



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO  
N° 6 DEL 20 MARZO 2014  
A.A. 2013/2014**

L'anno 2014 addì 20 del mese di marzo in Ancona alle ore 15,00, presso la Sala Consiglio della Presidenza – 2° Edificio di Scienze, come da convocazione urgente anticipata per i Professori di I e II fascia si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE in seduta ristretta per la discussione del punto dell'OdG "Destinazione posti Professori Associati" a cui seguirà la regolare seduta del CdD. 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	CATTANEO VIETTI Riccardo		X	
4	OR	CIANI Maurizio		X	
5	OR	DANOVARO Roberto	X		
6	OR	MARIANI Paolo	X		
7	OR	MIGANI Paolo	X		
8	OR	ORENA Mario	X		
9	OR	SARTI Massimo			X
10	OR	SCARPONI Giuseppe	X		
11	OR	TANFANI Fabio	X		
12	AS	BIZZARO Davide	X		
13	AS	CANAPA Adriana	X		
14	AS	CAPUTO BARUCCHI Vincenzo		X	
15	AS	GIORDANO Mario		X	
16	AS	GIOVANETTI Eleonora	X		
17	AS	LA TEANA Anna	X		
18	AS	NEGRI Alessandra	X		
19	AS	PUSCEDDU Antonio	X		
20	AS	REGOLI Francesco		X	

Legenda: OR – Professore Ordinario  
AS – Professore Associato

Presiede la seduta il Direttore del Dipartimento Prof. Roberto DANOVARO.

Svolge le funzioni di Segretario la Sig.ra Rossana BAIOCCHI.

Assiste alla seduta la Sig.ra Paola BALDINI, in qualità di responsabile del Nucleo Didattico del Dipartimento.

**ORDINE DEL GIORNO:**

- 1) Destinazione posti Professori Associati

*A 3*



**OGGETTO n^ 1 – DESTINAZIONE POSTI PROFESSORI ASSOCIATI**

Il Direttore informa che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione nelle sedute rispettivamente del 4.3.2014 e 6.3.2014, nell'ambito del piano straordinario professori associati, sulla base delle disponibilità dei punti organico, hanno destinato al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente n. 2 posti di professore associato da coprire tramite bando di selezione mediante procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la Legge 240/2010, art. 18, comma 1;

VISTO il Regolamento per la chiamata dei professori di prima e seconda fascia artt. 18-24 Legge 240/2010, approvato dal Senato Accademico in data 7.12.2011;

VISTO il D.M. 336/2011 di Determinazione dei settori concorsuali;

VERIFICATE le esigenze didattiche e scientifiche dei corsi di studio di Scienze;

CONSIDERATA la necessità di destinare due nuovi posti di II fascia nei settori scientifico disciplinari BIO/01-Botanica generale, settore concorsuale 05/A1 e BIO/05-Zoologia, settore concorsuale 05/B1;

ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria;

all'unanimità, con 14 voti favorevoli su 14 presenti (20 aventi diritto al voto, maggioranza assoluta 11);

**DELIBERA**

di chiedere all'Amministrazione l'emanazione di un bando di selezione per la chiamata mediante procedura comparativa (art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010) per la copertura di n. 2 posti:

**n.1 posto di Professore di ruolo di II fascia**

**Settore concorsuale:** 05/A1 Botanica

**Settore scientifico-disciplinare:** BIO/01 Botanica generale

**Specifiche funzioni:** Esperienza didattica documentata nell'ambito della Botanica e della Biodiversità dei vegetali marini per le esigenze didattiche del Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche e del Corso di Laurea magistrale in Biologia marina, e competenze utili per svolgere attività di ricerca nel campo della Botanica marina, con riferimento alla tassonomia ed ecologia delle microalghe marine e alla biologia ed ecologia delle microalghe potenzialmente tossiche. Le predette competenze dovranno essere documentate anche attraverso pubblicazioni su riviste di ambito internazionale.

**n.1 posto di Professore di ruolo di II fascia**

**Settore concorsuale:** 05/B1 Zoologia e Antropologia

**Settore scientifico-disciplinare:** BIO/05 Zoologia

**Specifiche funzioni:** Esperienza didattica documentata nell'ambito della Zoologia, della Biodiversità animale e delle Metodologie scientifiche subacquee per le esigenze didattiche dei Corsi di Laurea triennali in Scienze Biologiche e in



Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente

Scienze Ambientali e Protezione Civile e del Corso di Laurea magistrale in Biologia marina, e documentata esperienza in tematiche di ricerca sperimentale in ambito del bentos marino, sia in laboratorio sia in natura, inerenti principalmente i bassi metazoi.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

Alle ore 16,00 esce il Prof. TANFANI, entrano tutti gli altri componenti del Consiglio di Dipartimento:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
21	RIC	ANNIBALDI Anna	X		
22	RIC	BACCHETTI Tiziana	X		
23	RIC	BARUCCA Marco	X		
24	RIC	BEOLCHINI Francesca	X		
25	RIC	CACCIAMANI Tiziana	X		
26	RIC	CALCINAI Barbara	X		
27	RIC	CERRANO Carlo	X		
28	RIC	COMITINI Francesca	X		
29	RIC	CORINALDESI Cinzia	X		
30	RIC	DAMIANI Elisabetta	X		
31	RIC	DELL'ANNO Antonio	X		
32	RIC	FIORINI Rosamaria	X		
33	RIC	GALEAZZI Roberta	X		
34	RIC	GIORGINI Elisabetta	X		
35	RIC	GIOVANNOTTI Massimo	X		
36	RIC	GORBI Stefania	X		
37	RIC	MARINCIONI Fausto	X		
38	RIC	MOBBILI Giovanna	X		
39	RIC	NORICI Alessandra	X		
40	RIC	OLIVOTTO Ike	X		
41	RIC	PUCE Stefania		X	
42	RIC	RINALDI Samuele		X	
43	RIC	RINDI Fabio	X		
44	RIC	RUSSO Aniello		X	
45	RIC	SCIRE' Andrea Antonino		X	
46	RIC	SPINOZZI Francesco	X		
47	RIC	TOTTI Cecilia	X		
48	RIC	TRUZZI Cristina		X	
49	RIC	VIGNAROLI Carla	X		
50	RTD	BENEDETTI Maura		X	
51	RTD	BIANCHELLI Silvia	X		
52	RTD	BISCOTTI Maria Assunta	X		
53	RTD	CORRADETTI Bruna	X		

A 3



54	RTD	ORTORE Maria Grazia	X		
55	P.C.	GRECI Lucedio		X	
56	ASS	RUGGERI Paolo			X
57	T.A.	BALDINI Paola	X		
58	T.A.	CARBONARI Andrea	X		
59	T.A.	FATTORINI Daniele		X	
60	T.A.	GAMBI Cristina	X		
61	T.A.	GAMBINI Tiziana	X		
62	T.A.	GAMBIOLI Giovanna		X	
63	T.A.	LAMBERTUCCI Luca		X	
64	T.A.	ROMAGNOLI Tiziana		X	
65	Segr.	BAIOCCHI Rossana	X		
66	ST	BALDASSARI Andrea			X
67	ST	FANESI Marta	X		
68	ST	GRAZIANO Marco	X		
69	ST	LATINI ULISSI Massimiliano			X
70	ST	LA TORRE Carlo	X		
71	ST	MAHILAJ Denisa			X

Legenda: OR – Professore Ordinario  
 AS – Professore Associato  
 RIC – Ricercatore  
 RTD – Ricercatore tempo determinato  
 PC – Professore a contratto  
 ASS – Rappresentante assegnisti  
 T.A. – Rappresentante personale Tecnico-Amm.vo  
 Seg. – Segretario Amministrativo verbalizzante  
 ST – Studenti

### ORDINE DEL GIORNO:

- 2) Comunicazioni;
- 3) Approvazione verbale seduta precedente;
- 4) Ratifica determinazioni direttoriali;
- 5) Pratiche studenti;
- 6) Organizzazione didattica;
- 7) Corso di laurea magistrale Scienze della Nutrizione;
- 8) Organizzazione Corsi di Dottorato di Ricerca del DISVA;
- 9) Offerta formativa e Manifesti degli studi A.A. 2014/2015;
- 10) Copertura insegnamenti A.A. 2014/2015;
- 11) Programmazione viaggi di istruzione Anno 2014;
- 12) Rinnovo convenzione Centro Interuniversitario High Tech Recycling;
- 13) Attivazione assegni di ricerca;
- 14) Storno quote Budget DiSVA 2014;
- 15) Autorizzazione prestazione occasionale;
- 16) Varie ed Eventuali;
- 17) Criteri per destinazione posti Personale Tecnico.

Il Direttore chiede ai componenti del CdD la modifica dell'O.d.G "Organizzazione Corsi di Dottorato di Ricerca del DISVA" dal punto 8 al punto 5.  
 La proposta viene accolta dai componenti del Consiglio.

7 9



L'Ordine del Giorno della presente seduta di Consiglio di Dipartimento risulta, quindi, il seguente:

- 2) Comunicazioni;
- 3) Approvazione verbale seduta precedente;
- 4) Ratifica determinazioni direttoriali;
- 5) Organizzazione Corsi di Dottorato di Ricerca del DISVA;
- 6) Pratiche studenti;
- 7) Organizzazione didattica;
- 8) Corso di laurea magistrale Scienze della Nutrizione;
- 9) Offerta formativa e Manifesti degli studi A.A. 2014/2015;
- 10) Copertura insegnamenti A.A. 2014/2015;
- 11) Programmazione viaggi di istruzione Anno 2014;
- 12) Rinnovo convenzione Centro Interuniversitario High Tech Recycling;
- 13) Attivazione assegni di ricerca;
- 14) Storno quote Budget DiSVA 2014;
- 15) Autorizzazione prestazione occasionale;
- 16) Varie ed eventuali
- 17) Criteri per destinazione posti Personale Tecnico

## **OGGETTO n° 2 – COMUNICAZIONI**

Il Direttore inizia la seduta leggendo la lettera inviata dal Prof. Olmo:

*Cari amici del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, ho ricevuto dal Ministero la nomina a Professore emerito e desidero esprimervi i più sentiti ringraziamenti per aver avanzato la proposta di nomina. Aver lavorato con tutti voi in questi anni alla creazione ed allo sviluppo della nostra Facoltà è stato per me motivo di orgoglio ed è stato un grande piacere il legame di stima ed amicizia che ci ha legato, che viene confermato da questa nomina a Professore emerito. Colgo l'occasione di rivolgere a tutti voi ed a tutto il personale del Dipartimento i migliori auguri per un futuro ricco di soddisfazioni.*

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

1. Nota del 17 febbraio u.s. prot. n° 3993 con cui il Rettore segnala che risultano ancora disattese le norme che regolano la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti differenziati e sollecita al rispetto delle vigenti norme. Il Direttore invita tutti gli strutturati a provvedere in maniera idonea alla separazione dei rifiuti al fine di non offrire uno spettacolo che mal si adatta al decoro dell'istituzione universitaria;
2. Nota del 21 febbraio u.s. prot. n° 4539 con cui il Rettore comunica la ripartizione dei fondi per i viaggi di istruzione 2014 e l'assegnazione di € 30.000,00 al DiSVA invitando ad attuare una programmazione dei viaggi indicando una graduatoria di priorità;
3. Il Direttore comunica che nella stessa data ha autorizzato la richiesta del 27 febbraio u.s. con cui il Dott. Russo ha chiesto l'autorizzazione a svolgere una prestazione occasionale proposta dalla EcoTechSystems S.r.l. relativamente alla caratterizzazione del regime di correnti in un'area costiera tirrenica.;
4. E-mail del 27 febbraio u.s. con cui il Direttore Generale comunica la



pubblicazione nel sito di Ateneo del nuovo Regolamento per le spese in economia emanato con D.R. n. 130 del 24.02.2014 ed in vigore dal 1 marzo 2014. Il Direttore come già espresso in altre occasioni, rimarca come prima di procedere a qualsiasi acquisto sia obbligatorio verificare la presenza dei beni/servizi nelle convenzioni Consip o tramite procedura MEPA;

5. Nota del 3 marzo u.s. prot. n^ 5285 con cui il Direttore Generale rende noto l'art. 3 del decreto legge 145/2013 con cui si dispone l'istituzione del credito d'imposta a favore delle imprese che investono in attività di ricerca e sviluppo;
6. Nota dell'11 marzo u.s. prot. n^ 6159 con cui il Rettore comunica la seduta del Senato Accademico che si terrà in data 25 marzo p.v. e la seduta del Consiglio di Amministrazione che si terrà in data 27 marzo p.v.;
7. Nota dell'11 marzo u.s. prot. n^ 6160 con cui il Rettore comunica la programmazione delle prossime sedute del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico;

Consiglio Amministrazione	Senato Accademico
27 marzo 2014	25 marzo 2014
24 aprile 2014	22 aprile 2014
29 maggio 2014	27 maggio 2014
26 giugno 2014	24 giugno 2014
24 luglio 2014	22 luglio 2014

8. Nota del 14 marzo u.s. prot. n^ 6548 con cui il Direttore Generale comunica che l'Ateneo sta organizzando, in collaborazione con APRE, un corso di formazione dal titolo "HORIZON 2020: scrivere una proposta di successo". Il Direttore propone quale personale DiSVA che parteciperà al corso il Prof. Francesco Regoli e la Sig.ra Rossana Baiocchi;
9. E-mail del 16 marzo u.s. con cui l'Ing. Marconi, capo del Servizio Informatico Amministrativo chiede alcuni nominativi di Dipartimento che saranno contattati per raccogliere consigli e suggerimenti sul nuovo servizio di verbalizzazioni on-line appena introdotto. Il Direttore sentiti i presenti comunicherà i nominativi dei Dott.ri Spinozzi e Totti;
10. Locandina di diffusione del seminario: Cooperazione attiva: la salvaguardia e la valorizzazione del patrimonio ambientale italiano" organizzato dall'ordine nazionale dei biologi e dal Corpo forestale dello Stato – Comando regionale delle Marche il prossimo 24 marzo p.v.;
11. Locandina della Fundacion BBVA – Premio Frontiere della Conoscenza 2014 con cui si invitano gli interessati a partecipare alla 7° edizione della BBVA Foundation Frontiers of Knowledge Awards con premi nelle varie categorie tematiche per complessivi € 400.000;
12. Il Direttore infine preannuncia la prossima seduta di consiglio che si terrà presumibilmente il 16 aprile p.v.

### OGGETTO n^ 3 – APPROVAZIONE VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

Il Direttore legge ai componenti del Consiglio di Dipartimento il verbale della seduta del 28 gennaio 2014.

A 9



Il Consiglio di Dipartimento,  
PRESA VISIONE del suddetto verbale, a voti unanimi

**APPROVA**

il verbale n° 5 del 28 gennaio 2014 – A.A. 2013/2014 che diviene esecutivo.

**OGGETTO n° 4 – 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

VISTO che si è ritenuto opportuno esprimere parere favorevole all'aspettativa senza assegni del Dott. Russo per svolgere un contratto a tempo determinato in qualità di Scientist presso il Centre for Maritime Research and Experimentation della Nato;

VISTO che è stato necessario approvare le pratiche di due studentesse che prevedono di laurearsi nella sessione straordinaria 2012/2013;

VISTO che è stato necessario nominare la commissione per la selezione dell'assegno da svolgere presso il Centro interdipartimentale di ricerca e servizio MaSBiC – Progetto Bandiera;

CONSIDERATA l'urgenza di attivare un assegno di ricerca nell'ambito del Progetto Bandiera AMER;

VISTA l'opportunità di accettare le attività commissionate dall'Ente Parco Naturale Regionale del Monte San Bartolo;

VISTA la necessità di modificare quanto indicato con ODD n. 13 per l'accensione di un assegno di ricerca di cui all'art. 22, comma 4, lettera a);

CONSIDERATO che, ai sensi del D.R. n. 530 – art. 31 comma 4, il DiSVA deve proporre le variazioni dei residui attivi e passivi giustificando i motivi che hanno prodotto tali variazioni;

PRESA VISIONE delle determinazioni n. 9 del 3 febbraio 2014, n. 10 del 19 febbraio 2014, n. 11 del 20 febbraio 2014, n. 13 del 21 febbraio 2014, n. 14 del 24 febbraio 2014, n. 15 del 4 marzo 2014 e n. 16 del 4 marzo 2014;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

**DELIBERA**

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:

- n. 9 – 3 febbraio 2014 – Aspettativa Dott. Russo
- n. 10 – 19 febbraio 2014 – Pratiche studenti
- n. 11 – 20 febbraio 2014 – Commissione giudicatrice assegno
- n. 13 – 21 febbraio 2014 – Assegno di ricerca
- n. 14 – 24 febbraio 2014 – Attività c/terzi
- n. 15 – 4 marzo 2014 – Modifica Assegno di ricerca
- n. 16 – 4 marzo 2014 – Riaccertamento residui attivi

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



**OGGETTO n^ 5 – ORGANIZZAZIONE CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA DEL DISVA**

Il Direttore informa che entro il 30 aprile p.v. dovranno essere compilate sul sito del Miur le schede per l'accreditamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca sulla base delle nuove disposizioni ministeriali.

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Dipartimento nella precedente seduta ha manifestato l'interesse a partecipare a un dottorato internazionale con l'Università di Wisconsin-Milwaukee e fa presente che si sta procedendo alla stesura dell'Agreement tra le due sedi, ma che non si è mai discusso né il programma didattico-scientifico del dottorato né il contributo che il dipartimento potrebbe portare. La bozza dell'agreement viene illustrata al dipartimento.

Il Direttore ricorda inoltre che presso il Dipartimento è istituito un corso di dottorato in Scienze della vita e dell'ambiente strutturato nei tre curricula:

- Scienze biomolecolari
- Biologia ed ecologia marina
- Protezione civile e ambientale.

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

**DELIBERA**

1) di confermare l'attivazione del Corso di Dottorato in "Scienze della vita e dell'ambiente" strutturato nei tre curricula:

- Scienze biomolecolari
- Biologia ed ecologia marina
- Protezione civile e ambientale

e di chiedere che siano messe a disposizione le borse necessarie per l'accREDITAMENTO di questo dottorato;

2) di confermare l'interesse all'istituzione del Dottorato internazionale in "Aquatic Systems" con l'Università di Wisconsin-Milwaukee.

La delibera di approvazione del suddetto dottorato verrà adottata previa verifica delle seguenti condizioni:

- disponibilità dei contenuti didattici e scientifici del corso di dottorato anche al fine di permettere un'ampia partecipazione delle componenti di docenza necessarie al Collegio dei docenti;
- assicurazione che le borse assegnate per l'accREDITAMENTO del dottorato internazionale non incidano sull'ammontare complessivo delle borse destinate all'Area di Scienze;
- verifica che l'istituzione del nuovo dottorato internazionale non pregiudichi l'istituzione, la qualità e l'accREDITAMENTO del dottorato in "Scienze della vita e dell'ambiente" strutturato nei tre curricula: Scienze biomolecolari, Biologia ed ecologia marina, Protezione civile e ambientale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



**OGGETTO n^ 6 – PRATICHE STUDENTI**  
**OGGETTO n^ 6.1 – Erasmus – A.A. 2013/2014**

**Riconoscimento programmi Zampighi Marco**

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi dei corsi di Margin Systems and Extreme Environments, Marine Ecology e Microbial Ecology che lo studente in epigrafe, iscritto alla Laurea Magistrale in Biologia Marina, ha seguito presso l'Università di Gent (Belgio) nell'ambito del progetto Erasmus.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

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

- Microbial Ecology

CREDITI A SCELTA - CFU 6

2) la congruenza parziale dei programmi di "Margin Systems and Extreme Environments" e "Marine Ecology" per Ecologia Marina, e la convalida dell'esame eventualmente superato previo colloquio integrativo.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

**OGGETTO n^ 6.2 – ASSEGNAZIONE TESI LAUREA MAGISTRALE**

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio le domande di assegnazione Tesi presentate dagli studenti delle Lauree Magistrali alla scadenza del 31 Gennaio 2014 e del 15 Marzo 2014.

Il Consiglio,

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

RITENUTO opportuno accettare una domanda presentata oltre la scadenza del 15.3.2014;

a voti unanimi

**DELIBERA**

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

<b>LAUREA MAGISTRALE "BIOLOGIA MARINA"</b>	
<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Cusenza Cristoforo	Prof. Oliana Carnevali
Da Ros Zaira	Prof. Francesco Regoli
Delfino Martina	Prof. Vincenzo Caputo Barucchi



Fradusco Benedetta	Prof. Vincenzo Caputo Barucchi
Giacomelli Mattia	Prof. Fabio Rindi
Giudici Miriam	Prof. Carlo Cerrano
Graziano Marco	Prof. Oliana Carnevali
Miatta Marta	Prof. Antonio Pusceddu
Monfredini Nicole	Prof. Roberto Danovaro
Moret Alessandro	Prof. Mario Giordano
Motta Gregorio	Prof. Francesco Regoli
Nardin Nicola	Prof. Vincenzo Caputo Barucchi
Paciaroni Luca	Prof. Francesco Regoli
Pelamatti Tania	Prof. Stefania Puce
Ricci Roberta	Prof. Ike Olivotto
Strofaldi Silvia	Prof. Ike Olivotto
Trampetti Francesca	Prof. Ike Olivotto
Zanardini Maya	Prof. Oliana Carnevali

**LAUREA MAGISTRALE "BIOLOGIA APPLICATA"**

<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Accoti Anastasia	Prof. Francesca Biavasco
Baldassarri Laura	Prof. Francesca Comitini
Ceppetelli Veronica	Prof. Francesca Biavasco
Cesaroni Lucia	Prof. Paolo Mariani
D'Addario Valentina Maria	Prof. Maurizio Ciani
Di Girolami Silvia	Prof. Francesca Comitini
Di Stefano Simone	Prof. Tiziana Bacchetti
Diadori Elisabetta	Prof. Francesca Comitini
Ejupi Vlore	Prof. Antonio Procopio
Greco Stefania	Prof. Pasquapina Ciarmela
Iacovino Rossella	Prof. Francesca Comitini
Mancini Francesca	Prof. Tatiana Armeni
Matacchione Giulia	Prof. Alfonso Catalano
Medici Martina	Prof. Antonella Poloni
Monaco Federica	Prof. Antonio Procopio
Pandolfi Claudia	Prof. Tiziana Bacchetti
Pasqualini Isabella	Prof. Francesca Comitini
Principito Lucia	Prof. Paolo Mariani
Pugliese Arianna	Prof. Fiorenzo Conti
Sbaffo Monica	Prof. Maurizio Ciani
Sollini Claudia	Prof. Marco Barucca
Toniutti Giulia	Prof. Tiziana Bacchetti
Valli Debora	Prof. Alfonso Catalano



<b>LAUREA MAGISTRALE</b>	
<b>"SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE"</b>	
<b>STUDENTE</b>	<b>RELATORE</b>
Avagliano Davide	Prof. Susanna Balducci
Casareale Cristina	Prof. Fausto Marincioni
Gallinella Francesca	Prof. Dino Poggiali
Mariani Andrea	Prof. Francesca Sini
Righetti Alessandro	Prof. Aniello Russo
Riolfi Antonio	Prof. Francesca Beolchini
Scipioni Domiziano	Prof. Roberto Oreficini Rosi
Scortechini Gianluca	Prof. Aniello Russo
Seta Lorenzo	Prof. Francesca Beolchini
Sinisi Andrea	Prof. Susanna Balducci

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 6.3 – 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. 2013/2014, a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare i Piani di Studio presentati così come indicato nel prospetto allegato al presente verbale:

- piano di studio A.A. 2013/2014 (allegato n. 6.3/1)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 6.4 – 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**

**Ulteriori convalide**

Carriero Francesca	(allegato n. 6.4/1)
Ciccarelli Ilaria	(allegato n. 6.4/2)
Dell'Olio Brunella	(allegato n. 6.4/3)
Ferazzani Matteo	(allegato n. 6.4/4)
Fusetti Francesca	(allegato n. 6.4/5)



Giombi Chiara	(allegato n. 6.4/6)
Penna Diego	(allegato n. 6.4/7)
Re Giulia	(allegato n. 6.4/8)
Saraceno Fulvia	(allegato n. 6.4/9)
Stefania Antonello Dario	(allegato n. 6.4/10)
Tesei Elisabetta	(allegato n. 6.4/11)
Xhihani Gjyldena	(allegato n. 6.4/12)

**Laurea Triennale Scienze Ambientali e Protezione Civile**

**Trasferimenti**

Maglio Niccolò	(allegato n. 6.4/13)
----------------	----------------------

**Ulteriori convalide**

Rocchi Matteo	(allegato n. 6.4/14)
---------------	----------------------

**Laurea Magistrale Biologia Applicata**

**Ulteriori convalide**

Premici Sabina	(allegato n. 6.4/15)
----------------	----------------------

**Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata**

**Ulteriori convalide**

Suriano Maria Sonia	(allegato n. 6.4/16)
---------------------	----------------------

**Laurea Magistrale Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile**

**Ulteriori convalide**

Mariani Andrea	(allegato n. 6.4/17)
Scortechini Gianluca	(allegato n. 6.4/18)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 7 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA**  
**OGGETTO n° 7.1 – Corsi integrativi - Attribuzione incarichi**

**L'influenza dell'ambiente negli organismi costieri**

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda la Prof. Carla Falugi, professore ordinario in quiescenza per limiti di età in tossicologia ambientale, con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni.

Il Consiglio di Dipartimento,

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

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,



VISTO il curriculum della Prof. Carla Falugi dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico, a voti unanimi

### **DELIBERA**

di attribuire alla Prof. Carla FALUGI, per l'A.A. 2013/2014, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "L'influenza dell'ambiente negli organismi costieri" integrativo ai corsi ufficiali di Biologia marina (secondo ciclo) della laurea in Scienze Biologiche e Biologia ed ecologia marina (secondo ciclo) della laurea magistrale in Biologia Marina, per un totale di 10 ore di attività.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### **OGGETTO n^ 7.2 – Compito didattico Prof. Cattaneo Vietti A.A. 2013/2014**

Il Direttore informa che il Prof. Riccardo Cattaneo Vietti, in congedo per motivi di ricerca dal 1.3.2013 al 28.2.2014, ha ripreso servizio il 1.3.2014.

Si rende pertanto necessario attribuire al Prof. Cattaneo Vietti il compito didattico per lo scorcio dell'A.A. 2013/2014.

Il Prof. Danovaro comunica inoltre che, a causa di sopraggiunti impegni istituzionali, ha rinunciato a tenere il corso di Biologia marina del CdS Scienze Biologiche per l'A.A. 2013/2014, assegnato con delibera del CdD del 13.5.2013.

Il Consiglio di Dipartimento pertanto,

VISTO il D.M. 4.10.2000 di rideterminazione dei settori scientifico disciplinari;

VISTO il D.M. 29.7.2011 n. 336 di Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 L. 240/2010;

VISTO il D.R. 1090 del 20.10.2011 di inquadramento dei professori nei settori concorsuali;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo relativo agli ordinamenti didattici attivati ai sensi del D.M. 270/04;

VISTO il documento approvato dal Consiglio Direttivo dell'ANVUR il 9.1.2013;

VISTO il D.M. n. 47/2013 e il D.M. n. 1059/2013 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica;

VISTA l'Offerta Formativa e i Manifesti degli Studi dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2013/2014 approvati il 13.5.2013;

SENTITO il professore interessato;

a voti unanimi

### **DELIBERA**

di attribuire al Prof. Riccardo Cattaneo Vietti del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, inquadrato nel settore scientifico disciplinare sottoindicato, l'insegnamento a fianco riportato appartenente al medesimo settore, come compito didattico per l'A.A. 2013/2014, con relativo carico di lavoro in crediti e



ore, considerato che 1 CFU corrisponde a 9 ore di attività didattica assistita per gli insegnamenti delle coorti precedenti attive nell'A.A. 13/14:

Professore	Settore	Insegnamenti	Compito didattico	
			CFU	ORE
Cattaneo Vietti Riccardo	BIO/07	Biologia marina L	8	72

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 7.3 – Modifica compito didattico Prof. Roberto Danovaro  
A.A. 2013/2014**

Il Prof. Danovaro informa di aver rinunciato, per sopraggiunti impegni istituzionali, a tenere il corso di Biologia marina del CdS Scienze Biologiche per l'A.A. 2013/2014, assegnato con delibera del CdD del 13.5.2013.

Tale corso è stato attribuito come compito didattico al Prof. Riccardo Cattaneo Vietti.

Il Consiglio di Dipartimento pertanto,  
 VISTO il D.M. 4.10.2000 di rideterminazione dei settori scientifico disciplinari;  
 VISTO il D.M. 29.7.2011 n. 336 di Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 L. 240/2010;  
 VISTO il D.R. 1090 del 20.10.2011 di inquadramento dei professori nei settori concorsuali;  
 VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo relativo agli ordinamenti didattici attivati ai sensi del D.M. 270/04;  
 VISTO il documento approvato dal Consiglio Direttivo dell'ANVUR il 9.1.2013;  
 VISTO il D.M. n. 47/2013 e il D.M. n. 1059/2013 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica;  
 VISTA l'Offerta Formativa e i Manifesti degli Studi dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2013/2014 approvati il 13.5.2013;  
 VISTA la rinuncia del Prof. Roberto Danovaro;  
 a voti unanimi

**DELIBERA**

di modificare i compiti didattici attribuiti al Prof. Roberto Danovaro per l'A.A. 2013/2014 come sotto indicato:

Professore	Settore	Insegnamenti	Compito didattico	
			CFU	ORE
Danovaro Roberto	BIO/07	Biologia ed ecologia marina LM	7	56

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 7.4 – Orario delle lezioni secondo ciclo - A.A. 2013/2014**

A B



Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare l'orario del secondo ciclo di lezioni dei Corsi di Studio di Scienze per l'A.A. 2013/2014, così come in allegato al presente verbale (**all. n. 7.4/1**).  
La presente delibera è approvata seduta stante.

**OGGETTO n° 8 – CORSO DI LAUREA MAGISTRALE SCIENZE DELLA NUTRIZIONE**

Il Direttore rende noto che il corso di laurea magistrale in Scienze della Nutrizione Umana, classe LM-61, proposto dalla Facoltà di Medicina e dai Dipartimenti di Agraria (D3A) e Scienze (DiSVA) non verrà istituito per l'A.A. 2014/2015 in quanto la CRUM ha espresso parere non favorevole.

Il Direttore informa che le tre strutture intendono riproporre il corso con le medesime caratteristiche per il successivo anno 2015/2016.

Qualora la CRUM dovesse esprimere nuovamente parere non favorevole, il nostro Dipartimento valuterà se inserire un secondo curriculum all'interno del corso di laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata, classe LM-6, con caratteristiche simili al corso di Scienze della Nutrizione Umana, svolto in collaborazione con le strutture di Medicina e Agraria.

**OGGETTO n° 9 – OFFERTA FORMATIVA E MANIFESTI DEGLI STUDI A.A. 2014/2015**

**OGGETTO n° 9.1 – Offerta Formativa A.A. 2014/2015**

Il Direttore illustra l'Offerta Formativa dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2014/2015 delle Lauree in Scienze Biologiche e Scienze Ambientali e Protezione Civile e delle Lauree Magistrali in Biologia Molecolare e Applicata, Biologia Marina, Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile, proposta dai Consigli di Corso di Studio nelle sedute del 21, 22 gennaio e 20 marzo 2014.

Il Direttore fa presente che all'interno del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata è presente il corso integrato di Bioinformatica composto da due moduli: Modulo 1 di tipologia caratterizzante da 6 CFU e Modulo 2 di tipologia affine da 4 CFU. Nel rispetto dell'Allegato A comma c) del D.M. 47/2013, che pone dei limiti alla parcellizzazione delle attività didattiche, per quanto riguarda le attività formative Affini, dove è possibile prevedere un numero di crediti inferiore a 6, ovvero a 5 previa delibera motivata dei Consigli delle strutture, il Dipartimento, considerato l'elevato carico didattico complessivo del corso integrato di 10 CFU, ritiene inopportuno attribuire al Modulo 2 più di 4 CFU avendo verificato peraltro che i contenuti sono pienamente soddisfatti da un'attività didattica di 4 CFU.

Il Direttore rende noto inoltre che l'Offerta Formativa verrà inserita sul sistema U-GOV Didattica e confluirà sulle schede SUA-CdS, che riportano la didattica programmata, la didattica erogata e la sezione "Qualità" ai fini dell'accREDITAMENTO periodico dei corsi di studio.



Il Consiglio di Dipartimento, dopo approfondita discussione,  
VISTI il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il D.M. 23 dicembre 2013 n. 1059  
VISTA l'Offerta Formativa inserita nel sito U-GOV Didattica;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare l'Offerta Formativa dei Corsi di Studio di Scienze per l'A.A.  
2014/2015 di cui ai prospetti allegati al presente verbale:

- **Scienze Biologiche (cl. L-13)** (allegato n. 9.1/1)
- **Scienze ambientali e protezione civile (cl. L-32)** (allegato n. 9.1/2)
- **Biologia Molecolare e Applicata (cl. LM-6)** (allegato n. 9.1/3)
- **Biologia Marina (cl. LM-6)** (allegato n. 9.1/4)
- **Sostenibilità ambientale e protezione civile (cl. LM.75)** (allegato n. 9.1/5)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 9.1.2 – Corso a scelta Botanica applicata**

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Corso di Studio in Scienze ambientali e protezione civile, nella seduta del 21.1.2014, su richiesta della Dott.ssa Totti, aveva proposto l'integrazione del corso a scelta di Botanica applicata (6 CFU) all'interno del manifesto degli studi dell'A.A. 2014/2015, ma aveva rimandato al Consiglio di Dipartimento, che verificava la sostenibilità dei corsi di studio, la decisione sull'attivazione.

Si apre la discussione durante la quale viene ribadito che la didattica erogata supera il monte ore di didattica teorica che i nostri docenti possono tenere, pertanto dovrebbero essere disattivati alcuni insegnamenti opzionali, piuttosto che aggiungerne degli altri. L'attivazione del corso viene posta in votazione.

La maggioranza dei votanti esprime parere non favorevole pertanto la proposta non viene approvata.

Escono Galeazzi e Mobbili.

**OGGETTO n° 9.2 – Manifesti degli Studi A.A. 2014/2015**

Il Direttore illustra le bozze dei Manifesti degli Studi per l'A.A. 2014/2015 delle Lauree in Scienze Biologiche, Scienze ambientali e protezione civile, Scienze del controllo ambientale e della protezione civile e delle Lauree Magistrali in Biologia Molecolare e Applicata, Biologia Marina, Sostenibilità ambientale e protezione civile proposti dai Consigli di Corso di Studio, in data 21 e 22 gennaio e 20 marzo 2014.



Il Direttore ricorda che per soddisfare i requisiti di sostenibilità dei corsi di studio di Scienze, ai sensi del DM 47/2013, integrato dal D.M. 1059/2013, a decorrere dalla coorte 2013/2014 è stato ridotto a 8 il numero di ore di lezione e di esercitazione attribuite ad 1 credito, e assegnando a ciascun insegnamento almeno un credito di esercitazione.

La coorte precedente, A.A. 2012/2013, resta invariata (1 credito pari a 9 ore di lezione/esercitazione).

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

### DELIBERA

- di confermare l'attribuzione di 8 ore di lezione/esercitazione ad 1 credito formativo universitario dei corsi di studio di Scienze, a decorrere dalla coorte 2013/2014;
- di approvare i Manifesti degli Studi per l'A.A. 2014/2015, allegati al presente verbale di cui costituiscono parte integrante:

#### **Corso di Laurea Scienze Biologiche (cl. L-13)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2014/2015 (1°, 2°, 3° anno) (allegato n. 9.2/1)
- ✓ Immatricolati A.A. 2013/2014 (2°, 3° anno) (allegato n. 9.2/2)
- ✓ Immatricolati A.A. 2012/2013 (3° anno) (allegato n. 9.2/3)

#### **Corso di Laurea Scienze ambientali e protezione civile (cl. L-32)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2014/2015 (1°, 2°, 3° anno) (allegato n. 9.2/4)
- ✓ Immatricolati A.A. 2013/2014 (2°, 3° anno) (allegato n. 9.2/5)

#### **Corso di Laurea Scienze del controllo ambientale e della protezione civile (cl. L-32)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2012/2013 (3° anno) (allegato n. 9.2/6)

#### **Corso di Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata (cl. LM-6)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2014/2015 (1°, 2° anno) (allegato n. 9.2/7)
- ✓ Immatricolati A.A. 2013/2014 (2° anno) (allegato n. 9.2/8)

#### **Corso di Laurea Magistrale Biologia Marina (cl. LM-6)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2014/2015 (1°, 2° anno) (allegato n. 9.2/9)
- ✓ Immatricolati A.A. 2013/2014 (2° anno) (allegato n. 9.2/10)

#### **Corso di Laurea Magistrale Sostenibilità ambientale e protezione civile (cl. LM-75)**

- ✓ Immatricolati A.A. 2014/2015 (1°, 2° anno) (allegato n. 9.2/11)
- ✓ Immatricolati A.A. 2013/2014 (2° anno) (allegato n. 9.2/12)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

*Handwritten signature*



**OGGETTO n^ 10 – COPERTURA INSEGNAMENTI A.A. 2014/2015**

**OGGETTO n^ 10.1 - Attribuzione compiti didattici professori**

Il Direttore informa che, in ottemperanza al Regolamento Didattico di Ateneo, il Consiglio di Dipartimento deve attribuire i compiti ed i carichi didattici ai professori per l'A.A. 2014/2015.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il D.M. 4.10.2000 di rideterminazione dei settori scientifico disciplinari;

VISTO il D.M. 29.7.2011 n. 336 di Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 L. 240/2010;

VISTO il D.R. 1090 del 20.10.2011 di inquadramento dei professori nei settori concorsuali;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo relativo agli ordinamenti didattici attivati ai sensi del D.M. 270/04;

VISTO il documento approvato dal Consiglio Direttivo dell'ANVUR il 9.1.2013;

VISTO il D.M. 30.1.2013 n. 47 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica;

VISTO il D.M. 23.12.2013 n. 1059 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica. Adeguamenti e integrazioni al D.M. 30.1.2013 n. 47;

VISTI l'Offerta Formativa e i Manifesti degli Studi dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2014/2015 approvati in seduta odierna 20.3.2014;

SENTITI i professori interessati;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di attribuire ai professori del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, inquadrati nei settori scientifico disciplinari sottoindicati, gli insegnamenti a fianco riportati appartenenti al medesimo settore, come compito didattico per l'A.A. 2014/2015, con relativo carico di lavoro in crediti e ore, considerato che 1 CFU corrisponde a 8 ore di attività didattica assistita per gli insegnamenti delle coorti 14/15 e 13/14 e 9 ore per gli insegnamenti della coorte 12/13:

Professore	Settore	Insegnamenti	Compito didattico	
			CFU	ORE
BIAVASCO Francesca	BIO/19	Microbiologia generale L	8	72
		Batteriologia biomedica LM	6	48
BIZZARO Davide	BIO/18	Genetica (sdoppiato A-L) L	8	72
		C.I. Genetica applicata LM	6	48
CANAPA Adriana	BIO/06	Biotecnologie cellulari LM	6	48
		Citologia e istologia (sdoppiato A-L) L	8	64
CAPUTO BARUCCHI Vincenzo	BIO/06	Biologia evolutiva dei vertebrati marini LM	6	48
CARNEVALI Oliana	BIO/06	Biologia dello sviluppo L	8	72
		Biologia della riproduzione degli organismi marini LM	7	56
CATTANEO VIETTI Riccardo	BIO/07	Biologia marina L	8	72
CIANI Maurizio	AGR/16	Biotecnologia dei microorganismi LM	8	64
		Biotecnologia delle fermentazioni LM	6	48
DANOVARO Roberto	BIO/07	Biologia ed Ecologia marina LM	7	56
GIORDANO Mario	BIO/04	Ecofisiologia delle alghe LM	7	56
		Fisiologia vegetale L	8	72



GIOVANETTI Eleonora	MED/07	Microbiologia diagnostica LM	7	56
LA TEANA Anna	BIO/11	Biologia molecolare (sdoppiato A-L) L	8	64
		C.I. Biologia molecolare avanzata LM	6	48
MARIANI Paolo	FIS/07	Fisica (sdoppiato M-Z) L	8	64
		C.I. Bioinformatica - modulo 2 LM	4	32
MIGANI Paolo	BIO/09	Fisiologia generale (sdoppiato A-L) L	9	72
		C.I. Laboratorio di biologia (sdoppiato A-L) L	6	48
NEGRI Alessandra	GEO/01	C.I. Ambiente sedimentario marino LM	6	48
		C.I. Fondamenti di scienze della terra L	6	48
ORENA Mario	CHIM/06	Chimica II (sdoppiato A-L) L	8	64
PUSCEDDU Antonio	BIO/07	Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici L	8	64
		Conservazione della natura e delle sue risorse LM	6	48
REGOLI Francesco	BIO/13	Ecotossicologia marina LM	7	56
		Rischio biologico ed ecologico LM	8	64
SARTI Massimo	GEO/02	C.I. Rilevamento geologico e cartografia L	6	48
		C.I. Rischio geologico LM	6	48
SCARPONI Giuseppe	CHIM/01	Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza L	8	64
		C.I. Statistica per le scienze sperimentali (sdoppiato A-L) L	6	48
TANFANI Fabio	BIO/10	Biochimica e biotecnologia delle proteine LM	8	64

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 10.2 - Carico didattico complessivo e affidamenti per disponibilità professori e ricercatori**

Il carico didattico complessivo dei professori, in ottemperanza alla delibera del Senato Accademico del 27.6.2006, al D.M. n. 47/2013 e al D.M. 1059/2013, è desunto dall'attività didattica frontale dei corsi tenuti come compito didattico, fino al raggiungimento delle 120, dalle ore eccedenti le 120 ore e dalle ore di lezione svolte nei corsi di dottorato.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la delibera del Senato Accademico del 27.6.2006 che definisce i criteri per l'applicazione della legge 230/2005: didattica frontale ed attività didattica aggiuntiva;

VISTO il D.M. 4.10.2000 di rideterminazione dei settori scientifico disciplinari;

VISTO il D.M. 29.7.2011 n. 336 di Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 L. 240/2010;

VISTO il D.R. 1090 del 20.10.2011 di inquadramento dei professori nei settori concorsuali;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo relativo agli ordinamenti didattici attivati ai sensi del D.M. 270/04;

VISTO il documento approvato dal Consiglio Direttivo dell'ANVUR il 9.1.2013;

VISTO il D.M. 30.1.2013 n. 47 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica;

VISTO il D.M. 23.12.2013 n. 1059 di Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica. Adeguamenti e integrazioni al D.M. 30.1.2013 n. 47;

VISTI l'Offerta Formativa e i Manifesti degli Studi dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2014/2015 approvati in seduta odierna 20.3.2014;

VISTA la programmazione didattica della Scuola di Dottorato di Scienze;



VISTA la propria delibera in data odierna 20.3.2014 di attribuzione dei compiti didattici ai professori del Dipartimento;  
VISTE le dichiarazioni di disponibilità a tenere gli insegnamenti vacanti, presentate dai professori e dai ricercatori dell'Ateneo;  
VERIFICATI i settori scientifico disciplinari degli insegnamenti;  
VALUTATE le affinità dei settori degli insegnamenti e dei settori scientifico disciplinari dei docenti;  
SPECIFICATO che i corsi a scelta saranno attivati sotto condizione di studenti frequentanti;  
SPECIFICATO che 1 CFU equivale a 8 ore di attività didattica assistita per gli insegnamenti delle coorti 2014/2015 e 2013/2014 e 9 ore per la coorte 2012/2013;  
a voti unanimi

### **DELIBERA**

di affidare, per l'A.A. 2014/2015, le discipline dei corsi di studio di Scienze ai professori e ricercatori dell'Ateneo a seguito di dichiarazione di disponibilità, indicate nel prospetto allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**allegato n. 10.2/1**);  
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Il Consiglio di Dipartimento stabilisce di rinviare alla prossima seduta il Piano finanziario dell'attività didattica aggiuntiva per l'A.A. 2014/2015.

### **OGGETTO n^ 10.3 - Richiesta bandi supplenza/contratto**

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Dipartimento, con delibera in data odierna 20.3.2014, ha individuato i compiti didattici e il carico didattico dei professori di Scienze e ha attribuito gli affidamenti per disponibilità ai docenti dell'Ateneo. Si rende necessario definire la richiesta di bandi per le discipline che risultano vacanti, subordinatamente alle condizioni stabilite dal Senato Accademico nella delibera del 27.6.2006.

Il Piano finanziario relativo all'attività didattica aggiuntiva A.A. 2014/2015 è rinviato ad una prossima seduta non appena saranno comunicati i fondi disponibili.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTI l'art. 1 della Legge 477/84, l'art. 12 della Legge 341/90 e l'art. 114 del D.P.R. 382/80, circa le modalità di copertura degli insegnamenti;

CONSIDERATO che 1 CFU corrisponde a 8 ore di attività didattica per gli insegnamenti delle coorti 14/15 e 13/14 e 9 ore per gli insegnamenti della coorte 12/13;

SPECIFICATO che ai Ricercatori di Scienze, ai Professori e Ricercatori di altri Dipartimenti e/o Facoltà dell'Ateneo o Università esterne e ai Professori a contratto verranno attribuiti i corsi a titolo retribuito;

STABILITO che i Professori di Scienze terranno i corsi relativi all'attività didattica aggiuntiva, oltre le 120 ore di attività didattica istituzionale, a titolo gratuito;

A 9



a voti unanimi

**DELIBERA**

di chiedere all'Amministrazione di provvedere alla copertura per affidamento o supplenza delle discipline di seguito indicate;

Insegnamento	Corso di L/LM	Sett.	CFU	Ore	Costo
Bioetica (°)	Sc. Biologiche	BIO/07	6	54	retribuito
Bioorganica (°)	Sc. Biologiche	CHIM/06	8	72	retribuito
Biologia molecolare M-Z (sdoppiato)	Sc. Biologiche	BIO/11	8	64	retribuito
Citologia e istologia M-Z (sdoppiato)	Sc. Biologiche	BIO/06	8	64	retribuito
Matematica M-Z (sdoppiato)	Sc. Biologiche	MAT/05	8	64	retribuito
Tutela della salute in laboratorio (°)	Sc. Biologiche	MED/44	6	54	retribuito
Etica e monitoraggio ambientale	Sc. Ambientali e Prot. Civile	BIO/07	7	63	retribuito
Fondamenti di oceanografia meteorologia e climatologia	Sc. Ambientali e Prot. Civile	GEO/12	6	48	retribuito
Previsione e prevenzione catastrofi naturali	Sc. Controllo Ambientale e Prot. Civile	GEO/04	9	81	retribuito
Strumenti informatici e telecomunicazioni per la protezione civile ambientale	Sc. Controllo Ambientale e Prot. Civile	GEO/02	8	72	retribuito
C.I. Oceanografia e Ambiente Sedimentario - <i>Oceanografia</i>	Biologia Marina	GEO/12	6	48	retribuito
C.I. Gestione integrata dell'emergenza <i>Gestione dell'emergenza</i>	Sostenibilità Amb. e P.C.	M-GGR/01	6	48	retribuito
C.I. Legislazione e monitoraggio ambientale - <i>Legislazione dell'ambiente e della protezione civile</i>	Sostenibilità Amb. e P.C.	IUS/14	6	48	retribuito
C.I. Rischio geologico e climatico - <i>Rischio climatico</i>	Sostenibilità Amb. e P.C.	GEO/12	6	48	retribuito
Medicina delle catastrofi	Sostenibilità Amb. e P.C.	MED/50	6	48	retribuito
Strumenti GIS nella protezione ambientale e civile	Sostenibilità Amb. e P.C.	FIS/07	6	48	retribuito
Prevenzione incendi e controllo rischio industriale (°)	Sostenibilità Amb. e P.C.	ING-IND/11	6	48	Senza oneri*

(°) corso a scelta attivato sotto condizione che vi siano studenti frequentanti

(\*) Senza oneri nell'ambito della convenzione con:

- Ministero dell'Interno-Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico, Difesa Civile

Nel caso in cui attraverso tale procedura non fosse possibile attribuire i corsi per mancanza di candidati, si chiede di provvedere alla copertura mediante stipula di contratto di diritto privato.

Il Consiglio ritiene congruo un periodo di non meno di 15 giorni per la presentazione delle domande.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



**OGGETTO n^ 11 – PROGRAMMAZIONE VIAGGI DI ISTRUZIONE ANNO 2014**

Il Direttore informa che la Commissione viaggi di istruzione nominata dal Consiglio DiSVA e composta dai Proff. Mariani, Negri, Pusceddu, Comitini, Totti, dallo studente Marco Graziano e dalla Sig.ra Paola Baldini, si è riunita per valutare le richieste e formulare una graduatoria di priorità per l'anno 2014.

Il Direttore ricorda che il Senato Accademico, nella seduta del 28.1.2014, ha assegnato in prima istanza al nostro dipartimento la somma di € 30.000, non sufficiente per coprire i costi di tutti i viaggi richiesti, ed ha lasciato indivisa la somma di € 20.000, che sarà ripartita tra le strutture dopo la programmazione.

Sono pervenute richieste per una spesa totale di € 50.475.

Il Dott. Olivotto ha ritirato la propria richiesta in quanto il numero di studenti frequentanti il suo corso opzionale è troppo esiguo.

Il Prof. Sarti ha ritirato una delle due proposte e ha presentato istanza per un unico viaggio con un giorno di permanenza aggiuntivo.

I docenti Annibaldi, Truzzi, Scarponi hanno presentato due richieste. La Commissione, ha proposto di approvare unicamente il viaggio più imminente e già autorizzato.

La spesa prevista si riduce a € 44.237

La Commissione all'unanimità ha ritenuto culturalmente paritarie tutte le proposte e, in virtù dei costi preventivati superiori alla somma attualmente stanziata dall'Ateneo (€ 30.000) ha proposto una revisione dei tetti di spesa ammissibili, basata su una uniformazione dei costi per studente e per giorno.

Il Consiglio di Dipartimento, sulla base della ripartizione proposta dalla commissione e dei fondi disponibili, all'unanimità

**DELIBERA**

**A) di approvare la seguente ripartizione fondi per Viaggi di Istruzione anno 2014:**

Docente/i	Località	Periodo	STUD.	Anno	Giorni	Costo previsto
Totti/Negri	Albenga	12/14 giugno	35	I B.M.	3	5 000
Cerrano	Albenga	8/12 giugno	35	I/II B.M.	4	6 500
Marincioni	Venezia	ottobre/novembre	55	II SAPC - III SCAPC	3	7 000
Sarti	Appenino	12/14 maggio	20	I SAPC	4	5 000
Comitini/Ciani	Verona/Tortona	aprile	55	I/II B.M.A.	2	4 000
Danovaro/Pusceddu	Ischia	giugno		I/II B.M.	4	6 500
Annibaldi/Truzzi/Scarponi	Ussita	26/02/2014	54			900
Annibaldi/Truzzi/Scarponi	Frontignano Margherita di Savoia	giugno	20			NON APPROVATO
Norici/Giordano	Savoia	20/02/2014	50			1312



**Tot. € 36.212**

- B)** di chiedere agli Organi Accademici di assegnare al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente un'ulteriore somma di € 6.212, dei fondi indivisi destinati ai Viaggi di Istruzione 2014, per realizzare tutti i viaggi richiesti.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Qualora gli Organi Accademici non dovessero assegnare ulteriori fondi, il Dipartimento si riserva di chiedere ai proponenti una ulteriore riduzione dei costi per consentire la realizzazione di tutti i viaggi sopra autorizzati.

**OGGETTO n^ 12 – RINNOVO CONVENZIONE CENTRO INTER. HIGH TECH RECYCLING**

Il Direttore presenta ai Componenti del Consiglio la nota del 3 marzo u.s. con cui la Dott.ssa Beolchini, Ricercatrice rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche in seno al Consiglio Scientifico del Centro Interuniversitario di *Ricerca High Tech Recycling* propone il rinnovo della Convenzione con le Università consorziate di Roma, L'Aquila, Politecnica delle Marche, Genova al fine di reperire ulteriori competenze ed allargare il campo di azione delle attività già svolte. La Dott.ssa Beolchini fa presente che finora tale cooperazione ha portato al coinvolgimento del nostro Dipartimento nell'ambito di diversi progetti di ricerca finanziati dalla UE e da ministeri nazionali per sviluppare tecnologie innovative ecocompatibili per il recupero e la valorizzazione di rifiuti high tech di origine domestica, industriale, sanitaria e portuale.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

VISTA la convenzione istitutiva del Centro Interuniversitario di ricerca (HIGH TECH RECYCLING) stipulata tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", l'Università degli Studi dell'Aquila, l'Università degli Studi di Genova e l'Università Politecnica delle Marche;

CONSIDERATO che l'art. 15 della suddetta convenzione prevede la possibilità di rinnovare la Convenzione previa deliberazione delle Università consorziate;

CONSIDERATO il forte interesse a proseguire la collaborazione su temi di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di proporre il rinnovo della convenzione già sottoscritta dall'UNIVPM per l'adesione al Centro Interuniversitario di ricerca (HIGH TECH RECYCLING) per lo sviluppo di tecnologie innovative ecocompatibili per il recupero e valorizzazione di rifiuti di origine domestica, industriale, sanitaria e portuale.



La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 12.2 – STIPULA CONVENZIONI**

Il Direttore presenta le seguenti bozze di convenzioni tra:

- 1) il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) e l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA) per instaurare una collaborazione di ricerca finalizzata allo sviluppo di competenze nell'ambito della biodiversità degli ambienti batiali e del funzionamento delle reti trofiche marine in ambiente profondo;
- 2) il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) e il Comune di Milano – DC Cultura – Servizio Polo Mostre e Musei scientifici – Acquario Civico e Stazione Idrobiologica di Milano per instaurare una collaborazione didattico-scientifica nell'ambito delle tematiche inerenti l'allevamento di vertebrati ed invertebrati acquatici, le tecniche di coltura di fito e zooplancton, lo scambio di organismi acquatici di interesse acquariologico e di specie in lista CITES e lo sviluppo di attività didattico-seminariali di interesse comune.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

VISTA la bozza di convenzione tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) e l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA) (**Allegato 12.2.1**);

VISTA la bozza di convenzione tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) e il Comune di Milano – DC Cultura – Servizio Polo Mostre e Musei scientifici – Acquario Civico e Stazione Idrobiologica di Milano (**Allegato 12.2.2**);

CONSIDERATO l'interesse ad instaurare collaborazioni su temi di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto delle convenzioni;

a voti unanimi

**DELIBERA**

- di approvare quanto indicato nelle bozze di convenzioni **Allegato 12.2.1** e **Allegato 12.2.2** parti integranti del presente verbale, e di garantirne il rispetto;
- di autorizzare la sottoscrizione da parte del Prof. Roberto DANOVARO, in qualità di Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente delle convenzioni con:
  - 1) l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA) per instaurare una collaborazione di ricerca finalizzata allo sviluppo di competenze nell'ambito della biodiversità degli ambienti batiali e del funzionamento delle reti trofiche marine in ambiente profondo – Responsabile scientifico Prof. Danovaro;



- 2) il Comune di Milano – DC Cultura – Servizio Polo Mostre e Musei scientifici – Acquario Civico e Stazione Idrobiologica di Milano per instaurare una collaborazione didattico-scientifica nell'ambito delle tematiche inerenti l'allevamento di vertebrati ed invertebrati acquatici, le tecniche di coltura di fito e zooplancton, lo scambio di organismi acquatici di interesse acquariologico e di specie in lista CITES e lo sviluppo di attività didattico-seminariali di interesse comune– Responsabile Scientifico Dott. Olivotto.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 13 – ATTIVAZIONE ASSEGNI DI RICERCA

Il Direttore fa presente che sono pervenute richieste per accensione di assegni di ricerca e precisamente:

- 1) La Dott.ssa Giovanna MOBBILI, con nota del 20 febbraio 2014, richiede l'accensione di un assegno di ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Sintesi, caratterizzazione e studio delle proprietà di nuovi antiossidanti lipofili in grado di inserirsi all'interno di nano strutture per il drug delivery*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.1**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare CHI/M06;
- 2) La Dott.ssa Roberta GALEAZZI, con nota del 21 febbraio 2014, richiede l'accensione di un assegno di ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Modeling di lipidi funzionalizzati ad attività antiossidante e studio del loro effetto sulla stabilità di liposomi e complessi liposomi-DNA e sul danno ossidativo radicalico in funzione della loro struttura e della loro disposizione in membrane modello*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.2**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare CHIM/06 (primario), CHIM/08 (secondario);
- 3) Il Prof. Paolo MARIANI, con nota del 14 marzo 2014, richiede l'accensione di un assegno di ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Disegno e sviluppo di un sistema ottico integrato per misure CD su soluzioni di proteine*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.3**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare FIS/07.

Il Consiglio di Dipartimento

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

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

PRESO ATTO delle richieste presentate dalle Dott.sse Giovanna MOBBILI e Roberta GALEAZZI e dal Prof. Paolo MARIANI (**Allegati 13.1 - 13.2 - 13.3**);

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



VISTO il budget 2014 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per:

- 1) l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento del progetto dal titolo "*Sintesi, caratterizzazione e studio delle proprietà di nuovi antiossidanti lipofili in grado di inserirsi all'interno di nano strutture per il drug delivery*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.1**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare CHIM/06.  
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.500,00#, di cui si attesta la disponibilità, sono:
  - € 12.026,99# - messi a disposizione del Prof. Pierluigi STIPA, come da nota allegata (**Allegato 13.1.1**), titolare presso il Dipartimento SIMAU del fondo PRIN 2010-2011
  - € 11.473,01 fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta di Consiglio del 23.10.2013;
- 2) l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento del progetto dal titolo "*Modeling di lipidi funzionalizzati ad attività antiossidante e studio del loro effetto sulla stabilità di liposomi e complessi liposomi-DNA e sul danno ossidativo radicalico in funzione della loro struttura e della loro disposizione in membrane modello*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.2**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare CHIM/06 (primario), CHIM/08 (secondario).  
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.500,00#, di cui si attesta la disponibilità, sono:
  - € 12.026,99# - messi a disposizione del Prof. Pierluigi STIPA, come da nota allegata (**Allegato 13.2.1**), titolare presso il Dipartimento SIMAU del fondo PRIN 2010-2011
  - € 11.473,01 fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta di Consiglio del 23.10.2013;
- 3) l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento del progetto dal titolo "*Disegno e sviluppo di un sistema ottico integrato per misure CD su soluzioni di proteine*" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 13.3**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare FIS/07.  
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.075,12#, di cui si attesta la disponibilità, sono:
  - € 11.768,31# - fondi disponibili nell'ambito del progetto IPHONE – Prof. Mariani Cod.progetto 040017\_R ENTI PUB\_2013\_MARIANI\_IPHONESS - IPHONESS 2013 - MARIANI
  - € 11.306,81 fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta di Consiglio del 28.01.2014;

La presente delibera è immediatamente esecutiva



**OGGETTO n^ 14 – STORNO QUOTE BUDGET DISVA 2014**

Il Direttore presenta la nota con cui il Prof. Caputo Barucchi comunica che sono terminate le attività commissionate dal Parco Nazionale dei Monti Sibillini. In tale nota, sottolineando che sono state sostenute minori spese rispetto alla quota globale liquidata dall'ente committente, il Prof. Caputo Barucchi chiede la possibilità di utilizzare la quota di utile di € 5.936,52# per sostenere le spese per la realizzazione di un nuovo progetto di ricerca autofinanziato dal titolo "*Monitoraggio delle popolazioni di gambero di fiume (Austropotamobius pallipes) nelle Marche*".

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;

CONSIDERATO che in data 4 marzo u.s. l'Ente Parco Nazionale dei Monti Sibillini ha liquidato l'intero corrispettivo concordato per le attività commissionate il 20 maggio 2013;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di proporre l'utilizzo della quota di € 5.936,52 del budget DISVA 2014 nel seguente modo:

Progetto 040017\_RICERCA NA CTZ\_2013\_CAPUTO - € 5.936,52

Progetto 040017\_R DIPARTIM\_2014\_CAPUTO\_CTZ 2014 + € 5.936,52

per sostenere le spese di un nuovo progetto di ricerca dal titolo "*Monitoraggio delle popolazioni di gambero di fiume (Austropotamobius pallipes) nelle Marche*".

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Esce la Prof.ssa La Teana

**OGGETTO n^ 15 – AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONI D'OPERA**

**OGGETTO n^ 15.1 – AUTORIZZAZIONE CO.CO.CO.**

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Elisabetta GIORGINI, in qualità di Responsabile Scientifico del progetto dal titolo "*Apoptosi e autofagia nelle linee cellulari tumorali primarie del cavo orale: analisi FTIR su cellule in living*", richiede l'autorizzazione ad affidare una prestazione con rapporto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 2222 e segg. del codice civile. Tale richiesta discende dalla necessità di svolgere prestazioni di lavoro autonomo per attività di supporto e strumentali alla piena realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO l'art. 82 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Contabilità e la Finanza, emanato con D. R. n. 339 del 16.1.2009;

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

VISTO l'art. 3, comma 1 della Legge n. 20/94 come modificato dall'art. 17, comma 30 del d.l. n. 78/09 conv. con mod. in Legge n. 102/09, in base al quale

↑ 3



l'efficacia del conferimento dell'incarico è sottoposto al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti;

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;

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

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

VISTA la richiesta della Dott.ssa Elisabetta GIORGINI che in qualità di responsabile della ricerca (**Allegato 15.1.1**) chiede l'autorizzazione al conferimento di un incarico individuale di natura coordinata e continuativa secondo quanto segue:

- oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del suddetto progetto:
  - ***Coltura di cellule derivanti da biopsie chirurgiche con relativa caratterizzazione e analisi molecolare durante le fasi di crescita, per garantire la validità dei campioni che successivamente verranno analizzati tramite analisi FTIR***
- necessità di ricorrere alla prestazione esterna per accertata impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;
- l'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente che metterà a disposizione mezzi e strutture che si renderanno necessarie per lo svolgimento dell'incarico richiesto;
- l'incarico avrà una durata di tre mesi. Tale durata è compatibile con i tempi di scadenza del progetto e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti;
- l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta prestazione altamente qualificata"
- I requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste per la prestazione sono:
  - *Laurea Specialistica in Biologia (classe 6/S) Laurea Magistrale in Biologia*



(classe LM-6) o Diploma di laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche;

- Dottorato di ricerca in Biotecnologie e Scienze Biomediche;
- Esperienza diretta di colture cellulari e analisi molecolari (Western Blot)
- Il referente e responsabile del progetto è la Dott.ssa Elisabetta GIORGINI;
- Il compenso previsto per l'incaricato è di € 4.390,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 5.600,00#, che graverà per € 2.493,68 sul Cod. progetto 40017 – RSA 2012 - GIORGINI EX TOSI, per € 1.106,32 sul Cod. progetto 40017- RSA 2012 –GIORGINI di cui si attesta la disponibilità e per € 2.000,00 messi a disposizione dal Dott. Corrado RUBINI del Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica – RSA\_RUBINI\_2013 come da **Allegato 15.1.2** .
- Il corrispettivo è congruo con l'impegno richiesto al prestatore e sarà erogato con pagamento mensile;
- Il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni è **10642092** c.c. 44 corrispondente alla voce 0612.

ACCERTATA da parte del Direttore di Dipartimento l'impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;

RITENUTO CONGRUO il compenso previsto di € 4.390,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 5.600,00#, proposto dalla Dott.ssa Elisabetta GIORGINI in relazione alla tipologia della collaborazione, alla durata del contratto e all'utilità che il dipartimento ne conseguirà;

ACCERTATE le disponibilità sul Budget 2014 del DiSVA;

### DELIBERA

1. di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa attraverso procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio su richiesta presentata dalla Dott.ssa Elisabetta GIORGINI (**Allegato 15.1.1**) parte integrante e sostanziale del presente verbale, per la piena realizzazione del progetto dal titolo "*Apoptosi e autofagia nelle linee cellulari tumorali primarie del cavo orale: analisi FTIR su cellule in living*". La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del Cod. progetto 40017 – RSA 2012 - GIORGINI EX TOSI, del Cod. progetto 40017- RSA 2012 –GIORGINI e del progetto RSA\_RUBINI\_2013 – fondi messi a disposizione dal Dott. Corrado RUBINI del Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica come da **Allegato 15.1.2** di cui si attestano le disponibilità.

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



2. di stabilire che l'efficacia del contratto di co.co.co. autorizzato con il presente provvedimento è subordinata all'esito positivo del procedimento di controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti e che la durata prevista per lo svolgimento dell'incarico di tre mesi, è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti; in caso di esito negativo del controllo il prestatore non potrà pretendere nulla.
3. di individuare quale responsabile del procedimento la Sig.ra Rossana BAIOCCHI, Responsabile amministrativo del Di.S.V.A.  
La presente delibera è immediatamente esecutiva

**OGGETTO n^ 15.2 – AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONE OCCASIONALE**

Il Direttore comunica che il Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI, in qualità di Responsabile Scientifico del progetto "*Monitoraggio delle popolazioni di gambero di fiume (Austropotamobius pallipes) nelle Marche*", richiede l'autorizzazione ad affidare un incarico individuale di natura occasionale ai sensi e per gli effetti dell'art. 2222 e segg. del codice civile. Tale richiesta discende dalla necessità di svolgere una prestazione di lavoro autonomo di supporto e strumentale alla realizzazione del suddetto progetto ed avente ad oggetto la seguente attività:

- **Elaborazione di dati e produzione di data base georeferenziato utili a verificare lo status della specie Austropotamobius pallipes nel reticolo idrografico dell'area dei Monti Sibillini, con particolare riferimento all'analisi degli habitat (presenza di specie aliene potenzialmente dannose alla conservazione di Austropotamobius pallipes; modificazioni dell'habitat).**

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO l'art. 82 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Contabilità e la Finanza, emanato con D. R. n. 339 del 16.1.2009;

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

VISTO l'art. 3, comma 1 della Legge n. 20/94 come modificato dall'art. 17, comma 30 del d.l. n. 78/09 conv. con mod. in Legge n. 102/09", in base al quale l'efficacia del conferimento dell'incarico è sottoposto al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti;

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;

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

- a) l'oggetto della prestazione che il collaboratore è chiamato a rendere, non solo, deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento



all'amministrazione ma deve, altresì, corrispondere ad obiettivi e progetti specifici e determinati;

- b) la struttura deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità di utilizzare le risorse umane disponibili non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;
- c) l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- d) devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta del Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI (ALLEGATO 15.2) che in qualità di Responsabile Scientifico del progetto "Monitoraggio delle popolazioni di gambero di fiume (*Austropotamobius pallipes*) nelle Marche", chiede l'autorizzazione al conferimento di un incarico di prestazione occasionale secondo quanto segue:

➤ oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del suddetto progetto, sarà:

**Elaborazione di dati e produzione di data base georeferenziato utili a verificare lo status della specie *Austropotamobius pallipes* nel reticolo idrografico dell'area dei Monti Sibillini, con particolare riferimento all'analisi degli habitat (presenza di specie aliene potenzialmente dannose alla conservazione di *Austropotamobius pallipes*; modificazioni dell'habitat).** necessità di ricorrere alla prestazione esterna per accertata impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;

➤ l'incarico avrà una durata di quarantacinque giorni. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti;

➤ l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta una "prestazione altamente qualificata"

➤ I requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste sono:

- *Laurea Specialistica in Biologia (classe 6/S) Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6) o Diploma di laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche*
- *Conoscenze informatiche, di programmi GIS ed esperienza delle tecniche di produzione di data base georeferenziati.*

➤ Il referente e responsabile del progetto è il Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI;

➤ Il corrispettivo lordo dell'incaricato è previsto in € 4.600,00# con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 5.000,00, che graverà sul Cod. Progetto 040017\_R DIPARTIM\_2014\_CAPUTO\_CTZ 2014 di cui si attesta la disponibilità a seguito di quanto deliberato nel precedente punto



dell'OdG 14. Il corrispettivo è congruo all'attività richiesta e verrà corrisposto in una unica soluzione alla fine della prestazione;

ACCERTATA da parte del Direttore di Dipartimento l'impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;

RITENUTO CONGRUO il compenso lordo per il percipiente di € 4.600,00#, proposto dal Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI in relazione alla tipologia della collaborazione e alla durata del contratto e all'utilità che il Dipartimento ne conseguirà;

ACCERTATA la disponibilità di Budget 2014 del DiSVA;

### DELIBERA

- 1) di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura occasionale attraverso procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio su richiesta presentata dal Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI (ALLEGATO 15.2 parte integrante e sostanziale del presente verbale), per lo svolgimento dell'attività di *"Elaborazione di dati e produzione di data base georeferenziato utili a verificare lo status della specie Austropotamobius pallipes nel reticolo idrografico dell'area dei Monti Sibillini, con particolare riferimento all'analisi degli habitat (presenza di specie aliene potenzialmente dannose alla conservazione di Austropotamobius pallipes; modificazioni dell'habitat)*. La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del Cod. Progetto 040017\_R DIPARTIM\_2014\_CAPUTO\_CTZ 2014 del Budget 2014, di cui si attesta la disponibilità. Con successivo provvedimento il Direttore del Dipartimento provvederà ad emanare il bando relativo alla procedura comparativa ed a nominare la commissione giudicatrice. In sequenza quindi procederà ad approvare gli atti della commissione giudicatrice ed a stipulare con l'incaricato il relativo contratto.
- 2) di stabilire che l'efficacia del contratto di lavoro autonomo autorizzato con il presente provvedimento è subordinata all'esito positivo del procedimento di controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti e che la durata prevista per lo svolgimento dell'incarico, di trenta giorni, è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti; in caso di esito negativo del controllo il prestatore non potrà pretendere nulla dalla presente struttura.
- 3) di individuare quale responsabile del procedimento la Sig.ra Rossana BAIOCCHI, Responsabile Amministrativo del Di.S.V.A.  
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 16 – VARIE ED EVENTUALI

OGGETTO n^16.1 – Partecipazione a Meeting internazionale in qualità di moderatore



Il Direttore comunica che è pervenuta da parte dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche richiesta al Rettore dell'UNIVPM di autorizzare il Prof. Francesco Regoli a presenziare in qualità di moderatore il meeting internazionale "Environment and health: the shellfish model for the risk analysis of the future" che si terrà a Perugia il 3 aprile 2014.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la nota del 25 febbraio u.s. prot. RPCS/4923 con cui il Capo Servizio Personale docente trasmette la richiesta dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche al DiSVA per quanto di competenza;

CONSIDERATO che nulla osta alla partecipazione del Prof. Regoli in qualità di moderatore del meeting internazionale "Environment and health: the shellfish model for the risk analysis of the future" di Perugia;  
all'unanimità

#### **DELIBERA**

di esprimere parere favorevole alla partecipazione in qualità di moderatore del Prof. Francesco Regoli nell'ambito del meeting internazionale "Environment and health: the shellfish model for the risk analysis of the future" che si terrà a Perugia il 3 aprile 2014.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO n°16.2 – Rinnovo associatura ISMAR-CNR**

Il Direttore presenta la nota del 25 febbraio u.s. con cui il Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI chiede di essere autorizzato a rinnovare la sua associatura all'ISMAR-CNR (Sezione di Ancona) per il 2014.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la nota del 25 febbraio u.s. con cui il Prof. Caputo chiede di essere autorizzato al rinnovo dell'associatura all'ISMAR-CNR;

CONSIDERATO che l'associatura in scadenza è stata proficua per lo sviluppo di ricerche comuni e di pubblicazioni scientifiche e, pertanto, è interesse del DiSVA continuare la collaborazione con l'ISMAR-CNR (sezione di Ancona);

SENTITO il Prof. CAPUTO BARUCCHI relativamente alla garanzia che, ai fini della valutazione ANVUR i lavori scientifici da lui pubblicati vengano prioritariamente assegnati all'UNIVPM;  
all'unanimità

#### **DELIBERA**

di esprimere parere favorevole al rinnovo dell'associatura del Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI presso l'ISMAR-CNR (sezione di Ancona).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO n°16.3 – Laboratorio Interdipartimentale e Internazionale MaSBiC**

Il Direttore ricorda che nella seduta del 6 marzo u.s. il Consiglio di Amministrazione ha approvato la stipula dell' Agreement tra UNIVPM e il New York Structural Biology Center per la realizzazione del laboratorio MaSBiC sotto



condizione che i Dipartimenti interessati e coinvolti nel progetto prendano atto e dichiarino il nulla osta alla stipula dell'accordo ed in particolare concordino la propria posizione in merito a quanto indicato nel punto 16 del testo nel quale si indica che nell'eventualità una parte non rispetti gli impegni presi dovrà garantire il pagamento di determinate quote diversificate per il 1°, 2° e 3° anno di attività.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO il Regolamento Generale d'Ateneo;

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

CONSIDERATO quanto richiesto dal Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo nella seduta del 6 marzo u.s. subordinando la sottoscrizione dell'Agreement con il New York Structural Biology Center (USA) alla pronuncia dei dipartimenti interessati circa la propria posizione in merito alla garanzia del loro pagamento delle quote previste nel caso del non rispetto degli impegni indicati nell'Agreement stesso;

VISTA la nota del 17/03/2014 del Vice Direttore del Dipartimento di Scienza della Vita e dell'Ambiente (DiSVA), prof. Paolo Mariani, con cui si chiede ai dipartimenti interessati di esprimersi in merito a quanto richiesto dal Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo proponendo, in considerazione del fatto che al DiSVA è stata affidata la gestione amministrativa, finanziaria e contabile del Centro, di accettare che le eventuali quote che dovessero essere versate per mancati impegni, vengano garantite dal budget che il DiSVA ha disponibile per la realizzazione del Laboratorio Interdipartimentale e Internazionale MaSBiC;

VISTI i provvedimenti dei dipartimenti interessati ed in particolare:

Dip. Scienze Cliniche e Molecolari - C.d.D. 20/03/2014 OdG.13.1

Dip. Scienze Biomediche e Sanità Pubblica - OdD n. 3 del 19/03/2014

Dip. Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche- OdD n.4 del 20/03/2014

Dip. Medicina Sperimentale e Clinica - C.d.D. 20/03/2014

Dip. Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali- OdD n. 13 del 20/03/2014

con i quali si prende atto del testo finale dell'Agreement e si accetta che le eventuali quote previste in caso di mancati impegni (art. 16 dell'accordo) verranno garantiti dal budget del DiSVA;

EVIDENZIATO che i lavori strutturali per la realizzazione del Laboratorio Interdipartimentale e Internazionale MaSBiC non sono sotto la diretta responsabilità del DiSVA in quanto gli stessi dovranno essere seguiti e portati a termine dai servizi preposti dall'Amministrazione Centrale;

AUSPICANDO che la finalizzazione del laboratorio possa essere attuata nei tempi prestabiliti visto che il MaSBiC è un obiettivo definito dall'UNIVPM;

VISTO il budget 2014 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità;

all'unanimità

#### DELIBERA

che, nel caso non si rispettassero i termini e gli impegni previsti dall'art. 16 dell'Agreement tra UNIVPM ed il New York Structural Biology Center, le



eventuali quote indicate nel suddetto art. 16 saranno garantite dal budget che il DISVA ha disponibile per la realizzazione del Laboratorio Interdipartimentale e Internazionale MaSBiC.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 16.4 – Modifica richiesta assegnazione unità personale T-A a tempo determinato**

Il Direttore ricorda che nella seduta del 29 ottobre u.s. il Consiglio di Dipartimento aveva richiesto l'assunzione di una unità di personale a tempo determinato - tempo parziale 67% - dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati di Categoria D per la durata di due anni la cui spesa di circa € 50.000,00# (circa € 25.000,00# annui) veniva sostenuta dal contributo concesso dalla UE per la realizzazione del progetto "Trout population RecOverY in central Italy" acronimo LIFE+TROTA.

Con nota del 18 marzo u.s. il Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI, in qualità di Responsabile Scientifico del suddetto progetto LIFE+TROTA, ha chiesto di poter modificare quanto precedentemente richiesto senza oneri aggiuntivi su quanto previsto con una modifica alla percentuale del tempo parziale richiesto così da poter utilizzare l'unità di tecnico sia per le attività di laboratorio sia per alcune attività di campo per un periodo di tempo superiore, almeno sino a tutto l'anno 2015, in modo da potere acquisire più dati possibili per realizzare i principali risultati che si attendono dal progetto.

L'impegno del personale tecnico già in servizio presso il DiSVA, impiegato anche in altri progetti in corso di svolgimento, continua ad essere tale da non riuscire a sostenere ulteriori attività come quelle previste all'interno del progetto LIFE+TROTA e pertanto l'ulteriore unità è necessaria per non pregiudicare la piena riuscita delle attività richieste.

Per quanto sopraesposto il Prof. Danovaro, su richiesta del Responsabile scientifico del progetto LIFE+TROTA, presenta la nuova richiesta di assunzione di una unità di personale a tempo determinato che prevede una percentuale di tempo parziale al 50% per la durata di due anni e otto mesi.

Il finanziamento necessario a coprire la spesa di tale unità di personale rimane complessivamente di € 50.000,00# pari a € 18.617,68# annui.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il D.L.vo 30 /03/2001 n^ 165 sulle Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche così come integrato e modificato dall'art. 49 della Legge 6.08.2008,n^ 133;

VISTO il vigente Contratto Collettivo nazionale di Lavoro – comparto Università;

VISTA la richiesta presentata dal Responsabile Scientifico del progetto Life + TROTA, Prof. Vincenzo Caputo Barucchi, per l'assunzione di personale tecnico per attività connesse a progetti di ricerca (**ALLEGATO 16.4**);

CONSIDERATO che la somma necessaria a coprire la spesa in parola sarà disponibile entro la conclusione dell'iter procedurale per l'assunzione di personale richiesto nella pertinente voce di costo del Budget 2014 - Bilancio d'Ateneo – UO DiSVA;



a voti unanimi

### **DELIBERA**

a modifica di quanto già richiesto nella seduta del 29 ottobre 2013, già autorizzata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 19 dicembre 2013 ma il cui iter procedurale di selezione non è ancora iniziato, di chiedere che l'assunzione dell'unità di personale a tempo determinato venga attivata con un regime di impegno al 50% per la durata di due anni ed otto mesi così come indicato nella Scheda **ALLEGATO 16.4**, parte integrante del presente verbale.

Il finanziamento necessario a coprire la spesa di tale unità di personale rimane invariato a € 50.000,00# (circa € 18.617,68# annui) e graverà sulla pertinente voce di costo del Bilancio economico patrimoniale dell'Unità Organizzativa DISVA di cui si dichiara la disponibilità.

Il Dipartimento assicura, inoltre, la copertura finanziaria anche delle maggiori spese eventualmente derivanti da applicazioni contrattuali che dovessero insorgere durante il periodo di attività della unità di personale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### **OGGETTO n^16.5 – Alternanza Scuola-Lavoro**

Il Direttore comunica che, con nota del 20 febbraio u.s. prot. n^ 78, il Capo Servizio Didattica richiede la disponibilità, in riferimento alla richiesta dell'Istituto I.S. "Vanvitelli Stracca Angelini", di ospitare presso i laboratori del DiSVA, studenti in alternanza scuola-lavoro, nel periodo 19 maggio – 7 giugno 2014.

Il Direttore ritiene che sia una valida opportunità per gli studenti quella di realizzare esperienze che possano costituire un valido momento orientativo per le loro scelte future. Ritiene, pertanto, di dover rispondere positivamente alla richiesta dell'Istituto di Istruzione Superiore che ne ha fatto domanda e chiede ai presenti di identificare in quali laboratori gli studenti potranno essere ospitati.

Dopo breve discussione il Consiglio all'unanimità

### **DELIBERA**

di esprimere parere favorevole alla disponibilità chiesta dall'Istituto I.S. "Vanvitelli Stracca Angelini" per ospitare nel periodo 19 maggio – 7 giugno 2014 gli studenti che svolgeranno formazione ed orientamento nei seguenti laboratori:

- Laboratorio di Botanica Marina – Tutore Dr.ssa Cecilia TOTTI - n. 1 studente
- Laboratorio di Sedimentologia e Paleoecologia - Tutore Dott.ssa Alessandra NEGRI - n. 1 studente
- Laboratorio di Zoologia – Tutore Dott.ssa Barbara CALCINAI - n. 1 studente
- Laboratorio di Chimica – Tutore Dott.ssa Anna ANNIBALDI - n.1 studente
- Laboratorio di Anatomia Comparata – Tutore Dott.ssa Adriana CANAPA - n. 1 studente
- Laboratorio di Genetica Applicata – Tutore Dott.ssa CORRADETTI - n.1 studente

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



**OGGETTO n°16.6 – Rimborso missione non effettuata – Dr.ssa Beolchini**

Il Direttore ricorda che il nuovo Regolamento Missioni che, all'art. 13, prevede che in caso di missioni autorizzate e non più effettuate a causa di motivi di salute, familiari o di servizio opportunamente motivati con dichiarazione, possono essere rimborsate le spese già sostenute e non rimborsabili. Il rimborso va autorizzato con delibera del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore, a riguardo, presenta la dichiarazione della Dott.ssa Francesca BEOLCHINI con cui chiede il rimborso delle spese sostenute per la partecipazione al Meeting del progetto europeo HydroWEEE DEMO che si è tenuto a Belgrado dal 18 al 20 marzo u.s. ed a cui non ha più potuto partecipare a causa di un infortunio. Le spese di cui chiede il rimborso sono relative solo ad una notte di albergo. Per tale spesa, per le condizioni generali d'acquisto, non è stato possibile ottenere la restituzione.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione presentata dalla Dott.ssa Francesca BEOLCHINI che motiva la richiesta di rimborso delle spese già sostenute per la missione a Belgrado già autorizzata per i giorni dal 18 al 20 marzo u.s. ma non più effettuata all'unanimità

**DELIBERA**

di autorizzare il rimborso alla Dott.ssa Francesca BEOLCHINI per la sola spesa sostenuta per una notte di albergo per la partecipazione al Meeting del progetto europeo HydroWEEE DEMO, a cui non ha più potuto partecipare per una spesa complessiva di € 108,00# sul Cod. progetto 040017\_FP7 COOPER\_2012\_BEOLCHINI WEEEDEMO- FP7 - Project n. 308549 WEEEDEMO.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 16.7 – Ripartizione compensi**

Il Direttore comunica che devono essere ripartiti i compensi tra il personale che ha partecipato direttamente alle attività per prestazioni c/terzi di cui alla convenzione stipulata con la Edison.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 16.7** per le prestazioni effettuate a favore della Edison e relativa alla Fattura n. 1VS501 del 28 febbraio 2014;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare la proposta di ripartizione dei compensi **Allegato 16.7** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore della Edison.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

A 3



**OGGETTO n° 16.8 – Responsabile di laboratori**

Il Direttore ricorda che, a seguito della concessione di aspettativa senza assegni, il Dott. Aniello RUSSO ha comunicato le proprie dimissioni dalle funzioni di Responsabile sicurezza del Laboratorio di Oceanografia e Protezione Civile e del laboratorio mobile Actea. Il Direttore pertanto propone di nominare i seguenti responsabili:

Laboratorio di Oceanografia e Protezione Civile      Dott. Fausto MARINCIONI  
Laboratorio Mobile Actea                                      Dott. Carlo CERRANO

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Testo Unico - D.L.vo 09/04/2008 n. 81;

VISTO il D.M. n. 363 del 05/08/1998 ed in particolare gli artt. 5 e 6;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di nominare i sottoindicati docenti quali responsabili delle attività didattiche e di ricerca nei laboratori a fianco di ciascuno indicati:

**Laboratorio di Oceanografia e Protezione Civile**      Dott. Fausto MARINCIONI  
**Laboratorio Mobile Actea**                                      Dott. Carlo CERRANO

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 16.9 – Spese per strumentazione laboratori didattici**

Il Direttore ricorda che nel 2013 l'Amministrazione ha concesso un contributo di € 35.000 per l'acquisto di attrezzature scientifiche che il Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18.07.2013 ha deliberato di utilizzare per l'ammodernamento della strumentazione dei laboratori didattici. Successivamente sono state presentate delle proposte di acquisto ma solo alcune sono state confermate e regolarmente acquistate. Il Direttore pertanto comunicando che la Segreteria invierà una tabella riassuntiva delle attrezzature già acquistate e di quelle in attesa di conferma, invita i responsabili dei laboratori didattici a confermare entro la prima metà del mese di aprile, le strumentazioni da acquistare entro il limite del contributo concesso.

I Componenti del Consiglio prendono atto.

**OGGETTO n° 16.10 – Spazio per stoccaggio materiale gruppo ricerca Microbiologia**

Il Direttore rende noto che si stanno concludendo i lavori per il trasloco dei laboratori e degli studi per il gruppo di Microbiologia, per questo c'è la necessità di riorganizzare i locali sotterranei della 2° palazzina di Scienze per dare la possibilità anche al suddetto gruppo di ricerca di stoccare il materiale di interesse. Il Direttore quindi rende noto che il gruppo della Prof.ssa Biavasco utilizzerà momentaneamente i locali sotterranei PS01-09 e PS01-10 invitando tutti gli interessati a riordinare lo spazio anche degli altri locali sotterranei assegnati al DiSVA liberandoli dal materiale o dalle attrezzature inutilizzate o obsolete.



I Componenti del Consiglio prendono atto.

Esce la Dott.ssa Damiani

**OGGETTO n°17 – CRITERI PER DESTINAZIONE POSTI PERSONALE TECNICO**

Il Direttore ricorda che la commissione non ha ancora prodotto un documento finale relativo all'individuazione dei criteri per la destinazione dei posti di personale tecnico. Il Direttore invita pertanto la commissione a produrre in tempi brevi una proposta da sottoporre al Consiglio di Dipartimento.

Nella discussione che segue si vota se destinare prioritariamente i posti da tecnico alle due infrastrutture che si stanno allestendo (laboratorio MaSBIC e Laboratorio Mesocosmi) o ai Laboratori didattici carenti.

Al termine della votazione la maggioranza stabilisce di destinare i prossimi posti da tecnico ai Laboratori didattici carenti.

La commissione dovrà tenere conto di questa indicazione per individuare i corrispondenti criteri di assegnazione.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 18,30 dichiara chiusa la seduta.

**Il Segretario**  
**Sig.ra Rossana BAIOCCHI**

**Il Direttore**  
**Prof. Roberto DANOVARO**