarcoding e metagenomico di campioni ambientali (suoli incendiati)

Importo: € € 20.000,00

Durata: data di effettiva chiusura della rendicontazione ottobre 2025

Referente: Prof. Laura Selbman



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Consiglio all'unanimità approva tutti i punti sopra esposti, confermando i richiedenti quali responsabili scientifici degli accordi e contratti presentati, e dà mandato alla Segreteria Amministrativa per il seguito di competenza.

Il punto si esaurisce alle ore 16:45.

10.

**Anticipazioni di cassa**

Prende la parola la Segretaria amministrativa che 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 08.03.2024, applicando la percentuale come di seguito riportato:

**Situazione al 08/03/24**  
**DEB-Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche**  
**Esercizio 2024**

<b>Saldo Iniziale</b>	<b>5.240.004,47 €</b>
Incassi	102.956,24 €
Pagamenti	346.475,61 €
Girofondi in Entrata	99.326,64 €
Girofondi in Uscita	40.784,18 €
Ordinativi di incasso	74.396,30 €
Provvisori in uscita non regolarizzati	2.951,25 €
<b>Saldo Finale</b>	<b>5.126.472,61 €</b>
Preimpegni/impegni residui rimasti da pagare	1.371.900,35 €
Preimpegni/impegni in competenza rimasti da pagare	236.887,90 €
Totale impegni aperti	1.608.788,25 €
<b>GIACENZA DISPONIBILE DI CASSA</b>	<b>3.517.684,36 €</b>



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

40% giacenza disponibile al 08/03/2024	1.407.073,74 €
Anticipazioni aperte al 08/03/2024	€1.826.308,92
Anticipazioni consentite per centro di spesa	-

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;
- 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 alla data del 08.03.2024 dal DEB, suddiviso secondo il grado di rischio:

1. rischio certo di mancata chiusura: € 17,00
2. rischio probabile di mancata chiusura: € 0
3. rischio basso di mancata chiusura: € 30.408,32
4. esenti da rischi: € 1.795.883,60 €

Per quanto attiene alla cifra di € 17,00 riferita ai crediti/anticipazioni di cassa di cui è stato rilevato il rischio certo di mancata chiusura, si precisa che si riferisce a somme non dovute che saranno comunque gestite tramite il fondo posto a copertura per l'importo complessivo: DEB.

Si precisa che la segreteria trasmetterà 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. La situazione suddetta tiene conto



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

della nota prot. n. 15884 trasmessa dal Servizio Programmazione e Controllo di Gestione Ufficio Bilancio e delle operazioni messe in essere a seguito delle indicazioni trasmesse con mail del 04.012.02023 dall'Ufficio Tesoreria con oggetto: *Anticipazioni Progetti PNRR deliberate prima della nota 15884 del 05.09.2023.*

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. Gianluca Piovesan**, in qualità di responsabile scientifico del progetto dal titolo "PATRINET.BAS – Itinerari in rete dei patriarchi da frutto della Basilicata", CUP: D43C22005220001, chiede un'anticipazione al fine di poter bandire la borsa di studio prevista nell'accordo.

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

- a. Ente erogatore: ALSIA "AGENZIA LUCANA DI SVILUPPO ED INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA
- b. Piano dei costi del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Personale Strutturato	€ 5.000.00
Materiale di laboratorio	
Cofinanziamento personale dipendente	
Borsa di studio	€ 4.500,00
Altro: Consulenza esterna analisi suolo lab. esterno	
Altro: pubblicazioni	
Altro: missioni professori	€ 500.00
Altro: missioni assegnista	
<b>TOTALE</b>	<b>€ 10.000,00</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: 5.000,00 euro (non sono previste spese generali)
- d. Data inizio progetto: 24.01.2024 data fine: 24.07.2024;



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: 24.07.2024;
- f. motivazione della richiesta: attivazione bando borsa di studio;
- g. le eventuali precedenti anticipazioni attive: risultano a carico del richiedente tre posizioni per un totale di €22.473,81;

**10.2 Prof. Nicolò Merendino** in qualità di responsabile scientifico del progetto: "POR FSE Lazio 2014/2020" Avviso pubblico "Contributi per la permanenza nel mondo accademico delle eccellenze" Determinazione dirigenziale n. G18143 del 19/12/2019 dal titolo: "Utilizzo delle materie classificate come di scarto delle industrie agroalimentari come materie prime nella formulazione di prodotti potenzialmente funzionali", chiede un'anticipazione al fine di procedere al pagamento delle mensilità dell'RTDA del settore BIO-10 finanziato da tale progetto.

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

- a. Ente erogatore: Regione Lazio;
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca: il fondo pari a € 72.576,00 è posto a copertura del cofinanziamento per un RTDA del settore BIO-10 finanziato da tale progetto e cofinanziato su fondi del Dipartimento derivanti dalla Convenzione col Consorzio di Civitavecchia;
- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 20.000,00**;
- d. Data inizio progetto: 01.07.2021 – data fine: 12.12.2024;
- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: e scadenze sono una prima erogazione pari al 30% del contributo, poi tutto il resto del saldo sarà rendicontato a dicembre 2024;
- f. motivazione della richiesta (specificare le spese previste all'atto del finanziamento del progetto richiedano un'anticipazione di cassa): pagamento delle mensilità dell'RTDA del settore BIO-10 finanziato da tale progetto a fine contratto dicembre 2024;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 29.030,40.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**10.3 Prof. Raffaele Saladino** in qualità di responsabile scientifico del progetto EXOMARS ACCORDO ATTUATIVO n. 2023-3-HH.0 DELL'ACCORDO QUADRO ASI/INAF Codice Unico di Progetto CUP F83C23000030005 dal titolo "Attività Scientifica di preparazione all'esplorazione marziana", chiede un'anticipazione al fine di procedere all'avvio delle attività sperimentali previste dal progetto.

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

- a. Ente erogatore: ASI/INAF;
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Personale Strutturato (cofinanziamento)	52.061,00
Materiale di laboratorio	23.037,00
Assegni di ricerca	60.000,00
Altro: missioni	1.963,00
<b>TOTALE</b>	<b>85.000+52.061</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 10.000,00**;
- d. Data inizio progetto: 20/02/2023 data fine progetto 20/09/2024;
- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: 20.02.2026;
- f. motivazione della richiesta Acquisto di materiale di laboratorio (reagenti e solventi) necessari per realizzare le attività sperimentali, missioni;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 87.000,00.

**10.4 Prof. Raffaele Saladino** in qualità di responsabile scientifico del progetto ASI n. 2023-10-U.0 "Modeling Chemical Complexity: all'Origine di questa e di altre Vite per una visione aggiornata delle missioni spaziali (MIGLIORA)" Codice Unico di Progetto (CUP) F83C23000800005 chiede un'anticipazione al fine di procedere all'avvio delle attività sperimentali previste dal progetto.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

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

- a. Ente erogatore: ASI – Agenzia Spaziale Italiana;
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Materiale di laboratorio	43.055,00
Cofinanziamento personale dipendente	80.896,02
Assegni di ricerca	89.445,00
Altro: missioni	5.000,00
<b>TOTALE</b>	<b>€ 218.396,02</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 35.000,00**;
- d. Data inizio progetto: 23/11/2023 data fine progetto 23/11/2026;
- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: 23/11/2026;
- f. motivazione della richiesta: Acquisto di materiale di laboratorio (reagenti e solventi) necessari per avviare le attività sperimentali e missioni, spese necessarie per rientrare nel prossimo SAL 1;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 87.000,00.

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46563	DEB.EXOMARS	SALADINO Raffaele	Anticipazione su fondo di rotazione approvata dal CdA del 30.11.2023	€10.000,00	Esente da rischi
2023	31109	DEB.ASI_MIGLIORA	SALADINO Raffaele	Anticipazione CdD 21.07.2023 e autorizz. D.R. 377/2023	€25.000,00	Esente da rischi
2023	15047	DEB.EXOMARS	SALADINO Raffaele	Anticipo CdD del 14.04.2023 (Attivazione n. 2 assegni)	€52.000,00	Esente da rischi



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

Inoltre, considerato il superamento del limite previsto al punto 7 della delibera del CdA suddetta, si sottopone la richiesta presentata dal prof. Saladino al Consiglio di Amministrazione, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

### **Relazione analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Raffaele Saladino (DEB) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 08.03.2024**

#### **Premessa**

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/04/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a supporto delle suddette richieste di anticipazione da parte del Prof. Saladino al C.d.D. DEB del 08.03.2024:

- a. richiesta di anticipazione al fine di procedere all'avvio delle attività sperimentali previste dal progetto EXOMARS ACCORDO ATTUATIVO n. 2023-3-HH.0 DELL'ACCORDO QUADRO ASI/INAF Codice Unico di Progetto CUP F83C23000030005 dal titolo "Attività Scientifica di preparazione all'esplorazione marziana";
- b. richiesta di anticipazione al fine di procedere all'avvio delle attività sperimentali previste progetto ASI n. 2023-10-U.0 "Modeling Chemical Complexity: all'Origine di questa e di altre Vite per una visione aggiornata delle missioni spaziali (MIGLIORA)" Codice Unico di Progetto (CUP) F83C23000800005;

Le motivazioni alla base delle richieste di anticipazione suelencate sono brevemente riportate di seguito.

- a) Per il progetto EXOMARS ACCORDO ATTUATIVO n. 2023-3-HH.0 DELL'ACCORDO QUADRO ASI/INAF Codice Unico di Progetto CUP F83C23000030005 dal titolo "Attività Scientifica di preparazione all'esplorazione marziana" la cifra richiesta è necessaria per poter portare a compimento la serie di acquisti di materiale consumabile e per le spese di missione previste al fine di poter procedere alla rendicontazione (SAL 3) entro il 20.09.2024.



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

Si fa presente che l'Ente finanziatore ha già erogato una quota pari a euro 14.223,76 a dicembre 2023 e che in precedenza era stato richiesto un anticipo di euro 52.000 (marzo 2023) per coprire le spese necessarie per l'attivazione di due assegni di ricerca e un anticipo di euro 10.000 (ottobre 2023) per l'acquisto di materiale di laboratorio per consentire il raggiungimento dei target di progetto calendarizzati per il 2023.

- b) Per il progetto *"Modeling Chemical Complexity: all'Origine di questa e di altre Vite per una visione aggiornata delle missioni spaziali (MIGLIORA)"* Codice Unico di Progetto (CUP) F83C23000800005 la cifra richiesta è necessaria per poter portare a compimento la serie di acquisti di materiale consumabile e per le spese di missione previste, con scadenza per la rendicontazione (SAL 1) entro il 23.11.2024. Si fa presente che l'Ente finanziatore ha erogato un anticipo di euro 27.500,00 non sufficiente alle esigenze precedentemente descritte e che in precedenza (giugno 2023) era stato richiesto un anticipo di euro 25.000,00 per l'attivazione di un assegno di ricerca previsto per il raggiungimento dei target di progetto.

### **Analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Raffaele Saladino**

I fondi di cui è responsabile, alla data del 08.03.2024, il Prof. Raffaele Saldino sono riportati nella Tabella 1, di cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per Pre-impegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Raffaele Saladino, con la situazione di cassa alla data del 08.03.2024.

Codice	Previsione disponibile Spesa	Tipologia	Status	Disp. attuale da rendicontare	note
DEB.ASI_MIGLIORA	€0,00	Progetto su bando competitivo	in corso	sì	Emessa nota di debito per incasso 2024
DEB.CONTRBREVETTO	€4.327,62	Contributo straordinario C.d.A 22.07.2020	concluso	no	residuo



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

DEB.EXOMARS	€16.659,94	Progetto su bando competitivo	in corso	sì	anticipo
DEB.PRIN_SALADINO2019	€16.879,72	Progetto su bando competitivo	concluso in fase di rendicontazione e	no	residuo
DEB.RESIDUI_Saladino	€1.070,46	residui fondi		no	Residuo
	<b>€38.937,74</b>				

In particolare, si può notare che alla data della presente relazione, i fondi risultano per un totale in cassa disponibili per pre-impegno attualmente pari a €38.937,74, di cui €22.277,80 non necessitano di rendicontazione.

In merito ai progetti DEB.ASI\_MIGLIORA, DEB.EXOMARS, in particolare riguardo alla solvibilità dell'ente finanziatore, si ritiene la richiesta di anticipazione esente da rischio, considerato che il Dipartimento ha in essere numerose iniziative con l'Agenzia Spaziale Italiana e le procedure di erogazione dei fondi risultato regolari e nel rispetto delle modalità espresse nei bandi e nei contratti per l'esecuzione delle attività di ricerca.

**Anticipazioni aperte del Prof. Raffaele Saladino**

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni del Prof. Raffaele Saladino

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46563	DEB.EXOMARS	SALADINO Raffaele	Anticipazione su fondo di rotazione approvata dal CdA del 30.11.2023	€10.000,00	d. Esente da rischi
2023	31109	DEB.ASI_MIGLIORA	SALADINO Raffaele	Anticipazione CdD 21.07.2023 e autorizz. D.R. 377/2023	€25.000,00	d. Esente da rischi
2023	15047	DEB.EXOMARS	SALADINO Raffaele	Anticipo CdD del 14.04.2023 (Attivazione n. 2 assegni)	€52.000,00	d. Esente da rischi

(a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura; b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura; c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura; d. anticipazioni esenti da rischi)

**10.5 Prof.ssa Laura Zucconi** in qualità di responsabile di unità operativa nell'ambito del progetto PRIN\_2022\_PNRR P2022YJWNZ dal titolo "SOIL MICRObial communities as a TOOL for



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

*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.

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:

<b>Voce di costo/investimento</b>	<b>Importo presunto in €</b>
item A.1 personale	18.000,00
item A.2 personale da reclutare	25.000,00
item B strumentazione	0
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: **€ 10.000,00**;
- 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: Il contributo per la realizzazione del progetto è previsto 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.
- f. motivazione della richiesta: acquisto di materiale di laboratorio, reagenti, primers;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: €45.872,00.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**10.6 Prof. Claudio Carere** in qualità di responsabile di sottounità di ricerca del progetto PON Blue Growth 2014-2020 RS01\_01053 FISH RISE dal titolo "Remote, Intelligent & Sustainable aquaculture system for Fish" CUP: B85F21000640003, chiede un'anticipazione al fine di acquistare consumabili necessari per analisi biologiche in corso.

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	€ 100.500,00 (63.500 LOSEM + 37000 CISMAR)
Altri costi: acquisti, consumabili..)	€ 29.400 (9.800 LOSEM + 19.600 CISMAR)
Spese generali	€ 20.100,00 (12.700 LOSEM + 7.400 CISMAR)
<b>TOTALE</b>	<b>150.000,00</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 19.600,00;**
- d. Data inizio progetto: 01/07/2021 data fine progetto 30/06/2024;
- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: 30/06/2024.
- f. motivazione della richiesta: Acquisto di consumabili;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 9.423,00.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**10.7 Prof. Marco Marcelli** in qualità di responsabile scientifico del progetto STOPP - Strumenti e Tecniche di Osservazione della Terra in Prossimità e Persistenza - CUP n. F45F21001650005, chiede un'anticipazione al fine di poter svolgere le attività previste dal progetto e poter rendicontare le relative voci di spesa nei termini richiesti.

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

- a. Ente erogatore: ASI – Agenzia Spaziale Italiana;
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Materiale di laboratorio e/o di consumo	1.000,00
Cofinanziamento personale dipendente	35.906,55
Personale a contratto (Borse di dottorati, assegni di ricerca etc..)	96.144,96
Altro: servizi esterni e "miscellaneous"	19.855,00
Altro: missioni	2.000,00
<b>TOTALE</b>	<b>154.906,51</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 31.611,42;**
- d. Data inizio progetto: 01/10/2021 data fine progetto 16/11/2024;
- e. Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca per invio della rendicontazione all'ente erogatore: 16/11/2024.
- f. motivazione della richiesta: rinnovo dell'assegno di ricerca di Dani Varghese fino alla fine del progetto (6 mesi); le restanti spese di servizi esterni e missioni;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 90.165,00

Eserc.M ov.	Num.M ov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46561	DEB.STOPP	MARCELLI Marco	Anticipazione su fondo di rotazione approvata dal CdA del 30.11.2023	€21.166,66	d. Esente da rischi



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

2022	44977	DEB.STOPP	MARCELLI Marco	Anticipi Consiglio del 16.03.2022 al netto della previsione di bilancio 2022-24	€65.250,34	d. Esente da rischi
2020	16941	DEB.PNRAMARCELLI	MARCELLI Marco	ANTICIPO DI CASSA	€3.748,00	d. Esente da rischi

Inoltre, considerato il superamento del limite previsto al punto 7 della delibera del CdA suddetta, si sottopone la richiesta presentata dal prof. Marcelli al Consiglio di Amministrazione, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

**Relazione analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Marco Marcelli (DEB) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 08.03.2024**

**Premessa**

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/04/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a supporto della suddetta richiesta di anticipazione da parte del Prof. Marcelli al C.d.D. DEB del 08.03.2024:

a. richiesta di anticipazione di 31.611,42 euro per il progetto STOPP - Strumenti e Tecniche di Osservazione della Terra in Prossimità e Persistenza - CUP n. F45F21001650005, al fine di poter svolgere le attività previste dal progetto e poter rendicontare le relative voci di spesa nei termini richiesti;

La motivazione alla base di questa richiesta di anticipazione è brevemente riportata di seguito.

La cifra richiesta è necessaria per poter coprire le spese relative al rinnovo di una borsa di studio e di un assegno di ricerca e per portare a compimento gli acquisti previsti entro la scadenza del progetto, prevista per il 16.11.2024.

Il progetto STOPP è finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana su fondi premiali. Il progetto prevede l'erogazione del finanziamento a seguito di una dettagliata rendicontazione da parte di tutti i partner, soggetta a validazione da parte di ASI. Il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche è partner insieme al Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA), l'Università degli Studi Milano-Bicocca, l'Università degli Studi di Napoli Federico II, Cermanu, il CNR-IREA, l'Istituto Superiore di Sanità (ISS), l'Università degli Studi di Napoli Parthenope, il



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Politecnico di Torino, l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, ALSIA. Lo scopo del progetto è quello di sviluppare nuove piattaforme e tecniche di monitoraggio ambientale basate sull'osservazione remota in prossimità e persistenza dalla stratosfera. In particolare, il progetto mira a valutare l'efficacia di un nuovo approccio al monitoraggio ambientale basato sull'utilizzo di bio-indicatori in sinergia con tecniche di remote sensing per l'individuazione e la valutazione di criticità ambientali.

Si fa presente che l'Ente finanziatore ha già erogato un anticipo pari a euro 1.199,66 e che è in arrivo un pagamento intermedio pari a euro 17.153,07. Si fa presente inoltre che, per consentire lo svolgimento delle attività di ricerca e per il raggiungimento dei target di progetto, era stato richiesto un primo anticipo di euro 66.450,54 (novembre 2021) ed un secondo anticipo di euro 21.166,66 (ottobre 2023).

**Analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Marco Marcelli**

I fondi di cui è responsabile, alla data del 08.03.2024, il Prof. Marco Marcelli sono riportati nella Tabella 1, di cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per Pre-impegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Marco Marcelli, con la situazione di cassa alla data del 08.03.2024.

Denominazione UPB	Importo Disponibile per Prelimpegno	Tipologia	Status	Disp. Attuale da rendicontare	note
DEB.CMCC_PROCESSI_COSTIERI	€0,00	Progetto con CMCC	Concluso	no	residuo
DEB.CONTR_CMCC	€804,68	Progetto con CMCC	in corso	sì	da incassare
DEB.CONV_RSE_2021	€312,51	Convenzione c/terzi	concluso	sì	residuo
DEB.FishRISE	€8.907,64	Progetto PON	in corso	sì	in scadenza
DEB.GOLDERMAR	€97,90	Convenzione c/terzi	concluso	no	residuo
DEB.RENOVATE	€76.350,05	Convenzione c/terzi	in corso	sì	Incasso quota 2023
DEB.STOPP	€90,60	Progetto con ASI	in corso	sì	Incasso quota 2023



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

In particolare, si può notare che alla data della presente relazione, i fondi, per un totale in cassa disponibili per pre-impegno attualmente pari a €86.563,38.

Considerati i fondi sopraelencati, in particolare riferimento ai progetti in corso, riguardo alla solvibilità dell'ente finanziatore, si ritiene la richiesta di anticipazione esente da rischio, si precisa infatti che per ciascuno degli stessi e a seconda dello stato di avanzamento degli stessi, sono stati già erogati acconti relativi al raggiungimento degli obiettivi intermedi per i singoli progetti.

**Anticipazioni aperte del Prof. Marco Marcelli**

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni del Prof. Marco Marcelli

Eserc.M ov.	Num.M ov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46561	DEB.STOPP	MARCELLI Marco	Anticipazione su fondo di rotazione approvata dal CdA del 30.11.2023	€21.166,66	d. Esente da rischi
2022	44977	DEB.STOPP	MARCELLI Marco	Anticipi Consiglio del 16.03.2022 al netto della previsione di bilancio 2022-24	€65.250,34	d. Esente da rischi
2020	16941	DEB.PNRAMARCELLI	MARCELLI Marco	ANTICIPO DI CASSA	€3.748,00	d. Esente da rischi

(a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura; b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura; c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura; d. anticipazioni esenti da rischi)

**10.8 Dott.ssa Laura Bertini** in qualità di responsabile scientifico del progetto PRIN 2022\_PNRR P2022XX5J dal titolo "Assessment of biodiversity and functional roles of infectious circular viroid-like RNAs in fungi from different ecological niches (CIRCUFUN)", chiede un'anticipazione di cassa al fine di poter coprire le spese di materiale di consumo e servizi.

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

- Ente erogatore: MUR;
- 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 €



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

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: **€ 18.500,00;**
- 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: 29/11/2025
- f. motivazione della richiesta: materiale di consumo e servizi;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 44.000,00.

**10.9 Prof.ssa Ines Delfino**, in qualità di responsabile di attività scientifiche relative allo Spoke 7 nell'ambito del progetto "*National Research Centre for Agricultural Technologies*" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU", in accordo con il Prof. Vincenzo Piscopo, anch'egli responsabile di attività di ricerca relative ad DEB-Spoke 7-Agritech, chiede una anticipazione di cassa per il lavoro di ricerca pianificato.

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

- a. Ente erogatore: MUR - Unione Europea - NextGenerationEU;
- b. Piano dei conti del progetto di Agritech-Spoke 7 (in cui è coinvolto per il DEB anche il Prof. Piscopo):

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
----------------------------	-----------------------



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Servizi esterni, consulenze	22.694,00
Consumabili	27.000,00
Strumentazione inventariabile	108.049,00
Missioni	25.000,00
<b>TOTALE</b>	<b>182.743,00</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **€ 81.813,00**;
- 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: 30/08/2025;
- f. motivazione della richiesta: spese per acquisto reagenti e materiali di laboratorio utili per svolgere analisi molecolari finalizzate al raggiungimento degli obiettivi previsti dal progetto;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 35.000,00.

Eserc.Mov.	Num.Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46470	PNRR_AGRITECH_DEB_SPOKE7	DELFINO Ines	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Delfino (Strumentazione)	€35.000,00	d. Esente da rischi

Inoltre, considerato il superamento del limite previsto al punto 7 della delibera del CdA suddetta, si sottopone la richiesta presentata dalla prof.ssa Delfino al Consiglio di Amministrazione, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

**Relazione analisi dei fondi di cui è responsabile la Prof.ssa Ines Delfino (DEB) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 08.03.2024**

**Premessa**



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

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/04/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a supporto della suddetta richiesta di anticipazione da parte della Prof.ssa Delfino al C.d.D. DEB del 08.03.2024:

- a. richiesta di anticipazione di 81813 euro per il progetto SPOKE 7- "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente - 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies";

La motivazione alla base di questa richiesta di anticipazione è brevemente riportata di seguito.

Per il progetto sopra citato la cifra richiesta è necessaria per portare avanti le attività di ricerca previste nel progetto per le quali è necessario procedere ad acquisti di materiali di consumo e piccola strumentazione per l'effettuazione degli esperimenti previsti oltre che per l'effettuazione di missioni per attività di ricerca e di campo, per il pagamento di servizi per attività che non è possibile realizzare in house, come descritto nel progetto. Lo svolgimento di tale attività è funzionale per l'ottenimento dei risultati nei tempi indicati nel progetto e per la consegna dei relativi deliverable per quanto di pertinenza della sottoscritta e del Prof. Piscopo, co-responsabile del fondo per il DEB. Si tratta di un progetto facente parte del piano PNRR MISSIONE 4, Componente 2 Investimento - 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" le cui scadenze sono particolarmente stringenti in questa fase.

### **Analisi dei fondi di cui è responsabile la Prof.ssa Ines Delfino**

I fondi di cui è responsabile, alla data del 08.03.2024, la Prof.ssa Ines Delfino sono riportati nella Tabella 1, di cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per Pre-impegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

*Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile la Prof.ssa Ines Delfino, con la situazione di cassa alla data del 08.03.2024.*



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Denominazione UPB	Importo Disponibile per PreImpegno	Tipologia	Status	Disp. Attuale da rendicontare	note
DEB.FESTIVAL_DELLA_SCIENZA_DM 737	€1.471,61	Progetto di Ateneo	in corso	sì	residuo
DEB.FESTIVAL_SCIENZA	€3.008,85	Progetto di Ateneo	concluso	no	residuo
DEB.NET_2021	€19.937,31	Progetto di Ateneo	concluso	no	residuo
DEB.RESIDUI_Delfino	€4.313,72	Fondi residui	-	no	residuo

In merito ai progetti in particolare riguardo alla solvibilità dell'ente finanziatore, si ritiene la richiesta di anticipazione esente da rischio.

**Anticipazioni aperte della Prof.ssa Ines Delfino**

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni della Prof.ssa Roberta Cimmaruta

Eserc.Mov.	Num.Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46470	PNRR_AGRITECH_DEB_SPOKE7	DELFINO Ines	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Delfino (Strumentazione)	€35.000,00	d. Esente da rischi

(a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura; b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura; c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura; d. anticipazioni esenti da rischi)

**10.10 Dott.ssa Silvia Proietti**, in qualità di responsabile di attività scientifiche relative allo Spoke 4 nell'ambito del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU", chiede una anticipazione di cassa per il lavoro di ricerca pianificato. A tale scopo, come previsto al p. 3 della delibera del CdA del 30.04.2020, specifica:

- a. Ente erogatore: MUR - Unione Europea - NextGenerationEU;
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca, limitatamente allo Spoke 4:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Analisi esterne	20.163
Materiale di laboratorio	37.299
Strumentazione	137.000
Altro: pubblicazioni	
Altro: missioni	15.000
Altro: Spese generali	
<b>TOTALE</b>	<b>209.462</b>

\* Prospetto rettificato, per mero errore di trascrizione) con comunicazione del 27 marzo 2024, 18:17

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: 79.462,00 euro;
- 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: 30/08/2025;
- f. motivazione della richiesta: spese per acquisto reagenti e materiali di laboratorio utili per svolgere analisi molecolari finalizzate al raggiungimento degli obiettivi previsti dal progetto;
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: € 50.000,00

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46467	PNRR_AGRITECH_DEB_SPOKE4	PROIETTI Silvia	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Proietti S. (Strumentazione)	€50.000,00	d. Esente da rischi
2023	44282	PNRR_TECNOPOLO_DEB_SPOKE4	PROIETTI Silvia	Anticipazione su fondo di rotazione PNRR - DEB. TECNOPOLO - DR 516/2023	€37.920,82	d. Esente da rischi



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

Inoltre, considerato il superamento del limite previsto al punto 7 della delibera del CdA suddetta, si sottopone la richiesta presentata dalla dott.ssa Proietti al Consiglio di Amministrazione, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

### **Relazione analisi dei fondi di cui è responsabile la dott.ssa Silvia Proietti (DEB) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 08.03.2024**

#### **Premessa**

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/04/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a supporto della suddetta richiesta di anticipazione da parte della dott.ssa Proietti al C.d.D. DEB del 08.03.2024:

- a. richiesta di anticipazione di 79.462,00 euro per relative allo Spoke 4 nell'ambito del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU";

La motivazione alla base di questa richiesta di anticipazione è brevemente riportata di seguito.

Per il progetto sopra citato la cifra richiesta è necessaria per portare avanti le attività di ricerca previste nel progetto per le quali è necessario procedere ad acquisti di reagenti e materiali di laboratorio utili per svolgere analisi molecolari finalizzate al raggiungimento degli obiettivi previsti dal progetto. Lo svolgimento di tale attività è funzionale per l'ottenimento dei risultati nei tempi indicati nel progetto e per la consegna dei relativi deliverable per quanto di pertinenza per il DEB. Si tratta di un progetto facente parte del piano PNRR MISSIONE 4, Componente 2 Investimento - 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" le cui scadenze sono particolarmente stringenti in questa fase.

#### **Analisi dei fondi di cui è responsabile il dott.ssa Silvia Proietti**



Verbale n. 2 del 08.03.2024

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

I fondi di cui è responsabile, alla data del 08.03.2024, la dott.ssa Silvia Proietti sono riportati nella Tabella 1, di cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per Pre-impegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile la dott.ssa Silvia Proietti, con la situazione di cassa alla data del 08.03.2024.

Denominazione UPB	Importo Disponibile e per PreImpegno	Tipologia	Status	Disp. Attuale da rendicontare	note
DEB.PRIN_2017_PROIETTI	€36.092,49	Progetto bando competitivo	concluso	no	rendicontato in attesa di verifica finale
DEB.PRIN_2022_MINACROP	€30.020,20	Progetto bando competitivo	in corso	sì	residuo

In particolare, si può notare che alla data della presente relazione, i fondi, per un totale in cassa disponibili per pre-impegno attualmente pari a 33.746,16 € non necessitano di rendicontazione.

### **Anticipazioni aperte della dott.ssa Silvia Proietti**

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni della dott.ssa Silvia Proietti

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46467	PNRR_AGRITECH_DEB_SPOKE4	PROIETTI Silvia	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Proietti S. (Strumentazione)	€50.000,00	d. Esente da rischi
2023	44282	PNRR_TECNOPOLO_DEB_SPOKE4	PROIETTI Silvia	Anticipazione su fondo di rotazione PNRR - DEB. TECNOPOLO - DR 516/2023	€37.920,82	d. Esente da rischi

(a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura; b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura; c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura; d. anticipazioni esenti da rischi)



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

**10.11 Prof. Sara Rinalducci**, Rinalducci, in qualità di partecipante allo Spoke 1 del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU", chiede un'anticipazione di cassa al fine di portare avanti il lavoro di ricerca.

A tale scopo, come previsto al p. 3 della delibera del CdA del 30/04/2020, specifica:

- a. Ente erogatore: MUR - Unione Europea - NextGenerationEU
- b. Piano dei conti del progetto di ricerca (quota DEB):

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Analisi esterne	22.000,00 €
Materiale di laboratorio	45.000,00 €
Strumentazione	140.000,00 €
Altro: missioni	5.000,00 €
<b>TOTALE</b>	<b>212.000,00 €</b>

- c. Ammontare dell'anticipazione richiesta: **78.000,00 euro**
- 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: 30/08/2025;
- f. motivazione della richiesta: acquisto di materiale di laboratorio, consulenze e missioni.
- g. eventuali precedenti anticipazioni attive a carico del richiedente: 70.962,88 euro.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46463	PNRR_AGRITECH_DEB_S POKE1	RINALDUCCI Sara	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Rinalducci (Strumentazione)	€66.000,00	Esente da rischi
2022	12376	DEB.SAPERLA_SMART	RINALDUCCI Sara	Anticipo CdD del 12.05.2022	€4.962,88	Esente da rischi

Inoltre, considerato il superamento del limite previsto al punto 7 della delibera del CdA suddetta, si sottopone la richiesta presentata dalla prof.ssa Rinalducci al Consiglio di Amministrazione, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

**Relazione analisi dei fondi di cui è responsabile la Prof.ssa Sara Rinalducci (DEB) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 08.03.2023**

**Premessa**

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/04/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a supporto della suddetta richiesta di anticipazione da parte della Prof.ssa Rinalducci al C.d.D. DEB del 08.03.2024:

- a. richiesta di anticipazione di 72.000 euro per il progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech), codice identificativo MUR CN00000022 di cui all'Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021.

La motivazione alla base di questa richiesta di anticipazione è brevemente riportata di seguito.

Per il progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies" (Agritech) la cifra richiesta è necessaria per poter portare a compimento la serie di attività sperimentali previste all'interno dello spoke 1 - Plant, animal and microbial genetic resources and adaptation to climatic changes (WP 1 e WP 2). Si tratta di un progetto facente parte del PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 - Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU. L'obiettivo del progetto è promuovere tecnologie innovative in agricoltura per migliorare la quantità e la qualità della catena di produzione alimentare. Si concentra sull'adattamento sostenibile ai cambiamenti climatici, sui principi agro-ecologici e



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

sull'agricoltura conservativa per diversificare la produzione e ridurre i rifiuti e l'impatto ambientale. La sottoscritta, insieme al Prof. Marcello Ceci, partecipa allo spoke 1 attraverso l'attuazione di analisi multi-omiche su frumento, pomodoro e piante da frutto per la definizione dei meccanismi adattativi a stress abiotici, ma anche nello studio dell'effetto dell'interazione benefica pianta-microorganismi. Si fa presente che l'Ente finanziatore ha già erogato un anticipo pari a 140.000 euro per consentire l'acquisto di strumentazione (HPLC-MS) necessaria al raggiungimento dei target di progetto calendarizzate per il 2023. La cifra ulteriormente richiesta serve invece a coprire le spese necessarie all'acquisto di materiale di laboratorio, consulenze e missioni.

### **Analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof.ssa Sara Rinalducci**

I fondi di cui è responsabile, alla data del 08.03.2024, la Prof.ssa Sara Rinalducci sono riportati nella Tabella 1, di cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per Pre-impegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile la Prof.ssa Sara Rinalducci, con la situazione di cassa alla data del 08.03.2024.

Denominazione UPB	Importo Disponibile per PreImpegno	Tipologia	Status	Disp. attuale da rendicontare	note
DEB PRIN_2022_THYOMICS	€59.600,00	Progetto bando competitivo	In corso	sì	Incasso 2023
DEB.SAPERLA_SMART	€3.399,11	Progetto bando competitivo	concluso	no	In fase di verifica post rendicontazione

In particolare, si può notare che alla data della presente relazione, i fondi, per un totale in cassa disponibili per pre-impegno attualmente pari a 62.999,11 €.

### **Anticipazioni aperte della Prof.ssa Sara Rinalducci**

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni della Prof.ssa Sara Rinalducci

Eserc. Mov.	Num. Mov.	Cod. U.P.B.	Responsabile	Descrizione	Disponibile	Grado di rischio
2023	46463	PNRR_AGRITECH_DEB_S POKE1	RINALDUCCI Sara	Anticipazione Fondo di rotazione - CdA 30.06.2023 Rinalducci (Strumentazione)	€66.000,00	Esente da rischi
2022	12376	DEB.SAPERLA_SMART	RINALDUCCI Sara	Anticipo CdD del 12.05.2022	€4.962,88	Esente da rischi



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

(a. anticipazioni con rischio certo di mancata chiusura; b. anticipazioni con rischio probabile di mancata chiusura; c. anticipazioni con basso rischio di mancata chiusura; d. anticipazioni esenti da rischi)

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 a valere sul fondo di rotazione di Ateneo, nella prima seduta utile del CdA.

Il punto si esaurisce alle ore 16:56.

### 11

#### Progettualità dipartimentale

Il Direttore presenta le proposte e i progetti da discutere al presente punto dell'Ordine del Giorno.

##### 11.1 Bando: Jerome Lejeune Foundation

*Titolo del progetto:* Dysregulated eIF4F no canonical translation in FXS Drosophila melanogaster model

*Responsabile scientifico UNITUS:* prof. Marcello Ceci

*Breve descrizione:* La sindrome dell'X fragile è una malattia autistica ereditaria. Al momento non ci sono cure. La malattia è causata dalla perdita della proteina FMRP che porta ad un'aberrazione della sintesi proteica e alla malformazione delle spine dendritiche, le strutture che stanno alla base della memoria e dell'apprendimento. L'obiettivo del progetto è di capire il ruolo di un particolare tipo di sintesi proteica nello sviluppo della sindrome in modelli di Drosophila Melanogaster.

*Partners:* prof. Sara Ricciardi, INGM Milano

*Ruolo dell'Università della Tuscia:* Principal Investigator

*Costo totale del progetto:* 50.000,00 €

##### 11.2 EMBRC-IT - Servizi EMBRC-It - Prof.ssa Cimmaruta



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

La professoressa Cimmaruta illustra struttura e finalità di EMBRC-IT, che è il Nodo Nazionale Italiano del Centro Europeo per le Risorse Biologiche Marine (EMBRC-ERIC). Questa struttura di ricerca diffusa vede la Stazione Zoologica Anton Dohrn come Ente Coordinatore e la partecipazione di altri 15 Enti tra Università ed Enti di ricerca. EMBRC-IT offre, a pagamento, servizi che favoriscono la ricerca e la cooperazione in tema di ecologia e biologia marina. In questo contesto il DEB ha messo a punto una lista servizi che riguarda l'accesso agli ecosistemi costieri di alcune aree delle coste laziali, il campionamento di specie marine, l'accesso ai servizi del Laboratorio di Parassitologia Molecolare e che viene qui presentata.

Il Consiglio all'unanimità approva le proposte e autorizza tutti gli atti consequenziali.

Il punto si esaurisce alle ore 17:02.

### **12. Ratifica disposti**

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

#### **12.1 Disposti a ratifica concernenti la didattica**

Interviene la Sig.ra Valeri, responsabile della Segreteria Didattica, illustrando i disposti di seguito in elenco:

- N.113 del 19.01.2024 - Disposto integrazione commissione di Ecologia generale e di popolazione sessione straordinaria 2022-23.
- N.185 del 26.01.2024 Disposto approvazione atti commissione assegni tutorato 2023-2024 e disposizione a ribandire assegno vacante.
- N. 278 del 06.02.2024 disposto commissione contratti BIO-12.
- N. 282 del 07.02.2024 DISPOSTO DI RETTIFICA conferimento CORSI SUPPORTO aa 2023-24.
- N. 290 del 07.02.2024 DISPOSTO conferimento contratti LINGUA INGLESE aa 2023-24.
- N.385 del 14.02.2024 DISPOSTO conferimento contratti II semestre aa 2023-24.
- N. 386 del 14.02.2024 DISPOSTO rinnovi contratti II semestre aa 2023-24.



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

- N. 408 del 15.02.2024 DISPOSTO 110-2024 SB- FEBBRAIO 2024 - Commissione lauree Scienze Biologiche.
- N. 409 del 15.02.2024 DISPOSTO 111-2024 BCM - FEBBRAIO 2024 - Commissione lauree Biologia Cellulare e Molecolare.
- N. 410 del del 15.02.2024 DISPOSTO 112-2024 - FEBBRAIO 2024- Commissione lauree Biologia ed Ecologia Marina.
- N. 411 del 15.02.2024 DISPOSTO 112-2024 - FEBBRAIO 2024- Scienze Biologiche Ambientali.
- N. 412 del 15.02.2024 DISPOSTO 114-2024 SA- FEBBRAIO 024 - Commissione lauree Scienze Ambientali.
- N. 445 del 20.02.2024 II Disposto approvazione atti commissione assegni tutorato 2023-24.
- N. 469 del 22.02.2024 MODIFICA DISPOSTO conferimento contratti LINGUA INGLESE aa 2023-24.
- N. 477 del 22.02.2024 DISPOSTO conferimento contratto ESERCITATORE Master COBCRA II anno . 2022-23.
- N. 527 del 29.02.2024 Disposto sostituzione Caruso per quiescenza.
- N. 562 del 6.03.2024 Disposto di rettifica sostituzione Caruso per quiescenza.

### **12.2 Disposti a ratifica concernenti la segreteria amministrativa**

Interviene la dott.ssa Nicolaou, responsabile della Segreteria Amministrativa, illustrando i disposti di seguito in elenco.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

N.	Data	Oggetto
42	26/01/2024	DISPOSTO VISITING PROFESSOR Giovanni Levi
86	08/02/2024	DISPOSTO PROPOSTA PROGETTO LIFE-2023-PLP-PIOVESAN
91	12/02/2024	DISPOSTO PROPOSTA PROGETTO BIZZARRI
92	13/02/2024	DISPOSTO_Modifica_Spin_off-ALPHANUMERIX
97	13/02/2024	DISPOSTO RIASSEGNAZIONE AVANZO PRESUNTO
99	14/02/2024	DISPOSTO VISITING PROFESSOR Prof. Merendino
109	15/02/2024	DISPOSTO VISITING PROFESSOR Davit Pipoyan
115	15/02/2024	DISPOSTO PROROGA PTD_TD BUTTINELLI ESIGENZE PNRR
122	19/02/2024	DISPOSTO RINNOVO BORSA BIAGGIOLI
160	05/03/2024	DISPOSTO RINNOVO PTA Cat. D dott. Michele Baliva
162	06/03/2024	DISPOSTO proposta progetto AIRC 2024 Proietti De Santis

Il Consiglio unanime approva seduta stante e ratifica i suddetti disposti dalla Segreteria Didattica e della Segreteria Amministrativa.

### 12.3 Variazioni di bilancio

Il Direttore chiede di ratificare le seguenti variazioni di bilancio:

- **Disposto n. 45** del 29/01/2024:  
VAR. 35\_DEB Sistemazione anticipazioni su progetti PNRR – budget prot. 969 per un importo pari ad € 364.929,97;  
VAR. 36\_DEB Sistemazione anticipazioni su progetti PNRR – finanziaria prot. 937 per un importo pari ad € 364.929,97;
- **Disposto n. 89** del 09/02/2024:  
VAR. 38\_DEB Sistemazione anticipazioni su progetti PNRR – budget prot. 1000 per un importo pari ad € 351.625,00;  
VAR. 39\_DEB Sistemazione anticipazioni su progetti PNRR – finanziaria prot. 963 per un importo pari ad € 351.625,00;
- **Disposto n. 97** del 13/02/2024:  
VAR. n. 3\_DEB RIASSEGNAZIONE AVANZO PRESUNTO 2023 prot. n. 40 per un importo complessivo pari a € 1.703.436,66;
- **Disposto n. 103** del 14/02/2024:  
VAR. 10\_DEB – Budget prot. 77 – variazione per copertura immobilizzazioni, per un importo pari ad € 354.959,38.
- **Disposto n. 104** del 14/02/2024:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

VAR. 11\_DEB – Finanziaria prot. 69 – variazione Storno tra UPB e capitoli per esigenze Dipartimento, per un importo pari ad € 75.672,64;

VAR. 20\_DEB – Budget prot. 476 – variazione Storno, per un importo pari ad € 860.251,10;

- **Disposto n. 105** del 14/02/2024:

VAR. 37\_DEB – Budget prot. 981 – variazione Assestamento, per un importo pari ad € 39.661,45;

- **Disposto n. 118** del 19/02/2024:

VAR. n. 21\_DEB – Budget prot. 477 (Riassegnazione COFI) per complessivi € 440.892,80.

- **Disposto n. 120** del 19/02/2024:

VAR. 24\_DEB - Finanziaria prot. 567 – variazione di storno tra UPB per spese generali e fondo comune di Ateneo c/terzi sugli incassi 2022 e 2023 per un importo complessivo pari a € 26.559,66

- **Disposto n. 129** del 21/02/2024:

VAR. 40\_DEB - Finanziaria prot. 974 – Incasso PAgo\_Pa Correzione su generazione avanzo 2023 - per un importo complessivo pari a € 1.186,93

- **Disposto n. 165** del 07/03/2024:

VAR. 41\_DEB - Budget prot. 1031 – Sistemazione COFI negative - per un importo complessivo pari a € 4.351,84;

per le quali si è resa urgente la contabilizzazione.

La documentazione delle variazioni, come risulta da prospetto generato dal gestionale di contabilità, forma parte integrante e sostanziale degli atti sopraelencati, anche se non materialmente allegati.

Il Consiglio ratifica le suddette variazioni di bilancio.

Il punto si esaurisce alle ore 17:03.

### 13.

#### Varie, urgenti e sopravvenute

Non risulta nulla da discutere relativamente a questo punto.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 17:03.

**14. Punti organico: determinazioni**

Escono rappresentanze e ricercatori.

**14.1 Proposta di chiamata di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lett. b) Settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata geografia fisica e geomorfologia – s.s.d. GEO/05 Geologia applicata, c/o il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB)**

Il Direttore ricorda che sono concluse le procedure di valutazione comparativa, per titoli e discussione, indette con D.R. n. 438/2023 del 4 ottobre 2023, per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata geografia fisica e geomorfologia – s.s.d. GEO/05 Geologia applicata, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.

Il Direttore ricorda che la trasmissione degli atti è avvenuta con nota prot. n. 442 del 19/02/2024.

L'art. 9 comma 1 del Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato emanato con D.R. n. 283/12 del 12 aprile 2012 e modificato da ultimo con D.R. n. 132/2023 del 28 febbraio 2023, prevede che *"Entro 30 giorni dall'approvazione degli atti con decreto del Rettore, il Consiglio di Dipartimento, sulla base delle valutazioni formulate dalla Commissione in merito al profilo scientifico dei candidati, propone con deliberazione motivata e approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, facendo specifico riferimento alle esigenze didattiche e/o di ricerca che hanno determinato la richiesta della procedura da parte del Dipartimento, la chiamata di uno dei candidati dichiarati idonei, ovvero decide di non procedere ad alcuna chiamata. Ai fini della scelta, il Consiglio di Dipartimento può organizzare incontri nel corso dei quali ciascun candidato è invitato a presentare un progetto di ricerca in corso o a svolgere una lezione. In caso di mancata accettazione da parte del candidato scelto il Consiglio di Dipartimento, con la medesima procedura, può formulare una nuova proposta di chiamata di un altro dei soggetti dichiarati idonei dalla Commissione."*



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il comma 2 dello stesso articolo prevede che *"In caso di proposta di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento di uno dei candidati dichiarati idonei, la relativa richiesta è sottoposta dal Rettore all'approvazione del Consiglio di Amministrazione."*

Dagli atti approvati con D.R. n. 80/2024 del 19/02/2024 sono stati dichiarati idonei alla chiamata i seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>punteggio complessivo</b>
Dott.ssa Chiara Sbarbati	75,3

Pertanto, il Consiglio,

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 24;

VISTO il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 recante "Criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all'art. 24, comma 2, lettera c) della legge 30 dicembre 2010, n. 240";

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 dell'8 giugno 2012 e modificato da ultimo con D.R. n. 185/2019 dell'11 marzo 2019;

VISTO il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da ultimo modificato con D.R. n. 132/2023 del 28 febbraio 2023;

VISTO il D.R. n. 438/2023 del 4 ottobre 2023, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 ricercatore con contratto a tempo determinato, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010, per il s. c. settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata geografia fisica e geomorfologia - s.s.d. GEO/05 Geologia applicata;

VISTO il D.R. n. 605/2023 del 20 dicembre 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la già menzionata procedura di valutazione comparativa;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;

VISTO il D.R. n. 80/2024 del 19/02/2024 di approvazione degli atti;

TENUTO CONTO delle valutazioni formulate dalla Commissione Giudicatrice e del profilo scientifico dei candidati;



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

SENTITO il parere dei docenti dell'area CUN di riferimento;

approva unanimemente la proposta di chiamata della Dott.ssa Chiara Sbarbati in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera b), per il settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata geografia fisica e geomorfologia - s.s.d. GEO/05 Geologia applicata.

Il Consiglio chiede inoltre che la presa di servizio della Dott.ssa Chiara Sbarbati possa avvenire quanto prima, al fine di garantire la permanenza e il consolidamento dei requisiti di docenza dei Corsi di Studio del Dipartimento.

Il Consiglio dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per i successivi adempimenti.

Letto e approvato seduta stante.

### **14.2 Proposta di chiamata di Ricercatore a Tempo *Tenure Track* ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 05/I2 Microbiologia, s.s.d. BIO/19 Microbiologia generale, c/o il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB).**

Il Direttore ricorda che sono concluse le procedure di valutazione comparativa, per titoli e discussione, indette con D.R. n. 533/2023 del 17 novembre 2023, per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato *tenure track*, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 05/I2 Microbiologia, s.s.d. BIO/19 Microbiologia generale, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.

Il Direttore ricorda che la trasmissione degli atti è avvenuta con nota prot. n. 586 del 08/03/2024.

L'art. 9 comma 1 del Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato emanato con D.R. n. 309/23 del 05.07.2023, prevede che "**Entro 30 giorni dall'approvazione degli atti con decreto del Rettore, il Consiglio di Dipartimento, sulla base delle valutazioni formulate dalla Commissione in merito al profilo scientifico dei candidati, propone con deliberazione motivata e approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, facendo specifico riferimento alle esigenze didattiche e/o di ricerca che hanno determinato la richiesta della procedura da parte del Dipartimento, la chiamata di uno dei candidati dichiarati idonei, ovvero decide di non procedere ad alcuna chiamata. Ai fini della scelta, il Consiglio di Dipartimento può organizzare incontri nel corso dei quali ciascun candidato è invitato a presentare un progetto di**



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

*ricerca in corso o a svolgere una lezione. In caso di mancata accettazione da parte del candidato scelto il Consiglio di Dipartimento, con la medesima procedura, può formulare una nuova proposta di chiamata di un altro dei soggetti dichiarati idonei dalla Commissione."*

Il comma 2 dello stesso articolo prevede che *"In caso di proposta di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento di uno dei candidati dichiarati idonei, la relativa richiesta è sottoposta dal Rettore all'approvazione del Consiglio di Amministrazione."*

Dagli atti approvati con D.R. n. 106/2024 del 29/02/2024 sono stati dichiarati idonei alla chiamata i seguenti candidati:

Candidato	punteggio complessivo
Dott. Andrea Firrincieli	punti 80,45
Dott.ssa Susanna Gorrasi	punti 86,2
Dott.ssa Marianna Marangi	punti 70,00

Pertanto, il Consiglio,

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 24;

VISTO il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 recante "Criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all'art. 24, comma 2, lettera c) della legge 30 dicembre 2010, n. 240";

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 dell'8 giugno 2012 e modificato da ultimo con D.R. n. 185/2019 dell'11 marzo 2019;

VISTO il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 309/23 del 05.07.2023;

VISTO il D.R. n. 533/2023 del 17 novembre 2023, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato *tenure track* ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in regime di impegno a tempo pieno c/o il DEB, per il s.c. 05/I2 Microbiologia, s.s.d. BIO/19 Microbiologia generale;

VISTO il D.R. n. 24/2024 del 17 gennaio 2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la già menzionata procedura di valutazione comparativa;



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

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;

VISTO il D.R. n. 106/2024 del 29/02/2024 di approvazione degli atti;

TENUTO CONTO delle valutazioni formulate dalla Commissione Giudicatrice e del profilo scientifico dei candidati;

SENTITO il parere dei docenti dell'area CUN di riferimento;

approva unanimemente la proposta di chiamata della Dott.ssa Susanna Gorrasi in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato *Tenure Track* ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in regime di impegno a tempo pieno c/o il DEB, per il s.c. 05/I2 Microbiologia, s.s.d. BIO/19 Microbiologia generale, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.

Il Consiglio chiede inoltre che la presa di servizio della Dott.ssa Susanna Gorrasi possa avvenire quanto prima, al fine di garantire la permanenza e il consolidamento dei requisiti di docenza dei Corsi di Studio del Dipartimento.

Il Consiglio dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per i successivi adempimenti.

Letto e approvato seduta stante.

### **14.3 Proposta di chiamata di Ricercatore a Tempo *Tenure Track* ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 07/H3 Malattie infettive e parassitarie degli animali, s. s. d. VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali, c/o il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB)**

Il Direttore ricorda che sono concluse le procedure di valutazione comparativa, per titoli e discussione, indette con D.R. n. 533/2023 del 17 novembre 2023, per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato *tenure track*, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 07/H3 Malattie infettive e parassitarie degli animali, s. s. d. VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.

Il Direttore ricorda che la trasmissione degli atti è avvenuta con nota prot. n. 581 del 08/03/2024.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

L'art. 9 comma 1 del Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato emanato con D.R. n. 309/23 del 05.07.2023, prevede che **"Entro 30 giorni dall'approvazione degli atti con decreto del Rettore, il Consiglio di Dipartimento, sulla base delle valutazioni formulate dalla Commissione in merito al profilo scientifico dei candidati, propone con deliberazione motivata e approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, facendo specifico riferimento alle esigenze didattiche e/o di ricerca che hanno determinato la richiesta della procedura da parte del Dipartimento, la chiamata di uno dei candidati dichiarati idonei, ovvero decide di non procedere ad alcuna chiamata. Ai fini della scelta, il Consiglio di Dipartimento può organizzare incontri nel corso dei quali ciascun candidato è invitato a presentare un progetto di ricerca in corso o a svolgere una lezione. In caso di mancata accettazione da parte del candidato scelto il Consiglio di Dipartimento, con la medesima procedura, può formulare una nuova proposta di chiamata di un altro dei soggetti dichiarati idonei dalla Commissione."**

Il comma 2 dello stesso articolo prevede che **"In caso di proposta di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento di uno dei candidati dichiarati idonei, la relativa richiesta è sottoposta dal Rettore all'approvazione del Consiglio di Amministrazione."**

Dagli atti approvati con D.R. n. 122/2024 del 07/03/2024 sono stati dichiarati idonei alla chiamata i seguenti candidati:

Candidato	punteggio complessivo
Dott.ssa Marianna Marangi	punti 82,6
Dott.ssa Marialetizia Palomba	punti 86,4

Pertanto, il Consiglio

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 24;

VISTO il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 recante "Criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all'art. 24, comma 2, lettera c) della legge 30 dicembre 2010, n. 240";

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 dell'8 giugno 2012 e modificato da ultimo con D.R. n. 185/2019 dell'11 marzo 2019;

VISTO il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 309/23 del 05.07.2023;



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

VISTO il D.R. n. 533/2023 del 17 novembre 2023, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato *tenure track* ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 07/H3 Malattie infettive e parassitarie degli animali, s. s. d. VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali, c/o il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB);

VISTO il D.R. n. 27/2024 del 18 gennaio 2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la già menzionata procedura di valutazione comparativa;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;

VISTO il D.R. n. 122/2024 del 07/03/2024 di approvazione degli atti;

TENUTO CONTO delle valutazioni formulate dalla Commissione Giudicatrice e del profilo scientifico dei candidati;

approva unanimemente la proposta di chiamata della Dott.ssa Marialetizia Palomba in qualità di Ricercatore a tempo Determinato *Tenure Track*, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il s.c. 07/H3 Malattie infettive e parassitarie degli animali, s. s. d. VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.

Il Consiglio chiede inoltre che la presa di servizio della Dott.ssa Marialetizia Palomba possa avvenire quanto prima, al fine di garantire la permanenza e il consolidamento dei requisiti di docenza dei Corsi di Studio del Dipartimento.

Il Consiglio dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per i successivi adempimenti.

Letto e approvato seduta stante.

### **14.4 Proposta di chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia per il s.c. 05/B1 Zoologia e antropologia s. s. d. BIO/05 Zoologia, c/o il DEB, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010**

Il Direttore ricorda che sono concluse le procedure di valutazione comparativa, indette con D.R. n. 454/2023 del 10 ottobre 2023, per il reclutamento, di n. 1 posto di professore di seconda fascia per il s.c. 05/B1 Zoologia e antropologia s. s. d. BIO/05 Zoologia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Direttore ricorda che la trasmissione degli atti è avvenuta con nota prot. n. 585 del 08/03/2024

L'art. 9 comma 1 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 190/16 del 11.03.2016 e da ultimo modificato con D.R. n. 577/22 del 09.11.2022, prevede che *"Entro il termine perentorio di **sessanta giorni** successivi all'approvazione degli atti da parte del Rettore, il Consiglio di Dipartimento delibera la proposta di chiamata del candidato, scegliendo tra quelli indicati dalla Commissione ovvero, con delibera motivata, decide di non procedere ad alcuna chiamata."*

Il comma 2 dello stesso articolo prevede che *"Ai fini della scelta, il Consiglio di Dipartimento invita i candidati ad illustrare pubblicamente le attività di ricerca e di terza missione complessivamente svolte e le prospettive di sviluppo anche in relazione alle specifiche funzioni richieste dal Dipartimento e definite nel bando"*

Dagli atti approvati con D.R. n. 112/2024 del 04/03/2024 sono stati dichiarati idonei alla chiamata i seguenti candidati:

Dott. Paolo Momigliano

Dott.ssa Daniela Silvia Pace

Pertanto, il Consiglio,

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 24;

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 dell'8 giugno 2012 e modificato da ultimo con D.R. n. 185/2019 dell'11 marzo 2019;

VISTO il Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 190/16 del 11.03.2016 e da ultimo modificato con D.R. n. 577/22 del 09.11.2022;

VISTO il 454/2023 del 10 ottobre 2023, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia per il s.c. 05/B1 Zoologia e antropologia s. s. d. BIO/05 Zoologia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia;

VISTO il D.R. n. 586/2023 del 15 dicembre 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la già menzionata procedura di valutazione comparativa;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;

VISTO il D.R. n. 112/2024 del 04/03/2024 di approvazione degli atti;



Verbale n. 2 del 08.03.2024

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Propone di invitare i candidati ad illustrare pubblicamente le attività di ricerca e di terza missione complessivamente svolte e le prospettive di sviluppo anche in relazione alle specifiche funzioni richieste dal Dipartimento e definite nel bando, in modalità telematica alle ore 15.00 del 04.04.2024, al seguente link: [meet.google.com/paj-kisg-mhd](https://meet.google.com/paj-kisg-mhd).

Il Consiglio dà mandato per la trasmissione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per i successivi adempimenti.

Letto e approvato seduta stante.

Esauriti tutti i punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 17:30.

Il Segretario

Prof. Vincenzo Piscopo

Il Direttore

Prof. Daniele Canestrelli