



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il giorno 17 febbraio c.a. a seguito della convocazione del Direttore con mail del 09.02.2022, si è riunito alle ore 14:30 il Consiglio del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche in forma telematica ai sensi dell'art. 4, c. 2 del Regolamento Generale di Ateneo e della delibera del Senato Accademico del 21.07.2014 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta formativa A.A. 2022-2023: determinazioni;**
- 5. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento A.A. 2021-2022;**
- 6. Rappresentanze dipartimentali;**
- 7. Assegni e borse di studio;**
- 8. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 9. Punti organico: determinazioni;**
- 10. Progettualità dipartimentali;**
- 11. Ratifica disposti;**
- 12. Varie, urgenti e sopravvenute.**

Il quadro delle presenze è il seguente:

	Nome	Qualifica	Presenze
1	Bizzarri Anna Rita	Prof. I fascia	P
2	Canestrelli Daniele	Prof. I fascia	P
3	Fenice Massimiliano	Prof. I fascia	P
4	Mugnai Dimitri	Prof. I fascia	P
5	Piovesan Gianluca	Prof. I fascia	P
6	Piscopo Vincenzo	Prof. I fascia	P



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

7	Prantera Giorgio	Prof. I fascia	P
8	Saladino Raffaele	Prof. I fascia	P
9	Velotti Francesca	Prof. I fascia	P
10	Belfiore Carlo	Prof. II fascia	P
11	Carere Claudio	Prof. II fascia	P
12	Caruso Carla	Prof. II fascia	P
13	Ceci Marcello	Prof. II fascia	P
14	Cimmaruta Roberta	Prof. II fascia	P
15	Delfino Ines	Prof. II fascia	P
16	Fragelli Genni	Prof. II fascia	P
17	Marcelli Marco	Prof. II fascia	P
18	Merendino Nicolò	Prof. II fascia	P
19	Mosesso Pasquale	Prof. II fascia	Assente
20	Pasqualetti Marcella	Prof. II fascia	P
21	Proietti De Santis Luca	Prof. II fascia	P
22	Rinalducci Sara	Prof. II fascia	Giustificata
23	Romano Nicla	Prof. II fascia	Assente
24	Selbmann Laura	Prof. II fascia	P (entra alle 14:40)
25	Timperio Anna Maria	Prof. II fascia	P
26	Zucconi Laura	Prof. II fascia	P (entra alle 15:00)
27	Arduino Paola	Ricercatore	P



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

28	Barghini Paolo	Ricercatore	P
29	Bertini Laura	Ricercatore	P
30	Meschini Roberta	Ricercatore	P
31	Willems Daniela	Ricercatore	P
32	Baldacchini Chiara	Ricercatore T.D.	P
33	Bellati Adriana	Ricercatore T.D	P
34	Bisconti Roberta	Ricercatore T.D.	P
35	Bizzarri Bruno Mattia	Ricercatore T.D	P
36	Bonamano Simone	Ricercatore T.D	P
37	Botta Lorenzo	Ricercatore T.D	Assente
38	Castrignanò Tiziana	Ricercatore T.D	P
39	Cerfolli Fulvio	Ricercatore T.D	P
40	Cipressa Francesca	Ricercatore T.D	P
41	Costantini Lara	Ricercatore T.D	P
42	Gevi Federica	Ricercatore T.D	P
43	Gorrasi Susanna	Ricercatore T.D	P
44	Palomba Maria Letizia	Ricercatore T.D	P
45	Polverino Giovanni	Ricercatore T.D	P
46	Proietti Silvia	Ricercatore T.D.	P
47	Sbarbati Chiara	Ricercatore T.D	P
48	Scacchi Emanuele	Ricercatore T.D	P



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

49	Congiu Iliaria	Rapp. Studenti	Assente
50	Giudetti Federica	Rapp. Studenti	P
51	Pompili Marianna	Rapp. Studenti	P
52	Scorteccia Andrea	Rapp. Studenti	
53	Zippilli Caudio	Rapp. Assegnisti e Dottorandi	P
54	Laurenti Iride	Personale T.A.	P
55	Buongiorni Silvia	Personale T.A.	P (esce alle 15:30)

È inoltre presente la dr.ssa Anna Nicolaou in funzione di segretario amministrativo del Dipartimento e la sig.ra Maria Valeri in qualità di responsabile della segreteria didattica.

Presiede la seduta il Direttore prof. CANESTRELLI Daniele, svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Vincenzo PISCOPO.

In particolare, il Presidente apre la seduta alle ore 14:30 in modalità di videoconferenza *Google Meet* in presenza di quanti si sono collegati, come risulta dall'elenco dei presenti.

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

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 3. Attività studenti e organizzazione didattica;**
- 4. Offerta formativa a.a. 2022-2023: determinazioni;**
- 5. Affidamenti, supplenze e contratti di insegnamento a.a. 2021-2022;**
- 6. Rappresentanze dipartimentali;**
- 7. Assegni e borse di studio;**
- 8. Contratti, contributi e convenzioni;**
- 9. Punti organico: determinazioni;**
- 10. Progettualità dipartimentali;**
- 11. Ratifica disposti;**
- 12. Varie, urgenti e sopravvenute.**



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Direttore saluta i nuovi afferenti al Dipartimento, Prof. G. Fragnelli ed i Dr. S. Bonamano, F. Cipressa, L. Costantini, S. Gorrasi, M.L. Palomba, G. Polverino, C. Sbarbati e E. Scacchi, ed il personale docente che ha maturato una nuova posizione, Proff. V. Piscopo, M. Ceci, M. Pasqualetti ed i Dr. A. Bellati e S. Proietti.

Tenuto conto della necessità di trattare parte del punto in seduta ristretta ai professori di I e II fascia, il Direttore propone di posporre la trattazione del punto 9 O.d.G. come ultimo della seduta.

Il Consiglio unanimemente approva.

1.

Comunicazioni

1.1 Il Direttore chiede ai colleghi che entrano in Dipartimento di preparare un seminario sulle loro attività e programmi di ricerca in vista di un ciclo di seminari che sarà organizzato a partire dal mese di marzo 2022 e coordinato dai Proff. C. Carere e C. Baldacchini.

1.2 Il Direttore comunica che l'Ateneo ha attribuito un finanziamento per laboratori didattici di circa 120,000 euro sulla base di una precedente manifestazione di interesse.

1.3 Il Prof. Saladino, su invito del Direttore, riferisce dell'acquisizione di grandi attrezzature (tre assorbimenti atomici, un gas-cromatografo ed uno spettrometro di massa), in collaborazione con ENI Power e l'Istituto Calamatta di Civitavecchia, che sono allocati presso la Sede di Civitavecchia e saranno disponibili per attività di didattica e di ricerca.

1.4 Il Direttore comunica che anche gli Rtda e Rtdb possono presentare progetti PRIN e che per PI con età inferiore ai 40 anni l'Ateneo prevede una quota di finanziamento per la presentazione di progetti.

1.5 La Dott.ssa A. Nicolaou illustra le modalità di compilazione e rendicontazione delle missioni dei docenti del DEB presso la Sede di Civitavecchia a partire dal 2021.

Considerato che il Regolamento per il trattamento delle missioni, emanato con D.R. n. 268/13 del 12.03.2013, modificato con D.R. n. 402/21 del 16.07.2021 intende come "missione" l'attività svolta nell'ambito delle finalità istituzionali dell'Ateneo al di fuori dell'ordinaria sede di servizio e che prevede, all'art. 4, che il soggetto interessato alla missione inoltri la richiesta esclusivamente attraverso la procedura telematica tramite la piattaforma E-stanza, la richiesta di rimborso relativa agli spostamenti a Civitavecchia per le attività legate ai corsi per l'anno 2021 e a seguire, secondo quanto già deliberato dal CdD 03.06.2019, dovrà essere trasmessa mediante la stessa piattaforma allegando il prospetto con specifica delle date di spostamento. Sarà inviata dalla segreteria amministrativa una mail per la trasmissione del modulo da utilizzare con una dettagliata specifica sulle modalità da seguire per il caricamento.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Le date proposte possono essere queste

Per la richiesta di rimborso si prega cortesemente di effettuare sul portale E-Stanza:

- **Entro venerdì 25/2/22** la richiesta di una missione con data 28/2/22, finalità "Spese Civitavecchia 2021" e richiesta all'uso del mezzo proprio.
- **Entro domenica 06/3/22** la richiesta di rimborso missione, richiamando la suddetta missione ed inserendo come allegato il modulo presente in questa mail, compilato per la parte di competenza.

Il punto si esaurisce alle ore 14:56.

2.

Approvazione verbale seduta precedente

Il Direttore pone in approvazione il verbale n.114 del 15.12.2021.

Il consiglio approva unanimemente.

Il punto si esaurisce alle ore 15:00.

3.

Attività studenti e organizzazione didattica

3.1 Il Prof. Piscopo illustra una proposta presentata da un professionista, Dott. Priori, relativa ad un corso di 24 ore riguardante l'Icnologia (riconoscimento delle tracce della fauna selvatica) che può essere di interesse per gli studenti di Scienze Naturali e Ambientali e di Scienze Biologiche Ambientali. Si propone il riconoscimento per gli studenti che partecipano a questa iniziativa di 1 CFU come attività di stage.

Il Consiglio all'unanimità approva.

3.2 Richiesta di equipollenza LM Biologia Cellulare e Molecolare

La Dott.ssa Patricia Alba Alderete ha presentato domanda di equipollenza al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM-6) del diploma di laurea quinquennale in Biologia da lei conseguito presso l'Università di Alcalà. La Commissione didattica del CCS in Biologia nella seduta del 20/12/2021, valutati i titoli presentati, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta di equipollenza in quanto il percorso formativo sostenuto dalla richiedente risulta in linea con l'acquisizione di conoscenze e competenze nei settori scientifico-disciplinari di base, caratterizzanti ed affini di una LM-6 in Biologia Cellulare e Molecolare. Appurato che la Dott.ssa Patricia Alba Alderete ha ottenuto una votazione finale di 6,97 e tenuto conto della scala di valutazione del sistema Universitario spagnolo (voto minimo per la sufficienza = 5; voto massimo = 10), viene stabilito come punteggio di laurea per il diploma



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

italiano la votazione di 83/110 secondo la tabella di conversione presente nell'All. 5 del DM n. 313 del 20/05/2016.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 15:05.

4.

Offerta formativa A.A. 2022/2023: determinazioni

4.1 Modifica RAD L-32 Scienze Naturali e Ambientali

Si sottopone al Consiglio una proposta di ulteriore modifica del RAD di Scienze Naturali e Ambientali (L-32) per l'AA 2022/2023 che prevede la ricollocazione degli insegnamenti comuni ai tre curriculum nelle Attività Base e Caratterizzanti e di tutti gli insegnamenti curriculari nelle Attività Affini e Integrative, come da tabelle allegate (Allegato 1)

Rispetto all'attuale RAD gli insegnamenti ed i SSD non subiscono alcuna variazione, ad eccezione dell'inserimento dei SSD AGR/05 e GEO/12 tra le attività Affini e Integrative, che permettono di aggiungere gli insegnamenti di "Cambiamenti globali e *rewilding*" (AGR/05) e "Climatologia" (GEO/12) tra gli esami curriculari opzionali. Quest'ultima modifica è stata già approvata in un precedente Consiglio di Dipartimento.

La modifica è dettata anche dalla necessità di avere la maggior parte dei docenti garanti del Corso di Studio con insegnamenti tra le Attività di Base e Caratterizzanti.

Si chiede l'approvazione seduta stante, per la sottomissione della modifica al Senato Accademico.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Viene anche comunicato che è stata firmato l'Accordo di doppio diploma per il corso di laurea in Scienze naturali ed ambientali con l'Università di Tirana, Albania

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

4.2 Adeguamento RAD LM-61 Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana

Si sottopone al Consiglio la proposta di adeguamento del RAD di Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana in base ai rilievi del CUN come da tabelle allegate (Allegato 2).

In particolare, è stata caratterizzata la Lingua Inglese e messa tra "Ulteriori conoscenze linguistiche" con un totale di 6 CFU sottraendo tali CFU all'insegnamento di "Biologia applicata e omica della nutrizione", 12 CFU che diventa "Omica della nutrizione umana", 6 CFU.

Si chiede l'approvazione seduta stante.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il punto si esaurisce alle ore 15:10.

Escono le Rappresentanze.

5.

Affidamenti, Supplenze e Contratti di Insegnamento A.A. 2021/22

Il Direttore informa il Consiglio che bisogna procedere alla copertura degli insegnamenti del II semestre rimasti scoperti.

5.1 Rinnovi Contratti

Il Direttore informa che per il seguente insegnamento è possibile procedere al rinnovo del contratto attivo lo scorso anno, avendo manifestato il contrattista la volontà di accettare il rinnovo e considerando che nulla osta in tal senso, preso atto anche delle opinioni degli studenti.

CdL in Scienze Biologiche Ambientali					
Insegnamento	SSD	CFU	ore	Assegnatario	Compenso (1)
Ecologia I anno - I semestre	BIO/07	3+2*	40	Giuseppe NASCETTI	1.310

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

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

IL CONTRATTO VERRA' FORMALIZZATO SOLO SE I CORSI AVRANNO STUDENTI E L'ATTIVITÀ DIDATTICA (LEZIONI, ESAMI) VERRÀ TENUTA REGOLARMENTE.

Il contratto, previa delibera del Consiglio di Dipartimento, viene stipulato con il Direttore.

I professori a contratto hanno l'obbligo di svolgere tutti i compiti didattici previsti dal Regolamento Didattico di Ateneo, osservando le modalità prescritte dal Dipartimento. I diritti e doveri degli incaricati di insegnamento sono disciplinati dall'art. 6 del Regolamento per il



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio emanato con D.R. n. 664/11 del 19/07/2011 e successive modifiche.

Esso non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

Il compenso per ogni contratto è il rispettivo importo specificato sopra il cui pagamento e verrà effettuato in un'unica soluzione e comunque successivamente alla fine dell'anno accademico (31.10.2022), a fronte delle seguenti prestazioni:

- ore di lezione per il corso di insegnamento come specificate in tabella e secondo gli orari definiti dal Dipartimento;
- ore riservate al ricevimento degli studenti anche nei periodi in cui non vi è attività didattica per il corso di insegnamento (con specifici orari di ricevimento e scambi email);
- attività di orientamento e tutorato, partecipazione alle commissioni per le valutazioni di profitto e per il conseguimento dei titoli di studio per tutte le sessioni dell'a.a. 2021/22;
- certificazione di tutte le proprie lezioni frontali con corretta compilazione di un registro telematico aggiornato annotando e sottoscrivendo i dati relativi alle attività didattiche stesse;
- concordare con il Presidente del corso di studio le modalità di sviluppo e i contenuti del programma del corso dell' insegnamento affidato in conformità delle indicazioni contenute nei "Descrittori di Dublino";
- corretta compilazione della scheda dell'insegnamento on line che deve obbligatoriamente contenere le seguenti informazioni: programma in lingua italiana e in lingua inglese; testi consigliati e materiali didattici on line di supporto; propedeuticità; metodologia didattica; valutazione del profitto; descrizione dei metodi di accertamento; luoghi lezioni; orari delle lezioni; orari ricevimento.
- adempimento di tutti i compiti didattici previsti dal Regolamento Didattico di Ateneo e dall'art. 6 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.

Le spese per i contratti e/o affidamenti onerosi a docenti universitari relativi al Corso di Laurea magistrale in Biologia ed ecologia marina ed ala corso di laurea in Scienze Biologiche Ambientali, graveranno sui fondi messi a disposizione dal Consorzio Interuniversitario di Civitavecchia per il finanziamento del corso di laurea in Scienze Ambientali.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante .

5.2 Coperture Interne



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Direttore informa che per alcuni insegnamenti per i quali era stata prevista una copertura tramite contratto di diritto privato si può procedere a delle coperture interne.

Insegnamento	SSD	CFU	ore	Copertura interna
Biologia vegetale I anno - II semestre	BIO/02	7+2*	72	Marcella PASQUALETTI
Biologia vegetale degli ecosistemi costieri I anno - II semestre	BIO/03	3	24	Laura ZUCCONI

Il Consiglio all'unanimità approva.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

5.3 Insegnamenti da bandire

Il Direttore propone, considerato il carico didattico della Prof.ssa Zucconi, che 3 CFU dell'insegnamento di Biologia vegetale degli ecosistemi costieri siano coperti tramite contratto esterno.

Inoltre, il Direttore fa presente che il Prof. Claudio Carere ha chiesto di essere esonerato dalla copertura dell'insegnamento di Fisiologia considerato il suo elevato carico didattico e soprattutto i suoi incarichi accademici come delegato del Rettore nonché coordinatore del Dottorato di Ricerca attivo presso il Dipartimento; si propone quindi la copertura dell'insegnamento in questione tramite contratto di diritto privato.

Il Consiglio all'unanimità approva e delibera, nel rispetto di quanto previsto dal "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio" e dell'art 16 del Regolamento Didattico di Ateneo, di emettere un bando di 7 giorni per la copertura tramite contratto ai sensi delle modalità previste al Titolo II del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento in questione.

Il compenso per i contratti e/o affidamenti onerosi in questione, al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione universitaria, determinato sulla base delle ore di attività didattica complessive previste, in conformità a quanto stabilito in conformità a quanto stabilito dal D.M. del 21 Luglio 2011 n. 313, sarà di euro 32,75 all'ora, onnicomprensive.

Di seguito i corsi di insegnamento da bandire:

CdL magistrale in Biologia ed ecologia marina



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

	S.S.D.	CFU	ORE	COMPENSO (1)
Biologia vegetale degli ecosistemi costieri I anno - II semestre	BIO/03	2+1*	24	786
CdL in Scienze Biologiche Ambientali				
Lingua Inglese I anno - II semestre		4	32	1.048
CdL in Scienze Biologiche				
Fisiologia III anno - II semestre	BIO/09	9	72	2.358

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

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

I corsi di insegnamento propri del corso di laurea in Scienze Biologiche Ambientali e del corso di laurea magistrale in Biologia ed ecologia marina si svolgeranno presso il Polo Universitario di Civitavecchia.

Le spese per i contratti e/o affidamenti onerosi a docenti universitari relativi al Corso di Laurea magistrale in Biologia ed ecologia marina ed al corso di laurea in Scienze Biologiche Ambientali, graveranno sui fondi messi a disposizione dal Consorzio Interuniversitario di Civitavecchia per il finanziamento del corso di laurea in Scienze Ambientali.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

5.4 Contratto di Assistente di Dendrometria MASTER COBCRA - assegnazione

Il Direttore informa che, in esecuzione a quanto deliberato dal Comitato del Master di II livello in Conservazione della Biodiversità e contrasto dei Crimini Ambientali (COBCRA), afferente a questo Dipartimento, è stato bandito, con prot. n. 173 del 07/02/2022, il contratto di cui alle



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

premesse e che bisogna procedere all'assegnazione dello stesso che, in base all'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, si formalizzerà tramite la stipula di un contratto di prestazione occasionale.

Nei termini espressamente previsti da bando è giunta una sola e precisamente quella del Dr. Francesco SOLANO.

In considerazione, del curriculum del candidato, dei titoli posseduti, delle pubblicazioni scientifiche considerate in base alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'attività oggetto della domanda, si decide di assegnare al Dr. Francesco SOLANO l'incarico in questione e si ribadisce, come espressamente previsto dal bando, un compenso omnnicomprensivo di Euro 744 a fronte di 24 ore di attività di assistenza.

Letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante

5.5 Interruzione Contratto di insegnamento di "Microbiologia - 3 CFU - 24 ore - CdL in Scienze Biologiche"

Il Direttore informa il Consiglio che la Dr.ssa Susanna GORRASI, avendo preso servizio come RTD presso il nostro Dipartimento, ha dovuto interrompere il contratto di insegnamento di cui alle premesse per incompatibilità. A seguito di accordi presi con la Dr.ssa Gorrasi, la quale ha già svolto tutte le 24 ore di lezione previste nel I semestre, il Consiglio dà mandato alla Segreteria Amministrativa di liquidare il compenso alla Dr.ssa Gorrasi in 600 euro in rapporto alle ore di lezione e alle attività didattiche svolte.

5.6 Primo Ciclo WEBINAR - MASTER COBCRA

Il Prof. Piovesan riferisce circa la programmazione di attività seminariali nell'ambito del Master COBCRA riguardanti i temi della conservazione della biodiversità, patrimonio UNESCO e gestione della zootecnia.

<i>Late night webinar</i> <i>La conservazione della Biodiversità dei servizi ecosistemici: il ruolo di IPBES (Onu)</i>	2	<i>Dott. Lorenzo Ciccarese</i>
---	----------	---------------------------------------

<i>Late night webinar</i> <i>Tutela dei patrimoni UNESCO e delle riserve MAB</i>	2	<i>Dott. Ottavio Di Bella</i>
---	----------	--------------------------------------



Late night webinar <ul style="list-style-type: none">· Vegetazione pastorale, concetto di pabularità, valore pastorale, valutazione dell'offerta foraggera· Tecniche di pascolamento e relativi carichi· Pascolo e Bosco: il pascolo in bosco	2	Prof. Bruno Ronchi
---	----------	---------------------------

Il Consiglio prende atto

Il punto si esaurisce alle ore 15:15 e rientrano le rappresentanze.

6

Rappresentanze dipartimentali

6.1 La prof.ssa Laura Zucconi, in rappresentanza del Sistema Museale di Ateneo, riferisce di tre progetti approvati che coinvolgono lo SMA: il progetto Credi in Gradi (finanziato dal Ministero della Cultura), che prevede percorsi di visita allo spazio espositivo dello SMA con la tecnologia della realtà aumentata, Le porte della Tuscia, a valere sul Bando Regione Lazio – “Tecnologie e Patrimonio Culturale”, che consentirà di potenziare la fruibilità del Museo della Città e del Territorio di Vetralla, ed il progetto SMA-DIGIT, fondo Piccoli Musei del Mibact, con il quale si prevede, tra l’altro, di finanziare il restauro del plastico dell’Orto Botanico realizzato nel 1991 in occasione della sua inaugurazione. Lo SMA sta poi collaborando con l’Orto Botanico alla stesura di un progetto da sottomettere all’Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (Bando 2021), in collaborazione con colleghi del DISUCOM (Chiara Moroni e Luisa Carbone).

6.2 La prof.ssa Marcella Pasqualetti, in rappresentanza dell’Orto Botanico, riferisce di alcune iniziative in programma presso la struttura.

L’Orto Botanico in collaborazione con il sistema Museale di ateneo ha aderito alla proposta di Archeoares per organizzare una serie di iniziative a 140 anni dalla scomparsa di Darwin. Sabato 12 febbraio in occasione del Darwin Day si è svolto il primo appuntamento del ciclo di incontri inaugurato con un seminario del prof. Giuseppe Nascetti dal titolo Ibridazione e successi evolutivi: dagli insetti all’uomo. I prossimi appuntamenti previsti nell’iniziativa:

- Venerdì 18 febbraio – presentazione del libro illustrato “Darwin” di Stefano Bessoni,
- Da Sabato 19 febbraio a sabato 5 marzo- Mostra d’arte - Museo del Colle del Duomo,
- Domenica 27 febbraio ore 11.00 visita guidata al sistema museale di ateneo,
- Sabato 5 marzo - conclusione dell’iniziativa con visita guidata all’orto botanico ore 11.00.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

L'Orto Botanico organizza il corso Erborando dall'11 marzo al 9 aprile 2022- corso teorico pratico per riconoscere raccogliere e cucinare le piante commestibili della Tuscia, che si terrà il Venerdì pomeriggio 14.30-17.00 ed il Sabato mattina 9.00-12.00. Il costo del corso è di € 150,00 (per dipendenti e studenti dell'Università degli Studi della Tuscia l'importo è ridotto a € 120,00) e include lezioni teoriche, attività pratiche e dispense. Il numero minimo di partecipanti per l'attivazione del corso è 15, il numero massimo è 20. Due posti saranno riservati a studenti dell'Università della Tuscia che potranno partecipare a titolo gratuito. I moduli sono scaricabili dal sito dell'Orto Botanico <http://www.ortobotanico.unitus.it> o disponibili presso la segreteria dell'Orto Botanico. Gli iscritti al corso, ogni venerdì, potranno portare i loro bambini che saranno coinvolti in laboratori a cura dell'Arci Solidarietà. Il numero massimo è di 10 e il costo è di € 3.00 a bambino.

6.3 Il prof. Marcello Ceci, in rappresentanza del CAB riferisce quanto segue:

Il CAB si è riunito il giorno 08-02-2022 e tra i vari punti all'ordine del giorno ha anche discusso di:

- 1) Flusso di tesi: il CAB si è fatto promotore presso l'ateneo nel cercare una soluzione per l'accesso da parte dei laureati, dei professori relatori e del personale bibliotecario alle tesi dopo che sono state firmate digitalmente. Al momento è allo studio una possibilità di accesso tramite il sistema gomp. Seguiranno aggiornamenti sulla tematica;
- 2) riconferma per le pubblicazioni senza costi dei lavori alle riviste Wiley: il DEB ha contribuito con 4 lavori sul 11 pubblicati dall'Ateneo nel 2021 e sembra che sia un ottimo risultato;
- 3) rinnovo del contratto con le riviste MDPI per il 10% di sconto sulle pubblicazioni open access.

6.4 La Prof.ssa Carla Caruso, quale rappresentante del DEB in seno al Presidio di Qualità di Ateneo, comunica di aver partecipato alla riunione del Presidio del 14 febbraio u.s. Dalla riunione è emersa la necessità di uniformare le schede degli insegnamenti al format fornito dall'Amministrazione e che recentemente è stato inviato a tutti dalla Sig. Valeri. Ad ogni Dipartimento è stato attribuito un tutor con il compito di verificare l'esattezza delle informazioni. Nella giornata di giovedì 17 febbraio la Sig. Valeri ed io abbiamo incontrato il nostro tutor, studente della laurea magistrale in "Informazione digitale" (DISUCOM) e abbiamo pianificato il lavoro da svolgere. Poiché la scadenza per la compilazione della scheda degli insegnamenti per l'a.a. 2021/2022 è stata fissata al 4 marzo p.v., è necessario che tutti i docenti del Dipartimento controllino con sollecitudine la conformità le proprie schede sulla piattaforma GOMP riservata il prima possibile.

6.4 La Prof.ssa Ines Delfino interviene in merito agli adempimenti necessari per i prodotti presentanti per la VQR, aggiornando le informazioni entro il 3 giugno 2022.

Il punto si esaurisce alle ore 15:38.



7.

Assegni e borse di studio

7.1 Assegni di ricerca

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

- un assegno della durata di 12 mesi (rinnovabile) ad oggetto "Analisi proteomica, trascrittomica e metabolomica per l'identificazione di molecole prodotte in risposta a condizioni di stress, anche radiativo. Estrazione di metaboliti ed analisi con Spettrometria di massa", area scientifico-disciplinare CUN 05-Scienze Biologiche, SSD BIO/03 per un costo totale di € 23.928,57 a carico dei fondi Asi 2019 cup: F86C1600000006 di cui è responsabile la Prof.ssa Laura Zucconi

ed il rinnovo di:

- un assegno della durata di 12 mesi ad oggetto "Studio dei campi di applicazione della tecnologia basata su microsfele di lignina", area scientifico-disciplinare CHIM/06, per un costo totale di € 23.928,57 finanziato con fondi esterni di cui è responsabile il Prof. Raffaele Saladino.

7.2 Borse di studio

Il Direttore sottopone al consiglio la richiesta di attivazione di una borsa di studio:

- borsa di studio post-lauream della durata di 6 mesi dell'importo mensile di € 1.000,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica "Sviluppo di biosensori per la rivelazione di resistenza antibatterica", finanziata con il fondo Eurostar, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna Rita Bizzarri;
- borsa di studio post-lauream della durata 6 mesi dell'importo mensile di € 1.200,00 onnicomprensivi, sulla seguente tematica "Identificazione morfologica e molecolare e conservazione nella Culture Collection of Fungi from Extreme Environments (CCFEE) di microrganismi fungini isolati da campioni antartici", finanziata con il fondo Museo Nazionale dell'Antartide, finanziamento 2022, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Laura Selbmann.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Consiglio unanimemente approva.

Letto approvato in seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 15:40

8

Contratti, contributi e convenzioni

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

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

Il Direttore propone i seguenti accordi/contratti

8.1 Accordo di ricerca DEB-CIRSPE Hediste 17-02GG

Riferisce il Prof. Canestrelli in merito ad un Accordo di collaborazione tra il Dipartimento e il Centro Italiano Ricerche e Studi per la Pesca - CIRSPE - per lo studio sperimentale sulla fattibilità economica e commerciale dell'allevamento della tremolina (Hediste diversicolor), finalizzato allo sviluppo di tecniche, modelli di accrescimento, tassi di crescita e riproduzione di questo polichete autoctono, utilizzato come esca per palangari. Sarà inoltre, effettuata la sperimentazione dell'utilizzo del polichete in processi di zoodepurazione e per lo studio delle risposte comportamentali e degli indicatori di stress in allevamento.

il Centro Italiano Ricerche e Studi per la Pesca - CIRSPE contribuirà alla ricerca con un totale di 24.000,00 €

8.2 Accordo di ricerca con Ente Parco Colli Euganei

Riferisce la Prof.ssa Zucconi in merito ad un accordo l'Ente Parco Colli Euganei che contribuirà all'esecuzione della ricerca di durata triennale avente per oggetto: Conservazione delle orchidee spontanee del Parco dei Colli Euganei.

La ricerca prevede la messa a punto di nuovi protocolli specie-specifici per la riproduzione asimbiotica in vitro delle orchidee del Parco, la realizzazione di plot sperimentali in aree idonee all'interno del Parco dove poter testare diversi metodi per la traslocazione delle orchidee riprodotte e attività di divulgazione scientifica sulla riproduzione e conservazione delle orchidee.

L'Ente Parco contribuirà alla ricerca con un totale di 32.500,00 €

8.3 Accordo di ricerca con Museo Nazionale dell'Antartide

Riferisce la Prof.ssa Selbmann in merito alla convenzione col Museo dell'Antartide, MNA che avrà come oggetto il rinnovo e la regolamentazione dei termini e delle modalità di una reciproca collaborazione finalizzata:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

- a) alla conservazione, allo sviluppo e alla valorizzazione della collezione di colture dei funghi antartici (Culture Collection of Fungi From Extreme Environments, MNA-CCFEE) (allegato 1) e all'acquisizione e valorizzazione di tutti i reperti raccolti nell'ambito del PNRA;
- b) lo svolgimento di altre attività congiunte o di comune interesse in campo scientifico;
Per tali attività il MNA contribuirà con la cifra pari a 20.000,00, di cui 15.000,00 € al fine di poter attivare una borsa di studio per la cura, valorizzazione e conservazione della MNA-CCFEE, Culture Collection of Fungi From Extreme Environments.
Responsabile dell'accordo è la Prof.ssa Laura Selbmann

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

Il punto si esaurisce alle ore 15:42.

10

Progettualità dipartimentali

10.1 Il Prof. Piovesan riferisce circa la presentazione di un progetto Horizon sul tema del *rewilding* e dei processi di rinaturalizzazione insieme ad altri Atenei e centri di ricerca europei.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità e affida al Prof. Piovesan la responsabilità scientifica del progetto.

10.2 Il Prof. Merendino comunica al Consiglio che è in procinto di presentare, il progetto PRS misura 6.2. Della Regione Lazio dal titolo "**PRODUZIONE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE DI ALIMENTI FUNZIONALI INNOVATIVI CON FRUTTA PRODOTTA DALLE IMPRESE AGRICOLE DELL'AREALE SABINO**" Il prof. Merendino precisa, inoltre, che tale progetto è il proseguimento del progetto PRS misura 6.1 già approvato dalla Regione Lazio presentato lo scorso anno al Dipartimento in cui è stata Istituita un'associazione di Scopo tra aziende produttrici di frutta, Università ed Enti di ricerca.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità e affida al Prof. Merendino la responsabilità scientifica del progetto.

Il Consiglio all'unanimità approva seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 15:44.



Ratifica disposti

11.1 Segreteria Didattica

Il Direttore chiede di ratificare i seguenti disposti relativi alla didattica:

Numero	Data	Oggetto
13	19/01/2022	Disposto istituzione seduta laurea straordinaria marzo 2022
15	20/01/2022	Disposto nomina cultore materia dott. MACALI
31	28/01/2022	Nomina commissione assegnazione Assegni di tutorato AA 2021/2022
60	11/02/2022	Approvazione atti commissione per assegni di Tutorato 2021/2022

Il Consiglio unanime ratifica i suddetti disposti.

11.2 Segreteria Amministrativa

Il Direttore chiede di ratificare i seguenti disposti relativi alla amministrazione:

Numero	Data	Oggetto
6	14/01/2022	Rinnovo contratto di sei mesi dott. Massimo Romanelli
12	17/01/2022	Chiamata RtdA GE0/05
16	20/01/2022	Richiesta finanziamenti DM 752/2021 per attività di tutorato e orientamento studenti
17	21/01/2022	Rinnovo Master Nutrizione applicata, sicurezza e qualità degli alimenti AA 2021/2022
58	10/02/2022	Rosa nominativi commissione per procedura art. 24 c. 5 per professore seconda fascia CHIM/06
64	16/02/2022	delega UTILIZZO CARTA DI CREDITO VIRTUALE DEB

Il Consiglio unanime ratifica i suddetti disposti.



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

11.3 Variazioni di bilancio

Il Direttore chiede di ratificare le seguenti variazioni di bilancio:

Var. 60/2021 DEB di budget (prot. 642) – MAGGIORI ENTRATE – disposto del Direttore n. 314 del 16/12/2021 per complessivi € 321.454,64;

Var. 61/2021 DEB di budget (prot. 644) – STORNO LATO COSTI– disposto del Direttore n. 316 del 16/12/2021 per complessivi € 113.107,83;

Var. 62/2021 DEB di budget (prot. 669) – ASSESTAMENTO UPB VINCOLATE – disposto del Direttore n. 326 del 28/12/2021 per complessivi - € 185.891,99;

Var. 63/2021 DEB di budget (prot. 670) – ALLINEAMENTO COFI NEGATIVE – disposto del Direttore n. 327 del 29/12/2021 per complessivi € 51.351,61;

Var. 64/2021 DEB di budget (prot. 672) – MINORI RICAVI – disposto del Direttore n. 328 del 29/12/2021 per complessivi € 160.446,66;

Var. 65/2021 DEB finanziaria (prot. 595) – MINORI ENTRATE – disposto del Direttore n. 329 del 29/12/2021 per complessivi € 160.446,66;

Var. 66/2021 DEB finanziaria (prot. 598) – INCASSO SOSPESI – disposto del Direttore n. 330 del 29/12/2021 per complessivi € 559.732,16;

Var. 67/2021 DEB di budget (prot. 673) – STORNO LATO RICAVI - disposto del Direttore n. 331 del 29/12/2021 per complessivi € 37.432,92;

Var. 68/2021 DEB di budget (prot. 675) – COPERTURA BUDGET PER AMMORTAMENTI COFI – disposto del Direttore n. 332 del 30/12/2021 per complessivi € 221.204,37;

Var. 69/2021 DEB di budget (prot. 702) – UTILIZZO RISERVE – disposto del Direttore n. 333 del 31/12/2021 per complessivi € 353.123,24;

Var. 70/2021 DEB di budget (prot. 715) – ASSEGNAZIONE AMMORTAMENTO A VALERE SULL'INVESTIMENTO – disposto del Direttore n. 334 del 31/12/2021 per complessivi € -5.100,01;



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Var. 72/2021 DEB di budget (prot. 739) – STORNO PER GIROCONTO RICAVI E SISTEMAZIONE PAREGGIO UPB DEB.ASI_2019 E DEB.ASI_2019_SALADINO – disposto del Direttore n. 335 del 31/12/2021 per complessivi € 57.825,00;

Var. 73/2021 DEB di budget (prot. 740) – PAREGGIO UPB LIBERE DI STRUTTURA CON UTILIZZO COFI – disposto del Direttore n. 336 del 31/12/2021 per complessivi € 376.726,16;

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

Il Consiglio ratifica le suddette variazioni di bilancio.

Letto e approvato seduta stante.

Il punto si esaurisce alle ore 15:46

12

Varie, urgenti e sopravvenute

12.1 Richieste Associatura

- a) La dott.ssa Chiara Baldacchini chiede l'associatura per il 2022/2023 presso il CNR Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri per attività di ricerca nell'ambito dei progetti H2020, 776528 e ERASMUS+ EAC/A05/2017.
- b) La prof.ssa Laura Zucconi chiede l'associatura per il 2022/2024 presso il CNR Istituto di Scienze Polari per attività di ricerca nell'ambito del progetto PNRA 19_00081.

Il Consiglio unanime approva.

12.2 Richieste Anticipazioni di cassa

Considerata la delibera del CdA del 30.04.2020 ed in particolare il punto 4 "Criteri di gestione della cassa – Determinazioni in merito alle anticipazioni di cassa (di seguito: determinazioni)", il segretario amministrativo illustra il calcolo che ha portato alla determinazione della giacenza disponibile in cassa alla data del 31.12 u.s. come riportato nel seguente prospetto:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Situazione al 31/12/21	
DEB-Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche	
Esercizio 2021	
Saldo Iniziale	2.276.030,73 €
Incassi	1.782.950,04 €
Pagamenti	1.169.879,15 €
Girofondi in Entrata	399.004,89 €
Girofondi in Uscita	228.041,79 €
Ordinativi di incasso	0,00 €
Provisori in uscita non regolarizzati	31.818,07 €
Cassa corrente	3.028.246,65 €
Preimpegni/impegni residui rimasti da pagare	275.113,56 €
Preimpegni/impegni in competenza rimasti da pagare	475.264,63 €
Totale impegni aperti	750.378,19 €
GIACENZA DISPONIBILE DI CASSA	2.277.868,46 €
42,5% giacenza disponibile	968.094,10 €



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Anticipazioni aperte	537.788,60 €
Importo di anticipazioni che il centro di spesa può autonomamente deliberare	430.305,50 €

Visto quanto premesso di seguito le richieste di anticipazione

- a) Prof. Merendino fa richiesta di anticipazione pari a € 6.000,00 che andranno a gravare sul progetto Europeo Capacity building Titled: *"Modernization of environment Protection Studies Programmes"* for Armenia and Georgia di cui il Prof. è coordinatore scientifico. Tale anticipo verrà utilizzato per sostenere la spesa relativa all'attività di rendicontazione finale del progetto, per la quale è stata individuata la dott.ssa Angela Fattoretti. Per il rinnovo del contratto di quest'ultima, in scadenza il prossimo 19 marzo, su indicazione del responsabile scientifico, è intenzione di dare disponibilità di fondi (10% del contratto) sull'UPB: DEB.CAPACITYBUILDING2018, capitolo fin. S40504. Tale progetto avrà scadenza a ottobre 2022 e il saldo dovrà pervenire nel mese di dicembre.
- b) Prof.ssa Laura Selbmann fa richiesta di anticipazione pari a 15.000,00 € per i fondi del Museo dell'Antartide, MNA al fine di poter attivare una borsa di studio per la cura, valorizzazione e conservazione della MNA-CCFEE, Culture Collection of Fungi From Extreme Environments, nelle more della stipula della convenzione portata in Consiglio al punto precedente, nelle more della firma

Il Consiglio unanime approva.

12.3 Apertura Fondo Economale

Prende la parola la Segretaria amministrativa che illustra la gestione del Fondo economale di dipartimento. Più precisamente, ricorda che l'acquisizione di servizi, forniture, lavori e opere da parte della PA prevede procedure che garantiscano il rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza. Nell'affidamento degli appalti e delle concessioni, inoltre, le stazioni appaltanti sono soggette al rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, nonché di pubblicità.

La dott.ssa Nicolaou invita, pertanto, a seguire la procedura di acquisto mediante regolare emissione di ordinativo di pagamento per tutte le spese programmabili. In via residuale, nel caso in cui sia comprovata l'impossibilità di pagamento seguendo la regolare procedura di liquidazione, gli acquisti del Dipartimento saranno eseguiti tramite il ricorso al Fondo Economale.

La costituzione del Fondo economale è effettuata all'inizio di ciascun esercizio finanziario secondo le disposizioni interne riportate nel Manuale di amministrazione. I pagamenti sono eseguiti per contanti attraverso la cassa economale per un importo massimo rimborsabile di €



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

100,00 con scontrino parlante. La richiesta di rimborso deve essere presentata, entro 30 gg dalla spesa, attraverso il modulo di autorizzazione disponibile sul sito di Ateneo, recante le dichiarazioni circa la non programmabilità e l'urgenza della spesa sostenuta nonché l'impossibilità di regolazione della stessa mediante regolare procedura di acquisto.

La Segreteria precisa che sarà avviato un primo periodo di transizione in cui il metodo di rimborso precedente sarà mantenuto, almeno fino al 20 marzo p.v. L'apertura del fondo economale sarà comunque confermata con una comunicazione via mail da parte della segreteria.

Tanto premesso, dopo breve discussione, il Direttore propone l'apertura del fondo economale del DEB

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica";

VISTA la Legge 6 novembre 2012, n. 190 rubricata "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Tuscia, emanato con Decreto Rettoriale n. 480/12 del 8 giugno 2012 e successivamente modificato, da ultimo, con Decreto Rettoriale n. 185/19 dell'11 marzo 2019;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con Decreto Rettoriale n. 875/13 del 03.10.2013 e modificato, da ultimo, con Decreto Rettoriale N. 683/19 del 18.09.2019;

VISTO il Manuale di Amministrazione, emanato con Decreto Rettoriale n. 1061/13 del 30.12.2013 e modificato da ultimo con Decreto Rettoriale n. 1221/15 del 31.12.2015;

VISTO il Regolamento per la gestione del fondo economale e l'utilizzo delle carte di credito, emanato con Decreto Rettoriale n. 189/16 del 10.03.2016;

Il Consiglio prende atto e dà mandato alla segreteria per l'apertura del fondo economale del DEB i successivi adempimenti.

Il punto si esaurisce alle ore 16:03.

9

Punti organico: determinazioni

9.1 Avvio procedure di valutazione ex art.24 comma 5 legge 240/2010

Il Direttore riferisce al Consiglio che l'art. 13 del Regolamento per disciplina della chiamata dei Professori di I e II fascia, disciplina la procedura valutativa per la chiamata come professore di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 5 della Legge 240/10.

L'art.13 del regolamento citato cita testualmente:



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

1. Almeno 90 giorni prima della scadenza del contratto, il candidato presenta la domanda di cui all'art. 12, comma 1, al Direttore di Dipartimento, corredata di una relazione sull'attività svolta. Il Consiglio di Dipartimento valuta la domanda al fine di verificare il possesso, da parte del candidato, dei requisiti di cui ai commi 2 e 3. Alla procedura di valutazione è data pubblicità sul sito di Ateneo.

2. Il Consiglio di Dipartimento accerta che il candidato, nel periodo compreso tra la data in cui ha preso servizio e quella in cui ha presentato la domanda di cui all'art. 12, comma 1:

a) abbia tenuto in media almeno un modulo o insegnamento per anno accademico;

b) abbia ricevuto una valutazione positiva riguardo ai corsi effettivamente svolti nei quesiti presenti nel questionario degli studenti frequentanti sulla valutazione delle attività didattiche e relativi alla efficacia didattica del docente; la valutazione è positiva nel caso in cui il numero medio annuo delle risposte positive ricevute su tutti i corsi/moduli tenuti è maggiore o uguale al numero medio annuo delle risposte negative ricevute sui medesimi corsi/moduli;

c) abbia partecipato alle commissioni istituite per gli esami di profitto (partecipazione ad almeno tre sessioni di esame nel periodo considerato);

d) abbia svolto attività didattica, seminari, esercitazioni e tutoraggio agli studenti, nonché attività correlata alla predisposizione delle tesi di laurea e delle tesi di dottorato (impegno nel periodo considerato pari ad almeno n. 350 ore).

3. Il Consiglio di Dipartimento accerta inoltre che il candidato, nel periodo compreso tra la data in cui ha preso servizio e quella in cui ha presentato la domanda di cui all'art. 12, comma 1, abbia una produzione scientifica corrispondente ad almeno due pubblicazioni valide ai fini della VQR più recente, alle quali si considera equivalente, nell'area umanistica, una monografia, e che rispetti almeno uno dei seguenti parametri:

a) organizzazione, direzione e coordinamento di uno o più gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi;

b) conseguimento della titolarità di brevetti;

c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (almeno uno nel periodo considerato);

d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

4. Qualora la verifica di cui ai commi 2 e 3 sia positiva, il Consiglio di Dipartimento delibera, a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, la richiesta di avvio della procedura di valutazione ai fini di chiamata nel ruolo di professore associato, da sottoporre al Consiglio di Amministrazione. Nella propria delibera, il Consiglio di Dipartimento stabilisce l'eventuale numero massimo di pubblicazioni da presentare per la partecipazione alla procedura, che non può essere comunque inferiore a dieci. Il Consiglio di Amministrazione,



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

verificata la conformità della richiesta con gli obiettivi didattici e di ricerca dell'Ateneo e del Dipartimento nonché la sostenibilità finanziaria secondo le vigenti normative, delibera, a maggioranza assoluta, sulla richiesta di attivazione del procedimento di valutazione ai fini di chiamata nel ruolo di professore associato.

Il Direttore riferisce altresì che, ai sensi del comma 1 del citato art.13, sono pervenute le domande di chiamata nel ruolo di professore associato, da parte delle dott.sse Roberta Bisconti e Tiziana Castrignanò, Ricercatrici a Tempo Determinato ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera b).

Dalla documentazione allegata risulta che le dott.sse Roberta Bisconti e Tiziana Castrignanò hanno conseguito l'abilitazione scientifica nazionale e che sono in possesso dei requisiti di cui all'art. 13, cc 2 e 3.

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

Il Consiglio udito quanto relazionato dal Direttore, visto il Regolamento per disciplina della chiamata dei Professori di I e II fascia, viste le domande presentate e verificato previamente e positivamente il possesso, da parte delle candidate, dei requisiti di cui all'art. 13 cc. 2 e 3, delibera all'unanimità di richiedere al Consiglio di Amministrazione l'avvio delle procedure di chiamata nel ruolo di professore associato delle dott.sse Roberta Bisconti e Tiziana Castrignanò.

9.2 Proposte candidati commissione procedura di valutazione ex art.24 comma 5 legge 240/2010

Considerate le deliberazioni di cui al precedente punto 9a all'O.d.G., nonché quanto già ricordato in merito ai criteri per la formazione delle commissioni, il Direttore sottopone Consiglio le seguenti proposte per la formazione delle commissioni di valutazione ex art.24 comma 5 legge 240/2010 della dott.ssa Roberta Bisconti, di cui al precedente punto 9a:

Prof.ssa

Roberta Cimmaruta (Università della Tuscia; Membro interno)

Maria Letizia Costantini, professore associato (BIO/07),

Università degli studi di Roma La Sapienza, Mail: marialetizia.costantini@uniroma1.it

Salvatrice Vizzini, professore ordinario (BIO/07),

Università degli studi di Palermo, Mail: salvatrice.vizzini@unipa.it

Giampaolo Rossetti, professore associato (BIO/07),

Università degli studi di Parma, Mail: giampaolo.rossetti@unipr.it

Maria Laura Carranza, professore associato (BIO/07),

Università degli studi del Molise, Mail: carranza@unimol.it



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

Letto e sottoscritto seduta stante.

9.3 Proposte di reclutamento ai sensi del comma 3, lettera b), dell'art. 24 della legge 240/20110

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e successive modificazioni, 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";

VISTO il Decreto legislativo 29 marzo 2012, n. 49 recante "Disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista dall'articolo 5, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal comma 1, lettere b) e c), secondo i principi normativi e i criteri direttivi stabiliti al comma 4, lettere b), c), d), e) ed f) e al comma 5" e in particolare gli articoli 4, 5, 6 e 7 che dettano specifiche disposizioni in materia di parametri, di limiti e di sostenibilità della spesa per il personale;

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

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 283/12 del 12 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. n. 553 del 24 settembre 2020;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento Verbale n. 103 del 31/03/2021, punto 10 in riferimento alla programmazione dipartimentale;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 22 dicembre 2021 - Punto 12 dell'Ordine del Giorno - "Capacità assunzionali 2022-2023", con la quale è stato approvato l'aggiornamento della distribuzione dei punti organico, nella misura di 1 p.o. per il DEB;

Tutto ciò considerato, il Direttore propone al Consiglio di deliberare l'avvio di 2 procedure per il reclutamento di RtdB come di seguito dettagliato:

Contratto ai sensi del comma 3, lettera b), dell'art. 24 della legge 240/20110

Settore concorsuale: 05/C1 - ECOLOGIA

Settore scientifico-disciplinare: BIO/07 - ECOLOGIA

Programma di ricerca: Il candidato sarà chiamato a svolgere la sua attività di ricerca su linee caratteristiche del settore concorsuale 05/C1 - SSD BIO/07, con particolare riguardo allo studio dei meccanismi evolutivi coinvolti nella genesi della biodiversità ai suoi diversi livelli di complessità, nella formazione dei pattern geografici di diversità, nei cambiamenti di tali pattern indotti da variazioni ambientali sia passate sia in corso. Il candidato si occuperà inoltre dell'applicazione di principi e metodi dell'ecologia molecolare ed evolutiva all'ottimizzazione delle strategie per la gestione e la conservazione della biodiversità.

Durata contratto: Il contratto avrà durata triennale.

Attività didattiche: il/la candidato/a svolgerà attività didattiche nell'ambito del SSD BIO/07, nei corsi ufficiali afferenti al Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche. L'impegno annuo



CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE - DEB

complessivo per lo svolgimento delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore

Regime di impegno: Tempo pieno

Lingua straniera: inglese

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia

Copertura finanziaria: RTDB 856/2020

Struttura di riferimento: Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici)

Contratto ai sensi del comma 3, lettera b), dell'art. 24 della legge 240/20110

Settore concorsuale: 03/B1 – FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI

Settore scientifico-disciplinare: CHIM/03 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA

Programma di ricerca: L'attività di ricerca si dovrà focalizzare su tematiche che caratterizzano il settore SSD della Chimica Generale e Inorganica con riferimento alla preparazione, caratterizzazione e applicazione di nuovi materiali anche funzionali e allo sviluppo e progettazione di metodologie per l'ottenimento di composti organometallici con proprietà catalitiche.

Durata contratto: Il contratto avrà durata triennale.

Attività didattiche: il/la candidato/a svolgerà attività didattiche nell'ambito del SSD CHIM/03, nei corsi ufficiali afferenti al Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche. L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore

Regime di impegno: Tempo pieno

Lingua straniera: inglese

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia

Copertura finanziaria: RTDB 856/2020

Struttura di riferimento: Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici)

Il punto si esaurisce alle ore 16:20.

Esauriti i punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 16:20.

Il Segretario

Prof. Vincenzo Piscopo

Il Direttore

Prof. Daniele Canestrelli