



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
N° 8 DEL 17 MAGGIO 2017
A.A. 2016/2017**

L'anno 2017 addì 17 del mese di maggio in Ancona alle ore 15,00, presso la Sala Consiglio del DiSVA – 2° Edificio di Scienze, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

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

M B B



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

Legenda OR – Professore Ordinario
AS – Professore Associato
RIC – Ricercatore
RTD – Ricercatore tempo determinato
PC – Professore a contratto
ASS – Rappresentante assegnisti

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

✓ 2 3



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

Partecipa altresì alla seduta, senza diritto di voto, la Sig.ra Paola BALDINI, in qualità di Capo Ripartizione Nucleo Didattico ai sensi dell'art 2.2.1 del Regolamento di Dipartimento.

Il Responsabile Amministrativo, con nota del 28 marzo 2017 prot. AMM/726, ha delegato al Capo Ripartizione Nucleo Didattico le funzioni di verbalizzazione con riguardo ai punti all'ordine del giorno relativi alle materie segnate (ND).

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale seduta precedente;
3. Ratifica determinazioni direttoriali;
4. Pratiche studenti (ND);
5. Organizzazione didattica (ND);
6. Test di verifica delle conoscenze A.A. 2017/2018 (ND);
7. Bando ammissione Lauree Magistrali A.A. 2017/2018 (ND);
8. Piano finanziario attività didattica aggiuntiva A.A. 2017/2018 (ND);
9. Co-finanziamento assegni di ricerca;
10. Convenzioni;
11. Attivazione prestazione professionale;
12. Programmazione risorse DiSVA;
13. Varie ed eventuali

OGGETTO n° 1 – COMUNICAZIONI

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

1. Nota del 26 aprile u.s. prot. n. 13931 con cui il Direttore Generale comunica che, come da delibera del CdA n. 289 del 16 dicembre u.s., con decorrenza dal 1 gennaio 2017, non saranno più erogati contributi per la presentazione di Progetti alla U.E.;
2. Nota del 26 aprile u.s. prot. n. 13931 con cui il Direttore Generale comunica le prime indicazioni relative alle Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici relativi a servizi, forniture e lavori di importo inferiore alla soglia di rilevanza comunitaria (pari ad € 40.000,00) di cui al D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 - nuovo Codice Appalti. Il Direttore fa presente ai componenti del Consiglio che il nuovo sistema normativo ha introdotto importanti novità, anche di carattere procedurale, che, data l'obbligatorietà di una immediata applicazione, hanno reso necessaria una revisione delle procedure in uso presso l'Ateneo nelle more dell'emanazione di una nuova regolamentazione interna. Il Direttore fa presente che il temporaneo rallentamento nella gestione degli ordini è dovuto proprio a questa nuova procedura, molto articolata ed ancora in fase di attuazione, ma rassicura i membri del Consiglio che sarà messa a disposizione dei docenti una adeguata modulistica, che contempra le varie casistiche di acquisto, tale da snellire quanto possibile il processo;
3. Direttore comunica che sono usciti i primi risultati sulle valutazioni dell'ANVUR relativamente alle attività svolte dagli 800 Dipartimenti universitari italiani. Viene presentata una tabella in cui sono elencati i primi 350 Dipartimenti che concorreranno alla selezione dei 180 Dipartimenti italiani di eccellenza. Il Direttore comunica che ben 8 Dipartimenti su 12 dell'Ateneo sono in questo elenco e, con



orgoglio, sottolinea che il DiSVA, insieme al DiCEA, appaiono in prima posizione con il punteggio di 100 per la Ricerca Dipartimentale;

4. Il Direttore presenta le valutazioni preliminari inviate dall'ANVUR a seguito della valutazione da parte dei CEV, il rapporto contiene un allegato per ciascun CdL esaminato. La valutazione contiene alcune criticità per il DiSVA che andranno affrontate. In particolare il Direttore fa presente che solo 1, dei 3 CdL esaminati, ha soddisfatto i requisiti. Le principali criticità evidenziate dai CEV per gli altri CdL sono state le seguenti:

- carenze nei rapporti con le parti sociali, che non sono state sufficientemente coinvolte e/o da cui, per la tipologia dei partner scelti, non si è stati in grado di ricevere un sufficiente feedback, in particolare sui dati dell'occupabilità;

- la CEV non ha apprezzato la modalità scelta dal Dipartimento per il recupero degli OFA. In effetti il DiSVA ha scelto di svolgere i corsi dalle basi con obbligatorietà di frequenza da parte di studenti con debiti formativi senza prevedere lezioni ad hoc per il superamento degli stessi;

- le CEV non hanno apprezzato la scelta di mantenere le iscrizioni ai Corsi di Studio aperte. Le iscrizioni senza numero chiuso spingerebbero gli studenti ad iscrizioni poco consapevoli che potrebbero essere motivo dell'alto tasso di abbandono che si registra tra il 1° ed il 2° anno. Il CEV non ha ritenuto sufficienti le soluzioni adottate dal DiSVA consistenti nello sdoppiamento dei corsi, nell'ampliamento dei laboratori didattici, nell'utilizzo di tutor e coadiutori didattici che, secondo il CEV, non sono sufficienti a garantire la qualità della didattica ad un numero così elevato di studenti. In realtà non è stato preso in considerazione il fatto che nei CdL di Scienze al primo anno si iscrivono molti studenti nell'attesa di riprovare l'ingresso alle lauree sanitarie e che la decisione di abbandonare i Corsi di Laurea in Scienze sono indipendenti dalla qualità erogata nella didattica. Questa problematica, difatti, è presente in tutti gli Atenei che offrono Corsi di Laurea in Scienze;

Il Direttore rassicura i componenti del Consiglio che si potranno comunque presentare opportune osservazioni e controdeduzioni per orientare la CEV a modificare il giudizio espresso, a tal proposito il Rettore ha già richiesto al Presidio di Qualità di affrontare con urgenza le criticità dei singoli CdL ed individuare le possibili risposte;

5. Il Direttore ringrazia i docenti che si sono resi disponibili ad accogliere gli studenti che stanno partecipando al Progetto di Alternanza Scuola-Lavoro;
6. Il Direttore ricorda che l'AXA Research Fund ha lanciato la 2° Campaign for Post-Doctoral Fellowships 2017, bando aperto a candidature da parte di dottorati con progetti di ricerca rispondenti a specifici "topics" previsti da bando. La selezione prevede l'assegnazione, per l'anno 2017, di n. 25 Borse di Studio post-dottorato, per un periodo da 18 a 24 mesi e per un importo fino a 130.000 euro ciascuna. Per la suddetta campagna sono state attribuite all'Ateneo un massimo di 2 candidature. Il Direttore fa presente che quest'anno il processo prevedeva una pre-selezione a livello di Dipartimento, a seguito della quale sono pervenute n.4 candidature, due da parte di neo-dottorati e due da parte di dottorati con un'esperienza più matura. Tutti i candidati hanno presentato progetti interessanti e rispondenti alle specifiche AXA ma il Consiglio Scientifico, dopo un'attenta valutazione, ha ritenuto opportuno appoggiare il Dott. Patrick Orlando del gruppo del Prof. Tiano, candidato con il curriculum più solido e con competenze specifiche nel progetto di ricerca presentato.



- Il Direttore comunica con molta soddisfazione che, a fronte di un totale di 7 candidature presentate dai Dipartimenti, tra le due selezionate dall'Ateneo è presente la candidatura del DiSVA;
7. Il Direttore fa presente che presso i corsi di dottorato attivati nella Facoltà di Medicina ci sarà spazio per tematiche che potrebbero interessare neo-laureati meritevoli dei CdS di Scienze Biologiche;
 8. Il Direttore comunica ai componenti del Consiglio che la ex-Aula GIS, in attesa dei lavori di ristrutturazione per la realizzazione del laboratorio di culture cellulari, verrà temporaneamente adibita ad uso studio per i Dottorandi, i cui tutor hanno fatto richiesta (Prof. Olivotto e dalla Prof.ssa Carnevali). Il Direttore precisa che rimane disponibile per eventuali successive esigenze presentate da altri docenti.

OGGETTO n° 2 – APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE

Il Direttore legge ai componenti del Consiglio di Dipartimento i verbali n. 6 della seduta del 29 marzo 2017 e n.7 della seduta del 27 aprile 2017 A.A. 2016/2017.
Il Consiglio di Dipartimento,
PRESA VISIONE del suddetto verbale;
a voti unanimi

APPROVA

i verbali n. 6 della seduta del 29 marzo 2017 e n. 7 della seduta del 27 aprile 2017 A.A. 2016/2017, che divengono esecutivi.

OGGETTO n° 3 – RATIFICA DETERMINAZIONI DIRETTORIALI

Il Direttore comunica che sono state emanate determinazioni direttoriali per avere la possibilità di produrre istanze con scadenza ravvicinata.
Il Consiglio di Dipartimento
VISTA l'urgenza di proporre la nomina della commissione giudicatrice della selezione per l'assegnazione di una borsa di studio a seguito dell'avviso pubblico emanato con D.R. n. 430 del 18.04.2017 ed in scadenza il 12 maggio u.s.;
VISTA l'urgenza di proporre la nomina della commissione giudicatrice della selezione per l'assegnazione di una borsa di studio a seguito dell'avviso pubblico emanato con D.R. n. 435 del 18.04.2017 ed in scadenza il 12 maggio u.s.;

DELIBERA

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:
n. 28 – Nomina Commissione giudicatrice Borsa di Studio (Prof. Caputo);
n. 29 – Nomina Commissione giudicatrice Borsa di Studio (Prof.ssa Carnevali);

OGGETTO n° 4 – PRATICHE STUDENTI (ND)

OGGETTO n° 4.1 – 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

Bruttapasta Simone
Delvecchio Chiara

(allegato n. 4.1/1)
(allegato n. 4.1/2)

Laurea Triennale Scienze del Controllo Ambientale e della Protezione Civile

Santilli Sara

(allegato n. 4.1/3)

Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata

Galli Edoardo

(allegato n. 4.1/4)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 4.2 – 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. 2016/2017, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare il Piano di Studio A.A. 2016/2017 allegato al presente verbale dello studente

- Radicioni Mattia

(allegato n. 4.2/1).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA (ND)

OGGETTO n° 5.1 – ISTITUZIONE DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE XXXIII CICLO

Il Direttore illustra i criteri per il rinnovo dell'accREDITAMENTO del corso di dottorato e riferisce che il Collegio del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita e dell'Ambiente, nella seduta del 16.5.2017, ha approvato la proposta di istituzione del XXXIII ciclo.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il D.M. 45/2013;

VISTE le linee guida per l'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato contenute nella nota ministeriale prot. N. 11677 del 14/04/2017;

VISTA la nota del Rettore prot. 0014614 del 03/05/2017.

VISTO il verbale del Collegio del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita e dell'Ambiente del 16.5.2017;

VISTA l'integrazione al Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in Scienze della Vita e dell'Ambiente XXXIII ciclo a decorrere dal 1 novembre 2017 con i seguenti docenti:

- Dott. Roberto Oreficini Rosi, Coordinatore del Dipartimento di Protezione Civile presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri;

a voti unanimi

DELIBERA



di approvare la proposta di istituzione del Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze della Vita e dell'Ambiente" XXXIII ciclo, con sede amministrativa presso l'Università Politecnica delle Marche, di cui alla scheda allegata inserita sul sito MIUR (**allegato n. 5.1/1**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

*Escono i Prof.ri Biavasco, Giovanetti, La Teana ed Orena
Entra il Prof. Ciani*

OGGETTO n^ 6 – TEST DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE A.A. 2017/2018 (ND)

Il Decreto 270/2004 all'articolo 6 comma 1 prevede, per l'ammissione ad un corso di laurea triennale, il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale. Al riguardo il Regolamento Didattico di Ateneo, i Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio e gli Ordinamenti dei corsi di laurea triennali inseriti nella scheda SUA-CdS, alla voce Requisiti di ammissione, hanno definito le conoscenze richieste per l'accesso e le modalità di verifica di dette conoscenze. E' previsto inoltre che, nel caso di verifica non positiva siano indicati specifici obblighi formativi aggiuntivi (OFA) da soddisfare nel primo anno di corso.

Tanto premesso il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

1) Per l'accesso ai corsi di Laurea in Scienze Biologiche (classe L-13) e in Scienze Ambientali e Protezione Civile (classe L-32), per l'A.A. 2017/2018, è previsto un Test di verifica delle conoscenze, non selettivo e non vincolante per l'immatricolazione.

2) Il Test in modalità on-line si terrà presso il Polo di Monte Dago, Laboratori informatici di Scienze, Via Breccie Bianche – Ancona, dal **14 settembre 2017 al 20 settembre 2017**.

3) Il test di verifica delle conoscenze consiste nella soluzione di **24 (ventiquattro)** quesiti a risposta multipla, di cui una sola risposta esatta tra le cinque indicate, su argomenti di:

a.	Matematica (Linguaggio matematico di base)	6
b.	Fisica	6
c.	Chimica	6
d.	Biologia	6

4) Per lo svolgimento della prova è assegnato un tempo di **30 minuti**.

5) I criteri di valutazione dei test sono i seguenti:

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- 0 punti per ogni risposta non data o sbagliata.

6) L'idoneità sarà conseguita con 2 risposte esatte su 6 per ogni sezione.

Pertanto i candidati che totalizzeranno meno di 2 risposte esatte su 6, avranno il debito formativo corrispondente alla specifica sezione (Matematica, Fisica, Chimica, Biologia). Gli studenti potranno ripetere il test in sessioni successive.



L'obbligo formativo (OFA) di Matematica, Fisica, Chimica, Biologia deve essere assolto entro il 10 agosto 2018 secondo le modalità indicate nel Regolamento didattico dei corsi di studio, che verranno rese note successivamente e riportate sul sito del Dipartimento.

7) Il Consiglio di Dipartimento propone altresì la seguente commissione giudicatrice preposta all'espletamento del test ed alla predisposizione dei quesiti:

Commissione giudicatrice:

Prof. Paolo Mariani	Presidente
Prof. Adriana Canapa	effettivo
Dott. Elisabetta Giorgini	effettivo
Prof. Francesco Spinozzi	supplente
Dott. Roberta Galeazzi	supplente
Dott. Maria Assunta Biscotti	supplente

La commissione giudicatrice sarà coadiuvata da una commissione di vigilanza composta dal personale del Nucleo Didattico del Dipartimento e nominata dal Direttore.

8) Per l'elaborazione e la correzione dei test relativi alla prova di verifica delle conoscenze la Commissione sarà coadiuvata dall'Ing. Marco Giacinti, tecnico informatico del CESMI. Per i successivi ulteriori adempimenti si dà pieno mandato al Presidente della Commissione Giudicatrice.

9) La domanda di ammissione al test dovrà essere presentata con procedura on line dalla data di pubblicazione del bando fino al **7 settembre 2017**.

10) L'elenco dei candidati con l'indicazione della data di convocazione sarà consultabile sul sito internet del Dipartimento entro il **11 settembre 2017**.

11) Sono esentati dal partecipare al test di verifica delle conoscenze:

- i candidati provenienti da corsi di laurea istituiti secondo gli ordinamenti previgenti il D.M. 270/2004;
- i candidati già in possesso di altro titolo accademico, anche conseguito all'estero o già iscritti a corsi di studio di livello universitario all'estero;
- gli studenti che effettuano il passaggio da un corso di laurea di questo Ateneo o il trasferimento da altro Ateneo con gli esami di matematica, fisica, chimica, biologia superati;
- i candidati che hanno già sostenuto con esito positivo il test di verifica delle conoscenze nell'anno accademico 2017/18 o in precedente anno accademico per i corsi di studio di Scienze o corsi di altra struttura didattica di questo Ateneo o presso altre sedi universitarie e in tale ultimo caso debitamente certificato;
- gli studenti decaduti o rinunciatari, già iscritti ad un corso di studio di Scienze che chiedano l'immatricolazione.

12) Chi non sosterrà nessun Test di verifica delle conoscenze può ugualmente immatricolarsi ai corsi di laurea di Scienze e avrà assegnato d'ufficio l'OFA di Matematica, Fisica, Chimica, Biologia.



13) E' previsto un secondo test a **fine novembre** per gli studenti immatricolati entro il 5 novembre che non hanno partecipato al test precedente oppure hanno conseguito l'OFA.

Potranno partecipare inoltre coloro che sono in attesa di immatricolazione.

La domanda di ammissione al secondo test dovrà essere presentata con procedura on line in data da definire.

14) Il Dipartimento organizzerà inoltre un terzo test a **fine aprile** al quale potranno partecipare gli studenti già immatricolati nel corrente anno accademico che non hanno partecipato ai test precedenti oppure il test è risultato negativo.

La domanda di ammissione al terzo test dovrà essere presentata con procedura on line in data da definire.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Entra il Dott. Accoroni.

OGGETTO N^ 7 – BANDO AMMISSIONE LAUREE MAGISTRALI A.A. 2017/2018 (ND)

Il Direttore informa che le CEV hanno fatto una segnalazione al corso di laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata in merito all'ammissione al corso. Fanno presente che dobbiamo prestare attenzione alla qualità degli studenti che chiedono di immatricolarsi.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia e approfondita discussione che tiene conto delle segnalazioni sopra indicate, sottolinea che le motivazioni degli studenti vengono ampiamente valutate durante il colloquio attitudinale.

Il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per l'A.A. 2017/2018 ha attivato i seguenti corsi di laurea magistrale: Biologia Molecolare e Applicata, Biologia Marina, Rischio Ambientale e Protezione Civile.

Il Decreto 270 del 22 Ottobre 2004 all'articolo 6 comma 2 prevede, per l'ammissione ad un corso di laurea magistrale, il possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale, ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. L'Ordinamento Didattico dei Corsi di laurea magistrale (RAD) inserito nella scheda SUA-CdS 2017, ha previsto specifici criteri di accesso per l'immatricolazione ai corsi di laurea magistrale, ha definito i requisiti curriculari e la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la propria delibera del 29.3.2017 che ha approvato l'Offerta Formativa e i Manifesti degli Studi per l'A.A. 2017/2018 dei corsi di laurea magistrale;

VISTO il D.M. 270/2004, articolo 6 comma 2 che prevede, per l'ammissione ad un corso di laurea magistrale, il possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale, ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo;

VISTO l'Ordinamento Didattico dei Corsi di laurea magistrale (RAD) inserito nella scheda SUA-CdS 2017, che ha previsto specifici criteri di accesso per



l'immatricolazione ai corsi di laurea magistrale, ha definito i requisiti curriculari e la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione;
a voti unanimi

DELIBERA

- **BIOLOGIA MARINA (classe LM-6)**
- **BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA (classe LM-6)**

Requisiti curriculari

L'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale in Biologia Marina e in Biologia Molecolare e Applicata è riservato ai laureati che possiedono **almeno uno dei due requisiti indicati di seguito:**

Requisito 1) diploma universitario di durata triennale o laurea o laurea magistrale nelle seguenti classi relative al DM 270/04. Sono titoli ammissibili anche le lauree o lauree specialistiche delle classi ex DM 509/99 corrispondenti alle sotto indicate classi ai sensi del DM 386/07 e indicate nell'allegato 2 del decreto medesimo.

Classi di laurea

- L-2 Biotecnologie
- L-13 Scienze biologiche
- L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali
- L-26 Scienze e tecnologie agro-alimentari
- L-27 Scienze e tecnologie chimiche
- L-29 Scienze e tecnologie farmaceutiche
- L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura
- L-38 Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali

Classi di laurea magistrale

- LM-6 Biologia
- LM-7 Biotecnologie agrarie
- LM-8 Biotecnologie industriali
- LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
- LM-13 Farmacia e farmacia industriale
- LM-41 Medicina e chirurgia
- LM-42 Medicina veterinaria
- LM-60 Scienze della natura
- LM-69 Scienze e tecnologie agrarie
- LM-70 Scienze e tecnologie alimentari
- LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali
- LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
- LM-86 Scienze zootecniche e tecnologie animali



Inoltre è richiesta un'adeguata conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea oltre all'Italiano (Lingua Inglese, delibera CdD del 21.10.2015) comprovata dal superamento di un esame/prova idoneativa nel percorso universitario precedente.

Per questo requisito si ritiene assolta la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione se la votazione di laurea è maggiore o uguale a 90/110.

Per i laureati con votazione inferiore a 90/110, l'adeguatezza della personale preparazione verrà valutata dalla Commissione di Ammissione alla Laurea Magistrale tramite prova individuale.

Requisito 2) aver acquisito almeno 40 cfu complessivi nei SSD: MAT, FIS, CHIM, BIO, AGR, VET, MED.

Inoltre è richiesta un'adeguata conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea oltre all'Italiano (Lingua Inglese, delibera CdD del 21.10.2015) comprovata dal superamento di un esame/prova idoneativa nel percorso universitario precedente.

Per questo requisito la Commissione di Ammissione alla Laurea Magistrale valuterà l'adeguatezza della personale preparazione tramite prova individuale.

➤ **RISCHIO AMBIENTALE E PROTEZIONE CIVILE (classe LM-75)**

Requisiti curriculari

L'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Rischio Ambientale e Protezione Civile è riservato ai laureati che possiedono **almeno uno dei due requisiti indicati di seguito:**

Requisito 1) diploma universitario di durata triennale o laurea o laurea magistrale nelle seguenti classi relative al DM 270/04. Sono titoli ammissibili anche le lauree o lauree specialistiche delle classi ex DM 509/99 corrispondenti alle sotto indicate classi ai sensi del DM 386/07 e indicate nell'allegato 2 del decreto medesimo.

Classi di laurea

L-7 Ingegneria civile e ambientale

L-13 Scienze Biologiche

L-21 Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale

L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali

L-26 Scienze e tecnologie agro-alimentari

L-27 Scienze e tecnologie chimiche

L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura

L-34 Scienze geologiche

L-38 Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali

Classi di laurea magistrale

LM-6 Biologia

LM-10 Conservazione dei beni architettonici e ambientali

LM-22 Ingegneria chimica

LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio



LM-48 Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale
LM-54 Scienze chimiche
LM-60 Scienze della natura
LM-69 Scienze e tecnologie agrarie
LM-70 Scienze e tecnologie alimentari
LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale
LM-73 Scienze e tecnologie forestali e ambientali
LM-74 Scienze e tecnologie geologiche
LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
LM-79 Scienze geofisiche
LM-80 Scienze geografiche
LM-86 Scienze zootecniche e tecnologie animali

Inoltre è richiesta un'adeguata conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea oltre all'Italiano (Lingua Inglese, delibera CdD del 21.10.2015) comprovata dal superamento di un esame/prova idoneativa nel percorso universitario precedente.

Per questo requisito si ritiene assolta la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione se la votazione di laurea è maggiore o uguale a 90/110.

Per i laureati con votazione inferiore a 90/110, l'adeguatezza della personale preparazione verrà valutata dalla Commissione di Ammissione alla Laurea Magistrale tramite prova individuale.

Requisito 2) aver acquisito almeno 40 cfu complessivi nei SSD: MAT, FIS, CHIM, BIO, AGR, VET, GEO, ICAR, ING-IND, ING-INF.

Inoltre è richiesta un'adeguata conoscenza di almeno una lingua dell'Unione Europea oltre all'Italiano (Lingua Inglese, delibera CdD del 21.10.2015) comprovata dal superamento di un esame/prova idoneativa nel percorso universitario precedente.

Per questo requisito la Commissione di Ammissione alla Laurea Magistrale valuterà l'adeguatezza della personale preparazione tramite prova individuale.

COMMISSIONE DI AMMISSIONE ALLE LAUREE MAGISTRALI

componenti effettivi

Paolo Mariani Presidente
Carlo Cerrano
Fabio Tanfani
Francesco Regoli

componenti supplenti

Adriana Canapa
Antonio Dell'Anno
Cecilia Maria Totti
Anna Annibaldi
Marco Barucca
Fausto Marincioni
Stefania Gorbi



La presente delibera è immediatamente esecutiva

Esce il Prof. Cerrano.

OGGETTO n^ 8 – PIANO FINANZIARIO ATTIVITA' DIDATTICA AGGIUNTIVA A.A. 2017/2018 (ND)

Il Direttore informa che il Dipartimento, ai fini della retribuzione dell'attività didattica aggiuntiva dei corsi di studio di Scienze, per l'A.A. 2017/2018 potrà disporre della somma corrispondente all'assegnazione dello scorso anno pari a € 161.204=.

Il Direttore illustra le decisioni prese dal Consiglio Didattico del DiSVA in merito alla retribuzione delle supplenze:

- si conferma, come negli anni precedenti, che l'attività didattica aggiuntiva tenuta dai professori di Scienze oltre le 120 ore non sarà retribuita;
- i ricercatori di Scienze saranno retribuiti per il monte ore degli insegnamenti fondamentali tenuti, fino ad un massimo di 9 cfu complessivi (72 ore), mentre i corsi a scelta saranno tenuti a titolo gratuito;
- il compenso orario per i ricercatori del DiSVA, i docenti esterni e i docenti a contratto è pari a € 50 all'ora.

Viene presentato il Piano finanziario attività didattica aggiuntiva A.A. 2017/2018 nel quale risulta che i fondi si esauriscono per consentire la stipula di contratti per coadiutori didattici relativi agli insegnamenti del primo anno di Scienze Biologiche, corso che necessita di un supporto alla didattica, considerato l'elevato numero di immatricolati al primo anno.

Il Dipartimento segnala che è opportuno chiedere al Rettore un'ulteriore assegnazione di circa € 10.000= per attivare corsi integrativi a quelli ufficiali, altamente professionalizzanti e necessari al percorso didattico formativo delle lauree magistrali.

Il Direttore se ne farà carico.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTI I Manifesti degli Studi dei corsi di laurea e laurea magistrale di Scienze A.A. 2017/2018, approvati con delibera del 29.3.2017;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 27.6.2006;

RITENUTO OPPORTUNO retribuire l'attività didattica aggiuntiva sulla base dei seguenti criteri:

- 1 cfu = 8 ore di attività didattica
- ore retribuibili stabilite dal Dipartimento per i corsi fondamentali = 72 (9 cfu)
- compenso per 1 ora di attività didattica = € 50,00

(al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione) per i Ricercatori di Scienze, per i Professori e Ricercatori di altri Dipartimenti e/o Facoltà dell'Ateneo o Università esterne e per i Professori a contratto;

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

➤ i Ricercatori di Scienze terranno i corsi a scelta a titolo gratuito;

VISTA la delibera del 29.3.2017 di affidamento delle discipline ai professori e ricercatori di Scienze a seguito di dichiarazione di disponibilità;

VERIFICATE le risorse disponibili A.A. 2017/2018;

a voti unanimi



DELIBERA

di approvare, ai fini della retribuzione di attività didattica aggiuntiva, contratti su corsi ufficiali e coadiutori, il Piano Finanziario dei corsi di studio di Scienze per l'A.A. 2017/2018, allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**allegato n. 8/1**);

La presente delibera è immediatamente esecutiva

OGGETTO n° 9 – CO-FINANZIAMENTO ASSEGNI DI RICERCA

OGGETTO n° 9.1 – Assegnazione quote di cofinanziamento Ateneo

Il Direttore informa che il Senato Accademico, nella seduta del 21 marzo 2017, ha deliberato di finanziare l'attivazione di ulteriori assegni di ricerca destinando al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente i fondi necessari alla copertura di 3 annualità e che, quindi, potranno essere assegnate 6 semestralità. Il Direttore comunica che sono pervenute 8 richieste di cofinanziamento da parte dei seguenti docenti:

Prof. Ike Olivotto	nota del 7.04.2017
Prof. Luca Tiano	nota del 19.04.2017
Prof.ssa Stefania Gorbi	nota del 3.05.2017
Prof. Vincenzo Caputo Barucchi	nota del 3.05.2017
Prof. Francesco Regoli	nota del 3.05.2017
Prof.ssa Francesca Comitini	nota del 3.05.2017
Prof.ssa Francesco Spinozzi	nota del 5.05.2017
Prof.ssa Oliana Carnevali	nota dell' 8.05.2017

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

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

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

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

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

Applicando i suddetti criteri si evidenzia:


 14 3



1° criterio Rotazione nominale

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Pos. priorità	SSD
CARNEVALI	propri	set-16	6	BIO/06
CAPUTO	propri	mar-09	2	BIO/06
COMITINI	Ciani	nov-14	3	AGR/16
GORBI	propri	lug-15	5	BIO/13
OLIVOTTO	propri	nov-16	8	BIO/06
REGOLI	propri	set-16	6	BIO/13
TIANO	propri	mai	1	BIO/10
SPINOZZI	Regoli	nov-14	3	FIS/07

2° criterio Rotazione basato su assegnazione al SSD

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Posizione naturale	Docente stesso SSD	Ultima assegnazione	Pos. priorità
CARNEVALI	propri	set-16	6	OLIVOTTO	nov-16	7
CAPUTO	propri	mar-09	2			2
COMITINI	Ciani	nov-14	3	CIANI	set-16	4
GORBI	propri	lug-15	5			5
OLIVOTTO	propri	nov-16	8			8
REGOLI	propri	set-16	6	REGOLI	lug-15	6
TIANO	propri	mai	1			1
SPINOZZI	Regoli	nov-14	3	MARIANI	gen-14	3

Ridefinizione in presenza di più richieste provenienti da uno stesso SSD

Richiedente	Fondi utilizzati	Ultima assegnazione	Pos. Nat.	Docente stesso SSD	Ultima assegnazione	Pos.	Assegnatario stesso SSD	Posizione finale
CARNEVALI	propri	set-16	6	OLIVOTTO	nov-16	7	CAPUTO	7
CAPUTO	propri	mar-09	2			2		2
COMITINI	Ciani	nov-14	3	CIANI	set-16	4		4
GORBI	propri	lug-15	5			5		5
OLIVOTTO	propri	nov-16	8			8	CAPUTO	8
REGOLI	propri	set-16	6	REGOLI	lug-15	6	GORBI	6
TIANO	propri	mai	1			1		1
SPINOZZI	Regoli	nov-14	3	MARIANI	gen-14	3		3

Handwritten marks: A blue checkmark, a blue scribble, and the number 3.



Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 21.03.2017;

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

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

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

Richiedente	Posizione finale
CARNEVALI	7
CAPUTO	2
COMITINI	4
GORBI	5
OLIVOTTO	8
REGOLI	6
TIANO	1
SPINOZZI	3

a voti unanimi

DELIBERA

di esprimere parere favorevole all'assegnazione delle quote di cofinanziamento per l'attivazione di assegni di ricerca E.F. 2017 ai docenti con priorità di assegnazione come di seguito indicato:

Prof. Luca Tiano	€ 11.725,00
Prof. Vincenzo Caputo Barucchi	€ 11.725,00
Prof.ssa Francesco Spinozzi	€ 11.725,00
Prof.ssa Francesca Comitini	€ 11.725,00
Prof.ssa Stefania Gorbi	€ 11.725,00
Prof. Francesco Regoli	€ 11.725,00

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 9.2 – Rinnovo assegno di ricerca

Il Direttore fa presente che il Prof. Luca TIANO, con nota del 16 maggio 2017, richiede il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, dell'assegno di ricerca per il proseguimento del progetto dal titolo "*Ruolo degli inibitori dell'HMG-CoA riduttasi nello stress e danno ossidativo in miociti di coltura*" in scadenza il 31 maggio 2017, di cui è titolare il Dott. Patrick ORLANDO (Allegato 9.2)

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 della richiesta presentata dal Prof. Luca TIANO (**Allegato 9.2**);
VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;
VISTO il budget 2017 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità;
a voti unanimi

DELIBERA

di richiedere il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, dell'assegno di ricerca in scadenza il 31 maggio 2017 di cui è titolare il Prof. Luca TIANO per il proseguimento della ricerca dal titolo "*Ruolo degli inibitori dell'HMG-CoA reduttasi nello stress e danno ossidativo in miociti di coltura*" (**Allegato 9.2**).

Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.592,00#, di cui si attesta la disponibilità, sono:

- € 11.867,00 fondi resi disponibili nel Budget DiSVA dalla sottoscrizione, in data 20 aprile u.s., della convenzione per il cofinanziamento di assegno di ricerca con l'Associazione Internazionale Coenzima Q10 - ICQA Progetto: 040017_R_PRIVATI_2017_TIANO_L_ASSOC_IAQA;
- € 11.725,00 fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta di Consiglio odierna.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

OGGETTO n^ 9.3 – Attivazione assegno di ricerca

Il Direttore fa presente che il Prof. Francesco SPINOZZI, con nota del 5 maggio 2017, richiede l'accensione di un assegno di ricerca al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "Sviluppo di un nuovo metodo di analisi di dati di diffusione a piccolo angolo dei raggi X e dei neutroni per studiare proteine intrinsecamente disordinate" per un periodo di 12 mesi (**Allegato 9.3.1**) da svolgere nel settore scientifico-disciplinare FIS/07 (Fisica Applicata);

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 della richiesta presentata dal Prof. Francesco SPINOZZI (**Allegato 9.3.1**);

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

VISTO il budget 2017 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:

l'accensione di un assegno di ricerca per lo svolgimento del progetto dal titolo: "Sviluppo di un nuovo metodo di analisi di dati di diffusione a piccolo angolo dei raggi X e dei



neutroni per studiare proteine intrinsecamente disordinate" per un periodo di 12 mesi **Allegati 9.3.1)** da svolgere nel settore scientifico-disciplinare FIS/07 (Fisica Applicata);
Fonti di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.592,00#, di cui si attesta la disponibilità, sono:

- € 11.867,00# - Fondi messi a disposizione dal Prof. Francesco REGOLI come da nota allegata (**Allegati 9.3.2)** Cod. Progetto 040017 R ENTI PUB 2014 ISPRA LIVORNO REGOLI;
- € 11.725,00# fondi disponibili sul pertinente Budget di Ateneo messi a disposizione dal DiSVA nella seduta di Consiglio odierna.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Escono le Prof.sse Carnevali e Comitini

OGGETTO n^ 10 – CONVENZIONI

OGGETTO n^ 10.1 – Memorandum of Understanding con VNU University of Science (Vietnam)

Il Direttore presenta, su richiesta del Prof. Mario Giordano, docente referente, la bozza del Memorandum of Understanding tra la VNU University of Science in Vietnam e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca.

La suddetta convenzione avrà durata di 1 anno e si rinnoverà tacitamente di anno in anno. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del Memorandum of Understanding tra tra la VNU University of Science in Vietnam e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.1**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del Memorandum of Understanding (**Allegato 10.1**) tra la VNU University of Science in Vietnam, rappresentata dal Rettore, Prof. Nguyen Van Noi, e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università, che prevede una collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Handwritten signatures and marks



OGGETTO n^ 10.2 – Memorandum of Understanding con University of Elbasan “Aleksander Xhuvani”(Albania)

Il Direttore presenta, su richiesta del Prof. Mario Giordano, docente referente, la bozza del Memorandum of Understanding tra la University of Elbasan “Aleksander Xhuvani” in Albania e l’Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca.

La suddetta convenzione avrà durata di 1 anno e si rinnoverà tacitamente di anno in anno. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell’altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del Memorandum of Understanding tra la University of Elbasan “Aleksander Xhuvani” in Albania e l’Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.2**);

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

CONSIDERATA l’opportunità di addivenire alla stipula dell’atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del Memorandum of Understanding (**Allegato 10.2**) tra la University of Elbasan “Aleksander Xhuvani” in Albania, rappresentata dal Rettore, Prof. Dr. Skender Topi, e l’Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell’Università, che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell’Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.3 – Memorandum of Understanding con Universidade de Ribeirao Preto (Brasile)

Il Direttore presenta, su richiesta del Prof. Mario Giordano, docente referente, la bozza del Memorandum of Understanding tra la Universidade de Ribeirao Preto di San Paolo in Brasile e l’Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca. La suddetta convenzione avrà durata di 5 anni. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell’altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del Memorandum of Understanding tra la Universidade de Ribeirao Preto di San Paolo in Brasile e l’Università Politecnica delle Marche che prevede un

Bz *9*



accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.3**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del Memorandum of Understanding (**Allegato 10.2**) tra la Universidade de Ribeirao Preto di San Paolo in Brasile, rappresentata dal Rettore, Prof. Elmara Lucia de Oliveira Bonini, e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università, che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.4 – Memorandum of Understanding con il Prek Leap National College of Agriculture, la Royal University of Agriculture e la Kampong Cham National School of Agriculture (Cambogia).

Il Direttore presenta, su richiesta del Prof. Mario Giordano, docente referente, la bozza del Memorandum of Understanding tra il Prek Leap National College of Agriculture, la Royal University of Agriculture, la Kampong Cham National School of Agriculture in Cambogia e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca. La suddetta convenzione avrà durata di 5 anni. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del Memorandum of Understanding tra il Prek Leap National College of Agriculture, la Royal University of Agriculture, la Kampong Cham National School of Agriculture in Cambogia e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.4**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del Memorandum of Understanding (**Allegato 10.4**) tra il Prek Leap National College of Agriculture, rappresentato dal Direttore Prof. Dr.



Thun Vathana, la Royal University of Agriculture, rappresentata dal Rettore Prof. Dr. Ngo Bunthan, la Kampong Cham National School of Agriculture, rappresentata dal Direttore Prof. Soun Serey e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università, che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;

- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.5 – Memorandum of Understanding con School of Science and Technology, Kwansai Gakuin University (Giappone)

Il Direttore presenta, su richiesta del Prof. Mario Giordano, docente referente, la bozza del General Agreement of Academic Cooperation and Technical, Scientific and Cultural Exchange tra la School of Science and Technology della Kwansai Gakuin University in Giappone e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca.

La suddetta convenzione avrà durata di 5 anni e si rinnoverà tacitamente di anno in anno. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del General Agreement of Academic Cooperation and Technical, Scientific and Cultural Exchange tra la School of Science and Technology della Kwansai Gakuin University in Giappone e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.5**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del General Agreement of Academic Cooperation and Technical, Scientific and Cultural Exchange (**Allegato 10.5**) tra la School of Science and Technology della Kwansai Gakuin University in Giappone, rappresentata dal Decano, Prof. Jun'ichiro Mizuki, e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università, che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



OGGETTO n^ 10.6 – Memorandum of Understanding con l'Ecole Superieure Angevine D'Informatique et Productique Esaip La Salle (Francia), con il National Environment Research Centre (Madagascar) e con la Angers University (Francia)

Il Direttore presenta, su richiesta della Dott.ssa Anna Sabbatini, docente referente, la bozza del Memorandum of Understanding tra l'Ecole Superieure Angevine D'Informatique et Productique (ESAIP LA SALLE) in Francia, il National Environment Research Centre (CNRE) in Madagascar, la Angers University in Francia e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca.

La suddetta convenzione avrà durata di 5 anni. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza del Memorandum of Understanding tra l'Ecole Superieure Angevine D'Informatique et Productique (ESAIP LA SALLE) in Francia, il National Environment Research Centre (CNRE) in Madagascar, la Angers University in Francia e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca (**Allegato 10.6**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nello stesso;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza del Memorandum of Understanding (**Allegato 10.6**) tra l'Ecole Superieure Angevine D'Informatique et Productique - ESAIP LA SALLE in Francia, rappresentato dal Direttore Generale, Mr. Christophe Rouvrais, il National Environment Research Centre (CNRE) in Madagascar, rappresentato dal Directeur de Recherches Associé of CNRE, Mr. Pr Heriniaina Ramanankierana, la Angers University in Francia, rappresentata dal Direttore, Mr. Christian ROBLEDO e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università, che prevede un accordo di collaborazione in attività didattiche e nello sviluppo di futuri programmi comuni di ricerca;
- di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza da parte del Prof. Sauro LONGHI in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.7 – Convenzione senza oneri con Museo delle Civiltà di Roma

Il Direttore presenta, su richiesta del docente referente, Prof. Vincenzo Caputo Barucchi, la bozza della convenzione tra il Museo delle Civiltà di Roma e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione per la realizzazione di progetti didattici e di ricerca scientifica su tematiche inerenti il DNA antico, l'evoluzione dei Salmonidi



mediterranei e più in generale la paleontologia del Quaternario, la paleoclimatologia, l'arqueo-zoologia, la pedologia ed iniziative di carattere culturale volte alla diffusione di tale cultura scientifica sia a livello nazionale che internazionale.

La suddetta convenzione si pone inoltre l'obiettivo di contribuire alla formazione di laureati preparati nella gestione, tutela e valorizzazione del patrimonio culturale ed alla specializzazione di professionisti nel settore.

La suddetta convenzione avrà durata di 3 anni con decorrenza dalla data di stipula del suddetto accordo, alla scadenza potrà essere rinnovata previo accordo scritto tra le parti. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Ulteriori e specifici accordi attuativi saranno comunque previsti per disciplinare e rendere operative le attività previste nel suddetto accordo e gli eventuali impegni economici delle parti.

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 Museo delle Civiltà di Roma e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione per la realizzazione di progetti didattici e di ricerca scientifica su tematiche inerenti il DNA antico, l'evoluzione dei Salmonidi mediterranei e più in generale la paleontologia del Quaternario, la paleoclimatologia, l'arqueo-zoologia, la pedologia ed iniziative di carattere culturale volte alla diffusione di tale cultura scientifica sia a livello nazionale che internazionale (**Allegato 10.7**);

CONSIDERATO l'elevato interesse del Dipartimento ad instaurare collaborazioni con altre istituzioni per iniziative che possano promuovere attività di ricerca e formative sulle tematiche sopra citate al fine di una reciproca crescita ed a beneficio del territorio e dei suoi cittadini;

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare quanto indicato nella bozza di convenzione (**Allegato 10.7**, parte integrante del presente verbale), finalizzata ad una collaborazione per la realizzazione di progetti didattici e di ricerca scientifica su tematiche inerenti il DNA antico, l'evoluzione dei Salmonidi mediterranei e più in generale la paleontologia del Quaternario, la paleoclimatologia, l'arqueo-zoologia, la pedologia ed iniziative di carattere culturale volte alla diffusione di tale cultura scientifica sia a livello nazionale che internazionale, tra il Museo delle Civiltà di Roma, rappresentata dal Direttore, Dott. Filippo Maria Gambari, e l'Università Politecnica delle Marche rappresentata dal Rettore, Ing. Prof. Sauro LONGHI, e di garantirne il rispetto;
- di richiederne la sottoscrizione da parte del Prof. Sauro LONGHI, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 10.8 – Accordo Quadro di Collaborazione scientifica e didattica con la Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli

Il Direttore presenta, su richiesta del docente referente, il Prof. Roberto Danovaro, la



bozza dell'Accordo Quadro di collaborazione scientifica e didattica tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN) e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di ricerche scientifiche di comune interesse nelle aree della biologia ed ecologia marina, della biodiversità, evoluzione e funzionamento degli organismi marini, della qualità degli ambienti marini e per lo sviluppo di una didattica di livello avanzato sulle stesse tematiche.

La suddetta convenzione avrà durata di 4 anni con decorrenza dalla data di sottoscrizione da parte delle Parti. Nessuna parte avrà oneri finanziari a favore dell'altra.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la bozza dell'Accordo Quadro di Collaborazione Scientifica e Didattica tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN) e l'Università Politecnica delle Marche che prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di ricerche scientifiche di comune interesse nelle aree della biologia ed ecologia marina, della biodiversità, evoluzione e funzionamento degli organismi marini, della qualità degli ambienti marini e per lo sviluppo di una didattica di livello avanzato sulle stesse tematiche;

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

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza dell'Accordo Quadro di Collaborazione Scientifica e Didattica (**Allegato 10.8**, parte integrante del presente verbale), che prevede una collaborazione finalizzata allo sviluppo di ricerche scientifiche di comune interesse nelle aree della biologia ed ecologia marina, della biodiversità, evoluzione e funzionamento degli organismi marini, della qualità degli ambienti marini e per lo sviluppo di una didattica di livello avanzato sulle stesse tematiche tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN), rappresentata dal Prof. Roberto Danovaro, in qualità di Presidente, e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Rettore Ing. Prof. Sauro LONGHI e di garantirne il rispetto;
- di richiedere la sottoscrizione digitale da parte del Prof. Sauro LONGHI, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.9 – Accordo di collaborazione con il Comune di Fermo per attività scientifiche e divulgative del Museo Polare “Silvio Zavatti”

Il Direttore presenta la bozza di convenzione (**Allegato 10.9**) tra il Comune di Fermo, Settore Patrimonio, Sport, Politiche Giovanili e Cultura ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DiSVA) che ha per oggetto una collaborazione scientifica per la sperimentazione di una riorganizzazione dell'Istituto Geografico e del Museo Polare “Silvio Zavatti” di Fermo finalizzata ad incrementare le attività di divulgazione scientifica sulle tematiche polari.

In particolare il DiSVA metterà a disposizione le conoscenze e le specifiche competenze acquisite negli anni in attività di ricerca in ambito antartico e le proprie conoscenze in materia di musei scientifici.

Il Direttore fa presente che Responsabile per la realizzazione ed il coordinamento delle attività del presente Accordo sarà la Dott.ssa Silvia ILLUMINATI, assegnista del DiSVA.

M *3*



La collaborazione entrerà in vigore il 1 giugno p.v. ed ha durata di 2 anni ed il DiSVA riceverà un contributo di € 30.000,00# erogato dal Comune di Fermo, Settore Patrimonio, Sport, Politiche Giovanili e Cultura a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

VISTA la bozza di convenzione tra il Comune di Fermo, Settore Patrimonio, Sport, Politiche Giovanili e Cultura ed il DiSVA) - **Allegato 10.9**;

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

a voti unanimi

DELIBERA

- di approvare la bozza di convenzione (**Allegato 10.9**, parte integrante del presente verbale) tra il Comune di Fermo, Settore Patrimonio, Sport, Politiche Giovanili e Cultura rappresentata dal Dirigente del Settore, Dott. Saturnino di Ruscio, ed il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore, che ha per oggetto una collaborazione scientifica per la sperimentazione di una riorganizzazione dell'Istituto Geografico e del Museo Polare "Silvio Zavatti" di Fermo finalizzata ad incrementare le attività di divulgazione scientifica sulle tematiche polari;
- di garantire che eventuali oneri di spesa ulteriori che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del suddetto progetto saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento di cui è Titolare la Dott.ssa Silvia ILLUMINATI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 10.10 – Accettazione attività conto terzi ACM Biolabs Pte Ltd

Il Direttore comunica di aver ricevuto da parte della ACM Biolabs Pte Ltd. di Singapore la richiesta di prestazione di un servizio di "Screening of the recombinant proteins' solubility" da parte del MaSBiC (DiSVA). Il Responsabile Scientifico delle attività sarà il Prof. Paolo MARIANI e per tale prestazione il Di.S.V.A riceverà un contributo di € 897,62# (IVA esclusa).

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

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

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

VISTO il preventivo, presentato in data 7 febbraio u.s. dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente su richiesta dell'ACM Biolabs Pte Ltd, per lo svolgimento del servizio di "Screening of the recombinant proteins' solubility";

Handwritten signatures and marks:
A large checkmark is present at the top right.
Below it, the number '25' is written.
At the bottom right, there are handwritten initials 'B' and the number '3'.



VISTA la mail del 15 maggio u.s. con cui l'ACM Biolabs Pte Ltd accetta il preventivo ed incarica il DiSVA all'effettuazione del servizio sopra citato;

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

CONSIDERATO che tale commissione prevede che l'ACM Biolabs Pte Ltd corrisponda al DiSVA il corrispettivo di € 897,62# (IVA esclusa) per l'erogazione della suddetta prestazione;

CONSIDERATO che il Prof. Paolo MARIANI, responsabile dell'effettuazione della prestazione, dichiara di poter garantire quanto richiesto con il corrispettivo, che ritiene congruo alle attività da svolgere, e chiede quindi di poter dare seguito a quanto pattuito tra le parti entro il minore tempo possibile;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 10.10**);
a voti unanimi

DELIBERA

di accettare l'incarico commissionato dalla ACM Biolabs Pte Ltd, rappresentata dal Dr. Madhavan Nallani, al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore, per l'effettuazione del servizio di "Screening of the recombinant proteins' solubility". La società commissionante verserà il corrispettivo di € 897,62# (IVA esclusa) che sarà suddiviso tra le voci di spesa secondo il piano finanziario di cui all' **Allegato 10.10**.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 11 – ATTIVAZIONE PRESTAZIONE PROFESSIONALE

Il Direttore sottopone al Consiglio la richiesta del Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto Strategico di Ateneo "Integrating approaches (ancient DNA, climatestratigraphy, pedology) to open a window on the past: the case of prehistoric trout in the Mediterranean basin during the great climatic change across Pleistocene and Holocene", per procedere all'affidamento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale per una prestazione d'opera intellettuale avente ad oggetto la seguente attività:

- *Archeozoologia della trota di Praia: selezione, analisi morfologica e schedatura/catalogazione di reperti archeozoologici di trota (Salmo sp.) della fine del Pleistocene.*

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTO l'art. 89 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n.731 del 15.09.2015;

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

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



preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, previsto dall'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della Legge 20/1994;

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

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 aver preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili;
- c) l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- d) devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dal Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI (**Allegato 11.1**), in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto Strategico di Ateneo "Integrating approaches (ancient DNA, climatestratigraphy, pedology) to open a window on the past: the case of prehistoric trout in the Mediterranean basin during the great climatic change across Pleistocene and Holocene", per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale per una prestazione d'opera intellettuale, in cui viene dichiarato e proposto quanto segue:

- Oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del suddetto progetto, sarà:
Archeozoologia della trota di Praia: selezione, analisi morfologica e schedatura/catalogazione di reperti archeozoologici di trota (Salmo sp.) della fine del Pleistocene.
- Necessità di ricorrere alla prestazione esterna sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'esperimento dell'indagine preventiva rivolta al personale interno mediante Avviso di conferimento (**Allegato 11.2**), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate nell'ambito delle attività oggetto della prestazione;
- l'incarico avrà durata di 3 mesi. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico;
- l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuto "prestazione altamente qualificata";
- i requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste sono:
 - *Laurea Specialistica in Archeologia (Classe 2/S), Laurea Magistrale in Archeologia (classe LM-2) o Diploma di Laurea del vecchio ordinamento in Lettere;*
 - *Esperienza diretta in ambito archeozoologico;*
 - *Progressiva attività professionale svolta in contesti analoghi.*
- Il referente e responsabile delle attività è il Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI;



- Il compenso lordo previsto per l'incaricato è di € 2.459,00# con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 3.000,00# che graverà sul Fondo: 040017 R.SCIENT.A 2016 CAPUTOBARUCCHI V STRATEGICI di cui si attesta disponibilità;
- Il corrispettivo è congruo all'attività richiesta al prestatore e verrà corrisposto in una unica soluzione al termine della prestazione;
- Il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni, è 10642092 c.c. 44 corrispondente alla voce 0612.

VISTA l'urgenza di avviare la procedura necessaria al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale per una prestazione d'opera intellettuale al fine di poter avviare, nel minor tempo possibile, le attività per la realizzazione del suddetto progetto;

CONSIDERATO che l'Avviso di Conferimento verrà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo dal 7 aprile al 19 giugno 2017 per espletare un'indagine preventiva rivolta al personale interno dell'Ateneo (**Allegato 11.2**);

RITENUTO CONGRUO il compenso previsto di € 2.459,02# con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 3.000,00# proposto Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI in relazione alla tipologia della collaborazione, alla durata del contratto ed all'utilità che il Dipartimento né conseguirà;

ACCERTATA la disponibilità sul Budget 2017 del DiSVA;

DETERMINA

- sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'indagine preventiva di cui all' *Avviso di conferimento* (**Allegato 11.2**), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate nell'ambito delle attività oggetto della prestazione, di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale per una prestazione d'opera intellettuale attraverso procedura di valutazione comparativa per titoli su richiesta presentata dal Prof. Vincenzo CAPUTO BARUCCHI (**Allegato 11.1**), parte integrante e sostanziale della presente determinazione, per lo svolgimento delle attività indicate in premessa, a supporto e strumentali alla realizzazione del Progetto Strategico di Ateneo "Integrating approaches (ancient DNA, climatestratigraphy, pedology) to open a window on the past: the case of prehistoric trout in the Mediterranean basin during the great climatic change across Pleistocene and Holocene".
La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del Cod. Progetto: 040017 R.SCIENT.A 2016 CAPUTOBARUCCHI V STRATEGICI, di cui si attesta 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.

Bz *3* *N*



- Di stabilire che la durata prevista per lo svolgimento dell'incarico è di 3 mesi e che tale durata è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico.
- Di individuare quale Responsabile del Procedimento la Sig.ra Rossana BAIOCCHI, Responsabile Amministrativo del Di.S.V.A.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 12 – PROGRAMMAZIONE RISORSE DISVA

Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio, contrariamente a quanto auspicato, che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione non hanno ancora discusso e formalizzato l'entità né la suddivisione dei punti organico tra Dipartimenti. Unico punto su cui vi è stata una prima discussione è quello riguardante la nuova composizione delle Commissioni Giudicatrici nelle selezioni, in particolare per il reclutamento degli RTD tipo b), che dovrà fare riferimento a quanto deliberato dall'ANVUR.

Il Direttore auspica che al più presto l'Ateneo deliberi l'assegnazione dei punti organico per ogni Dipartimento cosicché il DiSVA possa programmare la distribuzione delle risorse. Il Direttore invita tutti i gruppi a riflettere sulle necessità e sulle priorità all'interno del proprio SSD e relazionare sulle motivazioni scientifiche che verranno prese in considerazione dal Consiglio Scientifico così da giungere ad una proposta da discutere e poi deliberare in Consiglio di Dipartimento.

I componenti del Consiglio prendono atto.

OGGETTO n^ 13 – VARIE ED EVENTUALI

OGGETTO n^ 13.1 – Variazione Budget 2017 DISVA

Il Direttore rende noto che si rende necessario chiedere variazioni al Budget 2017 del DiSVA in quanto si sono presentate le seguenti necessità:

- regolarizzare l'incasso della quota di € 242,30# rimborsata dalla Assicurazione "Assiadriatica Srl" per la spesa sostenuta dal DiSVA per la necessità di chiamare il soccorso stradale per il traino dell'Automezzo di servizio - Fiat Scudo Targa DV950HT - dopo l'avaria del mezzo stesso sul tratto autostradale A14 nei pressi di Bari. Attualmente il Budget non prevede disponibilità sulla pertinente voce CoAN dei Ricavi: CA.5.R.03.01.04.01 – "Recuperi rimborsi liberi";
- incrementare la disponibilità della pertinente voce CoAN: CA.5.R.01.09.04 – "Contributi per ricerca da privati" a seguito del maggior ricavo realizzato per il co-finanziamento di un assegno di ricerca da parte della Associazione Internazionale del Coenzima Q10;

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 ed in particolare gli artt. 49 e 50;

VISTO il Budget 2017 – Struttura 040017 DiSVA;

VISTO che l'Assicurazione "Assiadriatica Srl" ha riconosciuta la spesa sostenuta dal DiSVA per la necessità di chiamare il soccorso stradale per il traino dell'Automezzo di servizio - Fiat Scudo Targa DV950HT - dopo l'avaria del mezzo stesso sul tratto autostradale A14 nei pressi di Bari;



VISTO che la suddetta Assicurazione ha liquidato la cifra di 242,30# quale rimborso della spesa già sostenuta da parte del DiSVA;
CONSIDERATO che nel Budget 2017 del DiSVA la pertinente voce CoAN dei Ricavi: "CA.5.R.03.01.04.01 – "Recuperi rimborsi liberi" non prevede disponibilità;
VISTA la convenzione sottoscritta in data 20 aprile u.s. con cui l'Associazione Internazionale del Coenzima Q10 verserà € 15.000,00# per il co-finanziamento di un assegno di ricerca che approfondirà lo studio "Ruolo del Coenzima Q10 nel prevenire lo stress e il danno ossidativo";
CONSIDERATO che si è realizzato un maggiore ricavo ma, nel Budget 2017 del DiSVA, la pertinente voce CoAN dei Ricavi: "CA.5.R.01.09.04 – "Contributi per ricerca da privati" non prevede la necessaria disponibilità;
CONSIDERATO che, conseguentemente, c'è la necessità di rendere disponibile le relative cifre anche sulle pertinenti voci CoAN dei costi, rispettivamente, "CA.4.C.02.03.04 – "Spese per altri servizi-istituzionali" e CA.4.C.05.09.05 – "Costi per progetti ricerca finanziata da altri soggetti pubblici e privati";
CONSIDERATA, pertanto, la necessità di chiedere variazioni al Budget 2017 – Struttura 040017 DiSVA;
a voti unanimi

DELIBERA

di chiedere le variazioni al Budget 2017 – Struttura 040017 DiSVA nel modo seguente:

CA.5.R.03.01.04.01	Recuperi rimborsi liberi	+ € 242,30#
CA.4.C.02.03.04	Spese per altri servizi-istituzionali	+ € 242,30#
CA.5.R.01.09.04	Contributi per ricerca da privati	+ 3.000,00#
CA.4.C.05.09.05	Costi per progetti ricerca finanziata da altri soggetti pubblici e privati	+ 3.000,00#

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 13.2 – Rimodulazione piano finanziario Progetto Bandiera "AMER"

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Amministrazione ha finanziato alcuni "Progetti Bandiera" presentati dal DiSVA tra cui l' "Adriatic Marine Ecosystem Recovery (AMER)" a cui è stato destinato un contributo di € 200.000,00#. A seguito della richiesta presentata dal Prof. Carlo CERRANO, Referente del Progetto, il Senato Accademico, con delibera n. 191 del 20.02.2017, ha concesso una proroga per l'impiego dei fondi del Progetto fino al 30 giugno 2018. Il Direttore comunica di aver ricevuto un'ulteriore richiesta, il 10 maggio u.s. con cui il Prof. Cerrano, considerata la proroga concessa, chiede di poter rimodulare il piano finanziario al fine di sviluppare al meglio la collaborazione scientifica instaurata con l'Associazione MEDREACT Onlus. Si potranno così ampliare le linee di intervento con ulteriori attività di campo e raccogliere dettagliate informazioni anche sulle caratteristiche della zona costiera

Il Direttore presenta il Piano Finanziario così come rimodulato dal Referente del Progetto:

Bz 3



	Piano Finanziario	Nuovo Piano Finanziario
Workshop	25.000,00#	4.631,00#
Missioni estero	20.000,00#	7.800,00#
Personale esterno	95.000,00#	103.000,00#
Attrezzature	30.000,00#	45.269,00#
Attività di campo	20.000,00#	38.000,00#
Supporto coordinamento	10.000,00#	1.300,00#
TOTALE PROGETTO	200.000,00#	200.000,00#

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 Contabilità e la Finanza;

VISTA la nota del 10 maggio u.s con cui il Prof. Carlo CERRANO, in qualità di Responsabile Scientifico e Titolare del Fondo, verificate le diverse necessità di spesa, chiede la rimodulazione del Piano Finanziario del contributo concesso dal Consiglio di Amministrazione;

CONSIDERATE più che giustificate le motivazioni addotte dal Responsabile Scientifico del Progetto per l'accoglimento delle modifiche al Piano Finanziario;
all'unanimità

DELIBERA

di proporre al competente organo collegiale la modifica al Piano Finanziario del contributo concesso dal Consiglio di Amministrazione così come di seguito indicato:

	Piano Finanziario	Nuovo Piano Finanziario
Workshop	25.000,00#	4.631,00#
Missioni estero	20.000,00#	7.800,00#
Personale esterno	95.000,00#	103.000,00#
Attrezzature	30.000,00#	45.269,00#
Attività di campo	20.000,00#	38.000,00#
Supporto coordinamento	10.000,00#	1.300,00#
TOTALE PROGETTO	200.000,00#	200.000,00#

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 18.00, dichiara chiusa la seduta.

Il Capo Ripartizione
Nucleo Didattico
Sig.ra Paola BALDINI

Il Direttore
Prof. Paolo MARIANI

Il Segretario

Sig.ra Rossana BAIOCCHI