



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Il giorno **14 gennaio 2026**, a seguito della convocazione del Direttore tramite nota prot. n. 186 del 07.01.2026 si è riunito alle ore 14:00 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 sedute precedenti;**
3. **Attività studenti e organizzazione didattica;**
4. **Offerta formativa dipartimentale: determinazioni;**
5. **Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento;**
6. **Regolamento del Dipartimento e Piano Strategico 2025-2027;**
7. **Assicurazione della Qualità;**
8. **Rappresentanze dipartimentali;**
9. **Assegni e borse di studio;**
10. **Contratti, contributi e convenzioni;**
11. **Progettualità dipartimentale;**
12. **Ratifica disposti;**
13. **Punti organico: programmazione e determinazioni;**
14. **Varie, urgenti e sopravvenute.**

Il quadro delle presenze è il seguente:

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/ Esce
1.	Bizzarri Anna Rita	Prof. I fascia	Presente	
2.	Canestrelli Daniele	Prof. I fascia	Presente	Entra alle 14:14
3.	Fenice Massimiliano	Prof. I fascia	Presente	
4.	Mugnai Dimitri	Prof. I fascia	Presente	
5.	Piovesan Gianluca	Prof. I fascia	Presente	
6.	Piscopo Vincenzo	Prof. I fascia	Presente	



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/ Esce
7.	Baldacchini Chiara	Prof. II fascia	Presente	
8.	Bellati Adriana	Prof. II fascia	Presente	
9.	Bertini Laura	Prof. II fascia	Presente	
10.	Bisconti Roberta	Prof. II Fascia	Presente	
11.	Bizzarri Bruno Mattia	Prof. II Fascia	Presente	
12.	Botta Lorenzo	Prof. II Fascia	Presente	
13.	Carere Claudio	Prof. II fascia	Giustificato	
14.	Castrignanò Tiziana	Prof. II fascia	Presente	
15.	Ceci Marcello	Prof. II fascia	Presente	
16.	Cimmaruta Roberta	Prof. II fascia	Presente	
17.	Costantini David	Prof. II fascia	Presente	
18.	Delfino Ines	Prof. II fascia	Presente	
19.	Filibeck Goffredo	Prof. II fascia	Presente	
20.	Franchini Paolo	Prof. II Fascia	Presente	
21.	Marcelli Marco	Prof. II fascia	Presente	



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/ Esce
22.	Merendino Nicolò	Prof. II fascia	Presente	
23.	Meschini Roberta	Prof. II fascia	Presente	
24.	Momigliano Paolo	Prof. II fascia	Presente	
25.	Pasqualetti Marcella	Prof. II fascia	Presente	
26.	Polverino Giovanni	Prof. II Fascia	Presente	
27.	Poneti Giordano	Prof. II Fascia	Presente	
28.	Proietti De Santis Luca	Prof. II fascia	Presente	
29.	Proietti Silvia	Prof. II fascia	Presente	
30.	Rinalducci Sara	Prof. II fascia	Presente	
31.	Selbmann Laura	Prof. II fascia	Giustificata	
32.	Timperio Anna Maria	Prof. II fascia	Giustificata	
33.	Zucconi Laura	Prof. II fascia	Giustificata	
34.	Barghini Paolo	Ricercatore	Presente	
35.	Willems Daniela	Ricercatore	Presente	
36.	Ascenzi Aleida	Ricercatore T.D.	Presente	



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/ Esce
37.	Bonamano Simone	Ricercatore T.D.	Presente	
38.	Cerini Francesco	Ricercatore T.D.	Presente	
39.	Chiocchio Andrea	Ricercatore T.D.	Presente	
40.	Chiatante Gianpasquale	Ricercatore T.D.	Presente	Entra alle ore 15:00
41.	Costantini Lara	Ricercatore T.D.	Presente	
42.	Fanelli Giuseppina	Ricercatore T.D.	Presente	
43.	Gorrasi Susanna	Ricercatore T.D.	Presente	
44.	Mazza Valeria	Ricercatore T.D.	Presente	
45.	Paccosi Elena	Ricercatore T.D.	Presente	
46.	Palli Jordan	Ricercatore T.D.	Presente	
47.	Palomba Maria Letizia	Ricercatore T.D.	Presente	
48.	Sbarbati Chiara	Ricercatore T.D.	Presente	
49.	Vannuccini Maria Luisa	Ricercatore T.D.	Presente	
50.	Mazzetti Martina	Rapp. dottorandi/ass.	Giustificata	
51.	Antinori Filippo	Rapp. Studenti	Assente	



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

	Nome	Qualifica	Presenze	Entra/ Esce
52.	Cicko Flavia	Rapp. Studenti	Assente	
53.	Murgia Emanuele	Rapp. Studenti	Assente	
54.	Laurenti Iride	Personale T.A.	Presente	
55.	Scialanca Fabrizio	Personale T.A.	Presente	

Sono inoltre presenti la dott.sa Anna Nicolaou, in qualità di Segretaria Amministrativa e la sig.ra Maria Valeri in qualità di Responsabile della Segreteria Didattica.

Presiede la seduta il Direttore prof. Vincenzo Piscopo, svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Dimitri Mugnai.

In particolare, il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore 14:10.

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

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbali sedute precedenti;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta formativa dipartimentale: determinazioni;**
- 5. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento;**
- 6. Regolamento del Dipartimento e Piano Strategico 2025-2027;**
- 7. Assicurazione della Qualità;**
- 8. Rappresentanze dipartimentali;**
- 9. Assegni e borse di studio;**
- 10. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 11. Progettualità dipartimentale;**
- 12. Ratifica disposti;**
- 13. Punti organico: programmazione e determinazioni;**
- 14. Varie, urgenti e sopravvenute.**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Essendo il punto 13 in parte riservato ai professori di prima e di seconda fascia, il Presidente propone una variazione nell'ordine, chiedendo di anticipare il punto 14 prima del 13.

Il Consiglio approva all'unanimità.

1.

Comunicazioni

Il Presidente riporta al Consiglio le seguenti comunicazioni:

- 1.1. Cessazione prof. Saladino dal 18/12/2025. Il Presidente ed il Consiglio tutto salutano il prof. Saladino per il contributo fornito al Dipartimento ed all'Ateneo;
- 1.2. Presa servizio dal 1° dicembre 2025 delle prof.sse di seconda fascia Laura Bertini e Roberta Meschini e della dott.ssa Ascenzi come RTDA. Il Consiglio saluta le prof.sse Bertini e Meschini per la nuova carica e dà il benvenuto alla dott.ssa Ascenzi;
- 1.3. La dott.ssa Eliana Capecchi ha rassegnato le sue dimissioni da RTDA per assumere il ruolo di Tecnico;
- 1.4. Calendario delle sedute del Consiglio di Dipartimento. Il Direttore ha elaborato il calendario delle riunioni del Consiglio sulla base di quello degli organi accademici e ricorda ai Consiglieri di inviare i documenti da processare almeno 7 giorni prima della seduta;
- 1.5. Informativa su un'iniziativa del Governo del Canada riguardo opportunità per i ricercatori italiani: Canada Global Impact+ Research Talent Initiative. I dettagli ed i riferimenti sono disponibili nella cartella condivisa dai Consiglieri;
- 1.6. Elezioni rappresentanze studentesche, biennio 2025–2027. Nomina delle/degli elette/i, ricostituzione Consulta studentesca e convocazione prima riunione per l'elezione della/del Presidente (DR 2/2026);
- 1.7. L'Ufficio Offerta Formativa informa che è stata pubblicata la Guida CUN alla scrittura degli ordinamenti didattici per l'a.a. 2026/2027; si invitano i Presidenti e i Referenti dei corsi di studio ad attenersi alle indicazioni fornite dal CUN per la compilazione delle schede SUA-CdS;
- 1.8. Informativa sulla richiesta di docenti selezionatori per il concorso per 12 tenenti della Guardia di Finanza nel ruolo tecnico-logistico-amministrativo;
- 1.9. È stato rimodulato il 22.12.2025 il PRO3 2024-2026;
- 1.10. La Direttrice Generale ha comunicato il DG 21.12.2025 l'Audit dei Progetti PRIN;
- 1.11. Unitus Academy informa sulla possibilità di manifestazione d'interesse per un progetto della Marina Militare (referenti sono i prof. Mosconi e Sterpa);



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- 1.12.** Nella riunione dei Direttori coordinata dalla Rettrice è stato comunicato che in un'assemblea CRUI è stata annunciata l'intenzione del MUR di attivare un Piano straordinario per RTT, metà su fondi PNRR, metà su fondi di Ateneo. Alla Tuscia dovrebbero spettare 10-12 posizioni;
- 1.13.** L'Open Day si terrà 10-11 febbraio a Viterbo e il 13 febbraio a Civitavecchia;
- 1.14.** Il Direttore comunica di aver nominato Vice-Direttore il prof. Massimiliano Fenice.

Il punto si esaurisce alle ore 14:16.

2.

Approvazione verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione i seguenti verbali, resi disponibili a tutti i componenti del Consiglio nella cartella drive condivisa:

- Verbale n. 6 del 08.07.2025;
- Verbale n. 9 del 04.11.2025;

Il Presidente ricorda, altresì, che in cartella condivisa sono presenti:

- Verbale n. 7 del 14.07.2025_ristretto;
- Verbale n. 8 del 23.09.2025_telematico;
- Verbale n. 10 del 18.11.2025_ristretto;
- Verbale n. 11 del 10.12.2025_elezioni_direttore_26-28

che non richiedono ulteriore approvazione, essendo stati approvati e sottoscritti seduta stante.

Il Consiglio approva all'unanimità

- Verbale n. 6 del 08.07.2025;
- Verbale n. 9 del 04.11.2025.
-

Il punto si esaurisce alle 14:18.

3.

Attività studenti e organizzazione didattica

Il Direttore propone al Consiglio:

3.1 Nomina cultori della materia



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

a) La prof.ssa Laura ZUCCONI, titolare del corso di Botanica, CdL Scienze Biologiche e di Plant biology and restoring of coastal marine ecosystems, CdL in Marine Biology and Ecology chiede la nomina a cultore delle suddette materie delle dr.sse Fabiana CANINI e Daniela ISOLA.

Analizzato il curriculum delle due candidate, il Consiglio nomina le stessa “cultore della disciplina” in oggetto.

b) Il prof. David COSTANTINI, titolare del corso di Fisiologia, CdL Scienze Biologiche e di Fisiologia generale ed ecofisiologia, CdL in Scienze Biologiche Ambientali chiede la nomina a cultore delle suddette materie dei dr. Simone MESSINA e Manrico SEBASTIANO.

Analizzato il curriculum dei due candidati, il Consiglio nomina gli stessi “cultore della disciplina” in oggetto.

c) Il prof. Giovanni POLVERINO, titolare del corso di Conservazione delle Biodiversità, CdL in Scienze Naturali ed Ambientali e CdL in Scienze Biologiche, e del corso di Ecologia della Nutrizione ed Ecotossicologia CdL in Scienze dell’Alimentazione e della Nutrizione Umana chiede la nomina a cultore delle suddette materie della dr.ssa Marta FAVERO.

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

d) La dott.ssa Maria Letizia PALOMBA, titolare del corso di Immunologia, CdL in Scienze Biologiche, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dr.ssa Angelica PACE.

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

e) La dott.ssa Maria Letizia PALOMBA, titolare del corso di Marine Parasitology, CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dr.ssa Marta FAVERO.

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

f) Il prof. Marco MARCELLI, titolare del corso di Oceanography and ecosystem dynamics, CdL in Marine Biology and Ecology, chiede la nomina a cultori della suddetta materia dei dr. Francesco MANFREDI FRATTARELLI e dr.ssa Alice MADONIA.

Analizzato il curriculum dei due candidati, il Consiglio nomina gli stessi “cultore della disciplina” in oggetto.

g) Il prof. Marco MARCELLI, titolare del corso di Oceanografia biologica, CdL In scienze Biologiche Ambientali, chiede la nomina a cultore della suddetta materia della dr.ssa Alice MADONIA.

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



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

I deliberati vengono approvati all'unanimità seduta stante.

3.2 Commissioni didattiche

Corso di Studio in SCIENZE BIOLOGICHE

La commissione didattica del corso di studio, su proposta del CCS, viene ridefinita come di seguito riportato:

PRESIDENTE: Prof.ssa Silvia Proietti

COMPONENTI: Prof. Marcello Ceci, Prof.ssa Roberta Meschini, Prof.ssa Laura Selbmann;

Corso di Studio in SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI

PRESIDENTE Prof.ssa Adriana Bellati

COMPONENTI Prof. Gianluca Piovesan, Dott. Andrea Chiocchio.

3.3 Regolamento Didattico SNA

Il Presidente dà la parola alla Prof.ssa Bellati, che presenta la modifica all'articolo 13 del Regolamento Didattico di Scienze Naturali e Ambientali, che prevede l'assegnazione di 1 punto per il voto finale di laurea quale riconoscimento per la partecipazione ai programmi di mobilità studentesca internazionale e ai corsi Erasmus+ e di 1 punto per l'adesione al programma di Doppio Diploma in "Natural and Environmental Sciences".

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 14:22.

4.

Offerta Formativa dipartimentale: determinazioni

4.1 Master II livello in Conservazione della Biodiversità e Contrasto dei Crimini Ambientali (COBCRA)

Il Presidente invita il prof. Piovesan ad illustrare la proposta.

Il Prof. Piovesan illustra la necessità di adeguare i programmi del Master per tener conto delle recenti novità normative e di ulteriori modifiche al corpo docente. In particolare l'esercitatore a contratto di Dendrologia viene sostituito da una serie di lezioni integrate tenute dai prof. Filibeck e Piovesan con il contributo della dott.ssa Laura Cancellieri e del dott. Jordan Palli. A questo proposito ringrazia il prof. Filibeck per la fattiva collaborazione che ha portato in tempi brevi alla soluzione qualificata proposta. Al dott. Chiatante vengono attribuiti tutti i contenuti della materia Biologia della Fauna Selvatica con contratto di



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB supplenza. I prof. Mazzaglia, Contarini e Solano hanno aggiornato i programmi didattici per fornire competenze tecnico-scientifiche nei monitoraggi e controlli derivati dagli aggiornamenti normativi con particolare riferimento all'uso delle nuove tecnologie in fase di acquisizione. Infine, è stato inserito un intervento di 2 periodi nella materia Selvicoltura e Pianificazione del prof. Iovino, Vice Presidente dell'Accademia di Scienze Forestali, sui Rimboschimenti mentre il col. Piccoli ha integrato il programma della materia Vigilanza Forestale con l'inserimento di un approfondimento sulla nuova Legge sulla Montagna.

Il prof. Piovesan presenta anche il nuovo manifesto del Master per l'anno accademico 2025-2026.

Il Consiglio recepisce ed approva all'unanimità la proposta di master ed il Manifesto per l'anno accademico 2025-2026.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 14:23.

5.

Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento

5.1 Emanazione bando contratti insegnamenti rimasti scoperti - II semestre a.a. 2025/26

Il Direttore informa il consiglio sulla necessità di coprire gli insegnamenti del II semestre rimasti scoperti:

- La Dr.ssa Lara COSTANTINI dà la sua disponibilità per la copertura dell'insegnamento di Effetti biochimici della disbiosi intestinale - MED/49 - II anno - II semestre - 6 CFU - 48 ore - CdL in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana (SANU) .

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore relaziona al Consiglio circa gli insegnamenti relativi al II semestre non coperti alla data attuale da docenti e ricercatori interni al Dipartimento ed interni all'Ateneo (questi ultimi sulla base di accordi presi con i Direttori di altri Dipartimenti).

	S.S.D.	CFU	ORE



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Lingua inglese B1 (canale A-L)	<u>Copertura CLA</u>	4+1*	40
Lingua Inglese B1 (canale M-Z)			
(mutua SNA)		4+1*	40
I anno - II semestre			
Morfogenesi ed anatomia comparata	BIO/06	9	72
II anno - II semestre			
Informatica		4	32
II anno - II semestre			
	S.S.D.	CFU	ORE
Lingua Inglese B1 [^]	<u>Copertura CLA</u>	4	32
I anno - II semestre			
Ecologia generale e di popolazioni	BIO/07	3+2*	40
II anno - II semestre			
Evoluzione Biologica			



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

II anno - II semestre	BIO/07	4+2*	48
------------------------------	--------	------	----

Il Direttore, constatata con il Presidente di CCS, la valutazione positiva del corso tenuto lo scorso anno dal docente a contratto dr. Bruno BELLISARIO (Informatica -SB/mutuato SNA) da parte degli studenti, propone al Consiglio la copertura dell'insegnamento di cui sopra tramite rinnovo del contratto di insegnamento alle stesse condizioni dello scorso anno accademico, nelle more della dichiarata disponibilità del contrattista

Il Consiglio all'unanimità approva.

Il Consiglio delibera, dunque, l'emanazione di un bando di 7 giorni per la copertura dei seguenti insegnamenti tramite contratto di diritto privato.

Corso di Laurea Scienze Biologiche				
	S.S.D.	CFU	ORE	COMPENSO (1)
Morfogenesi ed anatomia comparata II anno - II semestre	BIO/06	9	72	3.240
Corso di Laurea in Scienze Biologiche Ambientali				
	S.S.D.	CFU	ORE	COMPENSO (1)
Ecologia generale e di popolazioni II anno - II semestre	BIO/07	3+2*	40	1.800



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Evoluzione Biologica II anno – II semestre	BIO/07	4+2*	48	2.160
--	--------	------	----	-------

*L'asterisco indica i crediti di laboratorio che corrispondono a 8 ore ciascuno.

(1) al lordo degli oneri previdenziali a carico dell'amministrazione universitari; è esclusa soltanto l'eventuale quota INAIL di spettanza dell'Amministrazione.

Le spese per i contratti e/o affidamenti onerosi a docenti universitari relativi al Corso di Laurea in Scienze Biologiche Ambientali, graveranno sui fondi messi a disposizione dal Consorzio Interuniversitario di Civitavecchia, mentre le spese per gli altri contratti e/o supplenze graveranno sui fondi messi a disposizione dall'Ateneo e previsti nel budget di Dipartimento.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

5.2 Esercitori II semestre

Il Direttore relaziona al Consiglio circa la necessità di emanare il bando per la copertura degli incarichi di esercitatori del II semestre a.a. 2025/26. Preso atto di quanto già deliberato in materia dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18/10/2023 (Verbale n. 8) si delibera di procedere di procedere con un bando di 7 giorni per l'affidamento tramite incarico di prestazione d'opera occasionali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio, emanato con D.R. n. 664/11 del 19.07.2011 e successive modifiche; dei seguenti incarichi di esercitatori relativi al II semestre a.a. 2024/25:

SCIENZE BIOLOGICHE

INCARICO	ORE	PERIODO	COMPENSO *
Esercitatore di "Fisica"	40	15 marzo/ 15 giugno 2026	1.200



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Esercitatore corso di "Botanica" entrambi i canali	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480
Esercitatore corso di "Zoologia" entrambi i canali	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480
Esercitatore corso di "Chimica Biologica"	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480
Esercitatore corso di "Morfogenesi e anatomia comparata"	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480
Esercitatore corso di "Ecologia"	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480
Esercitatore corso di "Metodologie biochimiche"	16	15 marzo/ 15 giugno 2026	480

SCIENZE BIOLOGICHE AMBIENTALI

INCARICO	ORE	PERIODO	COMPENSO *
Esercitatore Fisica	40	15 marzo/ 15 giugno 2026	1.200



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
* Il compenso orario omnicomprendente ammonterà ad euro 30 (al lordo oneri).

Le spese graveranno sulla dotazione del Dipartimento per gli incarichi svolti a Viterbo mentre graveranno sui Fondi del Consorzio di Civitavecchia per gli incarichi svolti a Civitavecchia.

Si dà mandato alla Segreteria Didattica di emanare i bandi ed alla Segreteria Amministrativa di generare i relativi impegni delle somme.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

5.3 Trasferimento ad altro Ateneo del prof. Saladino - determinazioni in merito

Il Direttore fa presente che il Prof. Raffaele Saladino a decorrere dal 18 dicembre 2025 ha cessato dal ruolo di Professore di I fascia inquadrato nel gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-05 – Chimica organica, settore scientifico disciplinare CHEM-05/A – Chimica organica presso l'Università degli Studi della Tuscia come da DR n. 789/2025 (prot. n. 0035045 del 30/12/2025). Con disposto n. 1/2026 del 07/01/2026 è stato disposto il completamento delle attività didattiche relative all'insegnamento di Chimica Organica presso il CdS di Scienze Biologiche I semestre AA 2025/2026 da parte del prof. Bruno Mattia Bizzarri. Il disposto viene integrato anche con la disponibilità del Prof. Bruno Mattia Bizzarri a portare a termine tutti gli esami relativi alla sessione invernale straordinaria a.a. 2024/25 in carico al Prof. Saladino (Chimica organica -SB / Chimica organica -SNA/ Chimica delle sostanze organiche naturali-BiSBIO).

Per le vie brevi è stata data la disponibilità da parte del Prof. Saladino per un'eventuale copertura a titolo gratuito del corso di Chimica Organica (per SNA e mutuato con TAE agraria DIBAF) e di Chimica delle Sostanze Organiche Naturali (per LM Biologia sperimentale e Bioinformatica) previo nulla osta da parte dell'attuale università di appartenenza. Il Direttore invita dunque ad esprimersi in merito per quanto di competenza.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

5.4 Dimissioni Dr.ssa Eliana Capecchi

Il Direttore informa il Consiglio che la dr.ssa Eliana Capecchi ha formalizzato le proprie dimissioni recedendo dal contratto di RTDA stipulato con questo Ateneo in data 1° marzo 2023. Tuttavia, la stessa si impegna a portare avanti gli esami dei corsi di insegnamento dalla stessa tenuti nel primo semestre e relativi all'a.a. 2025/26 (Laboratorio di monitoraggio chimico ambientale-SBA / Laboratorio di monitoraggio ambientale-Modulo: Monitoraggio chimico/SNA).



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
5.5 Richiesta Prof. Daniele CANESTRELLI di riduzione carico didattico per incarichi istituzionali – aa 2025/26

Il Direttore informa il Consiglio di aver ricevuto una richiesta da parte del prof. Daniele Canestrelli di riduzione del proprio carico didattico per l'incarico istituzionale a lui affidato di Pro Rettore Vicario; in particolare chiede di essere esonerato dal corso di "Marine Ecology and Evolution" - modulo A- BIO/07 - 48 ore - 4+2 CFU, a lui affidato nell'ambito del corso di laurea magistrale Marine Biology and Ecology per il quale, sentito per le vie brevi, si è reso disponibile il dott. Paolo Franchini, che coprirà il corso a titolo gratuito.

Il Consiglio, dopo aver verificato che tale riduzione non compromette i requisiti di accreditamento dei corsi di studi di cui all'allegato A lettere B del DM 1059 del 23/12/2023, approva all'unanimità.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 14:29.

6.

Regolamento del Dipartimento e Piano Strategico 2025-2027

6.1. Regolamento del Dipartimento

Il Direttore illustra le modifiche apportate al Regolamento del Dipartimento precedentemente discusso nel Consiglio del 21/05/2025 (Verbale n. 5/2025). Le modifiche apportate riguardano le rappresentanze studentesche; con l'occasione sono stati rivisti altri articoli, sono state semplificate alcune parti ridondanti rispetto ad articoli e commi già presenti nello Statuto, sono state modificate le modalità di nomina e funzioni della giunta, se istituita. Il documento è stato reso disponibile prima del Consiglio a tutti i Consiglieri nella cartella condivisa.

Il Presidente pone dunque in approvazione il Regolamento del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (**All.to n. 1**).

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

6.2. Piano Strategico DEB 2025-2027



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Il Presidente illustra le integrazioni del Piano Strategico già discusso nel Consiglio del 4/11/2025 (Verbale n. 9/2025). Le integrazioni riguardano i possibili target degli indicatori degli obiettivi delle missioni (didattica, ricerca e terza missione/impatto sociale) in relazione a quanto riportato nell'Allegato 1 al PIAO 2025-2027 Obiettivi strategici e operativi di Ateneo 2025-2027 (CdA 24/09/2025). Il Direttore ringrazia le prof.sse Zucconi, Delfino, Baldacchini e Bisconti per il contributo esperto fornito nell'integrazione del Piano Strategico. Il documento è stato reso disponibile prima del Consiglio a tutti i Consiglieri nella cartella condivisa.

Interviene la prof.ssa Delfino sottolineando la difficoltà avuta nel fornire target numerici senza avere accesso ai dati necessari. Il prof. Mugnai esprime molte perplessità sulla realizzazione del punto A1.3 *Miglioramento della valutazione della didattica da parte degli studenti frequentanti* (presente anche nel Piano Strategico di Ateneo) se non verranno prese delle misure adeguate a livello centrale: infatti, è impossibile verificare se chi compila il questionario sia effettivamente uno studente frequentante, determinando una valutazione falsata. Anche il prof. Piovesan suggerisce di tornare ad una verifica diretta permettendo la compilazione solo in aula. La prof.ssa Bizzarri ricorda che da tempo questo problema viene sollevato nelle relazioni annuali della CPDS.

Il Presidente prende atto delle osservazioni dei Consiglieri e le rappresenterà negli organi appropriati, suggerendo anche che la Struttura di AQ dipartimentale riporti le stesse osservazioni al Presidio di AQ di Ateneo.

Il Presidente pone dunque in approvazione il Piano Strategico del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche 2025-2027 ([All.to n. 2](#)).

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 14:41.

7.

Assicurazione della Qualità

7.1 Documento di pianificazione e di organizzazione delle attività formative e di ricerca - Corso di Dottorato di Ricerca in "Ecologia e Gestione Sostenibile delle Risorse Ambientali"



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Il Direttore comunica che il Presidio di AQ di Ateneo ha attestato la compliance del Documento di pianificazione e di organizzazione delle attività formative e di ricerca Corso di Dottorato di Ricerca in “Ecologia e Gestione Sostenibile delle Risorse Ambientali”; lo stesso documento è stato già approvato dal Collegio del Corso di Dottorato del DEB ed è stato reso disponibile prima del Consiglio a tutti i Consiglieri nella cartella condivisa.

Il Direttore invita il Consiglio ad esprimere parere sul documento in questione.

Il Consiglio all’unanimità approva il documento proposto seduta stante.

7.2 Relazione Nucleo di Valutazione di Ateneo anno 2025

Il Presidente passa ad illustrare in sintesi la Relazione del Nucleo di Valutazione di Ateneo (NdV) per l’anno 2025, disponibile nella cartella condivisa a tutti i Consiglieri e sul sito web di Ateneo.

La Relazione esamina gli aspetti AQ delle tre missioni dell’Ateneo (didattica, ricerca e terza missione/impatto sociale) sia a livello di Sede sia a livello di CdS, dipartimenti e dottorati di ricerca.

Per l’ambito **Strategia, pianificazione e organizzazione**, il NdV riconosce che il Sistema di AQ ha implementato la sua efficienza rispetto all’anno precedente, ribadendo l’importanza di diffondere la cultura della qualità presso la base studentesca e di migliorare la formazione delle rappresentanze del personale docente e degli studenti negli organi di AQ centrali e periferici.

Relativamente all’ambito **Gestione delle risorse**, il NdV ribadisce l’impegno da parte dell’Ateneo a migliorare il monitoraggio dell’applicazione dei criteri e metodi nella distribuzione delle risorse a Dipartimenti e CdS e, successivamente, verificare l’efficacia dei criteri stessi in funzione dei target di didattica e ricerca/TM programmati. Il NdV raccomanda anche di incentivare la pubblicizzazione e la trasparenza degli esiti dell’applicazione dei criteri e metodi adottati nel riparto interno delle risorse.

Per quanto concerne l’ambito **Assicurazione della Qualità**, il NdV sottolinea l’importanza di migliorare il raccordo tra le strutture periferiche dell’AQ e il PQA, ampliando la partecipazione attiva delle rappresentanze del personale docente, tecnico-amministrativo e degli studenti ed auspicando un potenziamento delle strutture periferiche di AQ, anche attraverso personale amministrativo dedicato.

In riferimento all’ambito D, **Qualità della Didattica e dei Servizi agli Studenti**, il NdV osserva la diminuzione delle iscrizioni nell’ultimo quinquennio, suggerendo di: razionalizzazione l’offerta formativa, applicazione di un sistema stringente per la valutazione della sostenibilità economico-finanziaria dei CdS, monitorare la qualità dell’offerta formativa a livello di Ateneo, continuare a stimolare l’internazionalizzazione dei CdS e dei Dottorati di Ricerca, ridurre le



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
docenze a contratto, implementare l'attività di orientamento in ingresso ed tutoraggio in itinere.

Nella sezione dedicata alla **Qualità della Ricerca e della TM/IS**, il NdV evidenzia un miglioramento, anche in relazione alla implementazione della SUA-RD/TM e del sistema AQ dei corsi di Dottorato di Ricerca. Il NdV, già dal 2023, anche sulla base degli audit dei Dipartimenti, suggerisce una più ampia discussione e partecipazione del personale docente e ricercatore e dei dottorandi/dottorati, sia in fase di programmazione sia in fase di riesame.

Relativamente alla **Valutazione della Qualità dei CdS**, il NdV riassume così le criticità emerse:

- *valori relativi all'ingresso di nuovi studenti (immatricolati puri, iscritti) che evidenziano, in molti casi, una contrazione;*
- *bassa percentuale di conseguimento di CFU al primo anno;*
- *scarso livello di internazionalizzazione;*
- *ricorso alcune volte eccessivo alla docenza a contratto in alcuni CdS;*
- *carriere degli studenti (in particolare la prosecuzione degli studi al biennio della laurea specialistica);*
- *laureati entro la durata normale o un anno oltre la durata normale del corso.*

Passando alla **valutazione dei Corsi di Dottorato di Ricerca**, il NdV registra un quadro complessivamente positivo in termini di qualità e conformità ai requisiti AVA3, evidenziando comunque che sono possibili margini di miglioramento nell'offerta trasversale ancora poco omogenea, nella standardizzazione delle procedure, nella valorizzazione dell'internazionalizzazione e nella formalizzazione dei processi di riesame, nella consultazione degli stakeholder.

Per ciò che concerne la **Valutazione della Qualità della Ricerca e della Terza Missione**, il NdV evidenzia la necessità di incrementare le risorse di personale per il supporto amministrativo alla gestione dei progetti.

Inoltre, il Nucleo di Valutazione ha rilevato dei punti da attenzionare a livello dipartimentale:

- *migliorare l'analisi delle relazioni tra la disponibilità di risorse interne (sia in termini di persone che di infrastrutture) e la definizione degli obiettivi strategici;*
- *rinforzare le iniziative di diffusione della cultura della qualità ad opera delle strutture di AQ del Dipartimento, in stretto raccordo con il Presidio di Qualità di Ateneo;*
- *migliorare l'applicazione del processo PDCA a livello dipartimentale (Plan – Do – Check – Act, cioè pianificare, fare, verificare, agire per migliorare), per gli indicatori prescelti, l'attuazione degli stessi e l'approfondimento del monitoraggio soprattutto per la parte della didattica;*
- *migliorare il monitoraggio degli accordi di collaborazione;*
- *migliorare la gestione della documentazione;*



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- *gli obiettivi e le azioni indicate nella gestione della valutazione della ricerca non sembrano del tutto in grado di incidere su uno sviluppo armonico e integrato di tutte le anime culturali del Dipartimento;*
- *valorizzare e incrementare, comunicando in modo chiaro sui canali di informazione, gli accordi con gli attori economici, sociali e culturali, pubblici e privati del contesto di riferimento, oltre ad incrementare gli accordi con gli attori economici, considerate le potenzialità delle attività di ricerca del Dipartimento.*

Con riferimento **alla Terza Missione/Impatto Sociale**, il NdV apprezza l'azione di sensibilizzazione e ottimizzazione della raccolta delle informazioni sull'attività di TM/IM.

Per quanto concerne, l'ambito dei **Corsi di Dottorato di Ricerca**, il Nucleo riconosce che *"il sistema di rilevazione, adottato dall'Ateneo dal 2023 seguendo le indicazioni AVA 3 e utilizzando i questionari ANVUR, risulta adeguato per i dottorandi, ma presenta problematiche nella raccolta delle opinioni dei dottori di ricerca, con tassi di risposta insufficienti per analisi statisticamente rilevanti. Il NdV ribadisce l'adesione al Consorzio AlmaLaurea anche per i Dottorati di Ricerca per disporre di statistiche più complete su profilo e condizione occupazionale"*.

Il Consiglio prende atto dei contenuti della Relazione del NdV 2025.

7.3 Commissione Paritetica Docenti Studenti

Il Presidente, sentiti gli interessati, propone di riformulare la composizione della Commissione Paritetica Docenti-Studenti per la componente docenti in attesa delle definizioni della componente studentesca:

Prof.ssa Anna Rita Bizzarri (Presidente)

Componenti docenti: Prof. Paolo Momigliano e Dott.ssa Susanna Gorrasi

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.4 Struttura AQ DEB

Il Presidente, sentiti gli interessati, propone la seguente composizione della Struttura Assicurazione Qualità Dipartimentale:

Prof.ssa Laura Zucconi (Presidente)

Componenti: Prof. Dimitri Mugnai, Prof. David Costantini, Prof. Paolo Franchini, Prof. Giordano Poneti, Sig.ra Maria Concetta Valeri (PTA), Dott. Fabrizio Scialanca (PTA).

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

7.5 Gruppi AQ Scienze Biologiche e Biologia sperimentale e Bioinformatica

Su proposta del CCS in BIOLOGIA i gruppi AQ vengono ridefiniti come di seguito riportato:

SCIENZE BIOLOGICHE

PRESIDENTE: Prof.ssa Silvia Proietti

COMPONENTI: Prof. Marcello Ceci, Prof.ssa Roberta Meschini, Prof.ssa Laura Selbamann, Sig.ra Eleonora Giannini (studente), Sig.ra Maria Concetta Valeri (PTA).

BIOLOGIA SPERIMENTALE E BIOINFORMATICA

PRESIDENTE: Prof.ssa Silvia Proietti

COMPONENTI: Prof.ssa Laura Bertini, Prof.ssa Tiziana Castrignanò, Sig. Giovanni Carotenuto (studente), Sig.ra Maria Concetta Valeri (PTA).

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

7.6 Gruppo AQ Scienze Naturali ed Ambientali

Su proposta del CCS in SCIENZE NATURALI ED AMBIENTALI il gruppo AQ viene ridefinito come di seguito riportato, in attesa della definizione della componente studentesca:

PRESIDENTE: Prof.ssa Adriana Bellati

COMPONENTI: Prof. Goffredo Filibeck, Dott.ssa Chiara Sbarbati, Sig.ra Irene Mantovani (PTA).

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

7.7 Gruppo AQ Scienze Biologiche Ambientali e Marine Biology and Ecology

Su proposta del CCS in BIOLOGIA AMBIENTALE (sede Civitavecchia) i gruppi AQ vengono ridefiniti come di seguito riportato, in attesa della definizione della componente studentesca:

CCS SCIENZE BIOLOGICHE AMBIENTALI:

PRESIDENTE: Prof.ssa Marcella Pasqualetti

COMPONENTI: Prof.ssa Chiara Baldacchini, Prof. Marco Marcelli, Sig.ra Elisabetta Primieri (PTA).

CCS MARINE BIOLOGY AND ECOLOGY:

PRESIDENTE: Prof.ssa Marcella Pasqualetti

COMPONENTI: Dott. Paolo Barghini, Prof. Claudio Carere, Sig.ra Elisabetta Primieri (PTA).

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

7.8 Comitato di Indirizzo



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
Il Presidente, sentiti gli interessati, propone, concluse le procedure in atto del Comitato attuale, di sostituire l'attuale componente dei membri del Consiglio in seno al Comitato di Indirizzo Dipartimentale con: Prof. Luca Proietti De Santis, Prof. Gianluca Piovesan.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante

7.9 Audit DEB del 27.01.2026

Il Presidente comunica che il 27 gennaio sarà completato l'Audit del NdV per quanto riguarda il Dipartimento, precedentemente erano stati auditi il CdS SNA ed il Dottorato di Ricerca. Il Direttore si riserva di convocare delegati e rappresentanze in relazione al programma proposto dal NdV.

Il punto si esaurisce alle 15:02.

8.

Rappresentanze dipartimentali

Il Direttore comunica le nuove rappresentanze dipartimentali:

8.1 Delegati e Referenti nominati

Didattica: Roberta Cimmaruta

Ricerca: Ines Delfino

TM/IS: Chiara Baldacchini

Job Placement: Bruno Mattia Bizzarri

Orientamento: Roberta Meschini e Laura Bertini

Erasmus: Laura Selbmann

Referente Comunicazione: Chiara Sbarbati

La prof.ssa Baldacchini, in qualità di delegata alla Terza Missione, ricorda a tutti i presenti che a breve bisognerà procedere alla rendicontazione delle attività di Terza Missione del DEB per l'anno solare 2025, e che, da una recente ricognizione, risultano caricate solo 41 attività, a fronte delle 92 rendicontate lo scorso anno. Pertanto, la delegata invita tutti coloro che non



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
lo abbiano ancora fatto ad inserire nell'apposita sezione di E-stanza le attività di public engagement e formazione continua alle quali hanno partecipato nell'arco dello scorso anno 2025 con una certa urgenza.

8.2 Rappresentanti in strutture e organi di Ateneo

Il Presidente propone di nominare il Prof. Giovanni Polverino come rappresentante dipartimentale in seno al CLA.

Il Presidente comunica le dimissioni della Prof.ssa Pasqualetti dal ruolo di Referente per l'Azienda Agraria e propone la nomina del Prof. Goffredo Filibeck.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 15:08.

9.

Assegni e borse di studio

9.1 Assegni di ricerca:

Rinnovi

- Assegno della durata di 12 mesi (a partire dal 01.02.2026) ad oggetto "Utilizzo di tecniche metabolomiche per valutare il rischio di malignità in pazienti con noduli tiroidei indeterminati", per l'area scientifico-disciplinare CUN 05, Scienze Biologiche, GSD 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, SSD BIOS-08/A Biologia molecolare per dell'importo di €. 23.889,84 lordi omnicomprensivi sul fondo DEB.CONV_PROCURA_VITERBO del quale è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna Maria Timperio.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di rinnovo.

Il punto si esaurisce alle 15:09.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

10.

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, comunica i seguenti contratti, contributi e convenzioni:

1. Prof. Gianluca Piovesan

Sintesi contratto: Accordo per la realizzazione della “Datazione degli alberi monumentali della Puglia, inseriti nell'Elenco Nazionale degli Alberi Monumentali, ricadenti nel Demanio forestale regionale”

Ente: Società Botanica Italiana - Onlus” (SBI)

Referente: Prof. Gianluca Piovesan

Tipologia: Commerciale

Durata: entro dicembre 2026

Contributo: € 2.800,00

2. Prof. Vincenzo Piscopo

Sintesi Contratto di consulenza per INTERVENTI VOLTI ALLA RIDUZIONE DELLE PERDITE NELLE RETI DI DISTRIBUZIONE, COMPRESA LA DIGITALIZZAZIONE E IL MONITORAGGIO DELLE RETI PER I COMUNI RICADENTI NELL'A.T.O.1 LAZIO NORD VITERBO GESTITI DALLA SOCIETÀ TALETE S.P.A. - CUP: C91D22000080001

Ente: NEVERHACK ITALY SPA

Referente: Prof. Vincenzo Piscopo

Tipologia: Commerciale

Durata: n. 4 mesi

Contributo: € 30.800,00

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

Il punto si esaurisce alle 15:10.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

11.

Progettualità dipartimentale

Il Direttore passa la parola alla dott.ssa Nicolaou, che ricorda la necessità di inserire le proposte di progetti nel portale E-stanza prima della discussione in CDD, poi passa ad illustrare le proposte e i progetti da discutere al presente punto dell'Ordine del Giorno.

11.1. Prof. Lorenzo Botta

Richiesta di partecipazione progetto di ricerca e sviluppo da realizzare nell'ambito degli Accordi di Innovazione ridefiniti nel DM 04/09/2025 del MIMIT e perfezionati nel DD del 27/10/2025;

Dipartimento/Centro DEB - DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE

Anno presentazione: 2026

Data presentazione: entro febbraio 2026

Tipologia progetto: Ricerca e Sviluppo

Ente erogatore: Ministero delle Imprese e del Made in Italy

Bando/Misura (call e link): DM 04/09/2025 del MIMIT e perfezionati dal DD del 27/10/2025

Titolo - LIGNI-DERM/LIGNOSKIN medical device a base lignina

Acronimo LIGNI-DERM/LIGNOSKIN

Responsabile scientifico Unitus: prof. Lorenzo Botta

Personale Unitus già coinvolto

Soggetto capofila: IDI Farmaceutici srl (Pomezia, RM)

Costo totale progetto: 9.500.000 euro

Contributo totale progetto: Contributo totale progetto Università-cofinanziamento 50%

Costo totale Unitus: cofinanziamento a carico UNITUS-DEB (personale dipendente) 625.000 euro

Contributo totale Unitus: contributo per UNITUS-DEB totale 1.250.000 euro

Descrizione sintetica del Progetto: Sviluppo di dispositivi medici dermici a base lignina per wound care e supporto della barriera cutanea



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Il Consiglio approva unanime il suddetto progetto; autorizza la sottoscrizione degli impegni e delle dichiarazioni previsti dal progetto; decide di assumere gli impegni specificati nell'avviso pubblico; nomina Responsabile Scientifico del procedimento la prof. Lorenzo Botta, che accetta, ed autorizza tutti gli atti consequenziali

Il punto si esaurisce alle ore 15:13.

12. Ratifica disposti

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

12.1 Disposti a ratifica concernenti la didattica

Prot. 622 del 13.11.2025 DISPOSTO conferimento contratti I semestre aa 2025-26 III BANDO
Prot. n. 623 del 17.11.2025 Disposto revisione garanti SANU verifica ex post - 2025-26
Prot. N. 639 del 20.11.2025 DISPOSTO incarico a CERVIA insegnamento coperto da CATALANI per SANU- 2025-26
Prot. n. 642 del 20.11.2025 TO VARIAZIONE PRESIDENTE COMMISSIONE ESAME BISCONTI sessioni autunnale 2024-25
prot. 669 del 27.11.2025 DISPOSTO assegnazione bando ESERCITATORI - I SEMESTRE 2025-26
Prot. n. 677 del 01.12.2025 Disposto emissione bando 2025-26 fondi 2025
Prot. N. 692 del 05.12.2025 1-Variazione Disposto Commissione SB_IIconv.Disp.692_2025
Prot. N. 671 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami BISBIO 2025-26
Prot. N. 6712 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami MBE 2025-26
Prot. N. 673 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami SANU 2025-26
Prot. N. 674 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami SB 2025-26
Prot. N. 675 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami SBA 2025-26
Prot. N. 676 del 01/12/2025 Disposto nomina commissioni esami SBA 2025-26
DispostoN.1_2026 del07-01-2026_Sostituzione Saladino-signed_2026

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



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

12.2 Disposti a ratifica concernenti la segreteria amministrativa

Interviene la dott.ssa Nicolaou, Segreteria Amministrativa del DEB, sui disposti e variazioni di Bilancio, illustrando i disposti di seguito in elenco.

N.	Data	Oggetto
611	12/11/2025	Proposta progetto PALOMBA "EPHORA"
626	18/11/2025	Firma modifica refuso convenzione DEB - CONISMA
670	28/11/2025	Proposta progetto FRANCHINI "HYPERGOBY"
693	10/12/2025	Rinnovo assegno di ricerca DE MARCHI
710	23/12/2025	proposta contratto ricerca DEB WELCARE
711	23/12/2025	Trasferimento materiale di ricerca Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
712	23/12/2025	Riassegnazione saldo avanzo 2024

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

12.3 Variazioni di Bilancio

Il Direttore chiede di ratificare le seguenti variazioni di bilancio:

- Disposto n. 4_2026: Var. 11_DEB Budget prot. 100 Immobilizzazioni COFI – variazione per copertura immobilizzazioni per un importo complessivo pari a € 29.790,75;
- Disposto n. 5_2026: Var. 21_DEB Budget prot. 550 – variazione per storno per un importo complessivo pari a € 127.715,99;
- Disposto n. 7_2026:
 - VAR. 6_DEB STORNO da DEB.PREVISIONI – finanziaria prot. 69 per un importo pari ad € 328.263,08
 - VAR. 5_DEB Storno da DEB.PREVISIONI – budget prot. 55 per un importo pari ad € 396.223,70
- Disposto n. 9_2026:
 - VAR. 32_DEB – Finanziaria prot. 889 – variazione minori entrate previsioni, per un importo pari ad € 361.736,92;
 - VAR. 31_DEB – Budget prot. 1124 – variazione per minori ricavi per un importo complessivo pari a € 293.776,30.
- Disposto n. 10_2026:



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- VAR. 22_DEB Incasso sospesi – finanziaria prot. 443 per un importo pari ad € 632.338,70;
- VAR. 23_DEB Maggiori ricavi – budget prot. 568 per un importo pari ad € 970.709,14.
- Disposto n. 11_2026:
 - VAR. 20_DEB_STORNO - Budget prot. 546 – variazione per storno per un importo complessivo pari a € 1.036.807,99
 - VAR. 3_DEB_STORNO UPB e Capitoli Finanziari per esigenze Dip.to – Prot. 39 per un importo complessivo di € 217.471,39;

Il Consiglio unanime approva seduta stante e ratifica i suddetti disposti relativi alle Variazioni di bilancio al fine di provvedere alla gestione ordinaria del Dipartimento.

Il punto si esaurisce alle ore 15:17

14.

Varie, urgenti e sopravvenute

La Dott.ssa Nicolau riferisce sulla dismissione dei cespiti di Dipartimento, in particolare sui beni persi nell'incendio dello scorso anno presso il Polo di Agraria.

A tal proposito ai sensi del Manuale di Amministrazione, si procede alle operazioni dettate al CAPO III relative allo SCARICO INVENTARIALE, Articolo 77 - Cancellazione dei beni dagli inventari, Articolo 81 Scarico per distruzione per causa di forza maggiore a seguito dell'incendio dei locali di Ateneo lo scorso giugno.

Si riportano di seguito i beni interessati dalle operazioni:

Num. inventario	Ente inventariale	Inizio esistenza	Responsabile attuale	Descrizione	Costo iniziale	Valore attuale	Anno carico	Num. buono carico
-----------------	-------------------	------------------	----------------------	-------------	----------------	----------------	-------------	-------------------



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

4104	DEB	06/09/2023	PIOVESAN Gianluca	TRAPANO AVVIT. METABO BS 18 LTX BL QI 2X5.5 Ah 0235966 Lihd metabox PROF. PIOVESAN	€633,18	€514,46	2023	39
4105	DEB	06/09/2023	PIOVESAN Gianluca	TRIPLICATORE COPPIA POWERX3 DC 627232000 METABO PIOVESAN	€286,70	€232,94	2023	39
4272	DEB	22/04/2024	PIOVESAN Gianluca	HP 15-fd0022nl Notebook Core i7 1335U 16 GB RAM 1 TB SSD 15,6 FHD Intel Iris X PROF. PIOVESAN	€839,30	€734,39	2024	1
4273	DEB	22/04/2024	PIOVESAN Gianluca	HP OfficeJet Pro 8022e Getto termico d'inchiostro A4 4800 x 1200 DPI 20 ppm Wi-Fi PROF. PIOVESAN	€228,19	€199,67	2024	1
4571	DEB	08/04/2025	PIOVESAN Gianluca	Succhiello di Pressler 60 cm PIOVESAN Gianluca	€540,00	€540,00	2025	4
4573	DEB	08/04/2025	PIOVESAN Gianluca	PC assemblato - Intel Core I7 14700F 14gen - Ram 32 GB - SSD 1 TB - GeForce RTX 4060 8GB PROF. PIOVESAN	€1.500,60	€1.500,60	2025	6
4317	DEB	24/04/2024	PIOVESAN Gianluca	SanDisk 2 TB portatile SSD - velocità di lettura fino a 800 MB/s, USB 3.2 Gen 2 USB 3.2 Gen 2 PROF. PIOVESAN	€183,00	€160,12	2024	14
4319	DEB	24/04/2024	PIOVESAN Gianluca	GoPro HERO12 Black Creator Edition - Include (impugnatura per batteria, treppiede, telecomando),	€780,80	€ 683,20	2024	14



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

				Media e Light Mod, batteria Enduro e custodia				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

13.

Punti organico: programmazione e determinazioni

13.1. Punti organico: programmazione

Vista la delibera del CdA del 20.12.2023 (Punto 6) che ha assegnato al DEB 1,55 punti organico (0,7 po 2024 e 0,85 po 2025).

Considerato:

- 1) la necessità di aumentare il numero di PO (passati da 8 nel 2025 ad attualmente 6);
- 2) che tra i settori in maggiore criticità didattica nei corsi dipartimentali figurano: BIOS-05/A, BIOS-04/A e BIOS-07/A;
- 3) che per BIOS-04/A è stata richiesta una procedura di chiamata diretta al Ministero;
- 4) che all'atto dell'istituzione del corso di laurea magistrale SANU l'Ateneo aveva ipotizzato un contributo per un settore trainante per SANU, ipotesi che poi non ha avuto seguito;
- 5) che sentito per le vie brevi il prof. Canestrelli, referente del settore BIOS-05/A, questi rinuncia al momento di avanzare richieste, riconoscendo la complessiva criticità didattica del corso di laurea magistrale SANU, connessa alle carenze del settore BIOS-07/A negli ambiti della nutrizione umana;
- 6) le criticità di personale delle segreterie amministrativa e didattica;
- 7) dal 1° febbraio, sentita la Direttrice Generale, ci sarà una nuova unità di personale a t.d. per la segreteria didattica, ed in futuro un concorso per una unità di personale a Civitavecchia;
- 8) l'incremento del volume del lavoro amministrativo di carattere contabile e quanto richiamato dal NdV e dalla relazione CEV sul coinvolgimento nelle attività di AQ del personale PTA, quale attività di supporto al personale docente;
- 9) la necessità di associare ai delegati di Dipartimento unità di personale amministrativo per svolgere le relative funzioni;
- 10) le ovvie aspettative del personale tecnico-scientifico per passaggi di categoria in modo che possano assolvere con appropriata responsabilità le attività dei laboratori didattici



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
e di ricerca, laboratori che ovviamente sostengono le performance complessive del
DEB;

il Presidente propone la seguente suddivisione dei punti organico disponibili per il DEB:

- n. 1 RTT nel GSD BIOS-07/A Biochimica (0,7 po);
- n. 1 P.O. art. 18, L. 240/2010;
- n. 1 PTA – Area Collaboratori – Settore amministrativo (0,25);
- n. 2 Progressioni PTA da Area Collaboratori, Settore tecnico, scientifico, tecnologico, informatico e dei servizi generali ad Area Funzionari, Settore scientifico – tecnologico (0,1 po per 2).

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

13.2. Punti organico: determinazioni

a) Proposta assunzione a tempo indeterminato n. 1 PTA – Area Collaboratori – Settore amministrativo.

Il Presidente, come già indicato al punto precedente, illustra la situazione attuale della Segreteria Amministrativa del Dipartimento, evidenziando la rilevante mole di lavoro da espletare e le conseguenti criticità organizzative.

Richiama la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20.12.2023 (Punto 6) e del 29 maggio 2025 - *Punto 28.1 dell'Ordine del Giorno "Varie ed eventuali: Capacità assunzionali - determinazioni"*, con le quali è stata approvata la programmazione dei punti organico dell'Ateneo, e rappresenta la necessità di procedere a una nuova assegnazione di punti organico a favore del personale tecnico-amministrativo del Dipartimento, al fine di garantire la continuità e l'efficienza delle attività amministrative.

In particolare, viene proposta l'assegnazione di n. 0,25 punti organico per l'assunzione a tempo indeterminato della dott.ssa Camilla Buttinelli, collocata in posizione utile nella graduatoria approvata con D.D.G. n. 42 del 17.01.2025.

Si precisa che la dott.ssa Camilla Buttinelli è attualmente in servizio presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento con contratto di lavoro a tempo determinato, in scadenza il 02/07/2026, e che la stessa ha già maturato un'adeguata esperienza nello svolgimento delle mansioni proprie del ruolo.

Pertanto,



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Tuscia (emanato con D.R: n. 480/12 dell'8.06.2012, e da ultimo modificato con D.R. n. 609/2024 del 5.12.2024;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 875/13 del 03.10.2013, e ss. mm. ii.;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 29 maggio 2025 - Punto 28.1 dell'Ordine del Giorno "Varie ed eventuali: Capacità assunzionali - determinazioni", con la quale è stata approvata la programmazione dei punti organico dell'Ateneo;

PRESO ATTO della situazione organizzativa della Segreteria Amministrativa del Dipartimento e della consistente mole di attività amministrative da assicurare;

RAVVISATA la necessità di garantire la continuità, l'efficienza e la regolarità dell'azione amministrativa;

il Presidente propone:

- di presentare la nuova assegnazione di n. 0,25 punti organico al personale tecnico-amministrativo del Dipartimento;
- di destinare tali punti organico all'assunzione a tempo indeterminato della dott.ssa Camilla Buttinelli, collocata in posizione utile nella graduatoria approvata con D.D.G. n. 42 del 17.01.2025;
- di dare atto che la suddetta assegnazione è finalizzata a garantire la continuità operativa della Segreteria Amministrativa del Dipartimento, considerata la scadenza del contratto a tempo determinato della dott.ssa Camilla Buttinelli fissata al 02/07/2026;

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato alla segreteria di trasmettere il presente estratto agli uffici competenti dell'Amministrazione centrale per i conseguenti adempimenti.

b) Proposta di avvio procedura di valutazione per RTT ai sensi dell'art. 24, della legge 240/2010, GSD BIOS-07/A Biochimica.

Visto l'art. 4 del Regolamento di Ateneo per il Reclutamento di ricercatori a tempo determinato – RTT, ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, emanato con D.R. n. 309/23 del 5/07/2023, *"Il Dipartimento, nell'ambito delle risorse ad esso assegnate, chiede al Consiglio di Amministrazione l'attivazione delle procedure di valutazione comparativa di cui al presente Regolamento, in funzione delle proprie esigenze didattiche e di ricerca e coerentemente con la programmazione di Ateneo."*



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
Visto quanto deliberato al punto precedente;

Considerata la necessità di avviare una procedura per il reclutamento di un RTT per le esigenze didattiche dei corsi di laurea del dipartimento;

Il Consiglio di Dipartimento delibera di richiedere ai competenti organi di governo dell'Ateneo di indire l'avvio di una procedura valutativa per il reclutamento di un ricercatore tenure track ai sensi dell'art. 24, della legge 240/2010, GSD 05/BIOS-07 Biochimica, SSD BIOS-07/A Biochimica.

La richiesta risponde alle esigenze didattiche del corso di studio in Scienze dell'alimentazione e della Nutrizione Umana.

Il Consiglio approva la proposta del Direttore seduta stante.

Di seguito le specifiche disciplinari.

Reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (ricercatore in tenure track), in regime di impegno a tempo pieno, presso il DEB.

Numero di posti: 1

Gruppo scientifico disciplinare: 05/BIOS-07 – *Biochimica*.

Settore scientifico-disciplinare: BIOS-07/A - *Biochimica*.

Durata del contratto: 6 anni, non rinnovabile.

Regime di impegno: a tempo pieno.

Programma di ricerca: il programma di ricerca durerà per l'intero periodo previsto dal contratto, verterà su temi aventi ad oggetto le tematiche proprie del s.s.d. BIOS-07/A – *Biochimica* e in particolare dovrà essere focalizzata principalmente sulla Scienza dell'Alimentazione e sulla Biochimica della nutrizione dell'uomo, con un particolare riferimento allo studio di nuovi ingredienti per la formulazione di alimenti funzionali utili in determinate condizioni fisiologiche o patologiche, come le malattie dismetaboliche. Il/La candidato/a dovrà avere una comprovata esperienza nello studio degli alimenti in "vitro" ed in "vivo" e dell'interazione di essi con il microbiota intestinale.



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
Dovrà inoltre possedere comprovate competenze nella progettazione della attività scientifica, nell'acquisizione e nell'analisi di dati sperimentali e nella divulgazione dei risultati della ricerca.

Attività didattiche: l'attività didattica richiesta rientra nel piano strategico di Dipartimento e di Ateneo, finalizzato anche alla riduzione dei contratti e a colmare la carenza dei garanti. Tra le esigenze del Dipartimento si evidenzia una carenza del settore oggetto del concorso ed in particolare sarà importante anche per coprire alcuni insegnamenti nell'ambito di due corsi interdipartimentali di recente istituzione uno riguarda la laurea triennale in "sport benessere e attività motoria" e l'altro riguarda la laurea magistrale in "Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana". Inoltre, il ricercatore si occuperà delle attività di relatore, correlatore o controrelatore per lo svolgimento delle tesi di laurea.

Copertura finanziaria: Interna all'Ateneo

Struttura di riferimento: Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 16 (sedici).

Requisiti per l'ammissione: sono ammessi a partecipare alla procedura pubblica selettiva i candidati italiani e stranieri in possesso di un dottorato nel settore delle Scienze e Biotecnologie degli Alimenti o settori affini.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: inglese.

Letto e sottoscritto seduta stante.

Escono le rappresentanze

c) Proposta di proroga contratti ex art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240

Il Direttore ricorda che l'art. 11 del Regolamento di Ateneo per 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. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con D.R. 132/23 del 28.02.2023, prevede quanto segue:

"1. I contratti di cui all'art. 3, comma 1, lettera a), possono essere prorogati per una sola volta fino ad un massimo di due anni, per una durata complessiva non superiore a cinque anni, previa



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
positiva valutazione delle attività di ricerca e di didattica svolte, effettuata sulla base di modalità, criteri e parametri definiti con decreto del Ministro.

2. Coerentemente con la programmazione, il Consiglio di Dipartimento interessato può, con il consenso del titolare, proporre, nei sei mesi precedenti alla scadenza del contratto, la proroga dello stesso, motivando con riferimento ad esigenze di ricerca e di didattica.

3. L'attività di ricerca e di didattica svolta dal titolare nell'ambito del contratto per cui è proposta la proroga è valutata da un'apposita Commissione nominata dal Rettore, su proposta del Dipartimento interessato, formata da tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare. La valutazione è effettuata sulla base di una relazione predisposta dal Dipartimento di afferenza.

4. La valutazione della Commissione ha come oggetto l'adeguatezza dell'attività di ricerca e didattica svolta dal ricercatore tenuto anche conto di quanto stabilito nel contratto che si intende prorogare. 5. In caso di esito positivo della valutazione di cui al comma precedente, la proposta di proroga è sottoposta all'approvazione del Consiglio di amministrazione per la verifica della coerenza della proposta medesima con la programmazione triennale e nei limiti delle risorse disponibili. La delibera del Consiglio di amministrazione è adottata entro il termine di scadenza del contratto da prorogare."

Tanto premesso,

1. Proposta di Rinnovo del Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) del Dott. Francesco Cerini per il GSD 05/BIOS-05 – s.s.d BIOS-05/A Ecologia, presso il DEB e nomina commissione.

Il Direttore riferisce che in data 28.02.2026 scadrà il contratto di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a), del Dott. **Francesco Cerini** per il 05/BIOS-05 – s.s.d BIOS-05/A Ecologia, presso il DEB.

Il Direttore, considerati i progetti di ricerca inerenti a tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare BIOS-05/A Ecologia presenti presso il Dipartimento, e considerata la didattica frontale attualmente in carico al Dott. Francesco Cerini, propone la **proroga per due anni** del contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) Legge 30.12.2010, n. 240. La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà:

1. Accordo di collaborazione del DEB con l'Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese, per la realizzazione progetto BIOPVAL – CARATTERIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE BIODIVERSITA' EPNAL - CUP: D31G24000050002.
2. PNRR ATENEO

Tanto premesso, il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

Il Consiglio, udito quanto relazionato dal Presidente, visto l'art. 11 del Regolamento per il Reclutamento dei Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con D.R. 132/23 del 28.02.2023, acquisito il consenso del titolare, dopo breve discussione, all'unanimità, **propone la proroga per due anni** del contratto della seguente posizione di Ricercatore a T.D., attivata ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, art. 24 comma 3 lettera a), il cui contratto è in scadenza il 28.02.2026:

NOMINATIVO	SSD	SCADENZA
Francesco Cerini	BIOS-05/A Ecologia	28.02.2026

La spesa per il rinnovo di due anni a tempo DEFINITO graverà sui fondi come di seguito indicati:

1. Accordo di collaborazione del DEB con l'Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese, per la realizzazione progetto BIOPVAL - CARATTERIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE BIODIVERSITA' EPNAL - CUP: D31G24000050002.
2. PNRR ATENEO

Ai sensi del comma 3, art. 11 del richiamato Regolamento, il Consiglio di Dipartimento propone i seguenti nominativi dei tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare, per la Commissione ai fini della valutazione dell'attività di ricerca e di didattica del ricercatore:

- Prof.ssa Adriana Bellati, SSD BIOS-03/A
- Prof.ssa Roberta Bisconti, SSD BIOS-05/A
- Prof.ssa Sara Rinalducci, SSD BIOS-08/A

2. Proposta di Rinnovo del Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) del Dott. Gianpasquale Chiatante per il GSD 05/BIOS-03 Zoologia e Antropologia – s.s.d. BIOS-03/A Zoologia, presso il DEB e nomina commissione.

Il Direttore riferisce che in data 28.02.2026 scadrà il contratto di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) del Dott. Gianpasquale Chiatante per il GSD 05/BIOS-03 Zoologia e Antropologia – s.s.d. BIOS-03/A Zoologia, presso il DEB.

Il Direttore, considerati i progetti di ricerca inerenti a tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare BIOS-03/A Zoologia presenti presso il Dipartimento, e considerata la didattica frontale attualmente in carico al Dott. Gianpasquale Chiatante, propone la **proroga per due**



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB
anni del contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera
a) Legge 30.12.2010, n. 240. La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà sui
fondi come di seguito indicati:

- Accordo di collaborazione del DEB con l'Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano
- Val d'Agri – Lagonegrese, per la realizzazione progetto BIOPVAL –
CARATTERIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE BIODIVERSITA' EPNAL -
CUP: D31G24000050002.
- PNRR ATENEO.

Tanto premesso, il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, udito quanto relazionato dal Presidente, visto l'art. 11 del Regolamento per il
Reclutamento dei Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30
dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con
D.R. 132/23 del 28.02.2023, acquisito il consenso del titolare, dopo breve discussione,
all'unanimità, **propone la proroga per due anni** del contratto della seguente posizione di
Ricercatore a T.D., attivata ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, art. 24 comma 3 lettera a),
il cui contratto è in scadenza il 28.02.2026:

NOMINATIVO	SSD	SCADENZA
Gianpasquale Chiatante	BIOS-03/A Zoologia	28.02.2026

La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà sui fondi come di seguito indicati:

1. Accordo di collaborazione del DEB con l'Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano
- Val d'Agri – Lagonegrese, per la realizzazione progetto BIOPVAL –
CARATTERIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE BIODIVERSITA' EPNAL -
CUP: D31G24000050002.
2. PNRR ATENEO.

Ai sensi del comma 3, art. 11 del richiamato Regolamento, il Consiglio di Dipartimento
propone i seguenti nominativi dei tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo
stesso settore scientifico disciplinare, per la Commissione ai fini della valutazione dell'attività
di ricerca e di didattica del ricercatore:

- Prof.ssa Adriana Bellati, SSD BIOS-03/A
- Prof.ssa Roberta Bisconti, SSD BIOS-05/A
- Prof.ssa Sara Rinalducci, SSD BIOS-08/A



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

3. Proposta di Rinnovo del Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo pieno, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a), del Dott. Andrea Chiocchio per il GSD 05/BIOS-05 – s.s.d. BIOS-05/A Ecologia, presso il DEB e nomina commissione.

Il Direttore riferisce che in data 28.02.2026 scadrà il contratto di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo pieno, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a), del Dott. Andrea Chiocchio per il GSD 05/BIOS-05 – s.s.d. BIOS-05/A Ecologia, presso il DEB.

Il Direttore, considerati i progetti di ricerca inerenti a tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare BIO/07 Ecologia presenti presso il Dipartimento, e considerata la didattica frontale attualmente in carico al Dott. Andrea Chiocchio, propone la **proroga per un anno** del contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) Legge 30.12.2010, n. 240. La spesa per il rinnovo di due anni a tempo pieno graverà sui fondi come di seguito indicati: "*Horizon Safeguarding Carbon and Biodiversity across European Forest Ecosystems through Multi-actor Innovation "Forbest"*" (Grant agreement ID: 101181878), CUP: J83C25000610006.

Tanto premesso, il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, udito quanto relazionato dal Presidente, visto l'art. 11 del Regolamento per il Reclutamento dei Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con D.R. 132/23 del 28.02.2023, acquisito il consenso del titolare, dopo breve discussione, all'unanimità, **propone la proroga per un anno** del contratto della seguente posizione di Ricercatore a T.D., attivata ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, art. 24 comma 3 lettera a), il cui contratto è in scadenza il 28.02.2026:

NOMINATIVO	SSD	SCADENZA
Andrea Chiocchio	BIOS-05/A Ecologia	28.02.2026

La spesa per il rinnovo di un anno a tempo pieno pari a € 55.493,12, ai sensi del DPCM 4 luglio 2025, graverà sui fondi come di seguito indicati: progetto di ricerca: "*Horizon Safeguarding Carbon and Biodiversity across European Forest Ecosystems through Multi-actor Innovation "Forbest"*" denominato DEB.FORbEST, CUP J83C25000610006, Bando HORIZON-RIA - Proposal number: 101181878 Call: HORIZON-CL6-2024-BIODIV-01.

Ai sensi del comma 3, art. 11 del richiamato Regolamento, il Consiglio di Dipartimento propone i seguenti nominativi dei tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare, per la Commissione ai fini della valutazione dell'attività di ricerca e di didattica del ricercatore:

- Prof.ssa Adriana Bellati, SSD BIOS-03/A
- Prof.ssa Roberta Bisconti, SSD BIOS-05/A



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- Prof.ssa Sara Rinalducci, SSD BIOS-08/A

4. Proposta di Rinnovo del Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) della Dott.ssa Giuseppina Fanelli per il GSD 05/BIOS-08 Biologia molecolare – s.s.d. BIOS-08/A Biologia molecolare, presso il DEB e nomina commissione.

Il Direttore riferisce che in data 17.06.2026 scadrà il contratto di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a della Dott.ssa Giuseppina Fanelli per il GSD 05/BIOS-08 Biologia molecolare – s.s.d. BIOS-08/A Biologia molecolare, presso il DEB.

Il Direttore, considerati i progetti di ricerca inerenti a tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare BIOS-08/A Biologia molecolare presenti presso il Dipartimento, e considerata la didattica frontale attualmente in carico alla Dott.ssa Giuseppina Fanelli, propone la **proroga per un anno** del contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) Legge 30.12.2010, n. 240. La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà sui fondi come di seguito indicati:

- PNRR ATENEO.

Tanto premesso, il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, udito quanto relazionato dal Presidente, visto l'art. 11 del Regolamento per il Reclutamento dei Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con D.R. 132/23 del 28.02.2023, acquisito il consenso del titolare, dopo breve discussione, all'unanimità, **propone la proroga per un anno** del contratto della seguente posizione di Ricercatore a T.D., attivata ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, art. 24 comma 3 lettera a), il cui contratto è in scadenza il 17.06.2026:

NOMINATIVO	SSD	SCADENZA
Giuseppina Fanelli	BIOS-08/A Biologia molecolare	17.06.2026

La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà sui fondi come di seguito indicati:

- 3. PNRR ATENEO.

Ai sensi del comma 3, art. 11 del richiamato Regolamento, il Consiglio di Dipartimento propone i seguenti nominativi dei tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare, per la Commissione ai fini della valutazione dell'attività di ricerca e di didattica del ricercatore:

- Prof.ssa Adriana Bellati, SSD BIOS-03/A
- Prof.ssa Roberta Bisconti, SSD BIOS-05/A



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- Prof.ssa Sara Rinalducci, SSD BIOS-08/A

5. Proposta di Rinnovo del Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) della Dott.ssa Maria Luisa Vannuccini per il GSD 05/BIOS-10 Biologia cellulare e applicata – s.s.d. BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata, presso il DEB e nomina commissione.

Il Direttore riferisce che in data 14.05.2026 scadrà il contratto di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, attivato ai sensi della Legge 240/10, art. 24 comma 3 lett. a) della Dott.ssa Maria Luisa Vannuccini per il GSD 05/BIOS-10 Biologia cellulare e applicata – s.s.d. BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata, presso il DEB.

Il Direttore, considerati i progetti di ricerca inerenti a tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata presenti presso il Dipartimento, e considerata la didattica frontale attualmente in carico alla Dott.ssa Maria Luisa Vannuccini, propone la **proroga per un anno** del contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) Legge 30.12.2010, n. 240. La spesa per il rinnovo di due anni a tempo definito graverà sui fondi come di seguito indicati:

- PNRR ATENEO.

Tanto premesso, il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, udito quanto relazionato dal Presidente, visto l'art. 11 del Regolamento per il Reclutamento dei Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012 e modificato da ultimo con D.R. 132/23 del 28.02.2023, acquisito il consenso del titolare, dopo breve discussione, all'unanimità, **propone la proroga per un anno** del contratto della seguente posizione di Ricercatore a T.D., attivata ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, art. 24 comma 3 lettera a), il cui contratto è in scadenza il 14.05.2026:

NOMINATIVO	SSD	SCADENZA
Maria Luisa Vannuccini	BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata	14.05.2026

La spesa per il rinnovo di un anno a tempo definito graverà sui fondi come di seguito indicati:

- PNRR ATENEO.

Ai sensi del comma 3, art. 11 del richiamato Regolamento, il Consiglio di Dipartimento propone i seguenti nominativi dei tre professori di ruolo, di cui almeno uno appartenente allo stesso settore scientifico disciplinare, per la Commissione ai fini della valutazione dell'attività di ricerca e di didattica del ricercatore:



Verbale n. 1 del 14.01.2026

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE – DEB

- Prof.ssa Adriana Bellati, SSD BIOS-03/A
- Prof.ssa Roberta Bisconti, SSD BIOS-05/A
- Prof.ssa Sara Rinalducci, SSD BIOS-08/A

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle 15:45.

Esauriti tutti i punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 15:45.

Il Segretario

Prof. Dimitri Mugnai

Il Direttore

Prof. Vincenzo Piscopo