



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
 N° 10 DEL 19 SETTEMBRE 2012
 A.A. 2011/2012**

L'anno 2012 addì 19 del mese di settembre in Ancona alle ore 11,30, presso l'Aula Azzurra Edificio 3 di Scienze, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
1	OR	BIAVASCO Francesca	X		
2	OR	CARNEVALI Oliana	X		
3	OR	CATTANEO VIETTI Riccardo			X
4	OR	CIANI Maurizio	X		
5	OR	DANOVARO Roberto	X		
6	OR	MIGANI Paolo		X	
7	OR	OLMO Ettore	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 Vincenzo	X		
15	AS	GIORDANO Mario		X	
16	AS	GIOVANETTI Eleonora	X		
17	AS	LA TEANA Anna	X		
18	AS	MARIANI Paolo	X		
19	AS	PUSCEDDU Antonio	X		
20	AS	REGOLI Francesco	X		
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		

1



36	RIC	GORBI Stefania	X		
37	RIC	MARINCIONI Fausto	X		
38	RIC	MOBBILI Giovanna	X		
39	RIC	NEGRI Alessandra	X		
40	RIC	NORICI Alessandra	X		
41	RIC	OLIVOTTO Ike	X		
42	RIC	PUCE Stefania	X		
43	RIC	RINALDI Samuele	X		
44	RIC	RINDI Fabio	X		
45	RIC	RUSSO Aniello	X		
46	RIC	SCIRE' Andrea Antonino	X		
47	RIC	SPINOZZI Francesco	X		
48	RIC	TOTTI Cecilia	X		
49	RIC	TRUZZI Cristina	X		
50	RIC	VIGNAROLI Carla	X		
51	T.A.	CARBONARI Andrea	X		
52	T.A.	GAMBIOLI Giovanna	X		
53	T.A.	Paolo PARONCINI	X		
54	T.A.	Paola NISI CERIONI	X		
55	Segr.	BAIOCCHI Rossana	X		

Legenda: OR –Professore Ordinario
AS – Professore Associato
RIC – Ricercatore
T.A. – Rappresentante personale Tecnico-Amm.vo
Seg. –Segretario Amministrativo verbalizzante

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) Comunicazioni;
- 2) Commissioni Giudicatrici Concorsi Ricercatore BIO/13 e BIO/18;
- 3) Pratiche studenti;
- 4) Organizzazione didattica;
- 5) Nucleo di valutazione: questionario didattico A.A. 2011/2012;
- 6) Varie ed eventuali;
- 7) Assegnazione compiti didattici ricercatori;
- 8) Assolvimento obblighi didattici professori;
- 9) Ripartizione compensi al personale.

Il Direttore chiede ai componenti del CdD la modifica dell'O.d.G. con l'integrazione di un ulteriore punto "Ratifica Determinazioni Direttoriali". La proposta viene accolta dai componenti del Consiglio.

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

- 1) Comunicazioni;

Handwritten signature or mark.



- 2) Ratifica Determinazioni Direttoriali
- 3) Commissioni Giudicatrici Concorsi Ricercatore BIO/13 e BIO/18;
- 4) Pratiche studenti;
- 5) Organizzazione didattica;
- 6) Nucleo di valutazione: questionario didattico A.A. 2011/2012;
- 7) Varie ed eventuali;
- 8) Assegnazione compiti didattici ricercatori;
- 9) Assolvimento obblighi didattici professori;
- 10) Ripartizione compensi al personale.

OGGETTO N^ 1 – COMUNICAZIONI

1. Il Direttore segnala che ci sono 810 preiscrizioni (753 per Biologia) ai test del 26 settembre p.v. e che sarà necessario procedere ad un reclutamento straordinario di personale per le commissioni e la sorveglianza;
2. Nota del 12 settembre u.s. prot. 22406 con cui il Rettore comunica la data del 10 ottobre per le elezioni delle rappresentanze del personale tecnico amministrativo nel Senato Accademico e nel Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità e la data del 25 settembre p.v. quale termine ultimo per la presentazione delle candidature;
3. Nota del 14 settembre u.s. prot. 22700 con cui il Rettore comunica la data del 24 ottobre per le elezioni delle rappresentanze del personale tecnico amministrativo nel Consiglio di Amministrazione e la data del 24 settembre p.v. quale termine ultimo per la presentazione delle candidature; comunica inoltre che entro il 4 ottobre il Senato Accademico procederà alla validazione dei profili delle candidature e che le stesse verranno approvate con decreto rettorale;
4. Nota del 14 settembre u.s. prot. 22623 con cui il Direttore Generale comunica che, a decorrere dal 1 ottobre p.v., il valore dei buoni pasto attribuiti al personale non potrà superare il valore nominale di €. 7,00 e che dalla stessa data saranno conteggiati per ogni dipendente i rientri effettuati al 30 settembre e saranno addebitati € 2,00 per ogni buono pasto non maturato a tale data;
5. Nota del 17 settembre u.s. prot. 22936 con cui il Direttore Generale rende nota l'istanza della Sig.ra Maria Rita Ricci intesa ad ottenere il trasferimento presso altra sede dell'Ateneo e chiede al Direttore del DiSVA di esprimere motivato parere in merito; il Direttore considerato che, a seguito della chiusura del Centro di Gestione della Facoltà di Scienze, le funzioni di contabilità sono state centralizzate nel dipartimento con una riorganizzazione delle competenze tra il personale esistente, ritiene possibile concedere l'autorizzazione al trasferimento;
6. E-mail del 17 settembre u.s. con cui Sandro Apis del Centro di Ateneo di Documentazione, sollecita i ricercatori alla partecipazione al corso di formazione diretta agli utilizzatori della banca dati SCOPUS in data 26 settembre p.v.;
7. Il Direttore propone la data del 3 ottobre p.v. per le elezioni di ulteriori n. 3 rappresentanti del personale T.A. in seno al Consiglio di Dipartimento a



- seguito dell'integrazione del personale T.A. dell'ex Centro di Gestione della Facoltà di Scienze che è stato assegnato al DiSVA a decorrere dal 3 agosto u.s.;
8. Il Direttore ricorda che entro ottobre tutte le categorie saranno chiamate alle elezioni dei rappresentanti in seno agli Organi Collegiali come da Statuto ex legge 240/2010. Tra gli altri nel Consiglio di Amministrazione sono previsti 4 rappresentanti d'area e precisamente uno per ogni Facoltà di Ingegneria, Medicina ed Economia ed uno per le due ex Facoltà di Agraria e Scienze. Il Direttore ritiene importante poter colloquiare con i colleghi di Agraria per arrivare a delle candidature che possano vedere presenti in tutti i nuovi organi collegiali di rappresentanti di Agraria e Scienze. Per questo con il Prof. Mezzetti, Direttore del D3A, si è concordato di convocare un incontro tra tutti i colleghi per discutere nel merito.

OGGETTO n° 2 – RATIFICA DETERMINAZIONI DIRETTORIALI

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

Il Consiglio di Dipartimento

CONSIDERATO che si è presentata l'urgenza di accettare l'attività commissionata dalla Società *GAS Geological assistance & services srl* e la necessità di approvare variazioni di Bilancio E.F. 2012 per maggiori entrate;

VISTA la necessità di proporre al Rettore l'adesione del DiSVA al CIRCMSB;

VISTA la necessità di approvare e di chiedere al Rettore la sottoscrizione dell'*Agreement Visiting Scientist* per il periodo che la Dott.ssa Damiani effettuerà all'estero (Università del Texas – USA);

PRESA VISIONE delle determinazioni n. 46 del 23 luglio 2012, n. 47 del 3 settembre 2012 e n. 48 del 10 settembre 2012;

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. **46** – 23 luglio 2012– Attività commissionata Soc. GAS e variazioni al Bilancio E.F. 2012
- n.**47** – 3 settembre 2012 - Adesione al CIRCMSB;
- n.**48** – 10 settembre 2012 – Sottoscrizione *Agreement Visiting Scientist* .

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 3 – COMMISSIONI GIUDICATRICI CONCORSI RICERCATORE BIO/13 e BIO/18

Il Direttore informa che con D.R. n. 817 del 2 agosto 2012 è stata indetta la procedura di selezione pubblica richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 2 posti di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge n. 240 del 30.12.2010, nei



settori concorsuali 05/F1, settore scientifico disciplinare BIO/13 - Biologia Applicata e 05/I1, settore scientifico disciplinare BIO/18 - Genetica.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo adeguata discussione,

VISTO l'art. 24 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 240/2010;

a voti unanimi

DELIBERA

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

▪ **n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato**

settore concorsuale: **05/F1**

settore scientifico disciplinare: **BIO/13 – Biologia Applicata**

Prof. Francesco Regoli

Professore Associato

(macrosettore 05/F)

settore concorsuale 05/F1

Settore scientifico disciplinare BIO/13

Dipartimento DISVA

f.regoli@univpm.it

Università Politecnica delle Marche

Prof. Giovanni Principato

Professore Ordinario

(macrosettore 05/F)

settore concorsuale 05/F1

Settore scientifico disciplinare BIO/13

Dipartimento Scienze Cliniche Specialistiche

Odontostomatologiche

g.principato@univpm.it

Università Politecnica delle Marche

Prof. Vincenzo Nicola Talesa

Professore Ordinario

(macrosettore 05/F)

settore concorsuale 05/F1

Settore scientifico disciplinare BIO/13

Dipartimento Medicina Sperimentale e

Scienze Biochimiche

talesa@unipg.it

Università degli Studi di Perugia

▪ **n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato**

settore concorsuale: **05/I1**



settore scientifico disciplinare: **BIO/18 – Genetica**

Prof. Davide Bizzaro	Professore Associato (macrosettore 05/I) settore concorsuale 05/I1 Settore scientifico disciplinare BIO/18 Dipartimento DISVA d.bizzaro@univpm.it Università Politecnica delle Marche
Prof. Francesca Biavasco	Professore Ordinario (macrosettore 05/I) settore concorsuale 05/I1 Settore scientifico disciplinare BIO/19 Dipartimento DISVA f.biavasco@univpm.it Università Politecnica delle Marche
Prof. Luciano Gaudio	Professore Ordinario (macrosettore 05/I) settore concorsuale 05/I1 Settore scientifico disciplinare BIO/18 Dipartimento Scienze Biologiche luciano.gaudio@unina.it Università degli Studi di Napoli "Federico II"

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^4 – PRATICHE STUDENTI

**OGGETTO n^ 4.1 – AMMISSIONE CORSI DI LAUREA MAGISTRALE
A.A. 2012/2013**

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il Bando di Ammissione ai Corsi di Laurea Magistrale per l'A.A. 2012/2013;

ESAMINATE le domande dei candidati;

VERIFICATI i requisiti curriculari e il possesso di un'adeguata preparazione iniziale;

a voti unanimi

DELIBERA

di approvare l'ammissione degli studenti sottoindicati ai Corsi di Laurea Magistrale per l'A.A. 2012/2013:

sono ammessi senza colloquio integrativo al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina (cl. LM-6) sotto condizione di perfezionamento della documentazione esibita



COGNOME E NOME	PROVENIENZA	CLASSE/CDL	LAUREATO
LENGYELOVA KATARINA	REP. SLOVACCA	Biologia	SI

sono ammessi senza colloquio integrativo al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata (cl. LM-6)

COGNOME E NOME	PROVENIENZA	CLASSE/CDL	LAUREATO
LLOSHI ALIDA	ALBANIA	Biologia - Chimica	SI

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 4.2 – 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

Bartolucci Camilla

(Allegato n. 4.2.1)

Calcatelli Ruggero

(Allegato n. 4.2.2)

Sbaffi Claudia

(Allegato n. 4.2.3)

Laurea Magistrale Biologia Marina

Ulteriori convalide

Ferrari Francesco Federico

(Allegato n. 4.2.4)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

OGGETTO n^ 5.1 - Orario delle lezioni primo ciclo - A.A. 2012/2013

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare l'orario del primo ciclo di lezioni dei Corsi di Laurea in Scienze Biologiche, Scienze del Controllo Ambientale e della Protezione Civile e dei Corsi di Laurea Magistrale in Biologia Applicata, Biologia Marina, Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile per l'A.A. 2012/2013, così come in allegato al presente verbale (**Allegato n. 5.1**).

La presente delibera è approvata seduta stante.



OGGETTO n^ 5.2 – Svolgimento attività didattiche

Il Direttore espone alcuni aspetti significativi al fine di garantire il miglior svolgimento delle attività didattiche, anche recependo le opinioni dei colleghi e, dopo ampia discussione si sintetizzano i principali punti che richiedono particolare attenzione:

- in mora dell'approvazione del nuovo Regolamento del DiSVA, verranno utilizzati il Regolamento del Dipartimento e il Regolamento Generale della Facoltà di Scienze per le aree di rispettiva competenza;
- l'orario delle Lezioni di attività didattica frontale dei Corsi di Studio di Scienze non potrà essere organizzato con orario giornaliero superiore a 5 ore di cui non più di 3 ore consecutive (solo l'orario delle esercitazioni di laboratorio potrà derogare da questa decisione);
- anche per ottemperare ai requisiti del Sistema di Qualità, ogni variazione di orario o cancellazione di lezioni, esercitazioni o esami, dovranno essere comunicate prioritariamente e tempestivamente al Nucleo Didattico che provvederà a darne informazione agli studenti;
- non sarà possibile autorizzare missioni di lunga durata di docenti per non interferire con le regolari attività didattiche durante il periodo di lezioni, fatto salvo per attività istituzionali improcrastinabili, debitamente programmate e giustificate in anticipo.

I punti vengono posti all'approvazione del Consiglio e, con un'astensione, sono approvati dalla totalità dei presenti.

Le suddette disposizioni sono immediatamente esecutive.

OGGETTO n^ 5.3 – Commissioni esami di profitto

Il Direttore, uditi gli interessati, rende nota la composizione delle commissioni esami di profitto per la valutazione delle conoscenze linguistiche:

Lingua inglese	Proff. Ciani, La Teana, Comitini, Bacchetti
Lingua spagnola	Proff. Danovaro, Pusceddu
Lingua tedesco	Proff. Danovaro, Regoli
Lingua francese	Proff. Mariani, Truzzi
Lingua italiana (studenti Erasmus)	Proff. Barucca, Annibaldi
Ulteriori conoscenze linguistiche	Proff. Danovaro, Totti

OGGETTO n^ 6 – NUCLEO DI VALUTAZIONE: QUESTIONARIO DIDATTICO A.A. 2011/2012

Il Prof. Olmo illustra e commenta i risultati dei questionari sottoposti agli studenti della Facoltà di Scienze per l'A.A. 2011/2012 relativi a:

- ✓ **Schede di valutazione della didattica**
compilate su modulo cartaceo

(Allegato n. 6.1)

I giudizi espressi sui vari aspetti didattici dei corsi di studio di Scienze sono sostanzialmente positivi o molto positivi per quanto riguarda le strutture didattiche (aule e laboratori di esercitazioni). Sostanzialmente positivi o molto



positivi sono anche i giudizi sullo svolgimento delle attività didattiche (carico di studio, organizzazione complessiva degli insegnamenti, rispetto dell'orario delle lezioni ed esercitazioni, reperibilità dei docenti per chiarimenti e spiegazioni) lo svolgimento degli esami, il rapporto tra carico didattico e crediti assegnati a ciascun insegnamento, la capacità dei docenti di stimolare l'interesse verso la materia e la loro capacità di esposizione.

La maggior parte degli studenti si è dichiarata soddisfatta o molto soddisfatta di come è stata svolta la didattica nei corsi di laurea triennali e magistrali.

I risultati complessivi delle schede di valutazione sono stati resi noti, illustrati e commentati in Consiglio di Dipartimento e sono a disposizione sia dei docenti che degli studenti. I giudizi sui singoli insegnamenti sono stati messi a disposizione dei titolari degli insegnamenti stessi ed eventuali problemi sono stati o verranno discussi con il Direttore.

Dopo un'ampia discussione il Consiglio di Dipartimento ha espresso piena soddisfazione per i giudizi positivi degli studenti sia sull'organizzazione complessiva dei corsi, sia sugli aspetti didattici ed organizzativi di ciascun insegnamento; si impegna a tener conto dei giudizi degli studenti nella fase progettuale dell'offerta formativa per i prossimi anni accademici; invita tutti i docenti a tenere presenti le osservazioni degli studenti.

OGGETTO n° 7 – VARIE ED EVENTUALI

OGGETTO n° 7.1 – Certificazione Corsi di Studio CBUI

La Prof. Biavasco, già referente della Facoltà di Scienze presso la CBUI (Conferenza dei Biologi delle Università Italiane) ricorda che, in ottemperanza al DL.vo n. 19 del 27.1.2012 che prevede l'introduzione del sistema di accreditamento dei corsi di studio, come esplicitato nella nota dell'ANVUR del 29.3.2012, sarebbe possibile procedere, senza oneri per la struttura, alla certificazione presso la CBUI del corso di laurea in Scienze Biologiche e dei corsi di laurea magistrale in Biologia applicata e Biologia marina utilizzando il modello nazionale di messa in qualità redatto dalla CBUI in collaborazione con l'Ordine dei Biologi.

La discussione è rinviata alla prossima seduta.

OGGETTO n° 7.2 – Variazione di Bilancio – Rifiuti Speciali

Il Direttore comunica ai componenti del Consiglio che è necessario apportare variazione al Bilancio E.F. 2012 per aumentare la disponibilità sul capitolo di funzionamento "Spese per pulizia e servizi ecologici" con insufficiente disponibilità per il pagamento dei rifiuti speciali prodotti dai componenti degli ex Dipartimenti (ISAC, BIOCHIMICA BIOLOGIA GENETICA e SAIFET) confluiti nel DiSVA.

Il Direttore, considerato l'onere economico, che comincia ad essere rilevante relativamente allo smaltimento dei rifiuti speciali, pur non potendo far altro che prendere atto dell'ammontare delle spese di smaltimento dell'anno 2011, ritiene opportuno effettuare un incontro con le Dott.sse Gambi e Nisi, personale tecnico incaricato di seguire le procedure "rifiuti speciali" del DiSVA, per verificare se c'è la possibilità di realizzare delle economie in materia.

9



Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

CONSIDERATO che si è reso necessario apportare variazioni al Bilancio E.F.

2012 per procedere alla regolarizzazione sul pertinente Capitolo;

il Consiglio a voti unanimi

DELIBERA

- di autorizzare la variazione del Bilancio E.F. 2012 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente così come sotto indicato:

F.S. 13.03.01 "Utilizzo avanzo Amministrazione" - € 5.530,80#

F.S. 05.01.05 "Spese per pulizia e servizi ecologici" +€ 5.530,80#

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 7.3 – Storno fondi ed autorizzazione progetto

Il Direttore comunica ai componenti del Consiglio che è necessario effettuare degli storni al Bilancio E.F. 2012 per anticipare una quota per la mobilità dei dottorandi del XIII Ciclo e per autorizzare un progetto autofinanziato dalle economie risultanti al termine del progetto S. Giovanni in Fiore del Prof. Sarti.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

CONSIDERATO che si è reso necessario apportare storni al Bilancio E.F. 2012 per procedere alla regolarizzazione sui pertinenti Capitoli;

il Consiglio a voti unanimi

DELIBERA

- di autorizzare gli storni del Bilancio E.F. 2012 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente così come sotto indicato:

F.S. 02.10.07 Didattica "Spese connesse attività dottorandi" - € 2.540,53#

F.S. 02.10.07 SCUDOTXIII "Spese connesse attività dottorandi" + € 2.540,53#

F.S. 08.05.01 "Spese per ric. Scient. fin. da Enti Pubblici" - € 15.161,87#

F.S. 08.06.02 SARTI.EXSGFIOR12 +€ 1.161,87#

F.S. 08.06.02 SARTI.EXSGFIOR12.EXSGFMIS12 +€ 14.000,00#

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 7.4 – Rimborso missione Regoli

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 del Prof. Francesco REGOLI con cui chiede il rimborso delle spese sostenute per la partecipazione al Congresso della European Society for Comparative Physiology and Biochemistry del 2-4 settembre u.s. ed a cui il Prof. Regoli non ha più potuto partecipare per improvviso ed imprevedibile problema familiare occorso mentre stava effettuando il previsto check-in all'aeroporto di Falconara. Le spese di cui chiede il rimborso sono relative al biglietto aereo Ancona-Monaco-Bilbao e ritorno, all'addebito dell'albergo per la cancellazione della prenotazione alberghiera e corrispondente al costo di una notte di soggiorno e alle spese di parcheggio già sostenute all'aeroporto di Falconara. Per tali spese, per le condizioni generali d'acquisto, non è stato possibile ottenere la restituzione.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione presentata dal Prof. Francesco REGOLI con cui motiva la richiesta di rimborso delle spese già sostenute per la missione a Bilbao già autorizzata per i giorni dal 2 al 4 settembre u.s. ma non più effettuata;
all'unanimità

DELIBERA

di autorizzare il rimborso al Prof. Francesco REGOLI per le spese relative al biglietto aereo Ancona-Monaco-Bilbao e ritorno, all'addebito dell'albergo per la cancellazione della prenotazione alberghiera e corrispondente al costo di una notte di soggiorno e alle spese di parcheggio già sostenute all'aeroporto di Falconara per la partecipazione al Congresso della European Society for Comparative Physiology and Biochemistry del 2-4 settembre u.s. a cui non ha più potuto partecipare per una spesa complessiva di € 934,61# sul Cap. F.S. 08.06.02 – EXISPRA12.EXISPRAMIS.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 7.5 – Sostituzione coordinatore PRIN 2009

Il Direttore ricorda che, a decorrere dal 1 novembre p.v., il Prof. Ettore OLMO sarà collocato in quiescenza. Il Prof. Olmo è attualmente Coordinatore Nazionale del Progetto PRIN 2009 "*Ricerche di citogenetica molecolare sui sistemi di determinazione del sesso nei rettili squamati (sottordine Sauria)*" e del contratto di ricerca PdR 2009/A1.10 (Addendum PEA 2009 su fondi PEA 2010 del PNRA "*Ruolo degli elementi trasponibili e delle sequenze di DNA altamente ripetute nell'evoluzione e nell'adattamento dei pesci e dei molluschi delle regioni polari*") ed è pertanto necessario predisporre le procedure per presentare le proposte di individuazione dei nuovi coordinatori.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO quanto previsto per il PRIN 2009 dal D.M. n. 51 del 19 marzo 2010 sulla istruzione per la determinazione e la rendicontazione dei costi ammissibili, la sostituzione di un Coordinatore di progetto che deve essere sottoposta a preventiva autorizzazione da parte del MIUR secondo una determinata procedura che prevede la proposta del nuovo nominativo formulata dallo stesso coordinatore comunicandolo all'Ateneo di appartenenza;



CONSIDERATO che il Prof. Olmo sta predisponendo le procedure per ottenere l'assenso della Prof.ssa Teresa Capriglione, Responsabile Scientifico dell'Unità Operativa dell'Università Federico II di Napoli nonché l'autorizzazione del MIUR affinché, a decorrere dal 1 novembre 2012, il Prof. Vincenzo CAPUTO risulti il coordinatore del Progetto PRIN 2009 "*Ricerche di citogenetica molecolare sui sistemi di determinazione del sesso nei rettili squamati (sottordine Sauria)*";
VISTO quanto espressamente indicato all'art. 13 comma 2 del contratto di ricerca PdR 2009/A1.10 "*Ruolo degli elementi trasponibili e delle sequenze di DNA altamente ripetute nell'evoluzione e nell'adattamento dei pesci e dei molluschi delle regioni polari*" relativamente alla autorizzazione preventiva del CNR e parere del CSNA su proposta del Responsabile PdR e del Beneficiario

DELIBERA

a seguito delle motivazioni di cui sopra, di proporre, in sostituzione del Prof. Ettore OLMO e a decorrere dal 1 novembre 2012, quale Coordinatore/Responsabile di ricerca per i progetti a fianco di ciascuno indicati:

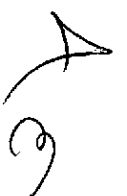
- il Prof. Vincenzo CAPUTO – Professore associato – Progetto PRIN 2009 "*Ricerche di citogenetica molecolare sui sistemi di determinazione del sesso nei rettili squamati (sottordine Sauria)*";
- la Prof.ssa Adriana CANAPA – Professore associato – Contratto di ricerca PdR 2009/A1.10 "*Ruolo degli elementi trasponibili e delle sequenze di DNA altamente ripetute nell'evoluzione e nell'adattamento dei pesci e dei molluschi delle regioni polari*".

OGGETTO n^ 7.6 – Master in "Ecological Risk Assessment and Environmental Management of Coastal Recourses" – University of Thessaloniki

Il Direttore, su proposta del Prof. Francesco REGOLI, presenta una bozza del Master in "Ecological Risk Assessment and Environmental Management of Coastal Recourses" (**Allegato 7.6.1**) che è in corso di attivazione da parte dell'University of Thessaloniki. In particolare il Prof. Konstantinos Albanakis, Docente della suddetta Università, ha espressamente richiesto, per il tramite del Prof. Regoli, la disponibilità del nostro Dipartimento a collaborare in qualità di istituzione organizzatrice del Master in parola.

Il Direttore invita il Prof. Regoli a relazionare brevemente sulle caratteristiche principali del Master. Il Prof. Regoli ritiene che gli argomenti che vengono trattati sono di pertinenza e di piena competenza dei docenti/ricercatori DiSVA e che un punto di particolare interesse alla organizzazione del Master è la opportunità di collaborazione con altri istituti ed enti di ricerca di rilevante importanza di altri paesi europei e non. Queste collaborazioni potrebbero poi tradursi in ulteriori progetti di ricerca di interesse.

Il Direttore ritiene estremamente interessante, anche per un eventuale rientro economico, poter collaborare per l'attivazione del Master in "Ecological Risk Assessment and Environmental Management of Coastal Recourses" e pertanto presenta la lettera di intenti (**Allegato 7.6.2**), che in questa prima fase viene





richiesta dall'University di Thessaloniki, per rientrare tra le Istituzioni organizzatrici del master.

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 Contabilità e la Finanza;

VISTA la bozza del Master in "Ecological Risk Assessment and Environmental Management of Coastal Recourses" (**Allegato 7.6.1**) che è in corso di attivazione da parte dell'University of Thessaloniki;

VISTA la lettera di intenti (**Allegato 7.6.2**), che in questa prima fase viene richiesta dall'University di Thessaloniki, per rientrare tra le Istituzioni organizzatrici del master;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni su temi di comune interesse al fine di una reciproca crescita scientifica e culturale;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare quanto indicato nella lettera di intenti (**Allegato 7.6.2**), parte integrante del presente verbale e di garantirne il rispetto;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta lettera di intenti da parte del Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche per formalizzare la partecipazione dell'UNIVPM – DiSVA all'attivazione del Master in "Ecological Risk Assessment and Environmental Management of Coastal Recourses";
- di garantire che eventuali oneri di spesa che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del Master stesso saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento.

OGGETTO n^ 7.7 – Commissioni per criteri assegnazione docenti/ric/T-A

Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio che il Rettore, nel 2013, prevede una chiamata abbastanza importante di associati ma è quasi impossibile prevedere quella degli ordinari. Il Direttore ritiene quindi opportuno cominciare a ragionare da subito. Per il nostro Dipartimento si possono prevedere 10/15 abilitazioni di nuovi associati e 5/6 di ordinari. Propone di istituire commissioni di elaborazione di criteri per proporli ad un prossimo CdD.

Ordinari

- 1.OLMO
- 2.BIAVASCO
- 3.SCARPONI
- 4.TANFANI

Associati

- 1.NEGRI
- 2.REGOLI
- 3.CAPUTO
- 4.GIOVANETTI



Ricercatori

1. GIORGINI
2. SPINOZZI
3. RUSSO
4. SCIRÈ

T-A (gruppo misto)

1. NISI
2. CARNEVALI
3. PUSCEDDU
4. TOTTI

OGGETTO n^ 7.8 – Riunione ristretta professori ordinari.

Il Direttore propone ai professori ordinari di convocare una riunione ristretta per discutere sull'opportunità di regolamentare, all'interno di quanto previsto dalla vigente normativa e regolamenti, le procedure che garantiscano un buon funzionamento del Dipartimento anche durante lunghi periodi di assenza o congedi del personale strutturato.

I professori ordinari accettano la proposta ed individuano la data del 4 ottobre p.v..

OGGETTO n^ 7.9 – Commissioni Sottoscrizione convenzione conto terzi – Terre Cortesi Moncaro (Prof. Ciani).

Il Direttore comunica che le Terre Cortesi Moncaro S.r.l. hanno richiesto un incarico al Prof. Maurizio CIANI per Conduzione di micro vinificazioni per l'influenza di vari ceppi di lievito sulla qualità del vino verdicchio.

Il Direttore fa presente che il responsabile scientifico delle attività sarà il Prof. Maurizio CIANI che si è impegnato a svolgere le analisi richieste le seguenti con modalità, tempi di consegna e corrispettivo:

1. i risultati delle attività incaricate verranno trasmesse entro 10 mesi dalla data di stipula della relativa convenzione;
2. corrispettivo pari € 4.000,00# (IVA esclusa) destinato a finanziare le attività necessarie all'effettuazione delle analisi.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO il Regolamento d'Ateneo per le attività conto terzi ed in particolare quanto previsto all'art. 3 - comma 2 -;

CONSIDERATO che la scrivente struttura è pienamente competente all'effettuazione delle attività oggetto della richiesta;

CONSIDERATO che il Prof. Maurizio CIANI, responsabile dell'effettuazione delle analisi, dichiara che il corrispettivo che verrà incassato dal DiSVA copre tutte le spese che la scrivente struttura dovrà sostenere e, pertanto, chiede di potere addivenire ad una positiva conclusione di quanto pattuito tra le parti entro il minore tempo possibile;

A
B



CONSIDERATA, quindi, l'opportunità di accettare le condizioni richieste e la necessità di addivenire, nel minore tempo possibile, alla sottoscrizione dell'incarico come da **Allegato 7.9.1**;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 7.9.2**);

a voti unanimi

DELIBERA

di accettare la sottoscrizione della convenzione con cui Terre Cortesi Moncaro Srl intende affidare un incarico al DiSVA per la conduzione di micro vinificazioni per l'influenza di vari ceppi di lievito sulla qualità del vino verdicchio i cui risultati verranno trasmessi entro 10 mesi dalla data di stipula della relativa convenzione dietro pagamento del corrispettivo pari € 4.000,00# (IVA esclusa) (**Allegato 7.9.1**) e secondo il piano finanziario **Allegato 7.9.2** parti integranti del presente verbale.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 8 – ASSEGNAZIONE COMPITI DIDATTICI RICERCATORI

Il Consiglio è chiamato a determinare i compiti didattici dei Ricercatori Universitari in servizio di Scienze - A.A. 2012/2013.

Dott.ssa Anna ANNIBALDI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Anna Annibaldi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Chimica analitica strumentale;
- partecipazione alla Commissione di esame di Statistica per le scienze sperimentali;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alla Commissione di esame di Analisi chimiche degli alimenti;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.



Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e della protezione civile

- supporto al Corso di Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza;
- partecipazione alla Commissione di esame di Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza, Chimica applicata alla tutela dell'ambiente;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile

- supporto al Corso di Tecniche avanzate nell'analisi chimica ambientale;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Tecniche avanzate nell'analisi chimica ambientale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Tiziana BACCHETTI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Tiziana Bacchetti nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alla Commissione di esame di Biochimica e biotecnologia delle proteine;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Marco BARUCCA

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Marco Barucca nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- partecipazione alla Commissione di esame di Genetica;



- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- supporto al Corso di Genetica applicata: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Genetica applicata, Biotecnologie cellulari;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e della protezione civile

- partecipazione alle Commissioni di esame di Fondamenti di biologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Francesca BEOLCHINI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Francesca Beolchini nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Statistica per le Scienze Sperimentali: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Statistica per le scienze sperimentali;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alla Commissione di esame di Oceanografia fisica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Dott.ssa Tiziana CACCIAMANI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi



DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Tiziana Cacciamani nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al corso di Biologia molecolare: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia molecolare, Fisiologia generale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alle Commissioni di esame di Biochimica e biotecnologia delle proteine, Analisi biochimiche, Biologia molecolare II, Genetica molecolare;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Barbara CALCINAI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Barbara Calcinaì nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Zoologia: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Zoologia ed Etologia: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del Controllo Ambientale e Protezione Civile

- supporto ai Corsi di Biodiversità animale: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biodiversità animale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia evolutiva dei vertebrati marini, Metodologie scientifiche subacquee;



- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.
- La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Carlo CERRANO

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Carlo Cerrano nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto alle attività didattiche del settore BIO/05 – Zoologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità degli animali marini;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e della protezione civile

- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità animale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Francesca COMITINI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Francesca Comitini nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile

- supporto al corso di Microbiologia ambientale;
- partecipazione alla Commissione di esame di Microbiologia ambientale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata



- supporto ai Corsi di Biotecnologia dei microorganismi, Microbiologia industriale;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biotecnologia dei microorganismi, Microbiologia industriale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Cinzia CORINALDESI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Cinzia Corinaldesi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Ecologia;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia marina, Ecologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e della protezione civile

- supporto ai corsi di Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Conservazione della natura e delle sue risorse, Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- supporto al Corso di Ecologia marina;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Ecologia marina, Conservazione della natura e delle sue risorse;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Elisabetta DAMIANI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi



DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Elisabetta Damiani nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alle Commissioni di esame di Biochimica e biotecnologia delle proteine;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Dott. Antonio DELL'ANNO

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Antonio Dell'Anno nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Biologia marina;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia marina, Ecologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile

- supporto ai corsi di Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Conservazione della natura e delle sue risorse, Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- supporto al Corso di Ecologia marina;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Ecologia marina, Conservazione della natura e delle sue risorse;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Rosamaria FIORINI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;



SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Rosamaria Fiorini nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- partecipazione alla Commissione di esame di Fisiologia generale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Roberta GALEAZZI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Roberta Galeazzi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Chimica I;
- partecipazione alla Commissione di esame di Chimica I;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia applicata

- partecipazione alla Commissione di esame di Laboratorio di ricerca e sviluppo dei composti bioattivi;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Elisabetta GIORGINI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Elisabetta Giorgini nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:



Corso di Laurea Magistrale in Biologia applicata

- partecipazione alla Commissione di esame di Laboratorio di ricerca e sviluppo dei composti bioattivi;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Massimo GIOVANNOTTI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Massimo Giovannotti nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto ai corsi di Citologia ed istologia e Anatomia comparata: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Citologia ed istologia e Anatomia comparata;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alla Commissione di esame di Biologia evolutiva dei vertebrati marini;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Stefania GORBI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Stefania Gorbi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina



- supporto al Corso di Metodi biologici dell'ecotossicologia: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Metodi biologici dell'ecotossicologia, attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile

- supporto al Corso di Rischio biologico ed ecologico;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Rischio biologico ed ecologico;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Fausto MARINCIONI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Fausto Marincioni nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze del Controllo Ambientale e Protezione Civile

- supporto al Corso di Geologia;
- partecipazione alla Commissione di esame di Geologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile

- supporto ai Corsi di Legislazione dell'ambiente e della protezione civile;
- partecipazione alla Commissione di esame di Legislazione dell'ambiente e della protezione civile;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Dott.ssa Giovanna MOBBILI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA



l'attività didattica della Dott.ssa Giovanna Mobbili nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Chimica I;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Chimica I;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alle Commissioni di esame di Struttura e chimica dei recettori;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Alessandra NORICI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Alessandra Norici nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Fisiologia vegetale: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Fisiologia vegetale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile

- supporto al Corso di Biodiversità vegetale: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità vegetale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- supporto al Corso di Ecofisiologia delle alghe: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biodiversità dei vegetali marini, Ecofisiologia delle alghe;



- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Dott. Ike OLIVOTTO

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Ike Olivotto nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Biologia dello sviluppo;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia dello sviluppo;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- supporto al corso di Biologia della riproduzione;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia della riproduzione;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Milena PETRINI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Milena Petrini nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Matematica e di Informatica;
- partecipazione alla Commissione di esame di Matematica e di Informatica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali.

La presente delibera è approvata seduta stante.



Dott.ssa Stefania PUCE

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Stefania Puce nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Zoologia: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alla Commissione di esame di Zoologia;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità degli animali marini;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Samuele RINALDI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Samuele Rinaldi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto ai Corsi di Bioorganica, Chimica II: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Chimica II, Bioorganica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- supporto al Corso di Biologia chimica: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Biologia chimica;



- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.
- La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Fabio RINDI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Fabio Rindi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al corso di Botanica: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alla Commissione di esame di Botanica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- supporto al corso di Biodiversità dei vegetali marini;
- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità dei vegetali marini;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Aniello RUSSO

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Aniello Russo nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto alle attività didattiche del settore GEO/12 – Oceanografia fisica dell'atmosfera
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile



- partecipazione alla Commissione di esame di Disastri e protezione civile;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Andrea Antonino SCIRE'

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Andrea Antonino Scirè nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- partecipazione alla Commissione di esame di Biochimica e biotecnologia delle proteine, Biochimica degli alimenti;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott. Francesco SPINOZZI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Francesco Spinozzi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Fisica: preparazione e svolgimento delle esercitazioni di laboratorio;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Fisica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Cecilia Maria TOTTI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi



DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Cecilia Maria Totti nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto alle attività didattiche del settore BIO/01 – Botanica generale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina

- partecipazione alla Commissione di esame di Ecofisiologia delle alghe;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile

- partecipazione alla Commissione di esame di Biodiversità vegetale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Dott.ssa Cristina TRUZZI

Il Consiglio di Dipartimento;

VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;

SENTITO il ricercatore interessato;

a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica della Dott.ssa Cristina Truzzi nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto ai Corsi di Statistica per le scienze sperimentali;
- partecipazione alla Commissione di esame di Statistica per le scienze sperimentali;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea in Scienze del controllo ambientale e protezione civile

- supporto al Corso di Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza;
- partecipazione alla Commissione di esame di Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza, Analisi degli inquinanti;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.



Dott. Carla VIGNAROLI

Il Consiglio di Dipartimento;
VISTO l'art. 32 del D.P.R. 11.7.1980 n. 382;
SENTITO il ricercatore interessato;
a voti unanimi

DELIBERA

l'attività didattica del Dott. Carla Vignaroli nell'A.A. 2012/2013, per un totale di 350 ore, è la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- supporto al Corso di Microbiologia generale;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Microbiologia generale;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Applicata

- supporto al Corso di Batteriologia speciale;
- partecipazione alle Commissioni di esame di Batteriologia speciale, Microbiologia diagnostica;
- attività di tutoraggio per predisposizione piani di studio e indicazioni su tematiche di ricerca per tesi sperimentali e stage.

La presente delibera è approvata seduta stante.

OGGETTO n° 9 – ASSOLVIMENTO OBBLIGHI DIDATTICI PROFESSORI

I Professori di Scienze hanno presentato le proposte relative alle modalità di assolvimento degli obblighi didattici per l'A.A. 2012/2013.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare le proposte allegate al presente verbale di cui costituiscono parte integrante (**Allegati n. 9.1-22**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 10 – RIPARTIZIONE COMPENSI AL PERSONALE

Il Direttore comunica che deve essere ripartito compenso al personale che ha partecipato alle attività per prestazioni c/terzi di cui alla convenzione stipulata con la Valsoia SpA.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione del compenso – **Allegato 10** per le prestazioni effettuate a favore della Valsoia SpA e relative alla Fattura n. 21VS501 del 19 luglio 2012;

a voti unanimi



DELIBERA

di approvare la proposta di ripartizione dei compensi **Allegato 10** per le prestazioni effettuate all'interno delle attività commerciali a favore della Valsoia SpA.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 13,30 dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Sig.ra Rossana BAIOCCHI

Il Direttore
Prof. Roberto DANOVARO