



VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
N° 14 DEL 20 GIUGNO 2018
A.A. 2017/2018

L'anno 2018 addì 20 del mese di Giugno in Ancona alle ore 15,00 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	BIAVASCO Francesca	X		
2	OR	CARNEVALI Oliana		X	
3	OR	CIANI Maurizio			X
4	OR	DANOVARO Roberto		X	
5	OR	GIORDANO Mario		X	
6	OR	MARIANI Paolo	X		
7	OR	MIGANI Paolo			X
8	OR	ORENA Mario		X	
9	OR	REGOLI Francesco			X
10	OR	SARTI Massimo		X	
11	OR	SCARPONI Giuseppe	X		
12	OR	TANFANI Fabio	X		
13	AS	BEOLCHINI Francesca		X	
14	AS	BIZZARO Davide		X	
15	AS	CALCINAI Barbara	X		
16	AS	CANAPA Adriana			X
17	AS	CAPUTO BARUCCHI Vincenzo	X		
18	AS	CERRANO Carlo	X		
19	AS	COMITINI Francesca	X		
20	AS	DELL'ANNO Antonio	X		
21	AS	FANELLI Emanuela	X		
22	AS	GIOVANETTI Eleonora	X		
23	AS	GORBI Stefania	X		
24	AS	LA TEANA Anna	X		
25	AS	NEGRI Alessandra	X		
26	AS	OLIVOTTO Ike	X		
27	AS	PUCE Stefania		X	
28	AS	SABBATINI Anna	X		
29	AS	SPINOZZI Francesco		X	
30	AS	TIANO Luca		X	
31	AS	TOTTI Cecilia Maria	X		
32	RIC	ANNIBALDI Anna	X		
33	RIC	BACCHETTI Tiziana	X		
34	RIC	BARUCCA Marco	X		
35	RIC	CACCIAMANI Tiziana	X		

B 3



36	RIC	DAMIANI Elisabetta		X	
37	RIC	FIORINI Rosamaria	X		
38	RIC	GALEAZZI Roberta			X
39	RIC	GIORGINI Elisabetta	X		
40	RIC	GIOVANNOTTI Massimo	X		
41	RIC	MARINCIONI Fausto	X		
42	RIC	MOBBILI Giovanna			X
43	RIC	NORICI Alessandra	X		
44	RIC	RINALDI Samuele		X	
45	RIC	RINDI Fabio		X	
46	RIC	RUSSO Aniello		X	
47	RIC	SCIRE' Andrea Antonino		X	
48	RIC	TRUZZI Cristina	X		
49	RIC	VIGNAROLI Carla	X		
50	RTD	ACCORONI Stefano	X		
51	RTD	BENEDETTI Maura		X	
52	RTD	BISCOTTI Maria Assunta			X
53	RTD	DI CAMILLO Cristina	X		
54	PC	SARTINI Davide			X
55	ASS	ILLUMINATI Silvia	X		
56	T.A.	BALDINI Paola	X		
57	T.A.	BELLAGAMBA Simone	X		
58	T.A.	GAMBI Cristina	X		
59	T.A.	GIARDI Paola			X
60	T.A.	GIARDINI Mara			X
61	T.A.	NISI CERIONI Paola	X		
62	T.A.	ROMAGNOLI Tiziana	X		
63	Segr.	BAIOCCHI Rossana	X		
64	ST	BUCCINO Valerio		X	
65	ST	COLICCHIO Francesco		X	
66	ST	DESINI Laura	X		
67	ST	DI GIANDOMENICO Julian		X	
68	ST	GADDA Carlotta	X		
69	ST	GIACOBBI Sara			X

Legenda RIC – Ricercatore
RTD – Ricercatore tempo determinato
PC – Professore a contratto
ASS – Rappresentante assegnisti

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 verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica determinazioni direttoriali;
- 4) Pratiche studenti;
- 5) Organizzazione didattica;
- 6) Recupero OFA A.A. 2018/2019;
- 7) Bando Coadiutori Didattici A.A. 2018/2019;
- 8) Convenzioni;
- 9) Co-finanziamento Assegni di ricerca;
- 10) Attivazione Borse di studio;
- 11) Stato dell'arte Progetto "Dipartimento di Eccellenza";
- 12) Assunzione personale in possesso requisiti D.Lgs. 75/2017 (stabilizzazione Decreto Madia);
- 13) Varie ed eventuali;
- 14) Programmazione Punti organico docenti (seduta ristretta riservata ai PO, PA, RU);
- 15) Commissione procedura valutativo posto RTDa (seduta ristretta riservata ai PO, PA);
- 16) Commissioni procedure valutative posti I e II fascia (seduta ristretta riservata ai PO).

OGGETTO n^ 1 – COMUNICAZIONI

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

- 1) nota del 29 maggio u.s. prot. n. 1200 con cui il Responsabile Divisione Risorse Umane, in riferimento all'avvio della procedura di valutazione ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali dei professori e ricercatori a t. ind. comunica i nominativi dei docenti aventi diritto a partecipare alla 1^ sessione dell'anno 2018, il termine previsto per la presentazione delle istanze è il 28 giugno p.v.;
- 2) nota del 8 giugno u.s. prot. n. 1335 con cui il Direttore Generale trasmette, ai fini dell'assegnazione del contributo RSA 2018, l'elenco dei progetti di cui i docenti DiSVA hanno richiesto il finanziamento;
- 3) nota del 14 giugno u.s. prot. n. 1387 con cui la Divisione Ricerca e Innovazione informa che la Fondazione Cariverona ha emanato il Bando Azioni di Sistema per la valorizzazione dei territori per l'anno 2018. La presentazione telematica delle proposte avverrà in due fasi, di cui la seconda riservata alle proposte che avranno superato la prima fase di selezione. Tenuto conto che, in base al bando, ogni Ateneo potrà presentare solo 2 iniziative progettuali, di cui solo una in

B 3



qualità di Ente Capofila, si richiede a ciascun Dipartimento di individuare una sola proposta da presentare, entro il 2 luglio p.v., alla Div. Ricerca. Sulla base delle istanze pervenute dalle strutture l'Ateneo selezionerà i due Progetti con cui partecipare al Bando;

- 4) nota del 15 giugno u.s. prot. n. 1405 con cui il Responsabile Divisione Ricerca e Innovazione trasmette il contratto di cessione all'UNIVPM dei diritti di sfruttamento dell'invenzione "Valorizzazione di schermi a cristalli liquidi a fine vita" dai titolari dei diritti brevettuali Proff. Beolchini e Mariani, Dott.sse Amato, Carducci, Ruello e Monosi;
- 5) Il Direttore riporta, infine, alcune notizie dall'ultima seduta del SA:
 - è in fase di preparazione il nuovo Regolamento che disciplinerà le autorizzazioni per le attività esterne svolte dai docenti anche sulla base di indicazioni da parte di ANVUR di predisporre procedure più agevoli e snelle per il loro rilascio soprattutto in riferimento al tipo di attività;
 - tenuto conto che il MIUR non ha ancora definito la quota di FFO 2018, l'Ateneo non può ancora definire i punti organico disponibili e la loro distribuzione tra le strutture. Non appena il Ministero provvederà ad emanare i relativi Decreti i punti organico verranno determinati con seduta straordinaria SA e CdA;
 - è stato formalizzato con data di ieri l'acquisto da parte dell'Ateneo di un piano dello stabile ex-sede della Provincia di Ancona da adibire a sede del Rettorato;
- 6) Il Direttore ricorda che sono indette per lunedì 9 luglio p.v. presso la Sala del Consiglio DiSVA le elezioni dei nuovi rappresentanti PT-A per il triennio 2018-2021;
- 7) Il Direttore, a seguito dei risultati delle elezioni studentesche ed in considerazione della necessità di individuare alcuni spazi per ospitare la strumentazione scientifica per attività di ricerca in ambito artico e antartico proveniente dalla Università di Cambridge la cui consegna è prevista per i primi di luglio, ha chiesto alla Lista Gulliver di spostare la propria sede nel locale appena liberato dalla Lista Darwin nella Palazzina 1 di Scienze così da rendere subito disponibile il locale adiacente all'ufficio assegnato al Prof. Wadhams e al Dott. Aulicino, ove collocare la strumentazione scientifica per le loro attività di ricerca.

OGGETTO n° 2 – APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE

Il presente punto viene rinviato alla prossima 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 richiedere la sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante Accordo di Partenariato UNIVPM- Oceanis Srl-Cofrepeche S.A. per l'attuazione delle attività previste nell'ambito della Convenzione con il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali sottoscritta in data 9 aprile u.s. e registrata il 14 maggio u.s.;

VISTA l'urgenza di richiedere alcune variazioni al Budget 2018 a seguito di maggiori entrate derivanti da contributi di ricerca da altri Ministeri;

VISTA l'urgenza di richiedere la sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante della documentazione prevista dal Bando PSR Marche 2014-2020 Misura 16.1 per la



presentazione della proposta progettuale Acr.Grasciariuniti presentata dalla Prof.ssa Beolchini entro la scadenza prevista;
VISTA l'urgenza di richiedere la sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante della documentazione prevista dal Bando PSR Marche 2014-2020 Misura 16.1 per la presentazione della proposta progettuale Acr. PEI-PM presentata dalla Dott.ssa Bacchetti entro la scadenza prevista;
VISTA l'urgenza di richiedere alcune variazioni al Budget 2018 a seguito di maggiori entrate previste per la gestione delle attività del Master IMBRSea;
VISTA l'urgenza di emanare il Bando di ammissione alla Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata LM-6 per l'A.A. 2018-2019 entro i termini previsti per la pubblicazione;
VISTA l'urgenza di accettare le attività conto terzi commissionate dal Comune di Ancona di cui alla Lettera di incarico prot. n. 91953 del 6 giugno u.s. al fine di dare inizio alle attività per l'erogazione dei servizi entro i termini previsti;
VISTA l'urgenza di richiedere la sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante della documentazione richiesta nell'Avviso pubblico emanato da SVIM Sviluppo Marche Srl per la manifestazione di interesse all'affidamento di servizi di consulenza nell'ambito del Progetto 4helix+, il cui termine per la presentazione è previsto per il 18 giugno p.v.

DELIBERA

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:
n. 180 – Richiesta sottoscrizione Accordo di Partenariato UNIVPM- Oceanis Srl-Cofrepeche S.A.;
n. 183 – Richiesta di variazione Budget 2018;
n. 192 – Richiesta sottoscrizione documenti partecipazione Bando PSR Marche 2014-2020 Misura 16.1 Progetto Acr. Grasciariuniti (Prof.ssa Beolchini);
n. 193 – Richiesta sottoscrizione documenti partecipazione Bando PSR Marche 2014-2020 Misura 16.1 Progetto Acr. PEI-PM (Dott.ssa Bacchetti);
n. 208 – Richiesta di variazione Budget 2018
n. 218 – Bando di ammissione Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata LM-6 A.A. 2018/2019;
n. 220 – Accettazione attività conto terzi da Comune di Ancona;
n. 222 – Richiesta sottoscrizione documenti per manifestazione di interesse per aggiudicazione servizi di consulenza Progetto 4helix+ con SVIM Sviluppo Marche Srl;

OGGETTO n^ 4 – PRATICHE STUDENTI (ND)

OGGETTO n^ 4.1 – LINGUA INGLESE LIVELLO B2

LAUREE MAGISTRALI coorte 2015/2016

Il Direttore ricorda che per essere ammessi all'esame di Laurea Magistrale, gli iscritti della coorte 2015/2016 devono superare una verifica di Lingua Inglese (livello B2) che consiste in un Test scritto (organizzato dallo CSAL) e in una prova orale davanti alla Commissione interna di Lingua Inglese.

Sono pervenuti i risultati della Commissione di Lingua inglese che ha svolto la prova orale in data 12/6/2018 ed ha attribuito l'idoneità.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

B

M
B



DELIBERA

gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale della coorte 2015/2016, che hanno conseguito l'idoneità nella prova orale di Lingua Inglese livello B2 e indicati nel prospetto allegato al presente verbale (**Allegato 4.1/1**), sono ammessi all'esame di laurea magistrale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 4.2 – Recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi A.A. 2017/2018

Il Direttore ricorda che i bandi di ammissione ai corsi di laurea di Scienze per l'A.A. 2017/2018, 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 (10 agosto 2018).

Il Direttore fa presente che uno studente, impossibilitato a partecipare al colloquio previsto il 19/7/2018 per l'assolvimento degli OFA, si è presentato in data 6.6.2018.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione del Prof. Mariani in merito al colloquio effettuato il 6.6.2018;

a voti unanimi

DELIBERA

che il seguente studente ha superato l'obbligo formativo aggiuntivo nelle seguenti materie per l'A.A. 2017/2018:

MATRICOLA	STUDENTE	MATERIA	RECUPERO OFA
1084912	Tahir Omar	Biologia	SI
		Chimica	SI
		Matematica	SI

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 4.3 – APPROVAZIONE PIANI DI STUDIO

Il Consiglio, esaminati i Piani di Studio in formato cartaceo presentati dagli studenti dei Corsi di Studio di Scienze per l'A.A. 2017/2018, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare i Piani di Studio A.A. 2017/2018 allegati al presente verbale:

- Daziani Gloria (allegato n. 4.3/1)
- Spataro Emanuele (allegato n. 4.3/2)

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

Daziani Gloria	(allegato n. 4.4/1)
Feo Mattia	(allegato n. 4.4/2)
Nico Alessandro	(allegato n. 4.4/3)
Onori Elisa	(allegato n. 4.4/4)

Laurea Triennale Scienze Ambientale e Protezione Civile

Meloni Lorenzo	(allegato n. 4.4/5)
----------------	---------------------

Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata

Castellani Giulia	(allegato n. 4.4/6)
Formentini Laura	(allegato n. 4.4/7)
Simonelli Sara	(allegato n. 4.4/8)

Laurea Magistrale Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile

Orlandi Michele	(allegato n. 4.4/9)
-----------------	---------------------

Laurea Magistrale Rischio Ambientale e Protezione Civile

Ciarapica Lorenzo	(allegato n. 4.4/10)
-------------------	----------------------

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA (ND)

OGGETTO n° 5.1 – BANDO ASSEGNI DI TUTORATO A.A. 2018/2019

Il Direttore informa che il Senato Accademico ha assegnato alla nostra struttura un importo corrispondente a n. 2600 ore per le attività di Tutorato A.A. 2018/2019, come nell'anno precedente.

Il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 5 del nuovo Regolamento del Tutorato, ciascuna struttura didattica è chiamata a presentare entro giugno le proprie proposte, destinate a costituire oggetto del bando unico per l'A.A. 2018/2019 a cura dell'Amministrazione

Il Direttore illustra la nostra proposta di utilizzo delle ore sulla base delle esigenze e della tipologia di attività individuate negli anni precedenti. Le attività di tutorato, attività didattico integrative, propedeutiche e di recupero sono destinate agli studenti iscritti ai corsi di laurea di Scienze che frequentano gli insegnamenti del primo, secondo e terzo anno, sia per agevolare il percorso dei neo-immatricolati, con particolare riguardo alla fase di ingresso, sia per il supporto alle esercitazioni di laboratorio.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione

VISTO l'art. 13 della Legge n. 341/1990

VISTO l'art. 2, commi 3 e 4 del D.M. n. 198/2003;



VISTO il nuovo Regolamento del Tutorato approvato con D.R. n. 121 del 10.2.2017;
VERIFICATA la copertura finanziaria corrispondente a 2600 ore per l'A.A. 2018/2019;
a voti unanimi

DELIBERA

1) di approvare la proposta di utilizzo delle ore assegnate al DiSVA per il bando di selezione per lo svolgimento dell'attività di tutorato nell'A.A. 2018/2019, allegata al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**Allegato n. 5.1/1**);

2) le ore di attività di tutorato potranno essere aumentate fino ad un massimo di 200, come previsto dal Regolamento del Tutorato, per lo svolgimento di esercitazioni di laboratorio nell'ambito del Progetto Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) destinato agli studenti delle scuole superiori che frequentano i laboratori didattici relativi agli insegnamenti previsti nel bando. Il DiSVA metterà a disposizione i fondi necessari per la copertura delle ore aggiuntive.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 5.2 – MODIFICA DENOMINAZIONE LINGUA INGLESE B2

Il Direttore informa che la Segretaria Studenti ha inviato una proposta di modifica della denominazione dell'insegnamento "Lingua Inglese B2" delle lauree magistrali di Scienze, a partire dalla coorte 2016/2017, in "Lingua inglese livello avanzato" (English language advanced level).

Questa modifica è motivata dal fatto che tale insegnamento inserito nell'offerta formativa, in ottemperanza alle indicazioni del Ministero di prevedere nella tabella delle attività formative delle lauree magistrali un numero di CFU congruo ad acquisire competenze linguistiche equiparabili al livello B2, non può avere valore di certificazione linguistica di livello B2.

Il Consiglio di Dipartimento,
a voti unanimi

DELIBERA

di modificare la denominazione dell'insegnamento di "Lingua inglese B2" delle lauree magistrali di Scienze, a partire dalla coorte 2016/2017, in "Lingua inglese livello avanzato" (English language advanced level).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 5.3 – CALENDARIO SEDUTE DI LAUREA A.A. 2018/2019

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi,

DELIBERA

le date degli appelli di laurea A.A. 2018/2019 per i Corsi di Studio di Scienze sono definite secondo il seguente calendario:

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| - Sessione estiva | dal 22 al 26 Luglio 2019 |
| - Sessione autunnale | dal 21 al 25 Ottobre 2019 |
| - Sessione straordinaria | dal 24 al 28 febbraio 2020 |

B *3* *K*



La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 6 – RECUPERO OFA A.A. 2018/2019 (ND)

Il Direttore ricorda che il bando di ammissione ai corsi di laurea di Scienze per l'A.A. 2018/2019, ai sensi del D.M. 270/2004 art. 6 comma 1, prevede che gli obblighi formativi aggiuntivi OFA di 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 (10 agosto).

Gli studenti che non hanno assolto gli OFA non potranno iscriversi al 2° anno.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

MODALITA' RECUPERO OFA

A.A. 2018/2019

- 1) Gli studenti (anche se non ancora immatricolati nell'A.A. 2018/2019) che partecipano al 1° Test di verifica delle conoscenze previsto a settembre 2018 e conseguono l'Obbligo Formativo Aggiuntivo in una o più materie (Matematica, Fisica, Chimica, Biologia) potranno recuperare l'OFA frequentando obbligatoriamente le prime due settimane di lezione (Lezioni di allineamento) della materia corrispondente e apponendo la firma di presenza.
Il calendario delle lezioni verrà comunicato successivamente.
L'inizio del primo semestre è fissato il 24/09/2018 e l'inizio del secondo semestre il 18/02/2019.
- 2) Gli studenti che non partecipano al primo test acquisiscono d'ufficio l'OFA su tutte le materie (Matematica, Fisica, Chimica, Biologia), ma possono recuperarlo ugualmente frequentando le lezioni sopra indicate con firma di presenza (anche se non ancora immatricolati).
- 3) Gli studenti che continuano a mantenere l'OFA potranno recuperarlo con una delle seguenti modalità:
 - superamento del test nelle sessioni successive (Novembre 2018, Aprile/Maggio 2019).
 - superamento dell'esame oggetto di OFA entro il 10 agosto 2019;
 - superamento della prova parziale o prova scritta dell'esame oggetto di OFA (se previste) previa delibera del Consiglio di Dipartimento;
 - superamento verifica finale nei corsi e-learning eventualmente predisposti dai docenti delle materie oggetto di OFA (l'elenco degli eventuali corsi e-learning verrà comunicato successivamente);
 - partecipazione al colloquio finale per il superamento OFA previsto il 19 luglio 2019 ore 11,00 presso il Nucleo Didattico di Scienze.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



OGGETTO n° 7 – BANDO COADIUTORI DIDATTICI A.A. 2018/2019 (ND)

Il Direttore ricorda che, nell'ambito del Piano finanziario Attività didattica aggiuntiva A.A. 2018/2019, considerato l'elevato numero di studenti iscritti al primo anno di Scienze Biologiche, sono stati destinati fondi (€ 15.000,00=) per il supporto alla didattica relativamente agli insegnamenti del 1° anno e per la Statistica del 2° anno, oltre che per la lingua inglese delle magistrali.

Si ritiene opportuno procedere alla richiesta dei bandi in quanto le lezioni degli insegnamenti del 1° semestre avranno inizio il 24 settembre 2018.

Il Consiglio di Dipartimento, pertanto

VISTA la Legge 390/91;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e di supporto alla didattica;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria;

a voti unanimi

DELIBERA

di chiedere all'Amministrazione di provvedere ad emettere un avviso di selezione per la stipula di sette contratti di supporto alla didattica per il corso di laurea di Scienze Biologiche e un contratto per la Lingua Inglese dei corsi di laurea magistrale - A.A. 2018/2019, relativamente ai seguenti corsi ufficiali:

Insegnamento	Titolare	Settore	Ore	Ciclo	Costo (al netto oneri a carico Amministrazione)
Chimica 1	Proff. Giorgini/Galeazzi	CHIM/03	60	1°	1.560,00
Citologia ed istologia	Proff. Canapa/Olivotto	BIO/06	60	1°	1.560,00
Botanica	Proff. Rindi/Totti	BIO/01	60	2°	1.560,00
Matematica	Proff. Beolchini/Spinozzi	MAT/05	60	1°	1.560,00
Fisica	Prof. Mariani	FIS/07	60	2°	1.560,00
Zoologia	Proff. Cerrano/Puce	BIO/05	60	2°	1.560,00
Statistica per le scienze sperimentali	Proff. Scarponi/Ferrante	SECS-S/02	60	1°	1.560,00
Attività formativa Lingua Inglese			30	2°	780,00

Il Consiglio ritiene congruo un periodo di non meno di 10 giorni per la presentazione delle domande.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 8 – CONVENZIONI

OGGETTO n° 8.1 – ACCORDO DI PARTENARIATO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PILOT IN ANTARTIDE - PNRA-2016 (Dott.ssa Benedetti)

Il Direttore fa presente che la Dott.ssa Maura Benedetti è Referente per il DiSVA del Progetto, finanziato dal MIUR con Decreto n. 806 del 7.04.2017, all'interno del Bando

B 3



PNRA-2016 e codificato come PNRA16_00198 dal titolo "SviluPpo di un programma di ricerca e monitoraggio delle due specie ittiche chiave deLla futura Area Marina Protetta (AMP) del Mare di ROss (AnTartide)" – PILOT.

In data 25.10.2017 il CNR-ISMAR ha stipulato un Accordo per l'attività di Ricerca e Sviluppo con il Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (DTA), per la realizzazione del suddetto Progetto che prevede la collaborazione del DiSVA in qualità di Unità Operativa n.3. Il Direttore presenta pertanto la bozza dell'Accordo di Partenariato con il CNR – l'Istituto di Scienze Marine per la realizzazione, nel quadro delle rispettive competenze, di ogni azione necessaria alla realizzazione dello stesso.

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;

VISTO il Decreto MIUR n. 806 del 7.04.2017 di approvazione del finanziamento al Progetto di ricerca PNRA16_00198 dal titolo "SviluPpo di un programma di ricerca e monitoraggio delle due specie ittiche chiave deLla futura Area Marina Protetta (AMP) del Mare di ROss (AnTartide)" – PILOT per un importo pari a € 107.700,00#;

CONSIDERATO che in data 25/10/2017, repertorio n. 0009082 del 27/10/2017, CNR-ISMAR ha stipulato un Accordo per l'attività di Ricerca e Sviluppo con il Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (DTA), per la realizzazione del Progetto di Ricerca PNRA16_00198

CONSIDERATO che il suddetto Progetto di Ricerca prevede la collaborazione del DISVA, in qualità di Unità Operativa n. 3;

VISTA la bozza dell'Accordo di Partenariato inviata dal CNR – l'Istituto di Scienze Marine per la realizzazione per la realizzazione, nel quadro delle rispettive competenze, di ogni azione necessaria alla realizzazione del Progetto PILOT come da **Allegato 8.1**;

CONSIDERATO che il suddetto Accordo tra il CNR-ISMAR e l'UNIVPM-DiSVA prevede:

- la realizzazione del Progetto dal titolo "SviluPpo di un programma di ricerca e monitoraggio delle due specie ittiche chiave deLla futura Area Marina Protetta (AMP) del Mare di ROss (AnTartide)" – PILOT – il cui Coordinatore Scientifico è il Dr. Marino Vacchi e il cui Referente per il DiSVA è la Dott.ssa Maura Benedetti;
- la durata di 24 mesi, corrispondente alla durata del Progetto, con scadenza al 24.10.2019;
- un finanziamento assegnato al DiSVA pari ad €15.000,00#;

all'unanimità

DELIBERA

- di approvare la bozza dell'Accordo di Partenariato tra il CNR-ISMAR rappresentato dal Dott. Mauro Sclavo, in qualità di Direttore f.f. e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) dell'UNIVPM, in qualità di Unità Operativa n. 3, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore e di garantire quanto necessario per le attività di ricerca del progetto PNRA16_00198 dal titolo "SviluPpo di un programma di ricerca e monitoraggio delle due specie ittiche chiave deLla futura Area Marina Protetta (AMP) del Mare di ROss (AnTartide)" – PILOT come da **Allegato 8.1** parte integrante del presente verbale;

B

3



- 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 Dott.ssa Maura Benedetti.
- La presente deliberà è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 8.2 – CONVENZIONE DI RICERCA CON ISPRA

Il Direttore presenta la bozza dell'Accordo di collaborazione tecnico-scientifica (**Allegato 8.2**) tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DiSVA) che ha per oggetto una collaborazione scientifica per la realizzazione del Progetto GEREMIA (Gestione dei Reflui per il Miglioramento delle Acque portuali) ammesso a finanziamento nell'ambito del Bando emanato dalla Regione Toscana relativo al Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Francia "Maritimo" 2014-2020 cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FERS) – Asse Prioritario 2 – Lotto 2 e relativo al finanziamento di Progetti Strategici di ricerca e sviluppo sul territorio toscano. Il Direttore fa presente che:

- Responsabile Scientifico della collaborazione per conto del Dipartimento è il Prof. Francesco REGOLI;
- la collaborazione di ricerca avrà decorrenza dalla data di sottoscrizione e terminerà il 31.05.2021;
- il DiSVA riceverà un contributo di € 60.000,00# per le spese effettivamente sostenute per le attività di ricerca.

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;

VISTO il Decreto n.15796 del 3.10.2017 con cui la Regione Toscana ha ammesso a finanziamento il Progetto GEREMIA (Gestione dei Reflui per il Miglioramento delle Acque portuali) presentato dall'ISPRA nell'ambito del Bando relativo al Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Francia "Maritimo" POR FESR 2014-2020;

CONSIDERATO che il Progetto affronta la problematica della protezione dall'inquinamento delle acque portuali dell'area transfrontaliera Italia – Francia e prevede la partecipazione, oltre che dell'Università di Genova in qualità di Capofila, di ISPRA (Sezione di Livorno), IAMC-CNR di Oristano, Università di Tolone, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale (Porto della Spezia) e Società Servizi Ecologici Porto di Genova (SEPG);

TENUTO CONTO che all'atto di sottomissione del Progetto che il DISVA, con nota prot. UPM n. AMM./435 del 01/03/2017, ha manifestato il proprio interesse a partecipare al progetto in qualità di soggetto attuatore per ISPRA di attività inerenti lo sviluppo e l'implementazione di criteri di integrazione (Weight of Evidence) per l'elaborazione dei dati chimici, biologici ed ecotossicologici, anche attraverso l'adeguamento del modello SediquaSoft attualmente applicato nella normativa nazionale sui sedimenti portuali;

CONSIDERATO che, secondo quanto previsto per la rendicontazione delle spese relative ai Progetti finanziati nell'ambito del Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Francia "Maritimo" POR FESR 2014-2020, le attività svolte da un Beneficiario pubblico in collaborazione con altri soggetti pubblici esterni al Partenariato devono riguardare attività di interesse comune ed essere regolate attraverso una

5

3



Convenzione da cui si evincano le attività da realizzare, le attività comuni, i reciproci apporti e i contributi finanziari necessari per la loro realizzazione con indicazione dei costi stabiliti per ciascuna attività anche ai fini della rendicontazione di Progetto;

SENTITA il Prof. Francesco REGOLI sull'interesse a formalizzare la collaborazione di ricerca con l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) che ha per oggetto una collaborazione scientifica per la realizzazione del suddetto Progetto GEREMIA (Gestione dei Reflui per il Miglioramento delle Acque portuali);

VISTA la bozza dell'Accordo di collaborazione tecnico-scientifica (**Allegato 8.2**, parte integrante del presente verbale) tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche e l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) per la realizzazione del Progetto GEREMIA sopraindicato con riguardo alla predisposizione di strumenti conoscitivi e predittivi per la gestione della qualità delle acque portuali nel rispetto delle rispettive competenze tecnico scientifiche ed istituzionali;

CONSIDERATO che la suddetta convenzione prevede che il DiSVA riceverà un contributo di € 60.000,00# per le spese effettivamente sostenute per le attività di ricerca;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni 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 dell'Accordo di collaborazione tecnico-scientifica tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), rappresentato dal Dott. Alessandro Bratti, in qualità di Direttore e l'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente - rappresentata dal Legale Rappresentante Prof. Sauro Longhi, per la realizzazione del Progetto "GEREMIA" indicato in premessa con riguardo alla predisposizione di strumenti conoscitivi e predittivi per la gestione della qualità delle acque portuali nel rispetto delle rispettive competenze tecnico scientifiche ed istituzionali così come indicato nell'**Allegato 8.2**, parte integrante del presente verbale;
- di richiedere al Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche la sottoscrizione del suddetto Accordo;
- 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 il Prof. Francesco REGOLI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 8.3 – CONVENZIONE DI RICERCA CON CONSORZIO DI GESTIONE AREA MARINA PROTETTA TORRE DEL CERRANO

Il Direttore presenta la bozza di convenzione (**Allegato 8.3**) tra il Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano – AMP ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche – DiSVA per la conduzione di attività di ricerca nelle acque antistanti l'Area Marina Protetta Torre del Cerrano finalizzate ad aggiornare la checklist di specie macrobentoniche di fondo duro e mobile presenti nell'area protetta e a fornire informazioni su habitat e specie di interesse comunitario nell'ambito del reporting (Direttiva Habitat 92/43/CEE).

B

3



Il Direttore fa presente che Responsabile Scientifico della collaborazione, per conto del Dipartimento, è la Dott.ssa Cristina Di Camillo. La collaborazione di ricerca avrà durata di 12 mesi a decorrere dalla data di stipula.

Il DiSVA riceverà dal Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano – AMP a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del suddetto progetto, un contributo di € 9.250,00#.

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 il Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano – AMP ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche – DiSVA per la conduzione di attività di ricerca nelle acque antistanti l'Area Marina Protetta Torre del Cerrano finalizzate ad aggiornare la checklist di specie macrobentoniche di fondo duro e mobile presenti nell'area protetta e a fornire informazioni su habitat e specie di interesse comunitario nell'ambito del reporting (Direttiva Habitat 92/43/CEE) - Allegato 8.3;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni 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 8.3, parte integrante del presente verbale) tra il Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano – AMP rappresentato dal Dott. Leone Cantarini, in qualità di Presidente 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 attività di ricerca nelle acque antistanti l'Area Marina Protetta Torre del Cerrano finalizzate ad aggiornare la checklist di specie macrobentoniche di fondo duro e mobile presenti nell'area protetta e a fornire informazioni su habitat e specie di interesse comunitario nell'ambito del reporting (Direttiva Habitat 92/43/CEE).
- 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 Dott.ssa Cristina Di Camillo.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 8.4 – CONVENZIONI CON SCUOLE SUPERIORI – PROGETTO PLS

Il Direttore ricorda che, nel corso del 2016 e del 2017, sono state regolarizzate le convenzioni con gli Istituti Superiori coinvolti nel progetto "PLS-Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie" presentato per le Classi L-13 Scienze Biologiche e L-2 Biotecnologie nell'ambito del Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2014-2016 per lo svolgimento di attività formative e di laboratorio dirette a docenti e studenti delle scuole interessate. Il progetto inizialmente di durata biennale, è stato valutato positivamente dal MIUR per cui è stato concesso il contributo anche per il terzo anno (a.s. 2017/2018).

Questo ha comportato la necessità di regolarizzare le convenzioni già stipulate con le Scuole Superiori per il trasferimento del contributo concordato per le attività di progetto svolte nel corso dell'a.s.2017/2018.

Il Consiglio di Dipartimento

Handwritten marks: a checkmark, the number '14', and the number '3'.



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 ed in particolare l'art. 76 comma 3;
VISTO il progetto "PLS-Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie" presentato per le Classi L-13 Scienze Biologiche e L-2 Biotecnologie che vede coinvolto il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Catania in qualità di Coordinatore;
VISTO il Decreto Direttoriale n. 371 del 02 marzo 2016 con cui è stato assegnato il contributo finanziario di € 1.822.250,00# al Progetto Nazionale di area biologica dal titolo "PLS Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie" presentato nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche;
VISTO l'Accordo di partenariato con il quale il Coordinatore ed i Partner del PLS 2014-2016 si impegnano alla realizzazione delle attività previste nel Progetto Nazionale di area biologica dal titolo "PLS Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie" secondo le modalità, la ripartizione delle attività, la tempistica e i costi delineati nel suddetto Progetto e in conformità alle regole di partecipazione e di rendicontazione stabilite dal MIUR;
CONSIDERATO che l'UNIVPM risulta coinvolta quale Partner n. 25 ed in particolare:
- la Prof.ssa Francesca Beolchini del DiSVA è indicata quale referente locale;
CONSIDERATO che il suddetto Progetto è stato valutato positivamente dal MIUR che ha concesso un ulteriore contributo per le attività del 3° anno (a.s. 2017/2018);
VISTA la nota del 06/02/2018 con cui il Rettore dell'Università degli Studi di Catania, in qualità di Capofila del Progetto PLS, comunica il trasferimento dei contributi spettanti ai singoli partner ed in particolare della quota di € 25.000,00# al Partner n. 25 – UNIVPM;
CONSIDERATO che in data 07/02/2018 il Legale Rappresentante dell'UNIVPM ha accettato il suddetto contributo per lo svolgimento delle attività previste per il 3° anno di progetto;
CONSIDERATO che il progetto prevede una quota di co-finanziamento che per l'UNIVPM-DiSVA è pari a € 2.000,00#;
CONSIDERATA, infine, la necessità di regolarizzare le convenzioni già stipulate, per il precedente biennio, con le Scuole Superiori per il trasferimento del contributo concordato per le attività di progetto svolte nel corso dell'a.s.2017/2018;
VISTA la bozza di convenzione **Allegato 8.4** con cui vengono individuate attività da svolgere e contributi da trasferire ai singoli istituti Superiori partecipanti al progetto;
VISTO l'elenco degli Istituti Superiori indicati nel suddetto progetto ed il contributo previsto per l'a.s. 2017-2018 e precisamente:

Liceo Scientifico Galilei – Ancona	€ 400,00
Liceo Rinaldini - Ancona	€ 400,00
I.I.S. Savoia Benincasa – Ancona	€ 400,00
I.I.S. Vanvitelli Stracca Angelini – Ancona	€ 400,00
Istituto Volterra Elia – Ancona	€ 400,00
Liceo Scientifico Volterra Elia – Fabriano	€ 400,00
I.I.S. Cambi Serrani – Falconara M.ma	€ 400,00
Liceo Scientifico Da Vinci – Jesi	€ 400,00
Liceo Medi – Senigallia	€ 400,00



Istituto d'Istruzione Sup. "Bettino Padovano" – Senigallia € 400,00
Liceo Classico Statale Giulio Perticari - Senigallia € 400,00
VISTA la disponibilità di bilancio sul progetto
040017_PROGETTI_MIUR_PLS_2016_BEOLCHINI;
a voti unanimi

DELIBERA

di approvare la bozza di convenzione **Allegato 8.4** tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) dell'UNIVPM, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore del DiSVA, ed i seguenti Istituti Superiori per le attività che verranno realizzate nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche in Biologia e Biotecnologie nell'anno scolastico 2017/2018 con il contributo a fianco indicato:

Liceo Scientifico Galilei – Ancona	€ 400,00
Liceo Rinaldini - Ancona	€ 400,00
I.I.S. Savoia Benincasa – Ancona	€ 400,00
I.I.S. Vanvitelli Stracca Angelini – Ancona	€ 400,00
Istituto Volterra Elia – Ancona	€ 400,00
Liceo Scientifico Volterra Elia – Fabriano	€ 400,00
I.I.S. Cambi Serrani – Falconara M.ma	€ 400,00
Liceo Scientifico Da Vinci – Jesi	€ 400,00
Liceo Medi – Senigallia	€ 400,00
Istituto d'Istruzione Sup. "Bettino Padovano" – Senigallia	€ 400,00
Liceo Classico Statale Giulio Perticari - Senigallia	€ 400,00

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 8.5 – CONVENZIONE PER ATTIVITÀ CONTO TERZI CON CENTRO ASSISTENZA ECOLOGICA SRL

Il Direttore presenta le attività commissionate dal Centro Assistenza Ecologica Srl, mediante ordinativo del 7 giugno u.s. per l'esecuzione di analisi chimiche e tossicologiche sui sedimenti ai sensi del D. Lgs. n. 173/2016 (**Allegato 8.5.1**) – L'incarico ha decorrenza dalla presente delibera di accettazione e termine alla consegna dei risultati, il corrispettivo previsto è pari ad € 9.600,00 (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;

CONSIDERATO che il Prof. Francesco REGOLI dichiara di potere garantire quanto richiesto con il corrispettivo indicato, che ritiene congruo alle attività da svolgere;

CONSIDERATO che tale commissione prevede che il Centro Assistenza Ecologica Srl liquidi il corrispettivo necessario all'esecuzione di tali attività corrispondente ad € 9.600,00 (IVA esclusa);

CONSIDERATO che la scrivente struttura è pienamente competente all'effettuazione



delle attività oggetto della richiesta;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 8.5.2**);
a voti unanimi

DELIBERA

di accettare l'attività commissionata dal Centro Assistenza Ecologica Srl per l'esecuzione di analisi chimiche e tossicologiche sui sedimenti ai sensi del D. Lgs. n. 173/2016 come da **Allegato 8.5.1**. A seguito della esecuzione delle suddette attività il Centro Assistenza Ecologica Srl liquiderà il corrispettivo previsto di € 9.600,00 (IVA esclusa), tale corrispettivo sarà suddiviso tra le voci di spesa secondo il piano finanziario **Allegato 8.5.2**.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 9 – CO-FINANZIAMENTO ASSEGNI DI RICERCA

Il Direttore informa che il Senato Accademico, nella seduta del 27 marzo 2018, ha deliberato di finanziare l'attivazione di ulteriori assegni di ricerca destinando al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente i fondi necessari alla copertura di 3 annualità ovvero 6 semestralità che potranno essere impiegate per l'attivazione di assegni di ricerca funzionali anche alla didattica di elevata qualificazione nell'ambito delle tematiche e delle metodologie analitiche presenti nelle infrastrutture di ricerca del DiSVA e le cui attività concorreranno alla realizzazione degli obiettivi previsti nell'ambito del Progetto Dipartimento di Eccellenza.

Il Direttore comunica che sono pervenute 11 richieste di cofinanziamento da parte dei seguenti docenti:

Prof. I.Olivotto	nota prot. 1123 del 21.05.2018
Prof.ssa O. Carnevali	nota prot. 1185 del 28.05.2018
Prof. M. Giordano	nota prot. 1215 del 29.05.2018
Dott.ssa C.Vignaroli	nota prot. 1246 del 31.05.2018
Prof.ssa F. Beolchini	nota prot. 1247 del 31.05.2018
Prof.ssa L.Tiano	nota prot. 1287 del 4.06.2018
Dott.ssa E. Giorgini	nota prot. 1290 del 4.06.2018
Prof. M. Ciani	nota prot. 1315 del 6.06.2018
Dott.ssa C. Truzzi	nota prot. 1317 del 6.06.2018
Prof. A. Dell'Anno	nota prot. 1318 del 6.06.2018
Dott.ssa M. Benedetti	nota prot. 1322 del 6.06.2018

Il Direttore ricorda che, nella seduta del 20 settembre 2016, il Consiglio di Dipartimento, ha approvato il Regolamento con i nuovi criteri per l'assegnazione delle quote di cofinanziamento di Ateneo. Viste le richieste pervenute si procede ad individuare la graduatoria secondo tali criteri che prevedono:

1° criterio – criterio di rotazione nominale con priorità per chi ha avuto quote di cofinanziamento in tempi meno recenti;

2° criterio - a parità del precedente, criterio di rotazione basato sulle assegnazioni al SSD, con priorità al titolare del SSD che ha avuto quote di cofinanziamento in tempi meno recenti.

B 3



Se nella stessa assegnazione vi sono piu' richieste provenienti da uno stesso SSD, le priorità di tali richieste sono ridefinite nel modo seguente:

1. la richiesta (in quel SSD) con fondi propri a maggior priorità viene collocata nella lista di nella sua posizione "naturale";
2. ad ogni altra richiesta (in quel SSD) con fondi propri viene automaticamente assegnata priorità minima (rispetto alla sua posizione naturale n.d.d.);
3. ogni altra richiesta (in quel SSD) che prevede utilizzo di fondi di cui il richiedente non è titolare viene automaticamente posta in coda alla lista, dopo le richieste individuate nel punto (2).

Applicando i suddetti criteri si evidenzia:

1° criterio Rotazione nominale

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Pos. priorità	SSD
OLIVOTTO	propri	16/11/2016	4	BIO/06
CARNEVALI	propri	20/09/2016	3	BIO/06
GIORDANO	propri	27/01/2010	2	BIO/04
BEOLCHINI	propri	20/09/2016	3	ING-IND/26
VIGNAROLI	propri	mai	1	BIO/19
TIANO	propri	17/05/2017	5	BIO/10
GIORGINI	Orsini D3A, (PSA)	mai	1	CHIM/03
CIANI	propri	20/09/2016	3	AGR/16
TRUZZI	Olivotto (Cariverona)	mai	1	CHIM/01
DELL'ANNO	Corinaldesi SIMAU (Cariverona)	mai	1	BIO/07
BENEDETTI	Gorbi (PSA)	mai	1	BIO/13

2° criterio Rotazione basato su assegnazione al SSD

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Posizione naturale	Docente stesso SSD	Ultima assegnazione	Pos. priorità
VIGNAROLI	propri	mai	1	Biavasco	14/06/2012	1
GIORGINI	Orsini D3A, (PSA)	mai	1	Galeazzi/Mobbili	23/10/2013	2
TRUZZI	Olivotto (Cariverona)	mai	1	Scarponi	23/10/2013	3
DELL'ANNO	Corinaldesi SIMAU (Cariverona)	mai	1	Corinaldesi	26/11/2014	4
BENEDETTI	Gorbi (PSA)	mai	1	Regoli/Gorbi	17/05/2017	5
GIORDANO	propri	27/01/2010	2			6
CARNEVALI	propri	20/09/2016	3	Olivotto	26/11/2014	8
BEOLCHINI	propri	20/09/2016	3			7
CIANI	propri	20/09/2016	3	Comitini	17/05/2017	9
OLIVOTTO	propri	16/11/2016	4	Carnevali	20/09/2016	10
TIANO	propri	17/05/2017	5	Bacchetti	16/02/2016	11

3 3



Ridefinizione in presenza di più richieste provenienti da uno stesso SSD

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Pos. Nat.	Docente stesso SSD	Ultima assegnazione	Pos.	Assegnatario stesso SSD	Posizione finale
VIGNAROLI	propri	mai	1	Biavasco	14/06/2012	1		
GIORGINI	Orsini D3A, (PSA)	mai	1	Gale/Mobbili	23/10/2013	2		
TRUZZI	Olivotto (Cariverona)	mai	1	Scarponi	23/10/2013	3		
DELL'ANNO	Corinaldesi SIMAU (Cariverona)	mai	1	Corinaldesi	26/11/2014	4		
BENEDETTI	Gorbi (PSA)	mai	1	Regoli/gorbi	17/05/2017	5		
GIORDANO	propri	27/01/10	2			6		
CARNEVALI	propri	20/09/16	3	Olivotto	26/11/2016	8		
BEOLCHINI	propri	20/09/16	3			7		
CIANI	propri	20/09/16	3	Comitini	17/05/2017	9		
OLIVOTTO	propri	16/11/16	4	Carnevali	20/09/2016	10		
TIANO	propri	17/05/17	5	Bacchetti	16/02/2016	11		

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 27.03.2018;

VISTO il "Regolamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente sui criteri per l'assegnazione delle quote di co-finanziamento per l'accensione di assegni di ricerca" approvato nella seduta di Consiglio del 20 settembre 2016;

VISTE le richieste di cofinanziamento presentate dai docenti ed indicate in premessa;

VISTA la graduatoria, risultante dall'applicazione dei criteri indicati nel Regolamento:

Richiedente	Posizione finale
VIGNAROLI	1
GIORGINI	2
TRUZZI	3
DELL'ANNO	4
BENEDETTI	5
GIORDANO	6

a voti unanimi

DELIBERA

B

B



di esprimere parere favorevole all'assegnazione delle quote di cofinanziamento che potranno essere impiegate per l'attivazione di assegni di ricerca E.F. 2018 funzionali anche alla didattica di elevata qualificazione nell'ambito delle tematiche e delle metodologie analitiche presenti nelle infrastrutture di ricerca del DiSVA e le cui attività concorreranno alla realizzazione degli obiettivi previsti nell'ambito del Progetto Dipartimento di Eccellenza ai docenti con priorità di assegnazione come di seguito indicato:

Dott.ssa Carla VIGNAROLI	€ 11.822,00
Dott.ssa Elisabetta GIORGINI	€ 11.822,00
Dott.ssa Cristina TRUZZI	€ 11.822,00
Prof. Antonio DELL'ANNO	€ 11.822,00
Dott.ssa Maura BENEDETTI	€ 11.822,00
Prof. Mario GIORDANO	€ 11.822,00

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Esce la Prof.ssa Comitini

OGGETTO n^ 10 – ATTIVAZIONE BORSE DI STUDIO

OGGETTO n^ 10.1 – Attivazione borse di studio

Il Direttore fa presente che sono pervenute n.3 richieste di attivazione di borse di studio e precisamente:

- il Prof. Luca TIANO, con nota prot. 1303 del 5 giugno u.s. (**Allegato 10.1.1**), richiede l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "Studio della biodisponibilità di Coenzima Q10 endogeno e aggiunto a diversi alimenti funzionali" della durata di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.
Tale borsa rientra nel finanziamento previsto dalla Convenzione stipulata con l'Associazione Internazionale del Coenzima Q10 in data 12 marzo 2018 per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata a chiarire gli effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana;
- la Prof.ssa Oliana CARNEVALI, con nota prot. AMM/1445 del 19 giugno u.s. (**Allegato 10.1.2**) richiede l'attivazione urgente di n.2 borse di studio dal titolo "Monitoraggio su campo dell'andamento annuale degli indici morfometrici e fisiologici della riproduzione del tonno rosso (*thunnus thynnus*) e pesce spada (*xiphias gladius*)" della durata 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.

Tali borse rientrano nel finanziamento previsto dalla Convenzione stipulata con il MIPAAF il 9 aprile u.s. e registrata in data 14.05.2018 per la realizzazione del Progetto "Supporto tecnico-scientifico alla implementazione ed allo sviluppo dei Programmi Nazionali di monitoraggio ed Osservazione Scientifica delle catture di esemplari di Tonno Rosso (*Thunnus Thynnus*) e Pesce Spada (*Xiphias Gladius*) a valere sulla campagna di pesca 2018" (CUP: J89H18000270001).

L'urgenza è motivata dalla necessità di impiegare nel minor tempo possibile le risorse selezionate per esigenze connesse alla campagna di pesca 2018.



- il Prof. Ike Olivotto, con nota prot. 1433 del 19 giugno u.s. (**Allegato 10.1.3**), richiede l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "Studio dell'effetto sulla Fisiologia di Danio rerio di diete contenenti inclusioni di farine e oli di insetti cresciuti su scarti della torrefazione e arricchiti con microalghe" della durata 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. Tale borsa rientra nel finanziamento assegnato dalla Fondazione Cariverona e accettato dal CDA con delibera n. 381 del 29.03.2018 per la realizzazione delle attività previste in esecuzione del Progetto NUTRIFISH – Nuovi nutrienti per la produzione di specie ittiche pregiate di cui è Resp. Scientifico il Prof. Olivotto (CUP: I31118001300007).

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;

CONSIDERATO che, in data 12 marzo 2018 è stata stipulata con l'Associazione Internazionale del Coenzima Q10 una convenzione di durata 36 mesi per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata a chiarire gli effetti biologici di micronutrienti e cofattori endogeni nella salute umana (CUP: I31118001430007) il cui termine di scadenza è fissato per l'11 marzo 2021;

VISTA la nota prot. 1303 del 5 giugno u.s., con cui il Prof. Luca TIANO richiede l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "Studio della biodisponibilità di Coenzima Q10 endogeno e aggiunto a diversi alimenti funzionali" della durata di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (**Allegato 10.1.1**);

CONSIDERATO che tale borsa rientra nel finanziamento della suddetta Convenzione stipulata con l'Associazione Internazionale del Coenzima Q10;

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#, sono i fondi disponibili sul Progetto relativo alla suddetta convenzione, cod. 040017_R_PRIVATI_2018_TIANO_L_COENZIMA_Q10;

CONSIDERATO che, in data 9 aprile 2018 è stata stipulata con il Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali (MIPAAF) una convenzione per la realizzazione del Progetto "Supporto tecnico-scientifico alla implementazione ed allo sviluppo dei Programmi Nazionali di monitoraggio ed Osservazione Scientifica delle catture di esemplari di Tonno Rosso (Thunnus Thynnus) e Pesce Spada (Xiphias Gladius) a valere sulla campagna di pesca 2018" (CUP: J89H18000270001) il cui termine di scadenza è fissato per il 28 marzo 2021;

VISTA la nota prot. AMM/1445 del 19 giugno u.s. con cui la Prof.ssa Oliana CARNEVALI, richiede l'attivazione urgente di n.2 borse di studio dal titolo "Monitoraggio su campo dell'andamento annuale degli indici morfometrici e fisiologici della riproduzione del tonno rosso (thunnus thynnus) e pesce spada (xiphias gladius)" della durata 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 (**Allegato 10.1.2**). L'urgenza è motivata dalla necessità di impiegare nel minor tempo possibile le risorse selezionate per esigenze connesse alla campagna di pesca 2018.

CONSIDERATO che tali borse rientrano nel finanziamento della suddetta Convenzione sottoscritte con il Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali (MIPAAF);

CONSIDERATO che, la Prof.ssa Oliana CARNEVALI, in qualità di Responsabile Scientifico, dichiara che, fonte di finanziamento per la copertura della spesa di € 15.000,00# per ciascuna borsa sono i fondi disponibili sul Progetto relativo alla suddetta convenzione, cod. 040017_R_MINISTER_2018_CARNEVALI_O_III_MIPAAF;

CONSIDERATO che con delibera n. 381 del 29.03.2018 il CdA ha accettato il contributo assegnato dalla Fondazione Cariverona per la realizzazione delle attività previste in esecuzione del Progetto "NUTRIFISH – Nuovi nutrienti per la produzione di specie ittiche pregiate" di cui è Resp. Scientifico il Prof. Olivotto (CUP: I31I18001300007) di durata 36 mesi e termine di scadenza al 28 marzo 2012;

VISTA la nota prot. 1433 del 19 giugno u.s. con cui il Prof. Ike Olivotto richiede l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "Studio dell'effetto sulla Fisiologia di Danio rerio di diete contenenti inclusioni di farine e oli di insetti cresciuti su scarti della torrefazione e arricchiti con microalghe" della durata 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 (**Allegato 10.1.3**).

CONSIDERATO che tale borsa rientra nel suddetto finanziamento assegnato dalla Fondazione Cariverona e accettato dal CdA con delibera n. 381 del 29.03.2018

CONSIDERATO che, il Prof. Ike Olivotto, in qualità di Responsabile Scientifico, dichiara che, fonte di finanziamento per la copertura della spesa di € 15.000,00# sono i fondi disponibili sul Progetto relativo alla suddetta convenzione, cod. 040017_R_PRIVATI_2018_OLIVOTTO_I_CARIV_NUTRIFISH;

VISTO il Budget DiSVA 2017 ed attestata la disponibilità;

a voti unanimi

DELIBERA

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'attivazione di:

- n.1 borsa di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo "Studio della biodisponibilità di Coenzima Q10 endogeno e aggiunto a diversi alimenti funzionali" della durata di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (**Allegati 10.1.1**) il cui finanziamento, pari ad €18.000,00 graverà sul Progetto 040017_R_PRIVATI_2018_TIANO_L_COENZIMA_Q10 di cui si dichiara disponibilità;
- n.2 borse di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo "Monitoraggio su campo dell'andamento annuale degli indici morfometrici e fisiologici della riproduzione del tonno rosso (*thunnus thynnus*) e pesce spada (*xiphias gladius*)" della durata 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 (**Allegati 10.1.2**) il cui finanziamento, pari ad €15.000,00 graverà sul Progetto € 15.000,00 040017_R_MINISTER_2018_CARNEVALI_O_III_MIPAAF di cui si dichiara disponibilità;



- n.1 una borsa di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo dal titolo "Studio dell'effetto sulla Fisiologia di Danio rerio di diete contenenti inclusioni di farine e oli di insetti cresciuti su scarti della torrefazione e arricchiti con microalghe" della durata 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 (**Allegati 10.1.3**) il cui finanziamento, pari ad €15.000,00 graverà sul Progetto € 15.000,00 040017_R_PRIVATI_2018_OLIVOTTO_I_CARIV_NUTRIFISH di cui si dichiara disponibilità.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 11 – STATO DELL'ARTE PROGETTO "DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA".

Il Direttore relazione ed aggiorna sullo stato dell'arte del progetto Dipartimento di Eccellenza. In particolare, ricordando le tipologie di spesa che sono state indicate nel progetto, ne illustra la tempistica che si vorrebbe seguire al fine di raggiungere gli obiettivi previsti entro il quinquennio.

In particolare ricorda che è già stato richiesto l'avvio delle procedure di selezione per le 2 unità di RTD b) e propone di deliberare prima del prossimo Anno Accademico la richiesta di una unità di personale Categoria C – area scientifica per le attività necessarie al funzionamento delle Infrastrutture in corso di realizzazione per il Progetto Dipartimento di Eccellenza.

Il Direttore relaziona, inoltre, sulla tipologia di strumentazione che andrà acquistata anche in collaborazione con i fondi di docenti DISVA per il completamento del Laboratorio di Strumentazione Avanzata e delle Infrastrutture Acquari e MaSBIC.

Ricorda, infine, che entro le prossime sedute il Consiglio di Dipartimento dovrà deliberare per richiedere la procedura selettiva per una unità di PA, per attivare anche posti aggiuntivi di Dottorato (con relativa borsa), di Visiting Scientist e per la mobilità verso Università straniere di eccellenza di studenti iscritti ai corsi di studio di Scienze.

Si allegano al verbale le tabelle che sintetizzano quanto relazionato dal Direttore.

I componenti del Consiglio prendono atto.

OGGETTO n^ 12 – ASSUNZIONE PERSONALE IN POSSESSO REQUISITI D.LGS. 75/2017 (STABILIZZAZIONE DECRETO MADIA).

Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio che nella seduta del 30 maggio u.s. Il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Piano di Assunzione delle Stabilizzazioni ai sensi di quanto previsto dal Decreto legislativo n. 75 del 25/05/2017 (Decreto Madia).

Il suddetto Decreto prevede che le pubbliche amministrazioni, nel triennio 2018-2020, possono assumere a tempo indeterminato il personale, non dirigenziale, che:

- risultasse in servizio successivamente alla data di entrata in vigore della Legge n. 124/2015 (28 agosto 2015) con contratti a tempo determinate presso l'amministrazione che procede alla assunzione;
- il reclutamento fosse avvenuto con procedura concorsuale anche espletate da altre amministrazioni diverse da quella che procede all'assunzione;
- al 31 dicembre 2017 avesse maturato almeno tre anni di servizio, anche non continuativi, presso l'amministrazione che procede alla assunzione.

Sulla base dei requisiti sopradescritti, il Direttore comunica che rientra nella cosiddetta "stabilizzazione" il Dott. Andrea Splendiani che è stato in servizio presso il DiSVA a



decorrere dal 23/09/2014 e sino al 22/09/2017 e che il Cda ha autorizzato, per quanto previsto dalla procedura di stabilizzazione prevista dall'art. 20, comma 1, del D. Lgs. n.75/2017, la sua assunzione a tempo indeterminato in regime di tempo parziale all'80 % nella categoria D – area tecnica.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO l'art. 20, comma 1, del D. Lgs. 25.5.2017 n. 75;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 20, comma 12, del predetto D. Lgs. 75/2017, ai fini delle assunzioni in questione, ha priorità il personale in servizio alla data dell'entrata in vigore del decreto medesimo (22 giugno 2017);

CONSIDERATO che al 22 giugno 2017 Il Dott. Andrea Splendiani era regolarmente in servizio presso il DiSVA;

VISTA la delibera n. 40 del 30/05/2018 con cui il CdA ha autorizzato l'assunzione a tempo indeterminato mediante la procedura di stabilizzazione prevista dall'art. 20, comma 1, del D. Lgs. 25.5.2017 n. 75, del Dott. Andrea Splendiani, assunto a tempo determinato con procedura concorsuale, in possesso dei requisiti previsti dalla sopracitata normativa, secondo la programmazione dell'UNIVPM effettuata per il triennio 2018-2020;

a voti unanimi

DELIBERA

di proporre l'assunzione del Dott. Andrea Splendiani con contratto a tempo indeterminato nella categoria D – area tecnica – da assegnare al Dipartimento di Scienze delle Vita e dell'Ambiente con il profilo ed il possesso del titolo di studio così come di seguito indicati:

- Competenze tecnico scientifiche nell'ambito della biologia molecolare, genetica di popolazione e della conservazione, zoologia dei vertebrati, biogeografia; competenze informatiche per l'elaborazione di dati genetici e conoscenza della lingua inglese per lo svolgimento di attività di laboratorio per la genotipizzazione di specie e popolazioni di Vertebrati (con particolare riguardo ai Pesci Teleostei) attraverso marcatori mitocondriali e nucleari ed elaborazione dei dati attraverso l'utilizzo dei principali pacchetti statistici (ad es., PAUP 4.0b10, MEGA 5.0, MICROCHECKER 2.2.1; GENETIX 4.05; FSTAT 2.9.3.2; GENEPOP 4.0; STRUCTURE 2.3.2.1) compresa eventuale attività di campo finalizzata al campionamento di esemplari necessari per le attività di ricerca;
- laurea classe 12 – Scienze Biologiche (DM 509/99);
laurea L13 – Scienze Biologiche (DM 270/2004)
laurea specialistica 6/S – Biologia (DM 509/99);
laurea magistrale LM-6 Biologia (DM 270/2004);
laurea in Scienze Biologiche (ordinamento previgente al DM 509/99).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 13 – VARIE ED EVENTUALI

Oggetto 13.1 – RIPARTIZIONE FONDI RICERCA SCIENTIFICA DI ATENEEO 2018

Il Direttore illustra il verbale della Commissione che ha ripartito i fondi per la Ricerca Scientifica di Ateneo anno 2018 secondo i criteri stabiliti dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16.05.2018, per una somma totale di € 143.048,00#



Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare la ripartizione dei fondi Ricerca Scientifica di Ateneo, anno 2018, così come indicato nel prospetto allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**Allegato 13.1**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Oggetto 13.2 – RIPARTIZIONE COMPENSI DOCENTI MASTER ON-LINE BIOLOGIA MARINA - II SEMESTRE 2017

Il Direttore ricorda che, a seguito dell'attivazione con D.R. n.1111 del 30.10.2012 del Master on line di 1° livello in Biologia Marina in convenzione con Funiber e dell'approvazione, con delibera del CdD n.13 del 16 maggio u.s., del Piano Finanziario del Master relativo al periodo luglio-dicembre 2017, si presenta la necessità di ripartire la quota prevista per le attività didattiche svolte dai docenti, pari a € 750,00#, secondo quanto approvato dal Comitato Ordinatore del Master nella seduta del 18 giugno u.s..

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 Consiglio di Dipartimento del 16 maggio u.s. in cui si è approvato il Piano Finanziario del Master per il II semestre 2017 e si è stabilito di posticipare la ripartizione della quota prevista per le attività didattiche svolte dai docenti nel periodo luglio-dicembre 2017 in attesa della relativa delibera del Comitato Ordinatore del Master;

VISTO quanto approvato dal Comitato Ordinatore del Master il 18 giugno u.s. che ha stabilito di ripartire la quota pari ad € 750,00# per i compensi ai docenti del DiSVA che hanno svolto attività didattica on line per il Master nel II semestre 2017 (**Allegato 13.2**);

CONSIDERATO che, nella suddetta riunione, il Comitato Ordinatore del Master ha individuato i docenti del DiSVA a cui erogare i compensi per le attività didattiche on line svolte per il Master;

a voti unanimi

DELIBERA

- di proporre di ripartire la quota complessiva di € 750,00# quale compenso per l'attività didattica svolta per il Master nel periodo 1 luglio – 31 dicembre 2017 dai docenti del DiSVA, così come indicato nel verbale del Comitato Ordinatore del Master nella seduta del 18 giugno u.s. - **Allegato 13.2**, parte integrante del presente verbale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Oggetto 13.3 – DELEGA GESTIONE AMMINISTRATIVO-CONTABILE DEI FONDI

Il Direttore rende noto che la Dott.ssa Maura Benedetti, ha espresso la volontà di delegare alla Prof.ssa Stefania Gorbi la responsabilità amministrativa e contabile dei fondi non ancora scaduti di cui è Responsabile Scientifica per tutto il periodo di congedo per maternità dal 17.06.2018 al 17.11.2018.



Il Direttore rende altresì noto che la Dott.ssa Maria Grazia Ortore, a seguito del termine delle attività in data 21 marzo u.s., in qualità di Ricercatore a tempo determinato, ha espresso la volontà di delegare al Prof. Paolo Mariani la responsabilità amministrativa e contabile dei fondi non ancora scaduti di cui era Responsabile Scientifica.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

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

VISTO il Regolamento Ricerca Scientifica di Ateneo ed in particolare l'art.10 che prevede che la responsabilità amministrativa e contabile dei fondi compete al Direttore del Centro di gestione e di spesa;

CONSIDERATO che in data 17 giugno u.s., la Dott.ssa Maura Benedetti ha sospeso le sue attività per il previsto congedo di maternità;

SENTITA la Dott.ssa Maura Benedetti che ha espresso la volontà di delegare alla Prof.ssa Stefania Gorbi la responsabilità amministrativa e contabile dei fondi non ancora scaduti di cui è Responsabile Scientifica per tutto il periodo di congedo per maternità e pertanto fino al 17 novembre p.v..

CONSIDERATO che in data 21 marzo 2018 si è risolto, per scadenza naturale, il contratto in essere come Ricercatore a tempo determinato della Dott.ssa Maria Grazia Ortore;

SENTITA la Dott.ssa Maria Grazia Ortore che ha espresso la volontà di delegare al Prof. Paolo Mariani la responsabilità amministrativa e contabile dei fondi non ancora scaduti di cui era Responsabile Scientifica;

all'unanimità

DELIBERA

- di individuare la Prof.ssa Stefania Gorbi, quale Responsabile amministrativo contabile dei fondi di competenza del DiSVA dei sotto indicati progetti di ricerca il cui termine ultimo di utilizzo non è ancora scaduto:

040017_FFABR_2018_BENEDETTI_M
040017_R.SCIENT.A_BENEDETTI_2016
040017_R.SCIENT.A_2017_BENEDETTI_M

- di individuare il Prof. Paolo Mariani, quale Responsabile amministrativo contabile dei fondi di competenza del DiSVA dei sotto indicati progetti di ricerca il cui termine ultimo di utilizzo non è ancora scaduto:

040017_CONTRIB_ATENEO_2016_PROGETTI_UE_ORTORE
040017_FFABR_2018_ORTORE_M_G
040017_R.SCIENT.A_2017_ORTORE_M_G

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Oggetto 13.4 – DONAZIONE STRUMENTAZIONE WADHAMS DA UNIVERSITY OF CAMBRIDGE

Il Direttore rende noto ai componenti del Dipartimento che il Prof. Nigel Peake, Direttore del Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics della University of Cambridge, con nota del 17 giugno u.s., ci ha comunicato che, al fine di permettere al Prof. Wadhams di continuare a utilizzare la strumentazione scientifica necessaria per i suoi studi ed attività di ricerca sul campo nell'Artico e nell'Antartico, il suo Dipartimento

B B



ha deciso di donare al DiSVA tutta quell'attrezzatura scientifica presente a Cambridge originariamente acquistata con fondi propri dal Prof. Peter Wadhams. L'attrezzatura comprende, oltre ad alcuni libri e documenti:

Artic Equipment - Descrizione beni
Seabird SBE-19 profiling CTD with titanium case
Kovacs Instruments Mk 3 ice coring system
Kovacs Instruments ice thickness kit x 2
Base sledge microtome
Polarimeter
Hilti drill plus attachments
3 x Makita electric drills plus ice thickness attachment
10-inch ice drill plus extensions
2 power heads
Honda generator
Ice thickness tapes

Nella sua lettera, il Prof. Nigel Peake ha anche comunicato che è già stato disposto il carico del container e che la spedizione da Cambridge ad Ancona dovrebbe essere effettuata il prossimo 3 luglio. Il Prof. Peake ha aggiunto infine che l'University of Cambridge non richiederà la restituzione dell'attrezzatura donata.

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, art. 86 – Donazioni, eredità e legati;

VISTA la nota del 17 giugno 2018 con cui il Prof. Nigel Peake, Direttore del Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics della University of Cambridge, comunica l'intenzione di donare l'equipaggiamento scientifico, alcuni libri e documenti che ha utilizzato il Prof. Peter Wadhams sino al 2015, anno in cui è stato collocato in pensione presso la University of Cambridge;

CONSIDERATO che, a decorrere dallo stesso anno il suddetto professore ha iniziato una proficua collaborazione con il DiSVA svolgendo sia attività didattiche sia di ricerca, con responsabilità scientifica anche su progetti europei (SPICES);

CONSIDERATO che la suddetta strumentazione è già stata preparata all'interno di un container per poter essere spedita ad Ancona presso i locali del DiSVA il prossimo 3 luglio;

CONSIDERATO che, nonostante la stima della sopraelencata strumentazione scientifica indicata in circa € 99.000,00#, il valore della strumentazione è stata dichiarata di modico valore dalla struttura donante;

VISTO l'art. 38 del D.L. n.331/1993 sui presupposti per le operazioni intracomunitarie da qualificarsi come onerose;

CONSIDERATO che il Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics della University of Cambridge ha dichiarato la gratuità della strumentazione per cui non si è in presenza di acquisto intracomunitario né di applicabilità di IVA;

VISTI l'interesse e l'opportunità di accettare la donazione da parte del Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics della University of Cambridge per potere integrare e migliorare le ricerche attualmente in corso sull'Artico e sull'Antartico anche in collaborazione con il Prof. Peter Wadhams;



CONSIDERATO, inoltre, che la possibilità di utilizzare la strumentazione in parola agevolerebbe la realizzazione dell'obiettivo di potenziare il Laboratorio di Strumentazione Avanzata del progetto "Dipartimenti di Eccellenza";

CONSIDERATA, infine, la necessità di sostenere le spese di trasporto per trasferire la strumentazione in parola presso i locali del DiSVA – Polo Monte Dago;

VISTA la disponibilità nel Budget 2018 del DiSVA PJ: 040017_R_DIPARTIM_2018_MARINAI_UTILE_CTZ

VISTA l'urgenza di completare, nel minore tempo possibile, la procedura di accettazione della suddetta donazione da parte dei competenti organi collegiali dell'UNIVPM per poter confermare il trasporto della strumentazione scientifica ad Ancona presso i locali del DiSVA il 3 luglio p.v.;

a voti unanimi

DELIBERA

di chiedere al Legale Rappresentante di accettare la donazione della strumentazione scientifica di seguito indicata:

Artic Equipment - Descrizione beni
Seabird SBE-19 profiling CTD with titanium case
Kovacs Instruments Mk 3 ice coring system
Kovacs Instruments ice thickness kit x 2
Base sledge microtome
Polarimeter
Hilti drill plus attachments
3 x Makita electric drills plus ice thickness attachment
10-inch ice drill plus extensions
2 power heads
Honda generator
Ice thickness tapes

che il Prof. Nigel Peake, Direttore del Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics della University of Cambridge, ha dichiarato di voler lasciare, senza richiederne la restituzione, al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'UNIVPM per dare la possibilità di continuare studi ed attività di ricerca sul campo nell'Artico e nell'Antartico da parte dei docenti DiSVA che stanno da anni collaborando con il Prof. Peter Wadhmas, docente presso la University of Cambridge sino al 2015. La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Oggetto 13.5 – PREMIALITÀ PROGETTO MMMPA – DISTRIBUZIONE MARGINE ECONOMICO

Il Direttore ricorda che nella seduta del 23 gennaio 2018 il Consiglio di Dipartimento, a seguito della approvazione definitiva della rendicontazione finale del progetto "Training networking for Monitoring Mediterranean Marine Protected Areas" Acronimo MMMPA - Grant Agreement n. 290056 aveva deliberato il saldo della quota da trasferire per il Fondo Rischi di Ateneo pari a € 1.324,03# e proposto che il margine economico residuo finale pari a € 51.162,07# (al netto della quota dell'1% per il Fondo Rischi già trasferita),



venisse riportato nel Budget 2018 del DiSVA sul Progetto 040017-FP7_PEOPLE_2018_CERRANO_C_MMMPA_290056 con scadenza al 31.12.2019.

Successivamente i competenti uffici dell'Amministrazione Centrale hanno definito l'interpretazione autentica della Circolare n. 3/2016 "Progetti Europei: Premialità, Compensi Incentivanti, Fondo Rischi e Incentivi al Personale Tecnico Amministrativo" per l'applicazione ai progetti iniziati prima della Circolare stessa.

Ciò comporta la necessità di rivedere il modulo Allegato 3 relativo ai conteggi della fase consuntiva del Progetto in parola riconsiderando che dal margine economico residuo (al netto della quota dell'1 % per il Fondo Rischi già deliberata e trasferita), deve essere prelevata una quota (pari ad 1/3 del margine stesso) per compensi incentivanti al personale tecnico amministrativo (che ritornerà il prossimo anno come finanziamento aggiuntivo alla ricerca al docente Coordinatore del progetto europeo) e può essere prelevata una quota (fino a 2/3 del margine stesso) per compensi al personale docente che ha partecipato alle attività di ricerca del progetto in parola.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il progetto "Training networking for Monitoring Mediterranean Marine Protected Areas" Acronimo MMPA - Grant Agreement n. 290056 all'interno del bando FP7-PEOPLE-2011-ITN;

VISTA la nota del 27/09/2016 prot. 31940 con cui il Direttore Generale trasmette le Circolari deliberate dal C. di A. nella seduta del 24/06/2016 ed in particolare la Circolare n. 3 relativa a "Progetti europei: premialità e compensi incentivanti e "Progetti europei: Fondo rischi e Incentivi al personale tecnico amministrativo";

CONSIDERATA la necessità di modificare quanto deliberato dal Consiglio di Dipartimento del DiSVA nella seduta del 23/01/2018;

SENTITO il Prof. Carlo Cerrano, in qualità di Coordinatore e Responsabile Scientifico del Progetto in parola;

VERIFICATO che il margine economico residuo finale del progetto ammonta a € 51.162,07#;

VISTO l'Allegato 3 – fase consuntiva del progetto FP7-MMMPA (Allegato 13.5) in cui si individuano le nuove quote ricalcolate;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare l'Allegato 3 – fase consuntiva del progetto FP7-MMMPA (Allegato 13.5) che indica le quote relative ai Compensi Incentivanti Personale Docente, Compensi Incentivanti Personale Tecnico Amministrativo e Fondo rischi;
- di chiedere che la quota pari a € 16.805,00# relativa ai compensi incentivanti al Personale Docente che ha partecipato alle attività di ricerca del progetto MMMPA, venga così suddiviso:

Prof. Carlo Cerrano	€ 11.763,00#
Prof.ssa Barbara Calcinai	€ 5.042,00#;
- di proporre che il margine economico residuo finale pari a € 17.303,05#, venga riportato nel Budget 2018 del DiSVA sul Progetto 040017-FP7_PEOPLE_2018_CERRANO_C_MMMPA_290056.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



Oggetto 13.6 – AUTORIZZAZIONE RIMBORSO SPESE MISSIONE NON PIÙ EFFETTUATA

Il Direttore ricorda che il nuovo Regolamento Missioni prevede, in caso di missioni autorizzate e non più effettuate a causa di motivi di salute, familiari o di servizio, opportunamente motivati con dichiarazione dell'interessato, la rimborsabilità delle spese già sostenute e non recuperabili. Il rimborso va autorizzato con delibera del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore, al riguardo, presenta la dichiarazione del 25 maggio u.s. con cui il Dott. Fausto Marincioni chiede il rimborso della spesa complessiva di € 615.18# sostenuta in previsione del soggiorno a Riga (Lettonia) dove avrebbe dovuto recarsi, dal 15 al 17 maggio u.s., per partecipare alla conferenza dal titolo "Connect 2018" relativa al progetto LIFE PRIMES, impegno che è stato costretto ad annullare per gravi motivi familiari. Le spesa è relativa alle voci di seguito indicate:

- € 395.88# biglietto aereo da Ancona a Riga (Lettonia)
- € 150.00# iscrizione conferenza
- € 69.30 penale annullamento pernottamento a Riga.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione presentata dalla Dott.ssa Francesca Maradonna che motiva la richiesta di rimborso della sopracitata spesa;
all'unanimità

DELIBERA

di autorizzare il rimborso della spesa, sostenuta dal Dott. Fausto Marincioni sostenuta in previsione del soggiorno a Riga (Lettonia) dove avrebbe dovuto recarsi, dal 15 al 17 maggio u.s., per partecipare alla conferenza dal titolo "Connect 2018" relativa al progetto LIFE PRIMES, impegno che è stato costretto ad annullare per gravi motivi familiari. Le spesa complessiva sostenuta, di € 615.18#, è relativa alle voci di seguito indicate:

- € 395.88# biglietto aereo da Ancona a Riga (Lettonia)
- € 150.00# iscrizione conferenza
- € 69.30 penale annullamento pernottamento a Riga.

graverà sul Prog. cod. 040017_LIFE_PLUS_PRIMES_MARINCIONI_2015

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Oggetto 13.7 – RIPARTIZIONE COMPENSI DA ATTIVITÀ CONTO 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 alla convenzione stipulata con il DIIE dell'Università dell'Aquila.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 13.7** per le prestazioni effettuate a favore del DIIE dell'Università dell'Aquila e relative alla Fattura n. 5V501E del 9 maggio 2018;
a voti unanimi

DELIBERA

B

B



di approvare la proposta di ripartizioni dei compensi di cui all' **Allegato 13.7** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore del DIIE dell'Università dell'Aquila.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Escono i rappresentanti PTA- studenti ed assegnista ricerca

OGGETTO n^ 14 – PROGRAMMAZIONE PUNTI ORGANICO DOCENTI (SEDUTA RISTRETTA RISERVATA AI PO, PA, RU) (ND)

OGGETTO n^ 14.1 – PROGRAMMAZIONE PUNTI ORGANICO

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 5.4.2108, aveva stabilito come suddividere i punti organico assegnati a Scienze dagli Organi accademici e, nella seduta del 12.4.2018, aveva individuato i settori su cui bandire 1,5 punti organico, rinviando la destinazione dei 0,7 punti rimasti al momento dell'assegnazione finale di p.o. da parte del Ministero.

Il Direttore fa però presente che il 20 marzo 2018 si è chiuso il contratto da ricercatore a tempo determinato tipo a) nel settore BIO/07 - Ecologia, lasciando scoperta sia l'attività didattica sia la ricerca scientifica svolta, particolarmente importante non solo per il SSD BIO/07 e per la sua attività progettuale ma anche per tutto il Dipartimento. Il Direttore fa presente che il Consiglio Scientifico del Dipartimento ha discusso la situazione e ha confermato le necessità didattiche e di ricerca del SSD, rilevando l'esigenza di proporre la richiesta per procedura valutativa per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato tipo b) sul settore BIO/07, utilizzando 0,5 punti organico dei 0,7 rimasti da destinare. Il Direttore facendo propria questa richiesta del Consiglio Scientifico apre la discussione per la destinazione dei p.o. Nella discussione, i Docenti confermano le necessità didattiche e di ricerca del SSD BIO/07. Il Direttore suggerisce però di discutere l'utilizzo degli ultimi 0.2 p.o. rimasti in un prossimo CdD, una volta definita l'assegnazione finale di punti organico ai Dipartimenti o su richiesta del Rettore. La programmazione proposta per utilizzo degli 0.7 p.o. rimasti, e cioè 0.5 per un RTD tipo b) e 0.2 da definire in un prossimo CdD, viene approvata all'unanimità.

OGGETTO n^ 14.2 – DESTINAZIONE POSTO RTDb)

Il Direttore informa che, sulla base della programmazione dei punti organico precedentemente deliberata dal Consiglio di Dipartimento, si rende necessario chiedere l'emissione di un bando di selezione per la copertura di un posto da RTDb) nel settore BIO/07 per le esigenze didattiche e scientifiche del Dipartimento, destinando 0,5 punti organico dei 0,7 punti non ancora utilizzati dei 2,2 punti assegnati dall'Ateneo a Scienze nel 2018 con nota prot. 14631 del 10.4.2018.

Il Consiglio di Dipartimento,

CONSIDERATE le esigenze didattiche e scientifiche dei propri corsi di studio;

VISTO quanto disposto dalla legge 240/2010, art. 24, sulle modalità di espletamento delle procedure per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato;

B

B



VISTO il Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato;
VERIFICATA la copertura finanziaria per l'avvio delle procedure di concorso in considerazione di quanto indicato in premessa;
all'unanimità, con 29 voti favorevoli su 29 presenti e votanti (maggioranza assoluta 27/53 aventi diritto al voto);

DELIBERA

di destinare un posto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 240/2010 e di chiedere all'Amministrazione che venga avviata la procedura di selezione pubblica per la copertura:

n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**
settore concorsuale: **05/C1 – Ecologia**
profilo: **ssd BIO/07 – Ecologia**

Specifiche funzioni:

Il candidato dovrà svolgere attività didattica nell'ambito dell'Ecologia (05/C1) e delle esigenze didattiche dei corsi di laurea erogati dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (triennale in Scienze Biologiche e magistrale in Rischio Ambientale e Protezione Civile). Il candidato svolgerà attività scientifica sui temi di interesse del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente all'interno delle tematiche tipiche del settore concorsuale 05/C1. In particolare si occuperà di aspetti legati all'ecologia marina, con particolare attenzione alle relazioni tra biodiversità bentonica e funzionamento ecosistemico ed agli effetti delle forzanti naturali ed antropogeniche su tali relazioni sia in ecosistemi marini costieri sia profondi. Inoltre, il candidato si occuperà dell'analisi e validazione di indicatori di stato trofico e stato di qualità ecologica in ecosistemi marini costieri e profondi, anche nell'ottica delle normative nazionali ed internazionali vigenti.

Criteri aggiuntivi:

Relativamente al settore concorsuale 05/C1, settore scientifico disciplinare BIO/07, verrà valutata l'attività di ricerca coerente e congruente con i temi di interesse specifici del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente. In particolare sarà considerata la capacità di indagine su aspetti legati agli effetti delle forzanti naturali e degli impatti antropici su biodiversità bentonica e funzionamento ecosistemico, sia in ecosistemi marini costieri sia profondi, mediante approcci multidisciplinari basati sull'utilizzo di specifiche metodologie di campo e di laboratorio incluse metodologie statistiche univariate e multivariate.

tipologia di contratto: **tipo b)**

requisiti di ammissione: **previsti dalla legge**

lingua straniera: **inglese**

regime di impegno: **tempo pieno**

numero di pubblicazioni da presentare da parte dei candidati: **12 (dodici)**

copertura finanziaria: **fondi di Ateneo**

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



OGGETTO n^ 14.3 – PROCEDURE DI VALUTAZIONE POSTI I FASCIA

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 12.4.2018, aveva destinato una parte dei punti organico 2018 alle procedure di valutazione per n. 3 posti di professore ordinario ai settori

- 1) 05/C1 Ecologia - ssd BIO/07 Ecologia
- 2) 09/D2 Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo -
ssd ING-IND/26 Teoria dello sviluppo dei processi chimici
- 3) 04/A2 Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia -
ssd GEO/01 Paleontologia e paleoecologia

Il Senato Accademico nella seduta del 20 aprile 2018, sulla base delle priorità indicate, aveva approvato il bando per il settore BIO/07 – Ecologia, la cui procedura di valutazione è attualmente in corso, e rinviato alla seduta di luglio le successive approvazioni.

Il Consiglio di Dipartimento, pertanto,
all'unanimità

DELIBERA

di chiedere all'Amministrazione la copertura mediante chiamata all'esito di procedura valutativa ai sensi e con le modalità previste dall'**art. 18, comma 1 della legge 240/2010** di n. 2 posti di professore ordinario assegnati al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e destinati ai seguenti settori, come deliberato nella seduta del CDD del 12.4.2018:

- 1) 09/D2 Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo
ssd ING-IND/26 Teoria dello sviluppo dei processi chimici
- 2) 04/A2 Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia
ssd GEO/01 Paleontologia e paleoecologia

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

La seduta prosegue alla presenza dei professori di prima e seconda fascia.

OGGETTO n^ 15 – COMMISSIONE PROCEDURA VALUTATIVA POSTO RTDA (SEDUTA RISTRETTA RISERVATA AI PO, PA) (ND)

Il Direttore informa che con D.R. n. 503 del 22 maggio 2018 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 03/A1 - settore scientifico disciplinare CHIM/01

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione,
VISTO il Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 240/2010;
a voti unanimi

3

3



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:

03/A1 – Chimica analitica

settore scientifico disciplinare:

CHIM/01 – Chimica analitica

Prof. Roger FUOCO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 03/A1
Settore scientifico disciplinare CHIM/01
Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Università di Pisa
e-mail: roger.fuoco@unipi.it

Prof. Ornella ABOLLINO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 03/A1
Settore scientifico disciplinare CHIM/01
Dipartimento di Chimica
Università degli Studi di Torino
e-mail: ornella.abollino@unito.it

Prof. Luigia SABBATINI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 03/A1
Settore scientifico disciplinare CHIM/01
Dipartimento di Chimica
Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari
e-mail: luigia.sabbatini@uniba.it

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

La seduta prosegue alla presenza dei professori di prima fascia.

OGGETTO n^ 16 – COMMISSIONI PROCEDURE VALUTATIVE POSTI I E II FASCIA (SEDUTA RISTRETTA RISERVATA AI PO) (ND)

OGGETTO n^ 16.1 – Posti II fascia - art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010

Il Direttore informa che con D.R. n. 552 del 29 maggio 2018 è stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 2 posti di professore associato, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge 240/2010, nei settori concorsuali

05/I1 - settore scientifico disciplinare BIO/18

11/B1 - settore scientifico disciplinare M-GGR/01

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 delle commissioni giudicatrici per le procedure di selezione richieste dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

> n. 1 posto professore II fascia

settore concorsuale:

05/I1 – Genetica

settore scientifico disciplinare:

BIO/18 – Genetica

Prof. Giuseppe GARGIULO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/I1
Settore scientifico disciplinare BIO/18
Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie
Università di Bologna
e-mail: giuseppe.gargiulo@unibo.it

Prof. Nicoletta ARCHIDIACONO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/I1
Settore scientifico disciplinare BIO/18
Dipartimento di Biologia
Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari
e-mail: nicoletta.archidiacono@uniba.it

Prof. Salvatore SACCONI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/I1
Settore scientifico disciplinare BIO/18
Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università degli Studi di Catania
e-mail: saccosal@unict.it

> n. 1 posto professore II fascia

settore concorsuale:

11/B1 – Geografia

settore scientifico disciplinare:

M-GGR/01 – Geografia

Prof. Marina BERTONCIN

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 11/B1
Settore scientifico disciplinare M-GGR/01
Dip. Scienze Storiche, Geografiche e dell'Antichità
Università degli Studi di Padova
e-mail: marina.bertoncin@unipd.it

Prof. Carlo PONGETTI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 11/B1
Settore scientifico disciplinare M-GGR/01



Dip. Studi umanistici - lingue, mediazione, storia,
lettere, filosofia
Università di Macerata
e.mail: carlo.pongetti@unimc.it

Prof. David ALEXANDER
Membro OCSE

Professor Institute for Risk and Disaster Reduction
University College London
Gower Street, London, United Kingdom
e.mail: david.alexander@ucl.ac.uk

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 16.2 – Posti II fascia - art. 18 Legge n. 240/2010

Il Direttore informa che con D.R. n. 501 del 22 maggio 2018 è stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 2 posti di professore associato, ai sensi dell'art. 18 della legge 240/2010, nei settori concorsuali

05/A1 - settore scientifico disciplinare BIO/01

05/E1 - settore scientifico disciplinare BIO/10

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 delle commissioni giudicatrici per le procedure di selezione richieste dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

> n. 1 posto professore II fascia

settore concorsuale:

05/A1 – Botanica

settore scientifico disciplinare:

BIO/01 – Botanica generale

Prof. Antonino POLLIO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/A1
Settore scientifico disciplinare BIO/01
Dipartimento di Biologia
Università "Federico II" di Napoli
e-mail: antonino.pollio@unina.it

Prof. Stefano DEL DUCA

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/A1
Settore scientifico disciplinare BIO/01
Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università di Bologna
e.mail: stefano.delduca@unibo.it



Prof. Maria Beatrice A. BITONTI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/A1
Settore scientifico disciplinare BIO/01
Dip. Biologia, Ecologia e Scienze della Terra
Università della Calabria
e.mail: bitonti@unical.it

> n. 1 posto professore II fascia
settore concorsuale:
05/E1 – Biochimica generale
settore scientifico disciplinare:
BIO/10 – Biochimica

Prof. Fabio TANFANI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/E1
Settore scientifico disciplinare BIO/10
Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente
Università Politecnica delle Marche
e-mail: f.tanfani@univpm.it

Prof. Silvana HRELIA

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/E1
Settore scientifico disciplinare BIO/10
Dipartimento Scienze per la Qualità della Vita
Università di Bologna
e.mail: silvana.hrelia@unibo.it

Prof. Jędrzej ANTOSIEWICZ
Membro OCSE

Professor of Biochemistry
Medical University of Gdansk (MUG)
Department of Bioenergetics and Exercise
Physiology – Gdansk, Poland
e.mail: jedrzej.antosiewicz@gumed.edu.pl

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 16.3 – Posti I fascia - art. 18 Legge n. 240/2010

Il Direttore informa che con D.R. n. 504 del 22 maggio 2018 è stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 2 posti di professore ordinario, ai sensi dell'art. 18 della legge 240/2010, nei settori concorsuali

05/B2 - settore scientifico disciplinare BIO/06

05/C1 - settore scientifico disciplinare BIO/07

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 delle commissioni giudicatrici per le procedure di selezione richieste dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

> n. 1 posto professore I fascia

settore concorsuale:

05/B2 – Anatomia comparata e citologia

settore scientifico disciplinare:

BIO/06 – Anatomia comparata e citologia

Prof. Oliana CARNEVALI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/B2
Settore scientifico disciplinare BIO/06
Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente
Università Politecnica delle Marche
e-mail: o.carnevali@univmp.it

Prof. Angela Rita MAUCERI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/B2
Settore scientifico disciplinare BIO/06
Dip. Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche
ed Ambientali
Università degli Studi di Messina
e-mail: angela.mauceri@unime

Prof. Giovanni BERNARDINI

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/B2
Settore scientifico disciplinare BIO/06
Dipartimento Biotecnologie e Scienze della Vita
Università degli Studi dell'Insubria
e-mail: Giovanni.Bernardini@uninsubria.it

> n. 1 posto professore I fascia

settore concorsuale:

05/C1 – Ecologia

settore scientifico disciplinare:

BIO/07 – Ecologia

Prof. Roberto DANOVARO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/C1
Settore scientifico disciplinare BIO/07
Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente
Università Politecnica delle Marche
e-mail: r.danovaro@univpm.it

Prof. Elisa Anna FANO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/C1
Settore scientifico disciplinare BIO/07
Dipartimento Scienze della vita e biotecnologie
Università degli Studi di Ferrara
e-mail: anna.fano@unife.it



Prof. Emilio DE DOMENICO

Prof. Ordinario nel settore concorsuale 05/C1
Settore scientifico disciplinare BIO/07
Dipartimento Scienze Chimiche, Biologiche,
Farmaceutiche ed Ambientali
Università degli Studi di Messina
e.mail: emilio.dedomenico@unime.it

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 18.00, 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