



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO  
N° 24 DEL 10 SETTEMBRE 2019  
A.A. 2018/2019**

L'anno 2019 addì 10 del mese di settembre in Ancona alle ore 10.30 presso la Sala Consiglio del DiSVA – 2° Edificio di Scienze si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
1	OR	BEOLCHINI Francesca	X		
2	OR	BIAVASCO Francesca	X		
3	OR	CAPUTO BARUCCHI Vincenzo	X		
4	OR	CARNEVALI Oliana			X
5	OR	CIANI Maurizio	X		
6	OR	DANOVARO Roberto		X	
7	OR	DELL'ANNO Antonio	X		
8	OR	GIORDANO Mario		X	
9	OR	MARIANI Paolo	X		
10	OR	NEGRI Alessandra	X		
11	OR	ORENA Mario	X		
12	OR	REGOLI Francesco	X		
13	OR	SARTI Massimo		X	
14	OR	SCARPONI Giuseppe	X		
15	OR	TANFANI Fabio		X	
16	AS	BACCHETTI Tiziana		X	
17	AS	BARUCCA Marco	X		
18	AS	BIZZARO Davide			X
19	AS	CALCINAI Barbara	X		
20	AS	CANAPA Adriana	X		
21	AS	CERRANO Carlo	X		
22	AS	COMITINI Francesca			X
23	AS	DI MARINO Daniele		X	
24	AS	FANELLI Emanuela		X	
25	AS	GIOVANETTI Eleonora		X	
26	AS	GORBI Stefania	X		
27	AS	LA TEANA Anna	X		
28	AS	MARINCIONI Fausto	X		
29	AS	OLIVOTTO Ike	X		
30	AS	PUCE Stefania	X		
31	AS	RINDI Fabio			X
32	AS	SABBATINI Anna		X	
33	AS	SPINOZZI Francesco			X
34	AS	TIANO Luca	X		

~ B B



35	AS	TOTTI Cecilia Maria	X		
36	AS	VIGNAROLI Carla	X		
37	RIC	ANNIBALDI Anna	X		
38	RIC	CACCIAMANI Tiziana	X		
39	RIC	DAMIANI Elisabetta	X		
40	RIC	FIORINI Rosamaria		X	
41	RIC	GALEAZZI Roberta	X		
42	RIC	GIORGINI Elisabetta		X	
43	RIC	GIOVANNOTTI Massimo		X	
44	RIC	MOBBILI Giovanna	X		
45	RIC	NORICI Alessandra		X	
46	RIC	RINALDI Samuele		X	
47	RIC	RUSSO Aniello		X	
48	RIC	SCIRE' Andrea Antonino	X		
49	RIC	TRUZZI Cristina	X		
50	RTD	ACCORONI Stefano	X		
51	RTD	BENEDETTI Maura		X	
52	RTD	BIANCHELLI Silvia	X		
53	RTD	BISCOTTI Maria Assunta	X		
54	RTD	DI CAMILLO Cristina	X		
55	RTD	GIOACCHINI Giorgia			X
56	RTD	ILLUMINATI Silvia	X		
57	RTD	ORTORE Maria Grazia	X		
58	RTD	TRUCCHI Emiliano	X		
59	PC	AULICINO Giuseppe			X
60	ASS	BALDASSARRI J. Enrico	X		
61	T.A	CARBONARI Andrea	X		
62	T.A.	COLUCCELLI Alessandro			X
63	T.A	FERRAIOLI Monica	X		
64	T.A.	GAMBINI Tiziana	X		
65	T.A	GIARDINI Mara	X		
66	T.A.	MARADONNA Francesca	X		
67	T.A.	NISI CERIONI Paola		X	
68	ST	ALIGHIERI Fabio			X
69	ST	BACALONI Riccardo			X
70	ST	CIDDA Marco	X		
71	ST	DESINI Laura	X		
72	ST	ZAPPATORE Miriam			X

**Legenda**  
OR – Professore Ordinario  
AS – Professore Associato  
RIC – Ricercatore  
RTD – Ricercatore tempo determinato  
PC – Professore a contratto  
ASS – Rappresentante assegnisti  
T.A. - Rappresentante Personale Tecnico-Amministrativo  
ST - Rappresentante studenti

N B 3 2



Presiede la seduta il Direttore del Dipartimento Prof. Paolo MARIANI.

Svolge le funzioni di Segretario la Sig.ra Rossana BAIOCCHI in qualità di Responsabile Amministrativo di Dipartimento.

Partecipa altresì alla seduta, senza diritto di voto, la Sig.ra Paola BALDINI, in qualità di Capo Ripartizione Nucleo Didattico ai sensi dell'art 2.2.1 del Regolamento di Dipartimento. Il Responsabile Amministrativo, con nota del 28 marzo 2017 prot. AMM/726, ha delegato al Capo Ripartizione Nucleo Didattico le funzioni di verbalizzazione con riguardo ai punti all'ordine del giorno relativi alle materie segnate (ND).

#### ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbali sedute precedenti;
3. Ratifica determinazioni direttoriali;
4. Pratiche studenti (ND);
5. Organizzazione didattica (ND);
6. Sua-Cds (scadenza settembre 2019) (ND);
7. Coperture insegnamenti A.A. 2019/2020 (ND);
8. Iniziative e-learning A.A. 2019/2020 (ND);
9. Convenzioni;
10. Autorizzazione selezioni per personale esterno (assegni ricerca, borse studio, collaborazioni e/o prestazioni);
11. Varie ed eventuali;
12. Programmazione Punti Organico (**ristretta PO-PA-RU**) (ND);
13. Proroga contratti ricercatori TD (**ristretta PO-PA**) (ND);
14. Commissione di valutazione procedura valutativa posto RTD (**ristretta PO-PA**) (ND).

#### OGGETTO n^ 1 – COMUNICAZIONI

Il Direttore porta a conoscenza dei componenti del Consiglio di Dipartimento le seguenti comunicazioni:

- 1) nota del 31 luglio u.s. prot. 50831 con cui il Resp. Divisione Affari Istituzionali e Legali comunica che, con D.R. n. 890 del 29.07.2019, è stato nominato Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per il triennio accademico 2019/2022 il Prof. Francesco Regoli, cui compete la nomina del Vice-Direttore del Dipartimento;
- 2) nota del 31 luglio u.s. prot. 50901 con cui il Resp. Divisione Affari Istituzionali e Legali comunica che, con D.R. n. 782 del 5.07.2019, è stato nominato, in sostituzione del Sig. Cauti, quale rappresentante degli studenti per la Lista Gulliver in seno al Consiglio di Dipartimento DiSVA, il Sig. Fabio Alighieri;
- 3) note del 2 agosto u.s. prot. 51864, 51874, 51859 e 51866 con le quali la Resp. Divisione Risorse Umane comunica la stipula dei contratti, in qualità di assegnista di ricerca presso il DiSVA, dei seguenti Dottori:
  - Dott.ssa Alice Romagnoli per il periodo dal 1.08.2019 al 31.07.2021;
  - Dott. Paolo Moretti per il periodo dal 1.08.2019 al 31.07.2020;
  - Dott.ssa Eleonora Gioia per il periodo dal 1.08.2019 al 31.07.2021;



- Dott. Flavio Vagnoni per il periodo dal 1.08.2019 al 31.01.2021;
- 4) nota del 2 settembre u.s. prot. 55244 con cui il Rettore comunica che le richieste di argomenti da sottoporre alle sedute del SA e del CDA, che si terranno rispettivamente il 17 e 20 settembre p.v., dovranno essere inoltrate dal Dipartimento, rispettivamente, entro il 9 e l'11 settembre p.v.;
- 5) nota del 9 settembre u.s. prot. 55244 con cui il Rettore ricorda che il MIUR, con Dec. Dir. n. 1179 del 18.06.2019, ha pubblicato l'avviso per la presentazione di proposte progettuali di ricerca nell'ambito del Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca – FISR e fornisce istruzioni operative ai docenti interessati a sottoporre la loro domanda;
- 6) mail del 9 settembre u.s. con cui la Resp. Ufficio Trasferimento Tecnologico comunica che la Fondazione Golinelli sta promuovendo la Call Life Science Innovation 2020 per supportare spin off e start up nei settori pharma e biotech, medtech, nutriceutica, bioinformatica e boingegneria e ha proposto ad UNIVPM di poter ospitare una tappa del road show di lancio della Call a metà ottobre. La Fondazione ha chiesto ai docenti DiSVA di manifestare il loro interesse alla costituzione di un team finalizzato alla presentazione della candidatura per l'organizzazione dell'evento o, in alternativa, alla promozione dell'evento presso i vari spin-off dell'Ateneo;
- 7) Il Direttore, relativamente allo stato delle cose circa la realizzazione del Centro di Fano, segnala che è stato programmato un incontro tra le parti interessate (DiSVA per l'UNIVPM, Università di Bologna, Università di Urbino, Stazione Zoologica e CNR). All'incontro sarà presente il Capo dell'Ufficio Tecnico dell'Università di Bologna che si occuperà dei lavori. Il Direttore chiede alle persone, eventualmente interessate a svolgere in parte la propria attività presso la struttura di Fano, di segnalare la disponibilità a presenziare all'incontro;
- 8) Il Direttore comunica che è stata stampata la Brochure con le tematiche di ricerca dei dottorandi iscritti alla Scuola di Dottorato di Scienze della Vita e dell'Ambiente per diffondere la attività scientifiche svolte presso il DiSVA. La brochure viene brevemente presentata e il Direttore precisa che sarà a disposizione degli interessati presso il Nucleo Didattico;
- 9) Il Direttore fa presente che la studentessa Beatrice Totti, laureatasi in data 26 luglio u.s., non sarà più Rappresentante degli studenti in seno al CdD del DiSVA.

**OGGETTO n^ 2 – APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE**

Il presente punto viene rinviato alla successiva seduta di Consiglio.

**OGGETTO n^ 3 – RATIFICA DETERMINAZIONI DIRETTORIALI**

Il Direttore comunica che sono state emanate determinazioni direttoriali per avere la possibilità di produrre istanze con scadenza ravvicinata.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA l'urgenza di riconoscere l'assolvimento dell'obbligo formativo nelle materie oggetto di OFA per l'A.A. 2018/2019 agli studenti che hanno superato il colloquio il 19.07.2019 al fine di consentire l'iscrizione al 2° anno per l'A.A. 2019/2020;

VISTA l'urgenza di approvare la proposta del DISVA per il Bando di selezione per lo svolgimento dell'attività di Tutorato per l'A.A. 2019/2020;

*N*  
*B* *B*



VISTA l'urgenza di ammettere all'esame di Laurea Magistrale gli iscritti della coorte 2015/2016 che hanno conseguito l'idoneità nella prova orale di lingua inglese liv. avanzato in data 22 luglio u.s.;

VISTA l'urgenza di chiedere l'avvio della procedura di selezione pubblica per la copertura di un posto di RTD b nel settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, S.S.D. BIO/19 su posti assegnati con il Piano Straordinario Ricercatori 2019 per la copertura del posto già autorizzato dal CdA in data 31.5.2019;

VISTA l'urgenza di richiedere la sottoscrizione da parte Legale Rappresentante UNIVPM del Contratto con cui vengono affidati al Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso (CISIA) i servizi previsti per la realizzazione del Progetto Nazionale Scienze Naturali e Ambientali nell'ambito del Programma Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2017-2018 al fine di poter completare le attività entro il 31 dicembre 2019, data di conclusione del Progetto;

VISTA l'urgenza di designare, in tempo utile, i componenti della commissione giudicatrice per la procedura di selezione per n.1 posto da RTD b nel sett. conc. 02/D1 - Fisica applicata, SSD FIS/07 il cui bando è scaduto il 22 agosto u.s.;

#### DELIBERA

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:

- n. 331 Assolvimento obbligo formativo A.A. 2018/2019 per iscrizione 2° anno;
- n. 332 Approvazione bando di selezione per attività di tutorato A.A. 2019/2020;
- n. 356 Ammissione esame di LM studenti coorte 2015/2016 con idoneità in I. inglese;
- n. 359 Avvio procedura di selezione pubblica per n.1 posto RTD b SSD BIO/09;
- n. 365 Richiesta sottoscrizione Rettore Contratto di servizi con CISIA per Prog. PLS 2017-2018 in Scienze Naturali e Ambientali;
- n. 367 Nomina commissione procedura selettiva per n.1 posto per RTD b SSD FIS/02.

#### OGGETTO n^ 4 – PRATICHE STUDENTI (ND)

#### OGGETTO n^ 4.1 – Recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi

#### AA.AA. 2017/2018 - 2018/2019

Il Direttore ricorda che i bandi di ammissione ai corsi di laurea di Scienze, ai sensi del D.M. 270/2004 art. 6 comma 1, prevedono che gli obblighi formativi aggiuntivi (Matematica, Fisica, Chimica, Biologia) conseguiti a seguito di esito non positivo del test di verifica delle conoscenze o immatricolazione senza partecipazione al test, debbano essere soddisfatti entro il primo anno di corso.

Il Direttore fa presente che alcuni studenti iscritti al primo anno regolare o ripetente per l'A.A. 2018/2019, impossibilitati a partecipare al colloquio previsto il 19/7/2019 per l'assolvimento degli OFA si sono presentati in data 9.9.2019 per l'assolvimento degli OFA, al fine di poter effettuare l'iscrizione al 2° anno per l'A.A. 2019/2020.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione del Prof. Mariani in merito al colloquio effettuato il 9.9.2019;  
a voti unanimi

#### DELIBERA



che i seguenti studenti hanno superato l'obbligo formativo aggiuntivo nelle seguenti materie, pertanto possono iscriversi al 2° anno per l'A.A. 2019/2020:

Matricola	Studente	A.A.	Materia	Recupero OFA
1084319	Scalella Nicole	2017/2018	Chimica	SI
1089333	Cinaglia Simone	2018/2019	Chimica	SI
1089245	Contaldo Federica	2018/2019	Chimica	SI

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n° 4.2 – Erasmus – A.A. 2018/2019

##### Riconoscimento programmi Erasmus + Traineeship

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi delle attività di laboratorio che alcuni studenti hanno seguito nell'ambito del progetto Erasmus + Traineeship.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

#### DELIBERA

la congruenza del programma di attività di laboratorio svolte dagli studenti sotto indicati per il riconoscimento di STAGE/CFU SOVRANNUMERARI:

Laurea Magistrale "Biologia Molecolare e Applicata"		
AMADIO FEDERICA	University of Aberdeen (Scotland)	CFU 6
RANAUDO MARIANNA	CIC biomaGUNE (Spain)	CFU 5

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

##### Riconoscimento programmi Sileoni Alessio

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi dei corsi di General ecology, Portuguese, foreign language II – A1, che lo studente in epigrafe, iscritto alla Laurea Triennale in Scienze Ambientali e Protezione Civile, ha seguito presso Universidade do Algarve nell'ambito del progetto Erasmus.

Il Consiglio di Dipartimento,  
a voti unanimi

#### DELIBERA

la congruenza dei programmi e la validità degli esami eventualmente superati dei seguenti corsi:

- General ecology  
per **FONDAMENTI DI ANALISI DEI SISTEMI ECOLOGICI – CFU 8**
- Portuguese, foreign language II – A1  
per **CREDITI A ASCELTA – CFU 6**

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



### Riconoscimento programmi Erasmus + Preparazione Tesi

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento del lavoro di preparazione tesi che alcuni studenti hanno svolto nell'ambito del progetto Erasmus +.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

### DELIBERA

la congruenza delle attività di laboratorio svolte dagli studenti sottoindicati per il riconoscimento di preparazione tesi:

Laurea Magistrale "Biologia Molecolare e Applicata"		
FIorentino Vincenza	Universitat de les Illes Balears	CFU 15

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 4.3 - Riconoscimento programmi Campus World/Free Mover

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento delle attività che alcuni studenti hanno svolto nell'ambito dei Progetti Campus World e Free-Mover.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

### DELIBERA

la congruenza delle attività svolte dagli studenti sotto indicati per il riconoscimento di carriera:

#### PROGRAMMA CAMPUSWORLD

Laurea Magistrale "Rischio Ambientale e Protezione Civile"			
AMBROSONI Stefano	UNESCO Myanmar Project Office	Stage	CFU 4
		Tesi	CFU 13
Laurea Triennale "Scienze Biologiche"			
SCORRANO Manuel	University of Science and Technology	Stage	CFU 5

#### PROGRAMMA FREE-MOVER

Laurea Magistrale "Biologia Marina"			
FORMISANO Manuel	Avanqua Oceanografic S.L.	Stage	CFU 4
		a scelta	CFU 6
SOMENZI Valentina	Avanqua Oceanografic S.L.	Stage	CFU 4
		a scelta	CFU 6

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 4.4 – RICONOSCIMENTO DI CARRIERA

Il Consiglio, esaminate le domande di riconoscimento di carriera, a voti unanimi

### DELIBERA



di approvare le pratiche degli studenti, così come indicato nei prospetti allegati al presente verbale:

**Laurea Triennale Scienze Biologiche**

Bocci Michela	(allegato n. 4.4/1)
Calbini Melissa	(allegato n. 4.4/2)
Fiorentino Federica	(allegato n. 4.4/3)
Malaccari Alessandra	(allegato n. 4.4/4)
Petrini Davide	(allegato n. 4.4/5)

**Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata**

Marcelli Gianmarco	(allegato n. 4.4/6)
Regini Letizia	(allegato n. 4.4/7)
Trallo Valeria, Rita, Pia	(allegato n. 4.4/8)

**Laurea Magistrale Rischio Ambientale e Protezione Civile**

Bianucci Simone	(allegato n. 4.4/9)
Lelow Giuseppe	(allegato n. 4.4/10)
Milio Domenico	(allegato n. 4.4/11)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 4.5 – AMMISSIONE LAUREE MAGISTRALI A.A. 2019/2020**

Il Consiglio di Dipartimento,  
VISTO il Bando di Ammissione ai Corsi di Laurea Magistrale per l'A.A. 2019/2020;  
ESAMINATA la domanda della candidata;  
VERIFICATI i requisiti curriculari e il possesso di un'adeguata preparazione iniziale;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di non approvare l'ammissione della studentessa Stefania Prete al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare per l'A.A. 2019/2020 **in quanto non in possesso dei requisiti richiesti:**

**- Requisito 2: non sufficiente il possesso di crediti per il settore BIO**

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

*Entrano i Proff. Rindi e Spinozzi*

**OGGETTO n° 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA (ND)**

**OGGETTO n° 5.1 – Funzione di correlatore**

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta dei Proff. Anna la Teana, Luca Tiano, Elisabetta Damiani e Francesca Sini di riconoscere la funzione di correlatore a soggetti che hanno collaborato alla tesi di cui il docente è relatore.

Il Direttore informa che il Senato Accademico, con delibera del 23.6.2015, consente al Consiglio di Dipartimento di autorizzare l'inserimento di ulteriori figure in qualità di correlatori con deliberazione assunta all'unanimità su motivata proposta del relatore.

3 3



Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la delibera del Senato Accademico del 23.6.2015;

VISTA la richiesta della Prof. Anna La Teana di inserire la Dott.ssa Giovanna Salvoni, Dirigente Biologo presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona, quale correlatore della tesi di Michael Balzani, in quanto la Dott.ssa Salvoni ha seguito direttamente il lavoro sperimentale svolto dallo studente;

VISTE le richieste dei Proff. Luca Tiano e Elisabetta Damiani di inserire la Dott.ssa Sonia Silvestri, Borsista di Ricerca post doc presso l'UNIVPM, quale correlatore delle tesi di Beatrice Maggio e Jenny Romasco, in quanto la Dott.ssa Silvestri ha seguito direttamente il lavoro sperimentale svolto dalle studentesse;

VISTA la richiesta della Francesca Sini di inserire i Dr. Simone Marzorati, ricercatore dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia di Ancona e Gabriella Speranza, funzionario tecnico del Servizio Protezione Civile, Centro Funzionale di Ancona, quali correlatori della tesi di Emanuele Primiano, in quanto i Dr. Marzorati e Speranza hanno seguito direttamente il lavoro sperimentale svolto dallo studente;

a voti unanimi

#### DELIBERA

- **la Dott.ssa Giovanna Salvoni** è autorizzata a figurare come correlatore della tesi di laurea di Michael Balzani;

- **la Dott.ssa Sonia Silvestri** è autorizzata a figurare come correlatore della tesi di laurea di Beatrice Maggio e Jenny Romasco;

- **i Dott.ri Simone Marzorati e Gabriella Speranza** sono autorizzati a figurare come correlatori della tesi di laurea di Emanuele Primiano.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n^ 5.2 – ASSEGNAZIONE TESI LAUREA MAGISTRALE

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio le domande di assegnazione Tesi presentate dagli studenti delle Lauree Magistrali alla scadenza del 31/07/2019.

Il Consiglio,

ESAMINATE le richieste sottoscritte dai Relatori e verificata la disponibilità dei posti presso i Laboratori scientifici,

a voti unanimi

#### DELIBERA

di assegnare la Tesi di Laurea ai seguenti studenti, sotto la responsabilità del Relatore a fianco indicato:

<b>LAUREA MAGISTRALE "BIOLOGIA MARINA"</b>	
<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Barone Francesca Maria	Giorgia Gioacchini
Bruno Maria	Mario Giordano
Perugini Dana	Giorgia Gioacchini
Trebec Aja	Mario Giordano



<b>LAUREA MAGISTRALE "BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA"</b>	
<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Acciarini Federica	Anna La Teana
Bosco Elisa Anna Maria	Oliana Carnevali
Chiaraberta Ilaria	Rosamaria Fiorini
Longo Rossana	Eleonora Giovanetti
Lupo Gabriella	Antonio Procopio
Membrino Valentina	Arianna Vignini
Mesticelli Margherita	Eleonora Giovanetti
Morbidelli Marco	Nadia Raffaelli
Nerozzi Stefano	Paolo Mariani
Passaro Ginevra	Luca Tiano
Prencipe Mariarosa	Anna La Teana
Principi Elisa	Oliana Carnevali
Ramaccini Lucia	Rosamaria Fiorini
Sagripanti Ludovica	Antonella Poloni
Sciortino Chiara	Luca Tiano
Serritelli Emma Nicol	Rossana Berardi
Tavoletta Francesco	Paolo Mariani
Todisco Michele	Armanda Pugnaroni
Tommolini Maria Lucia	Tiziana Bacchetti
Zullo Valeria	Maurizio Ciani
<b>LAUREA MAGISTRALE</b>	
<b>"RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE"</b>	
<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Cidda Marco	Susanna Balducci
Cristofaro Anna Rita	Francesca Beolchini
Gillone Fabiana	Francesca Sini
Marchignani Enrico	Anna Annibaldi
Mastrovito Marianna	Alessia Amato
Oleandro Francesco	Eugenio Barisano

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 5.3 – ORARIO LEZIONI I CICLO A.A. 2019/2020**

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare l'orario del primo ciclo di lezioni dei Corsi di Studio di Scienze per l'A.A. 2019/2020, così come in allegato al presente verbale (**allegato n. 5.3/1**).



La presente delibera è approvata seduta stante.

**OGGETTO n^ 5.4 – RICONOSCIMENTO CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI**

Il Direttore informa che lo CSAL aveva inviato nel 2018 la tabella aggiornata per il riconoscimento in CFU dei certificati di lingua straniera. E' pervenuta inoltre una richiesta da parte della Segreteria Studenti in merito all'approvazione di quella tabella e del grafico da utilizzare per l'attribuzione del voto alle certificazioni intermedie.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione, all'unanimità

**DELIBERA**

di approvare l'allegata tabella per il riconoscimento delle certificazioni internazionali di lingua (**allegato n. 5.4/1**).

A decorrere dalla coorte 2019/20 le suddette certificazioni verranno riconosciute e registrate nella carriera degli studenti con la votazione riportata nella tabella allegata.

In particolare:

- le certificazioni di lingua inglese di livello pari o superiore al B1 presentate per il riconoscimento dell'esame di lingua inglese previsto nei corsi di laurea triennali vengono registrate in carriera con il voto, ma non entrano nel computo della media dei voti.
- le certificazioni di lingua inglese di livello pari o superiore al B2 presentate per il riconoscimento dell'esame di lingua inglese avanzato previsto nei corsi di laurea magistrali vengono registrate in carriera con il voto, ma non entrano nel computo della media dei voti.
- le certificazioni internazionali di francese, tedesco e spagnolo presenti nella tabella allegata possono essere presentate per il riconoscimento di crediti a scelta dello studente a partire dal livello A2.
- riconoscimenti di certificazioni di lingua inglese come crediti a scelta possono essere approvati solo se di livello superiore al B1 per i corsi di laurea triennali ed al B2 per i corsi di laurea magistrali. Tali riconoscimenti vengono registrati con il voto ed entrano nel computo della media dei voti.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 5.5 – RICONOSCIMENTO ATTIVITA' CONTAMINATION-LAB**

Il Direttore informa che la Segreteria Studenti ha inviato una richiesta relativa al riconoscimento delle attività presso il Contamination-Lab.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione, all'unanimità

**DELIBERA**

la partecipazione alle attività del Contamination-Lab, percorso dell'UNIVPM di accompagnamento e formazione alla cultura d'impresa e all'imprenditorialità, debitamente documentata, può essere riconosciuta nella misura di un credito ogni 25 ore di attività fino ad un massimo di 9 CFU a fronte del completamento dell'intero percorso (225 ore).

In particolare il Contamination-Lab può essere riconosciuto come:

- Periodo di stage curriculare e Prolungamento stage
- Crediti a scelta
- Crediti sovrannumerari



Nel caso di riconoscimento in sostituzione del periodo di stage e del prolungamento stage i crediti saranno acquisiti previo superamento dell'esame. Tali crediti non saranno conteggiati tra i crediti provenienti da attività extra-universitarie di cui alla Legge 240/2010. Nel caso di riconoscimento esclusivamente come crediti a scelta, l'attività sarà riconosciuta senza voto. Tali crediti verranno conteggiati tra i crediti provenienti da attività extra-universitarie di cui alla Legge 240/2010.

Nel caso di riconoscimento come crediti sovrannumerari, lo studente è tenuto alla presentazione del piano di studio. Tali crediti saranno riconosciuti senza voto e non saranno conteggiati tra i crediti provenienti da attività extra-universitarie di cui alla Legge 240/2010.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 6 – SUA-CdS (scadenza settembre 2019) (ND)**

Il Direttore informa che, per la scadenza del 30.9.2019, sono stati completati i quadri B6, B7, C1, C2, C3 delle schede SUA-CdS A.A. 2019/2020 e inserita la scheda di monitoraggio annuale 2018. Sono stati inseriti in allegato i grafici dei dati e le corrispondenti relazioni dei corsi di studio di nostra competenza, presenti anche nel sito web del Dipartimento al link:

<https://www.disva.univpm.it/content/valutazione-e-accreditamento-20192020>

**OGGETTO n^ 7 – COPERTURE INSEGNAMENTI A.A. 2019/2020 (ND)**

**OGGETTO n^ 7.1 – ATTRIBUZIONE INSEGNAMENTI PER DISPONIBILITA'**

**ECOLOGIA M/Z (settore BIO/07)**

Ha presentato dichiarazione di disponibilità a tenere il corso mediante attività didattica aggiuntiva la Dott.ssa Silvia Bianchelli, ricercatore a tempo determinato tipo B) presso il DiSVA dall'1/8/2019.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento;

VISTO il curriculum della Dott.ssa Silvia Bianchelli, dal quale si deduce l'alta qualificazione scientifica e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico;

CONSTATATO che la Dott.ssa Bianchelli afferisce al medesimo settore scientifico-disciplinare BIO/07;

CONSIDERATO che la Dott.ssa Bianchelli ha tenuto nel precedente anno accademico il corso di Ecologia M/Z, quindi garantisce la continuità didattica dell'insegnamento;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di affidare, per l'A.A. 2019/2020 – 1° ciclo, il corso di Ecologia M/Z – 8 cfu, 64 ore, della laurea triennale di Scienze Biologiche, alla **Dott.ssa Silvia Bianchelli**, ricercatore nel settore BIO/07 presso l'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, a titolo retribuito per € 3.200, al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione.



La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 7.2 – Attribuzione insegnamenti per contratto fondi internazionalizzazione RISCHIO CLIMATICO (sett. GEO/12)**

Ha presentato domanda per la copertura del corso mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, a tempo determinato, a studiosi stranieri o residenti all'estero il Prof. Peter Wadhams, emeritus professor of Ocean Physics all'Università di Cambridge (GB), con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni, attualmente in pensione;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento;

VISTO il curriculum del Prof. Peter Wadhams, dal quale si deduce l'alta qualificazione scientifica e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico;

CONSIDERATO che il Prof. Wadhams ha tenuto nel precedente anno accademico il corso di Rischio Climatico, quindi garantisce la continuità didattica dell'insegnamento, a voti unanimi

**DELIBERA**

di attribuire al Prof. Peter Wadhams, per l'A.A. 2019/2020 – 2° ciclo, l'incarico di Professore a contratto per lo svolgimento corso "Rischio climatico", settore GEO/12, presso il corso di Laurea Magistrale in Rischio ambientale e protezione civile, con le seguenti prestazioni:

- 48 ore di lezione comprensive delle esercitazioni (6 CFU);
- partecipazione alle Commissioni di esame per tutte le sessioni dell'A.A. 2019/2020;
- disponibilità per ricevimento degli studenti.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 9.000, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione e graverà sui fondi dell'internazionalizzazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 8 – INIZIATIVE E-LEARNING A.A. 2019/2020 (ND)**

Il Direttore illustra la nota prot. 47514 del 19.7.2019 inviata a tutti i professori e ricercatori del dipartimento in merito alle attività didattiche in modalità e-learning. I docenti sono inviati a presentare proposte per attività didattiche on-line secondo le seguenti tipologie:

- Technology Enhanced: attività didattica on line a supporto di un insegnamento il cui carico di ore frontali rimane invariato
- Blended: insegnamento erogato in parte in modalità on line, in parte in lezioni frontali dal 10 al 40% del monte ore complessivo.

I presidenti dei corsi di studio sono pregati di valutare l'opportunità di inserire in ciascun corso un insegnamento in modalità Blended in quanto il nostro Dipartimento non ha mai erogato insegnamenti con questa tipologia, la cui domanda va presentata al più presto entro il 17 settembre p.v. prima che si riunisca la commissione per i corsi del primo ciclo. Per la modalità Technology la scadenza della domanda è il 23 settembre per i corsi del primo ciclo.

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*



**OGGETTO n° 9 – CONVENZIONI**

**OGGETTO N° 9.1 – Accordo Quadro di collaborazione scientifica e didattica con GARBAGE SERVICE Srl**

Su richiesta del Prof. Francesco REGOLI, docente referente per il DiSVA, il Direttore presenta la bozza dell'Accordo Quadro di Collaborazione Scientifica e Didattica tra la Garbage Service Srl e l'Università Politecnica delle Marche. Tale Accordo prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di attività didattiche e di ricerche scientifiche di comune interesse rientranti principalmente nelle seguenti aree:

- Inquinamento dell'ambiente marino
- Tecnologie per il disinquinamento e recupero di matrici inquinate
- Rischio ambientale e gestione delle emergenze
- Valutazione della qualità ambientale e valorizzazione delle risorse
- Sviluppo processi e prodotti ecosostenibili legati alla difesa del mare

Il suddetto Accordo avrà durata di 2 anni con decorrenza dalla data di sottoscrizione e potrà essere rinnovato previo assenso delle Parti. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra. Nell'eventualità si concretizzassero attività di ricerca svolte in attuazione dell'Accordo e finanziate da enti nazionali, europei e internazionali, le parti sottoscriveranno apposite convenzioni attuative che disciplineranno modalità e tempi di realizzazione e gestione dei progetti.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la bozza dell'Accordo Quadro di Collaborazione Scientifica e Didattica (**Allegato 9.1**) tra la Garbage Service Srl e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di attività didattiche e ricerche scientifiche di comune interesse rientranti principalmente nelle seguenti aree:

- Inquinamento dell'ambiente marino
- Tecnologie per il disinquinamento e recupero di matrici inquinate
- Rischio ambientale e gestione delle emergenze
- Valutazione della qualità ambientale e valorizzazione delle risorse
- Sviluppo processi e prodotti ecosostenibili legati alla difesa del mare;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni su temi comuni al fine di una reciproca crescita;

a voti unanimi

**DELIBERA**

- di approvare la bozza dell'Accordo Quadro di Collaborazione Scientifica e Didattica (**Allegato 9.1** parte integrante del presente verbale), che prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di attività didattiche e ricerche scientifiche di comune interesse rientranti principalmente nelle seguenti aree:
  - ✓ Inquinamento dell'ambiente marino
  - ✓ Tecnologie per il disinquinamento e recupero di matrici inquinate
  - ✓ Rischio ambientale e gestione delle emergenze
  - ✓ Valutazione della qualità ambientale e valorizzazione delle risorse
  - ✓ Sviluppo processi e prodotti ecosostenibili legati alla difesa del mare;



- tra la Garbage Service Srl, rappresentata dall'Amministratore Unico, Dott. Paolo Baldoni e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Rettore Ing. Prof. Sauro LONGHI e di garantirne il rispetto;
- di richiederne la sottoscrizione digitale da parte del Prof. Sauro LONGHI, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.
- La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO N° 9.2 – Convenzione di Ricerca con Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM**

Il Direttore presenta la bozza di convenzione (**Allegato 9.2**) tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DiSVA) per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata alla valorizzazione nutrizionale di prodotti vegetali di varietà iscritte al Repertorio della Regione Marche e alimenti derivati nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003.

In particolare il DiSVA metterà a disposizione le conoscenze e le specifiche competenze acquisite negli anni sulle proprietà e qualità nutrizionali degli alimenti, oggetto del progetto sopracitato.

Il Direttore fa presente che il Responsabile Scientifico della collaborazione per conto del Dipartimento è la Prof.ssa Tiziana BACCHETTI.

La collaborazione di ricerca decorrerà dalla sottoscrizione e avrà termine il 31 dicembre 2019.

Il DiSVA riceverà dall'Agenzia per i Servizi del Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM, a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del suddetto progetto, un contributo di € 5.000,00#.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA bozza di convenzione tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DiSVA) per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata alla valorizzazione nutrizionale di prodotti vegetali di varietà iscritte al Repertorio della Regione Marche e alimenti derivati nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003 - **Allegato 9.2**;

CONSIDERATO l'elevato interesse a continuare le attività di ricerca già condotte da diversi anni in collaborazione con l'ASSAM su temi di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;

a voti unanimi

**DELIBERA**

- di approvare la bozza di convenzione (**Allegato 9.2** parte integrante del presente verbale) tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM rappresentata dal Direttore Dott. Lorenzo Bisogni ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore, per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata alla valorizzazione nutrizionale di prodotti vegetali di varietà iscritte al



Repertorio della Regione Marche e alimenti derivati nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003;

- di accettare il contributo di € 5.000,00# riconosciuto dall'ASSAM per le spese che il DiSVA sosterrà per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del programma sopracitato;
- di garantire che eventuali oneri di spesa ulteriori che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione della suddetta collaborazione saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento di cui è Titolare la Prof.ssa Tiziana BACCHETTI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO N^ 9.3 – Convenzione di ricerca Istituto Zooprofilattico dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" - IZSUM – Prof. Gorbi**

Il Direttore presenta la bozza di Accordo di Collaborazione Scientifica (**Allegato 9.3**) tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" - IZSUM ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DiSVA) per la realizzazione delle attività previste in esecuzione del Progetto "Studio delle correlazioni tra presenza di microplastiche e contaminanti organici e inorganici in mitili e pesci d'acqua dolce." - IZSUM 006/2018 - CUP D36C18001450005 di cui l'IZSUM è Capofila e il DiSVA è Partner.

Il Direttore fa presente che l'Accordo prevede:

- la partecipazione al Progetto da parte del DiSVA-UNIVPM come U.O. n.3, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Gorbi;
- durata biennale della collaborazione di ricerca, corrispondente alla durata del Progetto;
- il trasferimento al DiSVA del contributo di € 15.000,00# per le spese effettivamente sostenute per l'esecuzione delle attività di ricerca di propria competenza.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

DATO ATTO che il MIUR, Direzione Generale della Sanità animale e dei Farmaci veterinari - con nota prot. 28661/P del 19 novembre 2018, ha autorizzato l'IZSUM a dare avvio al programma di lavoro relativo al Progetto "Studio delle correlazioni tra presenza di microplastiche e contaminanti organici e inorganici in mitili e pesci d'acqua dolce." - IZSUM 006/2018 - CUP D36C18001450005;

PRESO ATTO che il suddetto progetto di ricerca prevede la partecipazione del DiSVA-UNIVPM come U.O. Partner n. 3, con Resp. Scientifico la Prof.ssa Stefania Gorbi;

SENTITA la Prof.ssa Stefania GORBI sull'interesse a formalizzare la collaborazione di ricerca con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche (IZSUM) per la realizzazione del suddetto Progetto;

VISTA la bozza dell'Accordo di collaborazione scientifica (**Allegato 9.3** parte integrante del presente verbale) tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche e l'Università Politecnica delle Marche - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la realizzazione delle attività previste da parte del DiSVA in esecuzione del Progetto sopraindicato nel rispetto degli obiettivi, delle fasi di ricerca e delle modalità in esso indicati;



CONSIDERATO che la suddetta convenzione prevede che l'UNIVPM-DiSVA riceverà un contributo di € 15.000,00# per le spese effettivamente sostenute per le attività di ricerca; CONSIDERATO l'elevato interesse delle parti contraenti a formalizzare la collaborazione di ricerca per la realizzazione del progetto sopra citato; a voti unanimi

#### DELIBERA

- di approvare la bozza di Accordo di collaborazione scientifica (**Allegato 9.3** parte integrante del presente verbale) tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" - IZSUM rappresentata dal Direttore Generale, Dott. Silvano Severini, e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore, per la conduzione delle attività di ricerca previste in esecuzione del Progetto "Studio delle correlazioni tra presenza di microplastiche e contaminanti organici e inorganici in mitili e pesci d'acqua dolce" - CUP D36C18001450005;
- di accettare il contributo di € 15.000,00# riconosciuto dall'IZSUM per le spese che il DiSVA sosterrà per lo svolgimento delle attività di ricerca di propria competenza necessarie alla realizzazione del progetto sopracitato;
- di garantire che eventuali oneri di spesa ulteriori che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del suddetto progetto saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento di cui è Titolare la Prof.ssa Stefania GORBI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO N^ 9.4 – Convenzione per attività c-terzi con ESSECO Srl – Prof. Ciani

Il Direttore presenta la bozza di convenzione per attività conto terzi tra la società ESSECO Srl e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente presentata dal Responsabile delle attività c/terzi, Prof. Maurizio CIANI, (**Allegato 9.4.1**) per il servizio di messa a punto della produzione di 2 tossine killer da ceppi non *Saccharomyces* (*Wickerhamomyces anomalus* e *Kluyveromyces wickerhamii*) attive nei confronti di *Brettanomyces/Dekkera*. L'incarico ha decorrenza dalla stipula della convenzione e termine al 31 dicembre 2019, il corrispettivo previsto è pari ad € 12.000,00# (IVA esclusa).

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento d'Ateneo per le attività conto terzi ed in particolare quanto previsto all'art. 1 e 2;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la bozza di convenzione per attività conto terzi tra la Società ESSECO Srl e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per il servizio di messa a punto della produzione di 2 tossine killer da ceppi non *Saccharomyces* (*Wickerhamomyces anomalus* e *Kluyveromyces wickerhamii*) attive nei confronti di *Brettanomyces/Dekkera*. (**Allegato 9.4.1**);

CONSIDERATO che il DiSVA è pienamente competente all'effettuazione del servizio richiesto;

CONSIDERATO che tale commissione prevede che la Società ESSECO Srl corrisponda al DiSVA il corrispettivo di € 12.000,00# (IVA esclusa) per l'erogazione della prestazione sopra citata;



CONSIDERATO che il Prof. Maurizio CIANI, Responsabile dell'effettuazione della prestazione, dichiara di poter garantire quanto richiesto con il corrispettivo, che ritiene congruo alle attività da svolgere;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 9.14.2**);  
a voti unanimi

#### DELIBERA

di accettare l'incarico commissionato dalla Società ESSECO Srl al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche per il servizio di messa a punto della produzione di 2 tossine killer da ceppi non *Saccharomyces* (*Wickerhamomyces anomalus* e *Kluyveromyces wickerhamii*) attive nei confronti di *Brettanomyces/Dekkera* (**Allegato 9.4.1**).

Per la suddetta prestazione, la società commissionante verserà il corrispettivo di € 12.000,00# (IVA esclusa) che sarà suddiviso tra le voci di spesa secondo il Piano Finanziario di cui all' **Allegato 9.4.2**.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO N^ 9.5 – Convenzione per attività c-terzi con royalty con ESSECO Srl – Prof. Ciani

Il Direttore, su richiesta del docente interessato, Prof. Ciani, presenta la bozza di convenzione tra Università Politecnica delle Marche – Dip. DiSVA e la ESSECO S.r.l. per la cessione in uso di ceppi di lievito, presenti nella collezione DiSVA, delle specie *Lachancea thermotolerans* - DiSVA1066 e *Torulasporea delbrueckii* - DiSVA 419 (**Allegato 9.5.1**).

Il Direttore fa presente che il responsabile della cessione in uso sarà il Prof. Maurizio CIANI e che, per tale cessione, l'UNIVPM-DiSVA riceverà un contributo annuo di € 1.000,00# (IVA esclusa) a titolo di contributo per il mantenimento della collezione dei ceppi ed una royalty del 4% (quattro per cento) calcolata sulle vendite totali annuali, in Italia e all'estero, del prodotto da parte di ESSECO S.r.l.

La convenzione avrà una durata di due anni con possibilità di rinnovo tramite accordo scritto tra le Parti.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche ed in particolare l'art.41;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n.731 del 15.09.2015;

CONSIDERATO che la ESSECO S.r.l. ha espresso la volontà di ottenere la concessione in uso di ceppi di lievito dietro corresponsione di un contributo annuo di € 1.000,00 (IVA esclusa) e di una royalty del 4% (quattro per cento) basata sulle vendite totali annuali del prodotto in Italia e all'estero;

VISTA la bozza di convenzione tra la ESSECO S.r.l. e l'Università Politecnica delle Marche (**Allegato 9.5.1**);

CONSIDERATO che il Prof. Maurizio CIANI, responsabile della cessione in uso di ceppi di lievito sopra indicati, presenti nella collezione DiSVA, dichiara congrua la quota riconosciuta come contributo per il mantenimento della collezione dei ceppi e per la verifica periodica del loro profilo genetico da parte del DiSVA e che, dalla positiva conclusione di



quanto pattuito, scaturisce la possibilità di ottenere entrate finanziarie tramite la royalty del 4% (quattro per cento) calcolata sulle vendite totali annue in Italia ed all'estero del prodotto riprodotto da parte di ESSECO S.r.l.;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 9.5.2**);

CONSIDERATA, quindi, l'opportunità di addivenire, nel minor tempo possibile, alla sottoscrizione della convenzione in base a quanto indicato dal Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

a voti unanimi

### DELIBERA

di chiedere al Prof. Sauro LONGHI, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche, la sottoscrizione della convenzione con la ESSECO S.r.l. (**Allegato 9.5.1**) per la cessione in uso di ceppi di lievito, presenti nella collezione DiSVA, delle specie *Lachancea thermotolerans* - DiSVA1066 e *Torulaspora delbrueckii* - DiSVA 419 e, in particolare, per il mantenimento e la messa a disposizione dei suddetti ceppi per la riproduzione e commercializzazione da parte di ESSECO S.r.l. con il riconoscimento al DiSVA di un contributo annuo di € 1.000,00 (IVA esclusa) e di una royalty del 4% (quattro per cento) basata sulle vendite totali annuali, in Italia e all'estero, del prodotto da parte della suddetta impresa, che saranno suddivisi tra le voci di spesa secondo il piano finanziario **Allegato 9.5.2**.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 10 – AUTORIZZAZIONE SELEZIONI PER PERSONALE ESTERNO (ASSEGNI RICERCA, BORSE STUDIO, COLLABORAZIONI)

#### OGGETTO n^ 10.1 – Attivazione Borsa di Studio – Prof. Olivotto

Il Direttore fa presente che, in data 25 luglio u.s., è pervenuta la nota con cui il Prof. Ike OLIVOTTO ha richiesto l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "*Risposte fisiologiche di teleostei alimentati con mangimi sostenibili a base di farine di insetti*" per un periodo di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 – Anatomia comparata e citologia, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

Le attività del borsista saranno funzionali alla realizzazione del Progetto Cariverona n.2017.0571 dal titolo: "Novel ingredients and feed sources for valuable fish species production", Acr. NUTRIFISH – CUP I31118001300007, le cui attività sono state avviate in data 29 marzo 2018 e di cui è Referente Scientifico per l'UNIVPM il Prof. Ike Olivotto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18, comma 5, lett. f);

VISTA la Legge n. 210/1998 ed in particolare l'art. 4, comma 3;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione di Borse di Studio per attività di ricerca sulla base di specifiche convenzioni stipulate con soggetti pubblici e privati a favore di laureati e in particolare gli artt. 1 e 4;

VISTO il Progetto Cariverona n.2017.0571 dal titolo: "Novel ingredients and feed sources for valuable fish species production", Acr. NUTRIFISH – CUP I31118001300007, le cui

3 3



attività sono state avviate in data 29 marzo 2018 e il cui contributo previsto per il DiSVA è pari ad € 300.000,00;

VISTA la nota del 25 luglio u.s., con cui il Prof. Ike OLIVOTTO chiede l'attivazione di una borsa di studio per un periodo di 12 mesi nel S.S.D. BIO/06 – Anatomia comparata e citologia al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Risposte fisiologiche di teleostei alimentati con mangimi sostenibili a base di farine di insetti*" (**Allegato 10.1.1**);

CONSIDERATO che tale borsa rientra nel finanziamento del Progetto Cariverona n.2017.0571 dal titolo: "Novel ingredients and feed sources for valuable fish species production", Acr. NUTRIFISH – CUP I31118001300007 di cui l'UNIVPM è Partner;

CONSIDERATO che il Prof. Ike OLIVOTTO, in qualità di Responsabile Scientifico, dichiara che, fonte di finanziamento per la copertura della spesa di € 20.463,00#, è il prog. cod. 040017 R PRIVATI 2018 OLIVOTTO I CARIV\_NUTRIFISH– CUP I31118001300007;

VISTO il Budget DiSVA 2019 ed attestata la disponibilità sul fondo di propria competenza; a voti unanimi

#### DELIBERA

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'attivazione di una borsa di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo "*Risposte fisiologiche di teleostei alimentati con mangimi sostenibili a base di farine di insetti*" (**Allegato 10.1**) per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 – Anatomia comparata e citologia, il cui finanziamento, pari ad € 20.463,00 graverà sul progetto cod. 040017 R PRIVATI 2018 OLIVOTTO I CARIV\_NUTRIFISH– CUP I31118001300007.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

#### OGGETTO n^ 10.2 – Attivazione Borsa di Studio – Prof. Tiano

Il Direttore fa presente che, in data 9 settembre u.s., è pervenuta la nota con cui il Prof. Luca TIANO ha richiesto l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "*Comparazione della biodisponibilità dell'ubichinone e ubichinolo in diversi modelli cellulari*" per un periodo di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

Le attività del borsista saranno funzionali alla realizzazione del Progetto, di cui alla Convenzione stipulata il 12.03.2018 tra DiSVA-UNIVPM e Associazione Internazionale Coenzima Q10 SA (AICQ), dal titolo "Effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana", di cui è Referente Scientifico per l'UNIVPM il Prof. Luca TIANO.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18, comma 5, lett. f);

VISTA la Legge n. 210/1998 ed in particolare l'art. 4, comma 3;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione di Borse di Studio per attività di ricerca sulla base di specifiche convenzioni stipulate con soggetti pubblici e privati a favore di laureati e in particolare gli artt. 1 e 4;

VISTO il Progetto, di cui alla convenzione stipulata con l'AICQ in data 12.03.2019, dal titolo: "Effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana" – CUP I31118001430007, le cui attività sono state avviate in data 12 marzo 2018 e il cui contributo previsto per il DiSVA è pari ad € 120.000,00;



VISTA la nota del 9 settembre u.s., con cui il Prof. Luca TIANO chiede l'attivazione di una borsa di studio per un periodo di 12 mesi nel S.S.D. BIO/10 – Biochimica al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana*" (**Allegato 10.2**);

CONSIDERATO che tale borsa rientra nel finanziamento del Progetto di cui alla convenzione stipulata con l'AICQ in data 12.03.2019, dal titolo: "Effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana" – CUP I31118001430007 di cui il DiSVA-UNIVPM è Partner;

CONSIDERATO che il Prof. Luca TIANO, in qualità di Responsabile Scientifico, dichiara che, fonte di finanziamento per la copertura della spesa di € 18.000,00#, è il prog. cod. 040017\_R\_PRIVATI\_2018\_TIANO\_L\_COENZIMA\_Q10 – CUP I31118001430007;

VISTO il Budget DiSVA 2019 ed attestata la disponibilità sul fondo di propria competenza; a voti unanimi

#### DELIBERA

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'attivazione di una borsa di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo "*Comparazione della biodisponibilità dell'ubichinone e ubichinolo in diversi modelli cellulari*" (**Allegato 10.2**) per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica, il cui finanziamento, pari ad € 18.000,00 graverà sul progetto cod. 040017 R\_PRIVATI 2018 TIANO L\_COENZIMA\_Q10 – CUP I31118001430007.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n^ 10.3 – Attivazione Assegno di ricerca – Dott. Giovannotti

Il Direttore fa presente che il Dott. Massimo Giovannotti, con nota del 9 settembre u.s. (**Allegato 10.3**), richiede, ai sensi di quanto previsto dall'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010, l'accensione di un assegno di ricerca annuale da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 (Anatomia comparata e Citologia) al fine di una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Genetica di popolazione di pesci ossei marini e dulcicoli*". L'attività di ricerca rientra nell'ambito della convenzione sottoscritta con la Nova Scotia Swordfishermen's Association in Canada, di cui è Resp. Scientifico la Prof.ssa Carnevali, in qualità di subcontractor del progetto ICCAT 2019 "swordfish growth, reproduction and genetic studies for stock differenzation";

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art. 51, comma 6, della Legge n^ 449/97;

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22;

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;

PRESO ATTO della nota del 9 settembre u.s. con cui il Dott. Massimo GIOVANNOTTI, ai sensi di quanto previsto dall'art.22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010, chiede l'attivazione di n.1 Assegno di Ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Genetica di popolazione di pesci ossei marini e dulcicoli*" per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 (Anatomia comparata e Citologia) (**Allegato 10.3**);

CONSIDERATO che l'attivazione del suddetto assegno ha carattere di urgenza per l'esigenza di impiegare la risorsa nell'avvio di alcune attività di analisi già programmate per la realizzazione del Progetto ICCAT;



VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;  
CONSIDERATO che, in considerazione della stipula della suddetta convenzione in data 9 settembre u.s., il DiSVA avrà la disponibilità, nel budget 2019, della quota di cofinanziamento richiesta per il suddetto assegno di ricerca entro la data di presa servizio del candidato selezionato;  
a voti unanimi

### DELIBERA

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento del progetto dal titolo: "*Genetica di popolazione di pesci ossei marini e dulcicoli*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 10.3**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 (Anatomia comparata e Citologia);

Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.787,00#, sono:

- € 11.965,00# messi a disposizione dalla Prof.ssa Carnevali nell'ambito della convenzione, sottoscritta in qualità di subcontractor del progetto ICCAT 2019, con la Nova Scotia Swordfishermen's Association in Canada;
- € 11.822,00# fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 22 maggio u.s. e nella successiva nota del 17 luglio u.s.;
- di garantire che la presa di servizio del candidato selezionato avverrà a seguito della assegnazione al DiSVA del contributo sul pertinente Progetto ICCAT del budget DiSVA 2019.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO N^ 10.4 – Attivazione assegni di ricerca Proff. Regoli e Mariani

Il Direttore fa presente che è stata richiesta l'attivazione dei seguenti assegni ai sensi di quanto previsto dall'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010:

- il Prof. Francesco REGOLI, con nota del 9 settembre 2019, ha chiesto l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Definizione di indici integrati per la valutazione della qualità ambientale delle acque portuali*" da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) per un periodo di 12 mesi nell'ambito del Progetto "GEstione dei REflui per il MIglioramento delle Acque portuali" Acr. GEREMIA di cui è Responsabile Scientifico;
- il Prof. Paolo MARIANI, con nota del 10 settembre 2019, ha chiesto l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Produzione high-throughput di proteine ricombinanti presso il MASBIC*" da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/11 (Biologia Molecolare) per un periodo di 12 mesi nell'ambito delle attività di ricerca previste in esecuzione del Progetto "Dipartimento di Eccellenza";

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art. 51, comma 6, della Legge n^ 449/97;

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22;

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;



VISTA la nota del 9 settembre 2019 con cui il Prof. Francesco REGOLI, ai sensi di quanto previsto dall'art.22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010, chiede l'attivazione di n.1 Assegno di Ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Definizione di indici integrati per la valutazione della qualità ambientale delle acque portuali*" per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) (**Allegato 10.4.1**);

VISTA la nota del 10 settembre 2019 con cui il Prof. Paolo MARIANI, ai sensi di quanto previsto dall'art.22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010, chiede l'accensione di un assegno di ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Produzione high-throughput di proteine ricombinanti presso il MASBIC*" per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/11 (Biologia Molecolare) (**Allegato 10.4.2**);

VISTO il budget 2019 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità delle fonti di finanziamento dei suddetti assegni;  
a voti unanimi

#### DELIBERA

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'accensione di n.2 assegni di ricerca, ai sensi di quanto previsto dall'art.22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010:

- n.1 assegno di ricerca (**Allegato 10.4.1**) della durata di 12 mesi, per lo svolgimento del progetto dal titolo "*Definizione di indici integrati per la valutazione della qualità ambientale delle acque portuali*" da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata), Responsabile Scientifico Prof. Francesco REGOLI.  
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.787,00# è il Progetto cod. 040017\_INTERREG\_2019\_REGOLI\_F\_ISPRA\_GEREMIA – CUP: I54I18000100005;
- n.1 assegno di ricerca (**Allegato 10.4.2**) della durata di 12 mesi, per lo svolgimento del progetto dal titolo "*Produzione high-throughput di proteine ricombinanti presso il MASBIC*" da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/11 (Biologia Molecolare), Responsabile Scientifico Prof. Paolo MARIANI.  
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.787,00#, è il Progetto cod. 040017\_MIUR\_-\_DIP\_2018\_MARIANI\_P\_ECCELLENZA – CUP: I36C18000630001.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n^ 10.5 – Attivazione contratto lavoro autonomo coordinato – Resp. Prof. Regoli

Il Direttore comunica che il Prof. Francesco REGOLI, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto "GEstione dei REflui per il Miglioramento delle Acque portuali" Acr. GEREMIA, richiede l'autorizzazione per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo. Tale richiesta discende dalla necessità di svolgere prestazioni di lavoro autonomo per attività di supporto e strumentali alla piena realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art.7, commi 6 e 6bis, del D. Lgs.vo 30 marzo 2001, n.165 e s.m.i.;

VISTO l'art. 89 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;



VISTA la legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

VISTO il Regolamento Prestazioni d'Opera dell'Università Politecnica delle Marche emanato con D.R. n.217 del 28/12/2006;

VISTO l'art. 1, comma 3, lett. a) della Legge 232/2016, in base al quale, a decorrere dal 1.01.2017 al fine di favorire lo sviluppo delle attività di ricerca nelle Università statali e di valorizzare le attività di supporto alle stesse, gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6 del d.lgs. 165/2001 stipulati dalle Università Statali non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, previsto dall'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della Legge 20/1994;

CONSIDERATO che in base al suddetto Regolamento "Prestazioni d'Opera" ed alla normativa vigente i presupposti per il conferimento di incarichi individuali a soggetti estranei sono i seguenti:

- a. l'oggetto della prestazione che il collaboratore è chiamato a rendere, non solo deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione ma deve, altresì, corrispondere ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
- b. la struttura deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili;
- c. l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- d. devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta del Prof. Francesco REGOLI (**Allegato 10.5.1**) che, in qualità di Responsabile Scientifico delle ricerche, chiede l'autorizzazione al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo secondo quanto segue:

- oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del Progetto "GEstione dei REflui per il MIglioramento delle Acque portuali" Acr. GEREMIA:
  - effettuare la preparazione e le successive analisi di biomarker in organismi marini prelevati dalle aree portuali del Progetto Geremia;
  - definizione di indici biologici da utilizzare in una integrazione con dati chimici.
- necessità di ricorrere alla prestazione esterna sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata attraverso l'esperimento dell'indagine preventiva rivolta al personale interno mediante Avviso di Conferimento (**Allegato 10.5.2**), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate nel settore;
- l'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente che metterà a disposizione i mezzi e le strutture che si renderanno necessarie per lo svolgimento dell'incarico richiesto;
- l'incarico avrà una durata di 3 mesi.  
Tale durata è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico;
- l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta una "prestazione altamente qualificata";
- i requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste sono:
  - diploma di Laurea Specialistica/Laurea Magistrale – classe 6/S, LM6 - in Biologia o Diploma di laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche;

3 24 9



- esperienza diretta in tecniche di analisi dei principali biomarker di esposizione/effetto in organismi marini;
- conoscenza delle principali tecniche di spettrofotometria UV-Vis per determinazioni enzimatiche;
- conoscenza di tecniche istologiche, istochimiche ed elettroforetiche per l'analisi del DNA;
- conoscenze informatiche e di programmi di valutazione del rischio del tipo Weight Of Evidence.

➤ Il referente e responsabile delle attività è il Prof. Francesco REGOLI;

Il compenso lordo previsto per l'incaricato è di € 4.500,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 5.930,00# (costo complessivo), che graverà sui Fondi: 040017 INTERREG 2019 REGOLI F ISPRA GEREMIA di cui si attesta la disponibilità.

➤ Il corrispettivo è congruo all'attività richiesta e sarà erogato con pagamento mensile;

➤ Il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni, è **10642092 c.c.**

**44 corrispondente alla voce 0612**

CONSIDERATO che l'Avviso di Conferimento verrà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo e sul sito DiSVA dal 20 settembre al 2 ottobre 2019 al fine di espletare un'indagine preventiva rivolta al personale interno dell'Ateneo (**Allegato 10.5.2**);

RITENUTO CONGRUO il compenso lordo per il percipiente di € 5.930,00# (lordo percipiente), con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 5.930,00#, proposto dal Prof. Francesco REGOLI in relazione alla tipologia della prestazione, alla durata del contratto e all'utilità che il Dipartimento ne conseguirà;

ACCERTATA la disponibilità di Budget 2019 del DiSVA;

**DELIBERA**

- sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'indagine preventiva di cui all'Avviso di Conferimento (Allegato 10.5.2), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse interne disponibili, di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo attraverso procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, su richiesta presentata dal Prof. Francesco REGOLI (**Allegato 10.5.1**) per lo svolgimento delle seguenti attività, di supporto e strumentali alla realizzazione del progetto indicato in premessa:

- effettuare la preparazione e le successive analisi di biomarker in organismi marini prelevati dalle aree portuali del Progetto Geremia;
- definizione di indici biologici da utilizzare in una integrazione con dati chimici.

La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del progetto:

040017 INTERREG 2019 REGOLI F ISPRA GEREMIA di cui si attesta la disponibilità.

Con successivo provvedimento il Direttore del Dipartimento provvederà ad emanare il bando relativo alla procedura comparativa e a nominare la Commissione giudicatrice.

In sequenza quindi procederà ad approvare gli atti della Commissione giudicatrice ed a stipulare il relativo contratto con l'incaricato.

- la durata prevista per lo svolgimento dell'incarico, di 3 mesi. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico;
- di individuare quale Responsabile del Procedimento la Sig.ra Rossana Baiocchi, Responsabile Amministrativo DiSVA.



La presente delibera è immediatamente esecutiva

**OGGETTO N^ 10.6 – Attivazione contratto lavoro autonomo occasionale – Resp. Prof. Dell'Anno**

Il Direttore comunica che il Prof. Antonio DELL'ANNO, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto "*Restauro Ambientale e Balneabilità del SIN Bagnoli-Coroglio (ABBACO)*", richiede l'autorizzazione per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di durata di 20 giorni. Tale richiesta discende dalla necessità di svolgere prestazioni di lavoro autonomo per attività di supporto e strumentali alla piena realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art.7, commi 6 e 6bis, del D. Lgs.vo 30 marzo 2001, n.165 e s.m.i.;

VISTO l'art. 89 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

VISTO il Regolamento Prestazioni d'Opera dell'Università Politecnica delle Marche emanato con con D.R. n. 1212 del 22 novembre 2016, in vigore dal 7 dicembre 2016;

VISTO l'art. 1, comma 3, lett. a) della Legge 232/2016, in base al quale, a decorrere dal 1.01.2017 al fine di favorire lo sviluppo delle attività di ricerca nelle Università statali e di valorizzare le attività di supporto alle stesse, gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6 del d.lgs. 165/2001 stipulati dalle Università Statali non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, previsto dall'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della Legge 20/1994;

CONSIDERATO che in base al suddetto Regolamento "Prestazioni d'Opera" ed alla normativa vigente i presupposti per il conferimento di incarichi individuali a soggetti estranei sono i seguenti:

- l'oggetto della prestazione che il collaboratore è chiamato a rendere, non solo deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione ma deve, altresì, corrispondere ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
- la struttura deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dell'Ateneo che qualitativamente e quantitativamente possa svolgere l'attività oggetto della prestazione;
- l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta del Prof. Antonio DELL'ANNO (**Allegato 10.6.1**) che, in qualità di Responsabile Scientifico delle ricerche, chiede l'autorizzazione al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo secondo quanto segue:

- oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del Progetto "*Restauro Ambientale e Balneabilità del SIN Bagnoli-Coroglio (ABBACO)*";:
  - Analisi per la valutazione integrata dello stato di qualità del sito di interesse nazionale Bagnoli-Coroglio;



- necessità di ricorrere alla prestazione esterna sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata attraverso l'indagine preventiva rivolta al personale interno mediante Avviso di Conferimento (**Allegato 10.6.2**), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate nel settore;
  - l'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente che metterà a disposizione i mezzi e le strutture che si renderanno necessarie per lo svolgimento dell'incarico richiesto;
  - l'incarico avrà una durata di 20 giorni. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza dei progetti connessi all'incarico;
  - l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta una "prestazione altamente qualificata";
  - le caratteristiche curriculari richieste sono:
    - Diploma di Laurea Specialistica in Biologia (Classe 6/S), Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6), Diploma di Laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche;
    - esperienza diretta nell'elaborazione di dati e nelle analisi delle comunità biologiche presenti in aree SIN ai fini della ricerca scientifica e/o del monitoraggio ambientale;
    - esperienza nel campo del monitoraggio ambientale;
    - conoscenza di software di analisi statistica.
  - Referente e responsabile delle attività è il Prof. Antonio DELL'ANNO;
  - Il compenso lordo previsto per l'incaricato è di € 3.338,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 3.622,00# (costo complessivo), che graverà sul fondo: Cod. progetto 040017 R ENTI PUB 2017 DELL'ANNO A SZN BAGNOLI CUP: C62F16000170001 di cui si attesta la disponibilità.
  - Il corrispettivo è congruo all'attività richiesta e sarà erogato con pagamento mensile;
  - Il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni, è **10642092 c.c. 44 corrispondente alla voce 0612**
  - CONSIDERATO che l'Avviso di Conferimento verrà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo e sul sito DiSVA dal 13 settembre al 24 settembre 2019 al fine di espletare un'indagine preventiva rivolta al personale interno dell'Ateneo (**Allegato 10.6.2**);
- RITENUTO CONGRUO il compenso lordo per il percipiente di € 3.338,00# (lordo percipiente), con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 3.622,00#, proposto dal Prof. DELL'ANNO in relazione alla tipologia della collaborazione, alla durata del contratto e all'utilità che il Dipartimento ne conseguirà;
- ACCERTATA la disponibilità di Budget 2019 del DiSVA;

#### DELIBERA

- sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'indagine preventiva di cui all'Avviso di Conferimento (Allegato 10.6.2), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse interne disponibili, di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo attraverso procedura di valutazione comparativa per *titoli*, su richiesta presentata dal Prof. Antonio DELL'ANNO (**Allegato 10.6.1**), per lo svolgimento delle attività, di supporto e strumentali alla realizzazione del progetto, indicate in premessa e consistenti in:



- Analisi per la valutazione integrata dello stato di qualità del sito di interesse nazionale Bagnoli-Coroglio

La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del Progetto cod. 040017 R ENTI PUB 2017 DELL ANNO A SZN BAGNOLI CUP: C62F16000170001 di cui si attesta la disponibilità.

Con successivo provvedimento il Direttore del Dipartimento provvederà ad emanare il bando relativo alla procedura comparativa e a nominare la Commissione giudicatrice. In sequenza quindi procederà ad approvare gli atti della Commissione giudicatrice ed a stipulare il relativo contratto con l'incaricato.

La durata prevista per lo svolgimento dell'incarico, di 20 giorni, è compatibile con i termini di scadenza dei progetti connessi all'incarico;

- di individuare quale Responsabile del Procedimento la Sig.ra Rossana Baiocchi, Responsabile Amministrativo del Di.S.V.A.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO N^ 11 – VARIE ED EVENTUALI**

##### **OGGETTO N^ 11.1 – Regolamento Master On-Line Biologia Marina**

Il Direttore informa che è pervenuta la proposta di variazione del Regolamento del Master on line in Biologia Marina approvata dal Comitato Ordinatore del 22 luglio 2019.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il D.R. n.1111 del 30.10.2012 con cui è stato attivato il Master on line di 1° livello in Biologia Marina;

VISTA la delibera del Comitato Ordinatore del Master del 22 luglio 2019 con la quale si propone di variare il regolamento del Master on Line in Biologia Marina (**Allegato 11.1.1**); a voti unanimi

#### **DELIBERA**

di approvare la proposta di variazione del Regolamento del Master on line in Biologia Marina così come indicato nel verbale del Comitato Ordinatore del Master nella seduta del 22 luglio u.s. - **Allegato 11.1.1**, parte integrante del presente verbale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

##### **OGGETTO N^ 11.2 – Designazione Rappresentante Univpm Consiglio Direttivo CoNISMa – Triennio 2019/2021**

Il Direttore comunica che, con nota del 13 giugno u.s. prot. 38371, il Capo Divisione Affari Generali, in considerazione della scadenza dei mandati per le cariche sociali del Consorzio nazionale Interuniversitario di Scienze del Mare - CoNISMa prevista per il 20 ottobre p.v., ha chiesto al competente organo collegiale del Dipartimento, di individuare il nominativo da proporre al MIUR quale Rappresentante dell'UNIVPM in seno al Consiglio Direttivo del CoNISMa.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università Politecnica delle Marche;



CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 7 dello Statuto del CoNISMa, il Rappresentante è scelto, dai Consigli di Amministrazione delle università consorziate, tra i professori di ruolo esperti ed operanti nel campo delle attività del Consorzio";  
SENTITA la Prof.ssa Cecilia Maria TOTTI, docente competente ed esperto nelle attività proprie del CoNISMa;  
all'unanimità

**DELIBERA**

di individuare la Prof.ssa Cecilia Maria TOTTI quale docente da proporre al MIUR per la nomina a Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche in seno al Consiglio Direttivo del Consorzio nazionale Interuniversitario di Scienze del Mare – CoNISMa per lo scorcio del triennio 2019-2021.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO N° 11.3 – Autorizzazione contributo congressi e workshops**

Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio che alcuni docenti, coinvolti attivamente nella organizzazione e realizzazione di convegni e giornate scientifiche hanno chiesto un contributo per le spese da sostenere e in particolare:

- Dott.ssa Roberta Galeazzi in qualità di componente del Direttivo della sezione Marche della Società Chimica Italiana e del Comitato Organizzatore del XXXVII convegno interregionale Toscana, Umbria, Marche e Abruzzo della Società Chimica Italiana che si terrà ad Ancona dal 19 al 20 settembre p.v. presso l'Aula Azzurra del Polo Montedago. Il Congresso sarà un momento di incontro e di confronto per la Comunità Scientifica sulle tematiche della chimica;
- Prof. Francesco Spinozzi in qualità di referente e componente locale del Comitato Organizzatore del XXIV International School of pure and applied Biophysics organizzato dalla Società italiana di Biofisica Pura e Applicata SIBCA che si terrà a Venezia presso Palazzo Franchetti dal 27 al 31 gennaio 2020. L'evento formativo, in cui l'UNIVPM partecipa in qualità di soggetto promotore, affronterà tematiche legate all'utilizzo di tecniche di scattering basate su raggi X e neutroni nello studio delle strutture biologiche, alla luce dei recenti acquisizioni tecnico-scientifiche;
- Prof.ssa Emanuela Fanelli in qualità di componente locale del Comitato Organizzatore del Secondo Working Group sull'impatto bentonico della pesca e gli scambi (WGFBIT) organizzato dalla International Council for the Exploration of the Sea – ICES che si terrà ad Ancona presso la Facoltà di Economia – Polo Villarey, dal 7 all'11 ottobre p.v.. L'evento affronterà tematiche per lo sviluppo di metodi e valutazioni per valutare l'impatto bentonico delle attività di pesca sul Mare Mediterraneo.

Visto il carattere multidisciplinare delle tematiche oggetto dei suddetti eventi di carattere scientifico e l'interesse comune ai vari ambiti di attività del Dipartimento, il Direttore propone ai componenti del Consiglio di concedere un contributo per le spese di organizzazione dei suddetti eventi.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale di Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

CONSIDERATO che la Dott.ssa Galeazzi, Ricercatore afferente al DiSVA, componente del Direttivo della sezione Marche della Società Chimica Italiana e del Comitato Organizzatore del XXXVII convegno interregionale Toscana, Umbria, Marche e Abruzzo,



ha chiesto a questo Dipartimento un contributo di € 300,00 per sostenere le spese di catering previsto nelle giornate di convegno dal 19 al 20 settembre p.v;

CONSIDERATO che il Prof. Francesco Spinozzi, Professore Associato del DiSVA e componente locale del Comitato Organizzatore del XXIV International School of pure and applied Biophysics organizzato dalla Società italiana di Biofisica Pura e Applicata SIBCA, ha chiesto a questo Dipartimento, che partecipa in qualità di soggetto promotore, un contributo di € 300,00 per sostenere, nel minore tempo possibile, la spesa per la stampa delle locandine che devono essere distribuite prima dello svolgimento dell'evento che si terrà dal 27 al 31 gennaio 2020;

CONSIDERATO che la Prof.ssa Emanuela Fanelli, Professore Associato afferente al DiSVA e componente locale del Comitato Organizzatore del Secondo Working Group sull'impatto bentonico della pesca e gli scambi (WGFBIT) organizzato dalla International Council for the Exploration of the Sea - ICES, ha chiesto a questo Dipartimento un contributo di € 300,00 per sostenere le spese di catering previsto nelle giornate dell'evento dal 7 all'11 ottobre p.v.;

VISTO il Regolamento di Ateneo sugli scambi culturali, convegni, congressi, tavole rotonde, seminari, conferenze e manifestazioni consimili ed in particolare gli art. 2, lettera a) e l'art 3 che prevede il limite di spesa che i Dipartimenti possono destinare per colazioni di lavoro;

CONSIDERATO l'interesse a promuovere le tematiche scientifiche oggetto dei suddetti eventi;

RITENUTI CONGRUI i seguenti contributi, previsti in relazione agli eventi sopra citati, in particolare:

- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di catering del coffee break delle giornate dal 19 al 20 settembre p.v.in cui si terrà il XXXVII convegno interregionale Toscana, Umbria, Marche e Abruzzo della Società Chimica Italiana;
- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di catering del coffee break delle giornate dal 27 al 31 gennaio 2020 in cui si terrà il XXIV International School of pure and applied Biophysics organizzato dalla Società italiana di Biofisica Pura e Applicata SIBCA, cui l'UNIVPM partecipa in qualità di soggetto promotore;
- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di catering del coffee break delle giornate dal 7 all'11 ottobre p.v., si terrà il secondo Working Group sull'impatto bentonico della pesca e gli scambi (WGFBIT) organizzato dalla International Council for the Exploration of the Sea - ICES con la collaborazione di UNIVPM;

VISTA la disponibilità di Budget DiSVA 2019;

a voti unanimi

#### DELIBERA

di autorizzare le seguenti spese:

- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di catering del coffee break delle giornate dal 19 al 20 settembre p.v.in cui si terrà il XXXVII convegno interregionale Toscana, Umbria, Marche e Abruzzo della Società Chimica Italiana;
- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di stampa delle locandine con il programma del XXIV International School of pure and applied Biophysics organizzato dalla Società italiana di Biofisica Pura e Applicata SIBCA, cui l'UNIVPM partecipa in qualità di soggetto promotore;
- € 300,0# quale contributo alle spese per il servizio di catering del coffee break delle giornate dal 7 all'11 ottobre p.v., si terrà il secondo Working Group sull'impatto

B B



bentonico della pesca e gli scambi (WGFBIT) organizzato dalla International Council for the Exploration of the Sea - ICES con la collaborazione di UNIVPM;  
Le suddette quote graveranno sul progetto 040017\_R\_DIPARTIM\_2019\_MARIANI\_UTILE\_CONTO\_TERZI del Budget DiSVA 2019. La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO N° 11.4 – Ripartizione compensi da attività c-terzi**

Il Direttore comunica che devono essere ripartiti i compensi tra il personale che ha partecipato direttamente alle attività per le prestazioni c/terzi di cui alle convenzioni stipulate con il Dip. DIIIE dell'Università degli Studi dell'Aquila, il Comune di Ancona, la Edison Spa e il Centro Assistenza Ecologica Srl.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 11.4.1** per le prestazioni effettuate a favore di a favore del Dip. DIIIE dell'Università degli Studi dell'Aquila e relative alla Fattura n. V501E-23 del 12 giugno 2019;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 11.4.2** per le prestazioni effettuate a favore del Comune di Ancona e relative alla Fattura n. V501E-27 del 30 luglio 2019;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 11.4.3** per le prestazioni effettuate a favore di EDISON Spa e relative alla Fattura n. V501E-24 del 13 giugno 2019;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 11.4.4** per le prestazioni effettuate a favore di Centro Assistenza Ecologica e relative alla Fattura n. V501E-5 del 4 febbraio 2019;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare la proposta di ripartizioni dei compensi di cui agli **Allegato 11.4.1, 11.4.2, 11.4.3 e 11.4.4** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore, rispettivamente, del Dip. DIIIE dell'Università degli Studi dell'Aquila, del Comune di Ancona, di Edison Spa e del Centro Assistenza Ecologica Srl. La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 11.5 – Missione Dott.ssa Damiani (ND)**

Il Direttore informa che la Dott.ssa Elisabetta Damiani ha presentato richiesta di missione per svolgere attività di ricerca per sei mesi a decorrere dall'1 novembre 2019.

La Dr. Damiani, intende recarsi presso l'Institute of Biosciences and Technology, Texas A&M University (Houston) per svolgere ricerche nell'ambito della Nutrigenomica, attività che riguarda lo studio di fattori nutrizionali che impattano l'epigenoma in cellule tumorali.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento d'Ateneo sulle missioni ed in particolare l'art. 6 comma 3;

VISTA la nota con cui il Prof. Roderick H. Dashwood, Director for Center Epigenetics & Disease Prevention, invita la Dott.ssa Damiani a trascorrere un periodo di sei mesi presso i loro laboratori a partire da fine ottobre 2019 per 6 mesi;

VISTA la richiesta della Dott.ssa Damiani che sottolinea l'interesse scientifico a poter svolgere il periodo di ricerca all'estero presso il laboratorio del Prof. Dashwood;

a voti unanimi



#### DELIBERA

di autorizzare la Dott.ssa Elisabetta Damiani, Ricercatore afferente al DiSVA, a svolgere una missione presso l'Institute of Biosciences and Technology, Texas A&M University (Houston) della durata di sei mesi a decorrere dall'1 novembre 2019 per poter svolgere, in collaborazione con il Prof. Roderick H. Dashwood, ricerche nell'ambito della Nutrigenomica, attività che riguarda lo studio di fattori nutrizionali che impattano l'epigenoma in cellule tumorali

Il periodo di missione non interferirà con l'attività didattica assegnata alla Dott.ssa Damiani per l'A.A. 2019/2020.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n^ 11.6 – Programma acquisti di beni e servizi 2020-2021 – DiSVA

Il Direttore informa che con nota del 9 settembre u.s. prot. n. 56386 il Direttore generale ha ricordato che l'art. 21 del D. Lgs. N. 50/2016 prevede che le Pubbliche Amministrazioni adottino un programma biennale per le forniture e servizi di importo stimato pari o superiore a € 40.000. Comunica, inoltre, che il Ministero dei Trasporti e delle Infrastrutture Decreto con D.M. del 16/01/2018 n. 14 ha emanato il "*Regolamento recante procedure e schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del suddetto programma biennale e dei relativi elenchi annuali e aggiornamenti*" per cui l'Amministrazione Centrale ha predisposto una piattaforma di Ateneo in cui inserire i dati che verranno successivamente pubblicati sui siti previsti dalla attuale normativa.

Il Direttore presenta, pertanto, la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2020-2021, così come da Tabella **Allegato 11.6**.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento generale di Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il D. Lgs. N. 50/2016 e in particolare l'art. 21 – comma 6;

VISTO il D.M. del 16/01/2018 n. 14;

VISTA la nota del 9 settembre u.s. prot. n. 56386 inviata dal Direttore Generale, informativa delle modalità per l'adempimento previsto dalle predette norme;

VISTA la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2020-2021, così come da Tabella **Allegato 11.6**;

a voti unanimi

#### DELIBERA

di approvare la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2020-2021 (**Allegato 11.6**), come previsto dal D. Lgs. N. 50/2016 all'art. 21 – comma 6- e dal Decreto MIT del 16/01/2018 n. 14.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

La seduta prosegue alla presenza dei professori di I e II fascia e dei ricercatori.

#### OGGETTO n^ 12 – PROGRAMMAZIONE PUNTI ORGANICO (ND)

Il Direttore illustra la situazione dei punti organi assegnati finora al Dipartimento e utilizzati.



Restano da destinare 1,1 punti organico. Il Direttore illustra le necessità didattiche e di ricerca e, condividendo quanto discusso dal Consiglio Scientifico, fa presente che almeno una metà dei punti organico disponibili in ogni anno dovrebbe essere utilizzata per ampliare la pianta organica del Dipartimento, soprattutto in termini di nuovi ricercatori.

Il Direttore, d'accordo con Consiglio Scientifico, propone quindi di utilizzare i punti organico disponibili per la chiamata di un professore ordinario su un settore già presente in Dipartimento e due ricercatori a tempo determinato di tipo a).

Dopo ampia discussione si passa alla votazione e, all'unanimità, il Consiglio di Dipartimento approva la proposta del Direttore.

Il Direttore informa inoltre che il Rettore probabilmente metterà a disposizione del DiSVA una posizione di professore associato riservata alla chiamata di coloro che nell'ultimo triennio non hanno prestato servizio, o non sono stati titolari di assegni di ricerca ovvero iscritti a corsi universitari nell'università stessa - art. 18 comma 4 Legge 240/2010, da destinare nel prossimo CDD.

Il Direttore quindi chiede agli interessati di presentare prima del prossimo CDD eventuali richieste in merito.

La seduta prosegue alla presenza dei professori di I e II fascia.

**OGGETTO n^ 13 – PROROGA CONTRATTI RICERCATORI TD (ND)  
ACCORONI STEFANO Settore BIO/01**

Il Direttore informa che il Dott. Accoroni Stefano, in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente in qualità di ricercatore a tempo determinato, titolare di contratto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, terminerà il primo triennio di servizio il 29.02.2020.

Il Direttore ricorda che la normativa prevede che la richiesta di proroga, motivata con riferimento alle esigenze di ricerca e di didattica, sia avanzata nell'ambito delle risorse disponibili e con il consenso dell'interessato dalla struttura che ha formulato la proposta di chiamata, nei sei mesi precedenti alla scadenza del contratto.

Nello specifico è pervenuta la richiesta di proroga biennale da parte della Prof.ssa Totti del settore scientifico disciplinare BIO/01 dove afferisce il Dr. Accoroni, con le motivazioni in essa riportate.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO l'art. 24 della legge 240/2010, in particolare il comma 3, lettera a);

VISTO il D.M. n. 242 del 24.5.2011;

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato;

CONSIDERATO che il Dr. Accoroni Stefano è titolare di contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), con decorrenza 01.03.2017 e sino al 29.02.2020 nel settore concorsuale 05/A1- Botanica, settore scientifico disciplinare BIO/01 Botanica generale;

VISTA la richiesta della Prof.ssa Cecilia Maria Totti di proroga di due anni del contratto di ricercatore a t.d. di cui è titolare il Dr. Stefano Accoroni (**allegato n. 13/1**);

ACQUISITO il consenso dell'interessato;

VERIFICATA la disponibilità delle risorse necessarie;



TENUTO CONTO dell'iter procedurale previsto per la proroga del contratto da parte dei competenti Organi Accademici;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

- di richiedere, facendo proprie le motivazioni riportate nell'**allegato n. 13/1**, la proroga di due anni del contratto di ricercatore a tempo determinato del **Dr. Stefano Accoroni**;
- di approvare e fare propria la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dal ricercatore nell'ambito del contratto e allegata alla richiesta di proroga (**allegato n. 13/2**);
- di proporre i **Proff. Cecilia Maria Totti (BIO/01)**, **Fabio Rindi (BIO/01)**, **Fabio Taffetani (BIO/02)** appartenenti al medesimo settore concorsuale 05/A1 presso l'Università Politecnica delle Marche, quali componenti della commissione deputata ad esprimere il giudizio sull'attività didattica e di ricerca svolta dal Dr. Stefano Accoroni;
- di chiedere all'Amministrazione l'espletamento del procedimento necessario alla proroga biennale del contratto, rendendo disponibili le risorse necessarie.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 14 - COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PROCEDURA VALUTATIVA POSTO RTD (ND)**

**OGGETTO n^ 14.1- COMMISSIONE GIUDICATRICE POSTO RTDa) 04/A4 - GEO/12**

Il Direttore informa che con D.R. n. 585 del 21 maggio 2019 è stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010 nel settore concorsuale 04/A4 Geofisica settore scientifico disciplinare GEO/12 Oceanografia e fisica dell'atmosfera.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione,

VISTO il Regolamento per la chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di designare i seguenti componenti della commissione giudicatrice per la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

▪ **n. 1 posto ricercatore a tempo determinato lettera a)**

settore concorsuale:

**04/A4 - Geofisica**

settore scientifico disciplinare:

**GEO/12 Oceanografia e fisica dell'atmosfera**

Prof. Enrico ZAMBIANCHI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 04/A4  
Settore scientifico disciplinare GEO/12  
Dip. Scienze e Tecnologie  
Università "Parthenope" di Napoli  
e-mail: [enrico.zambianchi@uniparthenope.it](mailto:enrico.zambianchi@uniparthenope.it)



Prof. Nadia PINARDI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 04/A4  
Settore scientifico disciplinare GEO/12  
Dip. Fisica e Astronomia  
Università di Bologna  
e-mail: [nadia.pinardi@unibo.it](mailto:nadia.pinardi@unibo.it)

Prof. Piero LIONELLO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 04/A4  
Settore scientifico disciplinare GEO/12  
Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali  
Università del Salento  
e-mail: [piero.lionello@unisalento.it](mailto:piero.lionello@unisalento.it)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 14.2 - COMMISSIONE GIUDICATRICE POSTO RTDb) 05/D1 – BIO/09**

Il Direttore informa che con D.R. n. 989 del 30 agosto 2019 è stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 240/2010 nel settore concorsuale 05/D1 Fisiologia settore scientifico disciplinare BIO/09 Fisiologia.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione,

VISTO il Regolamento per la chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di designare i seguenti componenti della commissione giudicatrice per la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

▪ **n. 1 posto ricercatore a tempo determinato lettera b)**

settore concorsuale:

**05/D1 - Fisiologia**

settore scientifico disciplinare:

**BIO/09 - Fisiologia**

Prof. Fiorenzo CONTI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/D1  
Settore scientifico disciplinare BIO/09  
Dip. Medicina Sperimentale e Clinica  
Università Politecnica delle Marche  
e-mail: [f.conti@univpm.it](mailto:f.conti@univpm.it)

Prof. Elena FABBRI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/D1  
Settore scientifico disciplinare BIO/09  
Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali  
Università di Bologna  
e-mail: [elena.fabbri@unibo.it](mailto:elena.fabbri@unibo.it)

Prof. Laura CANESI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/D1

*Handwritten signatures and marks in blue ink.*



Settore scientifico disciplinare BIO/09  
Dip. Scienze della terra, dell'ambiente e della vita  
Università di Genova  
e.mail: [laura.canesi@unige.it](mailto:laura.canesi@unige.it)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 13.30, dichiara chiusa la seduta.

**Il Capo Ripartizione  
Nucleo Didattico  
Sig.ra Paola BALDINI**

**Il Responsabile  
Amministrativo DiSVA  
Sig.ra Rossana BAIOCCHI**

**Il Direttore  
Prof. Paolo MARIANI**