



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO  
N° 4 DEL 25 GENNAIO 2017  
A.A. 2016/2017**

L'anno 2017 addì 25 del mese di gennaio in Ancona alle ore 15,30, presso la Sala Consiglio del DiSVA – 2° Edificio di Scienze, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
1	OR	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		

u 9



33	RIC	CACCIAMANI Tiziana		X	
34	RIC	DAMIANI Elisabetta		X	
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	BENEDETTI Maura		X	
49	RTD	BIANCHELLI Silvia	X		
50	RTD	BISCOTTI Maria Assunta	X		
51	RTD	CORRADETTI Bruna	X		
52	RTD	GIOACCHINI Giorgia		X	
53	RTD	ORTORE Maria Grazia	X		
54	RTD	SABBATINI Anna		X	
55	PC	SARTINI Davide			X
56	T.A.	BALDINI Paola	X		
57	T.A.	BELLAGAMBA Simone		X	
58	T.A.	GAMBI Cristina	X		
59	T.A.	GIARDI Paola		X	
60	T.A.	GIARDINI Mara	X		
61	T.A.	NISI CERIONI Paola	X		
62	T.A.	ROMAGNOLI Tiziana	X		
63	Segr.	BAIOCCHI Rossana	X		
64	ST	BUCCINO Valerio	X		
65	ST	CECCARELLI Riccardo	X		
66	ST	COLICCHIO Francesco	X		
67	ST	DESINI Laura	X		
68	ST	GADDA Carlotta	X		
69	ST	SANTIANGELI Giorgia			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.  
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.

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale seduta precedente;
3. Ratifica determinazioni direttoriali;
4. Pratiche studenti;
5. Organizzazione didattica;
6. Coadiutori didattici A.A. 2016/2017;
7. Corsi integrativi A.A. 2016/2017;
8. Nucleo di valutazione: Tirocini 2016;
9. Corso sub A.A. 2016/2017;
10. Sottoscrizione Consortium Agreement Progetto H2020 - Greenbubbles;
11. Accensione assegni di ricerca e borse di studio;
12. Convenzioni;
13. Varie ed eventuali.

#### **OGGETTO n^ 1 – COMUNICAZIONI**

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

1. Note del 10 gennaio u.s. prot. 325, prot. 330, prot. 349 e prot. 355 con cui il Rettore comunica che il CdA, con Delibera n. 321 del 23 dicembre u.s., ha ammesso a finanziamento, nell'ambito del Bando Progetti di ricerca Strategici di Ateneo 2016, i progetti presentati rispettivamente dal Prof. Francesco Regoli, dal Prof. Vincenzo Caputo Barucchi, dalla Dott.ssa Roberta Galeazzi e dal Prof. Paolo Mariani. Il Direttore illustra brevemente come risultino distribuiti i fondi dei Progetti Strategici di Ateneo tra i vari Dipartimenti, anche se va tenuto conto del fatto che i componenti di ciascun gruppo spesso afferiscono a più Dipartimenti. In particolare, sono stati finanziati 23 progetti piccoli per un importo di € 43.000 ciascuno (rispetto ad una previsione di 50.000), e 11 di grande entità, che sono stati finanziati per un importo pari a € 189.999 ciascuno, rispetto all'importo previsto € 250.000,00#. Il DiSVA ha ottenuto il finanziamento su un Progetto grande relativo alla sistemazione della infrastruttura acquari e 3 Progetti piccoli, ottenendo un buon risultato. Il Direttore invita i componenti del Consiglio a sviluppare ulteriori progetti, oppure integrare ed implementare quelli già presentati, in vista della imminente pubblicazione da parte dell'Ateneo di un secondo Bando per la Ricerca Strategica di Ateneo;
2. Nota del 19 gennaio u.s. prot. 1613 con cui il Rettore comunica che l'ANVUR ha definito i criteri di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori e dei ricercatori universitari ai fini della partecipazione alle commissioni nazionali e locali di selezione e progressione di carriera. Nella proposta dei componenti delle suddette commissioni sarà necessario indicare il possesso dei requisiti richiesti;



3. Note del 23 gennaio u.s. prot. 1889 e prot. 1890 con cui il Capo Ripartizione Bilancio, comunica di aver trasferito i fondi, già assegnati al DiSVA, relativi al contributo per attività di ricerca dei dottorandi, rispettivamente del 3° anno XXX ciclo e del 2° anno XXXI ciclo – Esercizi 2016 e 2017;
4. Nota del 23 gennaio u.s. con cui il Rettore comunica di aver avviato un processo di riorganizzazione delle attività di orientamento del nostro Ateneo. Ricordando che rimane attiva la sezione Orientamento, che può fornire tutte le informazioni sui CdL attivati, modalità di accesso, esami di ammissione, tasse ed agevolazioni, il Rettore rileva altresì la necessità di mettere a disposizione, per questo scopo, personale dell'Ateneo con una conoscenza specialistica nelle diverse aree in grado di orientare lo studente e fornire le basi per una scelta ponderata e consapevole sul percorso formativo da intraprendere. A tal proposito, il rettore chiede di individuare tra docenti e ricercatori di ogni area almeno quattro referenti per la costituzione di una "task force" che sia disponibile a partecipare ad eventi di orientamento programmati dall'Ateneo con il supporto del personale tecnico amministrativo degli uffici preposti. Il Direttore sottolinea il valore strategico dell'attività di orientamento al fine di prevenire i fenomeni di abbandono di percorsi di studio troppo impegnativi o la mancata conclusione del percorso didattico nei tempi previsti da parte degli studenti. L'obiettivo è quello di indirizzare verso i nostri CdS studenti consapevoli e davvero motivati rispetto alla nostra offerta formativa. A questo proposito il Direttore suggerisce una rosa costituita da alcuni docenti tra i più giovani del Dipartimento, proponendo il Prof. Ike Olivotto, la Prof.ssa Stefania Puce, la Dott.ssa Anna Annibaldi e la Dott.ssa Bruna Corradetti. Il Direttore precisa inoltre che, dato il valore strategico delle attività di orientamento, il Rettore sta prevedendo un contributo in fondi di ricerca per quanti si renderanno disponibili per tali attività;
5. Il Direttore comunica inoltre l'intenzione del Rettore di promuovere ed incentivare le attività di internazionalizzazione dell'Ateneo. A tal scopo, verranno organizzati incontri con gli studenti per meglio illustrare alcuni strumenti già rodati, tipo programmi Erasmus Plus, e tutte le altre iniziative che verranno messe in campo a tale scopo. Il Direttore ricorda quanto già illustrato nella scorsa seduta del Consiglio, in merito al fatto che il rapporto tra i CFU acquisiti all'estero dagli studenti in corso rispetto al numero dei CFU totali costituirà un indicatore per l'attribuzione della quota premiale FFO per l'Ateneo. Il Direttore illustra attraverso una tabella i dati relativi alle attività di internazionalizzazione svolte dalle diverse facoltà dell'Ateneo, da cui si evince che il DiSVA deve ancora migliorare. Pertanto, il Direttore esorta i docenti a promuovere presso gli studenti lo svolgimento di parte del lavoro per le tesi di laurea all'estero nei Corsi di Laurea Magistrale ed il sostenimento degli esami all'estero nei Corsi di Laurea triennale;
6. Il Direttore comunica ai componenti del Consiglio che, con delibera n.160 del 13 dicembre u.s., il Senato Accademico ha approvato, nell'ambito dei Regolamenti Didattici di Ateneo, il nuovo "Regolamento Studenti";
7. Il Direttore rende noto che, con mail del 19 gennaio u.s. il Consiglio Direttivo del Consorzio interuniversitario Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi – I.N.B.B., cui il nostro Ateneo aderisce, comunica di aver deliberato il



prolungamento delle attività del Consorzio a febbraio 2022, come previsto dallo Statuto del suddetto Consorzio;

8. Il Direttore informa che è in scadenza il 31 gennaio p.v. il Bando di Concorso "Rotaract per University" rivolto a studenti di dottorato o iscritti a percorsi post laurea che si siano laureati durante l'anno 2016;
9. Il Direttore ricorda che è necessario procedere alla nomina del nuovo rappresentante degli assegnisti in seno al Consiglio di Dipartimento data la scadenza del contratto del Dott. Stefano Accoroni a decorrere dal 31 dicembre p.v. ed informa che sarà inviata una comunicazione a tutti gli assegnisti affinché possano proporre una loro preferenza al riguardo.

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

Il presente punto viene rinviato alla successiva seduta del Consiglio.

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

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

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA l'urgenza di approvare l'equivalenza degli insegnamenti offerti nell' A.A. 2016/2017 rispetto agli insegnamenti disattivati relativi agli A.A. 2015/2016 e 2014/2015 dei Corsi di Studio in Biologia Molecolare e Applicata e Scienze Ambientali e Protezione Civile per gli studenti part-time;

VISTA l'urgenza di approvare il Manifesto degli Studi A.A. 2016/2017 part-time per gli immatricolati degli A.A. 2015/2016 e 2014/2015 Corsi di Studio in Biologia Molecolare e Applicata e Scienze Ambientali e Protezione Civile che hanno richiesto il passaggio dal tempo pieno al tempo parziale;

VISTA l'urgenza di accettare le attività conto terzi commissionate dalla Edison Spa entro 10 giorni dal ricevimento dell'ordinazione;

VISTA l'urgenza di avviare l'iter procedurale per l'attivazione di due assegni di ricerca richiesti dal Prof. Mariani nell'ambito del Progetto Strategico di Ateneo ammesso a finanziamento e le cui attività dovrebbero iniziare nel 2017 nel minor tempo possibile;

### **DELIBERA**

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:

- n. **68/2016** – Equivalenza degli insegnamenti offerti nell' A.A. 2016/2017;
- n. **70/2016** – Approvazione Manifesto degli Studi A.A. 2016/2017 part-time;
- n. **1/2017** – Accettazione attività conto terzi Edison Spa;
- n. **3/2017** – Attivazione di due assegni di ricerca (Prof. Mariani).

Entrano i Prof. Gorbi e Spinozzi

### **OGGETTO n^ 4 – PRATICHE STUDENTI**

#### **OGGETTO n^ 4.1 – Erasmus – A.A. 2016/2017**



**Riconoscimento programmi Braconi Eleonora**

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi dei corsi di Cellular biology and histology I, General botany, Genetics che lo studente in epigrafe, iscritto alla Laurea Triennale in Scienze Biologiche, ha seguito presso Universidad de Navarra nell'ambito del progetto Erasmus.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

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

- Cellular biology and histology I  
per **CITOLOGIA ED ISTOLOGIA – CFU 8**
- General botany  
per **BOTANICA – CFU 8**
- Genetics  
per **GENETICA – CFU 8**

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**Riconoscimento programmi Carli Sabrina**

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi dei corsi di Systematic Zoology, Research Project in Biology che lo studente in epigrafe, iscritto alla Laurea Triennale in Scienze Ambientali e Protezione Civile, ha seguito presso University of Bergen nell'ambito del progetto Erasmus.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

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

- Systematic Zoology  
per **ZOOLOGIA APPLICATA – CFU 6**
- Research Project in Biology  
per **STAGE – CFU 5**

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 i Piani di Studio A.A. 2016/2017 allegati al presente verbale (allegato n. 4.2/1).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 4.3 – RICONOSCIMENTO CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE/ECDL**

Il Consiglio di Dipartimento,

ESAMINATO il prospetto inviato dalla Segreteria Studenti per il riconoscimento in crediti di certificazioni linguistiche/ecdl, a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare il riconoscimento in crediti delle certificazioni linguistiche/ecdl presentate dagli studenti così come indicato nel prospetto allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (allegato n. 4.3/1)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 4.4 – RICONOSCIMENTO DI CARRIERA**

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

**DELIBERA**

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

**Laurea Triennale Scienze Biologiche**

Caprino Marianeve	(allegato n. 4.4/1)
Di Lorenzo Diletta	(allegato n. 4.4/2)
Jupe Florjan	(allegato n. 4.4/3)
Fabrizio Sipontina Teresa	(allegato n. 4.4/4)
Montanari Benedetta	(allegato n. 4.4/5)

**Laurea Triennale Scienze Ambientali e Protezione Civile**

Menna Matteo	(allegato n. 4.4/6)
--------------	---------------------

**Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata**

di Donato Michela	(allegato n. 4.4/7)
Pazzelli Valentina	(allegato n. 4.4/8)
Sghaier Safa	(allegato n. 4.4/9)

La presente delibera è immediatamente esecutiva

**OGGETTO n^ 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA**

N 7  
3



**OGGETTO n° 5.1 – SEMINARI LINGUA INGLESE LAUREE MAGISTRALI A.A. 16/17**

Il Direttore propone, come già avvenuto lo scorso anno, lo svolgimento di seminari tenuti dalla Dott.ssa Stephanie Susan Ames nell'ambito del corso di lingua inglese livello B2 per gli studenti delle lauree magistrali, da svolgere nel secondo semestre dell'A.A. 2016/2017.

La spesa, per un ammontare presunto di € 1.000, graverà sul Budget 2017 voce CA.4.C.02.03.01 - Prestazioni professionali e occasionali, di cui se ne attesta la piena disponibilità.

I Componenti del Consiglio approvano.

**OGGETTO n° 5.2 – FUNZIONE DI CORRELATORE**

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio la propria richiesta, in qualità di relatore, di riconoscere la funzione di correlatore a soggetti che hanno collaborato alle tesi di cui i docenti sono relatori.

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

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la delibera del Senato Accademico del 23.6.2015;

VISTA la richiesta del Prof. Paolo Mariani di inserire la Dott.ssa Beatrice Dufrusine, iscritta al terzo anno del Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Cellulari e Molecolari presso l'Università di Teramo, quale secondo correlatore, insieme al Prof. Enrico Dainese dell'Università di Teramo, della tesi di Giuliana Guerrieri, in quanto la Dott.ssa Dufrusine ha seguito fin dall'inizio, con costanza e competenza, l'attività sperimentale della laureanda;

a voti unanimi

**DELIBERA**

- la Dott.ssa **Beatrice DUFRUSINE** è autorizzata a figurare come correlatore nelle tesi di laurea di Giuliana Guerrieri;

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Esce il Prof. Cerrano

**OGGETTO n° 6 – COADIUTORI DIDATTICI A.A. 2016/2017**

**OGGETTO n° 6.1 – Attribuzione incarichi Supporto alla didattica**

**MATEMATICA (settore MAT/05)**

Per la copertura dell'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito dell'insegnamento di Matematica ha presentato domanda il Dott. Rosetti Roberto, laureata in Informatica, Dottore di ricerca e Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la Legge 390/91;

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

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento e Supporto alla Didattica,

VERIFICATE le risorse disponibili A.A. 2016/2017,





ESAMINATO il curriculum del Dott. Rosetti, ritenuto pienamente attinente all'incarico da ricoprire;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di attribuire al **Dott. Roberto ROSETTI**, per l'A.A. 2016/2017, l'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito del corso di Matematica della laurea triennale in Scienze Biologiche, per un totale di 80 ore di attività.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**FISICA (settore FIS/07)**

Per la copertura dell'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito dell'insegnamento di Fisica ha presentato domanda il Dott. Baldassarri Enrico Jr., laureato in Biologia Applicata, Dottore di ricerca in Scienze Biomolecolari;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la Legge 390/91;

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

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento e Supporto alla Didattica,

VERIFICATE le risorse disponibili A.A. 2016/2017,

ESAMINATO il curriculum del Dott. Baldassarri, ritenuto pienamente attinente all'incarico da ricoprire;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di attribuire al **Dott. Enrico Jr. BALDASSARRI**, per l'A.A. 2016/2017, l'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito del corso di Fisica della laurea triennale in Scienze Biologiche, per un totale di 80 ore di attività.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**ECOLOGIA (settore BIO/07)**

Per la copertura dell'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito dell'insegnamento di Ecologia ha presentato domanda il Dott. Tangherlini Michael, laureato in Biologia Marina, Dottore di ricerca in Biologia ed Ecologia Marina e Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la Legge 390/91;

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

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento e Supporto alla Didattica,

VERIFICATE le risorse disponibili A.A. 2016/2017,

ESAMINATO il curriculum del Dott. Tangherlini, ritenuto pienamente attinente all'incarico da ricoprire;

a voti unanimi

**DELIBERA**

~ 9



di attribuire al **Dott. Michael TANGHERLINI**, per l'A.A. 2016/2017, l'incarico di Supporto alla Didattica nell'ambito del corso di Ecologia della laurea triennale in Scienze Biologiche, per un totale di 80 ore di attività.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 7 – CORSI INTEGRATIVI A.A. 2016/2017**

Il Direttore ricorda che l'avviso di selezione per l'attivazione di un corso integrativo relativo all'insegnamento di Batteriologia biomedica (primo ciclo) richiesto nella seduta del CdD del 20.7.2016 è andato deserto.

La Prof. Biavasco, titolare del suddetto insegnamento ufficiale, ritiene opportuno procedere alla richiesta di nuovo bando per un corso integrativo all'insegnamento di Microbiologia generale (secondo semestre) di cui è titolare.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento;

VISTO il Piano finanziario attività didattica aggiuntiva dei corsi di studio di Scienze - A.A. 2016/2017;

CONSIDERATO che l'avviso di selezione per l'attivazione di un corso integrativo relativo all'insegnamento di Batteriologia biomedica (primo ciclo) è andato deserto;

VISTA la richiesta della Prof. Francesca Biavasco, titolare dell'insegnamento di Batteriologia biomedica (primo ciclo) e dell'insegnamento di Microbiologia generale (secondo ciclo) A.A. 2016/2017;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di chiedere all'Amministrazione di emettere un avviso di selezione per l'attivazione di n. 1 corso integrativo per il corso di laurea di Scienze Biologiche – A.A. 2016/2017, relativamente al seguente corso ufficiale:

<i>Insegnamenti (L-LM) docenti titolari ciclo</i>	<i>Titolo corso integrativo</i>	<i>Settore</i>	<i>Ore</i>	<i>Costo euro (netto oneri carico Amministrazione)</i>
Microbiologia generale (L SB) Francesca Biavasco 2° ciclo	Biofilm e implicazioni nella salute pubblica	BIO/19	10	780,00
<b>Professionalità richiesta:</b> <i>Esperto nella valutazione del rischio per la salute umana derivante dallo sviluppo di biofilm microbici, con particolare riguardo al settore alimentare, e delle strategie di controllo negli impianti di trasformazione degli alimenti.</i>				

**Legenda:**

SB

L Scienze Biologiche

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



La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 8 – NUCLEO DI VALUTAZIONE: TIROCINI 2016**

La discussione è rinviata ad una prossima seduta.

**OGGETTO n^ 9 – CORSO SUB A.A. 2016/2017**

Il Corso di perfezionamento per operatori subacquei, nell'ambito delle attività didattiche del corso di laurea magistrale in Biologia Marina, è considerato attività integrativa di quella universitaria finalizzata al completamento della formazione accademica e professionale.

Gli studenti che frequentano il corso conseguono dall'Università un attestato di perfezionamento oltre che un brevetto sub "Open water diver" rilasciato da un centro specializzato.

Il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente intende attivare il Corso sub per l'A.A. 2016/2017, che sarà riservato agli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina anni 1°, 2°, 2° FC per un totale di 20 (venti) unità.

La spesa per la realizzazione del Corso graverà sui fondi del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente che metterà a disposizione la somma di € 5.000 (IVA esclusa).

Nell'anno accademico precedente è stata stipulata una convenzione con il Centro Sub Monte Conero, che ha manifestato la volontà di realizzare il corso con la medesima tipologia presentando un'offerta pari a € 230,00= (IVA esclusa) per ogni allievo.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto del Corso di perfezionamento ed aggiornamento professionale per operatori subacquei in tecniche sub propedeutico all'uso degli auto respiratori d'aria per Biologi marini (artt. 6 e 8 Legge 341/90);

VISTO l'art. 27 del DPR 382/80;

CONSIDERATO l'ottimo andamento del corso tenuto dal Centro Sub Monte Conero nell'anno precedente, che ha fornito un ottimo servizio, portando a termine il corso con massima serietà e professionalità;

VISTA la nuova proposta di collaborazione inviata dal Centro Sub Monte Conero per l'A.A. 2016/2017 (allegato n. 9/1);

ESAMINATO il testo della Convenzione (allegato n. 9/2);  
a voti unanimi

**DELIBERA**

A) di esprimere parere favorevole all'attivazione, per l'A.A. 2016/2017, del Corso di perfezionamento ed aggiornamento professionale per operatori subacquei in tecniche sub propedeutico all'uso degli autorespiratori d'aria per Biologi marini, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, riservato agli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina anni 1°, 2°, 2° FC con le seguenti modalità:

1) il numero massimo di studenti da ammettere al Corso è fino ad un massimo di 20 (venti) unità;

2) il corso sarà unico ma potrà essere suddiviso in turni a seconda della disponibilità degli allievi, della piscina e delle attrezzature;

3) - i candidati dovranno presentare domanda dal 27 febbraio al 10 marzo 2017;



- la graduatoria sarà resa nota entro il 17 marzo 2017;
- i corsi inizieranno presumibilmente il 27 marzo 2017;
- 4) è obbligatoria la frequenza alle lezioni teorico-pratiche ed alle escursioni in mare previa l'esclusione dal Corso. Lo studente è tenuto a partecipare ad almeno 10 lezioni pratiche su 11 e a non meno di 5 su 6 teoriche;
- 5) per l'ammissione al Corso è necessario presentare un certificato di idoneità sportiva per attività subacquea (completo di elettrocardiogramma sotto sforzo e non, spirometria, esame otorino), rilasciato da un medico sportivo o iperbarico;
- 6) il Consiglio di Corso è composto dai Proff. Paolo Mariani, Carlo Cerrano e Antonio Dell'Anno;

B) di proporre la stipula di una convenzione per l'A.A. 2016/2017 con il Centro Sub Monte Conero (allegato n. 9/2);

C) la spesa per la realizzazione del Corso per un ammontare complessivo di € 5.000,00 (IVA e oneri esclusi) graverà sul Budget 2017: 040017\_AUTOFINANZIAMENTO\_DISVA\_NEW del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, di cui se ne attesta la piena disponibilità.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 10 – ATTIVAZIONE SOTTOSCRIZIONE CONSORTIUM AGREEMENT PROGETTO H2020 - GREENBUBBLES**

Il presente punto viene rinviato ad una prossima seduta del Consiglio.

Esce la Prof.ssa Comitini

**OGGETTO n^ 11 – ACCENSIONE ASSEGNI DI RICERCA E BORSE DI STUDIO**

**OGGETTO n^ 11.1 – ATTIVAZIONE ASSEGNO DI RICERCA (Dott.ssa Galeazzi)**

Il Direttore fa presente che la Dott.ssa Roberta GALEAZZI, con nota del 18 gennaio 2017, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto Strategico di Ateneo 2016 "Pseudomonas aeruginosa biofilm persistent infections: improved detection of non-culturable forms and identification of efflux system inhibitors (EPs) from natural sources able to counteract biofilm development and antibiotic efflux using a combined in silico/in vitro screening", richiede l'accensione di un assegno di ricerca di durata di 12 mesi (Allegato 11.1) da svolgere nell'ambito "in silico screening e de novo Drug Design" e nelle Aree Scientifiche 03 (Scienze Chimiche) e 05 (Scienze Biologiche);

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, comma 4, lettera a);



VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;  
VISTA la nota del 10 gennaio u.s. prot. 349 con cui il Rettore comunica che, con delibera n. 321 del 23 dicembre 2016, il Consiglio di Amministrazione ha ammesso a finanziamento, nell'ambito del Programma Progetti Strategici di Ateneo 2016, il progetto "Pseudomonas aeruginosa biofilm persistent infections: improved detection of non-culturable forms and identification of efflux system inhibitors (EPs) from natural sources able to counteract biofilm development and antibiotic efflux using a combined in silico/in vitro screening", di cui la Dott.ssa Roberta GALEAZZI è coordinatrice, per un contributo di € 43.000,00;  
PRESO ATTO della richiesta presentata dalla Dott.ssa Roberta GALEAZZI per l'attivazione di un Assegno di Ricerca, di durata di 12 mesi, nell'ambito "in silico screening e de novo Drug Design" del Progetto ammesso a finanziamento nel Programma Progetti Strategici di Ateneo 2016, da svolgersi nelle Aree Scientifiche 03 (Scienze Chimiche) e 05 (Scienze Biologiche) (**Allegato 11.1**);  
VISTO il budget 2016 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 della durata di 12 mesi nell'ambito "in silico screening e de novo Drug Design" del Progetto indicato in premessa, ammesso a finanziamento nel Programma Progetti Strategici di Ateneo 2016, da svolgersi nelle Aree Scientifiche 03 (Scienze Chimiche) e 05 (Scienze Biologiche) (**Allegato 11.1**);

Fonte di finanziamento per la copertura della spesa è:

€ 23.592,00# Progetto "*Pseudomonas aeruginosa biofilm persistent infections: improved detection of non-culturable forms and identification of efflux system inhibitors (EPs) from natural sources able to counteract biofilm development and antibiotic efflux using a combined in silico/in vitro screening*" - Progetti Strategici di Ateneo 2016

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n° 11.2 – ATTIVAZIONE BORSA DI STUDIO (Prof. Olivotto)

Il Direttore fa presente che, in data 18 gennaio u.s., è pervenuta la nota con cui il Prof. Ike OLIVOTTO ha richiesto l'attivazione di una borsa di studio dal titolo "*Novel ingredients and underexplored feed resources to improve sustainability of farmed fish species: growth, quality, health and food safety issues – SUSHIN (SUStainable fiSH feed Innovative ingredients)*" per un periodo di 12 mesi da svolgersi nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 - Anatomia comparata e citologia presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

Tale borsa è necessaria per la realizzazione del Progetto AGER2 SUSHIN Grant 2016-00112, il Progetto è regolamentato da una convenzione che è in fase di sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante dell'UNIVPM e che vede coinvolti il Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali (DI4A) dell'Università degli Studi di Udine, in qualità di Capofila, ed altri 6 partner tra cui l'Università Politecnica delle Marche



(UNIVPM). Il Prof. Ike Olivotto del Dipartimento Scienze, Vita e Ambiente è Referente Scientifico per UNIVPM.

Il Consiglio di Dipartimento

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

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

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

VISTO il Progetto AGER2 SUSHIN Grant cod. 2016-00112, coordinato dal Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali (DI4A) dell'Università degli Studi di Udine in qualità di Capofila, che prevede altri 6 partner tra cui l'Università Politecnica delle Marche (UNIVPM), in particolare il Dipartimento Scienze, Vita e Ambiente di cui il Prof. Ike Olivotto è Referente Scientifico e visto il finanziamento del contributo per il DiSVA pari ad € 75.000,00;

CONSIDERATO che è in fase di sottoscrizione la Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali (DI4A) dell'Università degli Studi di Udine, in qualità di Capofila, ed altri 6 partner tra cui l'Università Politecnica delle Marche (UNIVPM);

VISTA la nota del 18 gennaio u.s. con cui il Prof. Ike OLIVOTTO chiede l'attivazione di una borsa di studio per un periodo di 12 mesi al fine di ottenere una collaborazione scientifica per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "*Novel ingredients and underexplored feed resources to improve sustainability of farmed fish species: growth, quality, health and food safety issues – SUSHIN (SUStainable fiSH feed Innovative ingredients)*" (Allegato 11.2);

CONSIDERATI i tempi necessari per l'espletamento della procedura di selezione e per la presa di servizio del candidato vincitore;

CONSIDERATO che, entro pochi giorni, verrà formalizzata dal Legale Rappresentante dell'UNIVPM la Convenzione già trasmessa e sottoscritta dal Capofila per la regolamentazione del Progetto AGER2 SUSHIN Grant 2016-00112 che prevede l'inizio delle attività del Progetto al 30 gennaio p.v.;

RITENUTO pertanto necessario l'avvio urgente dell'iter procedurale per la selezione del borsista;

CONSIDERATO che, a seguito della sottoscrizione della suddetta Convenzione in parola, il DiSVA avrà la disponibilità nel Budget 2017 della quota di € 75.000,00 – Progetto AGER2 SUSHIN entro la data di presa servizio del candidato selezionato;  
a voti unanimi

#### DELIBERA

- di richiedere l'avvio dell'iter procedurale per l'attivazione di una borsa di studio per lo svolgimento della ricerca dal titolo "*Novel ingredients and underexplored feed resources to improve sustainability of farmed fish species: growth, quality, health and food safety issues – SUSHIN (SUStainable fiSH feed Innovative ingredients)*" (Allegato 11.2) per un periodo di 12 mesi da svolgere nel settore scientifico-disciplinare BIO/06 - Anatomia comparata e citologia. L'importo necessario a coprire la spesa della borsa di studio, pari ad € 15.000,00#, è



previsto nel contributo che sarà disponibile sul relativo Progetto del Budget DiSVA 2017 non appena il Legale Rappresentante UNIVPM sottoscriverà la Convenzione con il Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali (DI4A) dell'Università degli Studi di Udine in qualità di Capofila.

- di garantire che la presa di servizio del candidato selezionato verrà richiesta comunque dopo la sottoscrizione della convenzione e la assegnazione del contributo sul pertinente Progetto AGER2 SUSHIN del Budget DiSVA 2017

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO n^ 12 – CONVENZIONI**

##### **OGGETTO n^ 12.1 – CONVENZIONE INTERNAZIONALE (University of Zadar Croazia - Prof. Giordano)**

Il Direttore presenta, su richiesta del docente referente, il Prof. Mario Giordano, la bozza del Cooperation Agreement tra la University of Zadar (Croazia) e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione per lo sviluppo di eventuali futuri programmi comuni di ricerca e collaborazioni in attività didattiche.

La suddetta convenzione avrà durata di 3 anni e si rinnoverà tacitamente per il successivo triennio. 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 Cooperation Agreement tra la University of Zadar (Croazia) e l'Università Politecnica delle Marche che prevede un accordo di collaborazione scientifica e didattica (**Allegato 12.1**);

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

CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula degli atti contrattuali con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato negli atti;

a voti unanimi

#### **DELIBERA**

- di approvare la bozza del Cooperation Agreement tra la University of Zadar (Croazia) rappresentata dal Rettore, Prof. Dijana Vican e l'Università Politecnica delle Marche rappresentata dal Prof. Sauro Longhi, Rettore pro-tempore dell'Università (**Allegato 12.1**) che prevede un accordo di collaborazione per lo sviluppo di eventuali futuri programmi comuni di ricerca e collaborazioni in attività didattiche;
- 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^ 12.2 – CONVENZIONE ATTIVITA' CONTO TERZI COMUNE DI ANCONA (Prof. Danovaro)**

Il Direttore presenta le attività commissionate dal Comune di Ancona – Direzione Riqualficazione e arredo urbano, edilizia storico monumentale, manutenzione e viabilità – con Lettera di Affidamento Incarico n^ 6626 del 17.01.2017 e precisamente:



1. *"Servizi tecnico scientifici per studi di carattere ambientale connessi ad attività di manutenzione degli arenili nella Baia di Portonovo" (Allegato 12.2.1);*

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. 1e 2;

CONSIDERATO che il Prof. Roberto DANOVARO dichiara di poter garantire quanto richiesto con i corrispettivi che ritiene congrui alle attività da svolgere;

VISTA la Lettera di Affidamento Incarico n° 6626 del 17.01.2017 con cui il Comune di Ancona, sentito il Prof. Roberto Danovaro, incarica il DiSVA alla realizzazione del suddetto progetto;

CONSIDERATO che tale attribuzione prevede che il Comune di Ancona – Direzione Riqualficazione e arredo urbano, edilizia storico monumentale, manutenzione e viabilità - liquidi la somma di € 35.225,00# (IVA esclusa) per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTA la distribuzione dei costi così come da Piano Finanziario (Allegato 12.2.2);  
a voti unanimi

#### DELIBERA

di accettare le attività commissionate dal Comune di Ancona – Direzione Riqualficazione e arredo urbano, edilizia storico monumentale, manutenzione e viabilità - per la realizzazione del progetto:

1. *"Servizi tecnico scientifici per studi di carattere ambientale connessi ad attività di manutenzione degli arenili nella Baia di Portonovo" (Allegato 12.2.1).*

Il Comune di Ancona – Direzione Riqualficazione e arredo urbano, edilizia storico monumentale, manutenzione e viabilità - corrisponderà la somma di € € 35.225,00# (IVA esclusa) per la realizzazione del suddetto progetto secondo il piano finanziario di cui all' Allegato 12.2.2.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Esce La Dott.ssa Fiorini

#### OGGETTO n° 13 – VARIE ED EVENTUALI

##### OGGETTO n° 13.1 – Testi scientifici da Biblioteca di Ateneo

Il Direttore comunica che l'Ateneo ha ricevuto da parte della ditta Springer un'offerta commerciale molto interessante che consente di scaricare, gratuitamente e senza limite di numero, dal sito della ditta distributrice, testi scientifici pubblicati in formato e-book allo scopo di visionarli e promuoverne l'acquisto, ciò sarà possibile solo fino ad Aprile 2017.

La Dott.ssa Anna Annibaldi, in qualità di delegata a rappresentare il DiSVA presso il "Centro Ateneo Documentazione" (CAD), illustra nei dettagli l'offerta e ricorda che poi sarà necessario procedere all'acquisto di alcuni testi. A tal proposito ricorda che il costo di ciascun e-book è di € 120,00# mentre il Budget stanziato a questo scopo è di circa € 1.200,00# per cui sarà possibile acquistare un massimo di 10 e-book. Il Direttore esorta i docenti a non perdere questa opportunità di visionare i testi disponibili sul sito della Springer ed eventualmente scaricare tutti gli e-book di interesse entro Aprile 2017.





**OGGETTO n^ 13.2 – ADESIONE COMITATO TECNICO ISTITUZIONALE  
CONTRATTO FIUME DELL'ESINO**

Il Direttore rende noto che il Comune di Jesi, con nota n. 73195 del 27 dicembre u.s., insieme ad altri comuni limitrofi al Bacino del Fiume Esino, ha aderito al "Manifesto di Intenti ed al comitato promotore per il Contratto di Fiume. Una delle prime fasi istitutive del Contratto del Fiume Esino consiste nella costituzione di un Comitato Tecnico Istituzionale (C.T.I.) che svolge un ruolo esecutivo e di supporto decisionale nella gestione del suddetto Contratto.

Il Comune di Jesi, in qualità di capofila, ha individuato, tra gli altri, l'Università Politecnica delle Marche, in particolare il DiSVA, quale componente idoneo, dal punto di vista scientifico e tecnico, ad aderire a tale comitato.

Il Direttore fa presente che a nome del DiSVA ha presenziato la prima riunione del costituendo C.T.I. il Prof. Vincenzo Caputo Barucchi che ha confermato l'interesse del Dipartimento a partecipare al suddetto comitato per la possibilità di sviluppare ed approfondire competenze scientifiche nell'ambito della biodiversità fluviale in parte già proprie del DiSVA in parte acquisibili per le molteplici tematiche toccate (qualità delle acque, pressione antropica e naturalità, rischio idrologico e vulnerabilità).

Considerato che i Contratti di Fiume (CdF) sono strumenti volontari di programmazione che perseguono la tutela, la corretta gestione delle risorse idriche, la valorizzazione dei territori fluviali, la salvaguardia dal rischio idraulico, il Direttore ritiene che la partecipazione del DiSVA al C.T.I. sia di elevato interesse per il Dipartimento e pertanto propone di nominare il Prof. Vincenzo Caputo Barucchi quale componente, per conto dell'UNIVPM – DiSVA del costituendo Comitato Tecnico Istituzionale del Contratto di Fiume del Bacino Idrografico dell'Esino.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche ed in particolare l'Art.7;

VISTO il Regolamento Generale dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA la nota n. 73195 del 27 dicembre u.s. con cui il Comune di Jesi ha invitato l'UNIVPM – DiSVA ad accettare l'invito a far parte del C.T.I. partecipando al primo incontro del comitato stesso;

VISTA l'importanza di instaurare collaborazioni scientifiche volte a sviluppare ed approfondire competenze nell'ambito della biodiversità fluviale e nelle tematiche della qualità delle acque, della pressione antropica e naturalità, del rischio idrologico e della vulnerabilità;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di proporre:

- l'adesione dell'UNIVPM (DiSVA) al Comitato Tecnico Istituzionale (C.T.I.) del Contratto di Fiume del Bacino Idrografico dell'Esino;
- la nomina del Prof. Vincenzo Caputo Barucchi quale componente, per conto dell'UNIVPM – DiSVA del costituendo Comitato Tecnico Istituzionale del Contratto di Fiume del Bacino Idrografico dell'Esino.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 13.3 – MODIFICA RENDICONTO FINANZIARIO MASTER ON LINE  
BIOLOGIA MARINA - I SEMESTRE 2015**



Il Direttore fa presente che, relativamente al Master on line di 1° livello in Biologia Marina in convenzione con Funiber, si presenta la necessità di effettuare una rettifica al Piano Finanziario del Master per il periodo gennaio/giugno 2015 (1° semestre 2015) a seguito della rilevazione di una imprecisione nell'imputazione dei costi.

Il Consiglio di Dipartimento

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

VISTA la delibera n.12 del 16 settembre 2015 in cui è stato approvato il Rendiconto del Master on line di 1° livello in Biologia Marina per il I semestre 2015 con una quota utile per il DiSVA pari ad € 552,84#;

PRESO ATTO che è stata rilevata una imprecisione nell'imputazione dei costi che determinano una diminuzione della quota di utile per il DiSVA;

CONSIDERATA la necessità di effettuare una rettifica al Piano Finanziario del Master già presentato per il I semestre 2015;

VISTO pertanto il Rendiconto Finanziario relativo al I semestre 2015 contenente le dovute correzioni (**Allegato 13.3**);

a voti unanimi

#### DELIBERA

- di approvare il rendiconto del Master on line di 1° livello in Biologia Marina per il I semestre 2015 così come da **Allegato 13.3** parte integrante del presente verbale a rettifica di quello già presentato con delibera n.12 del 16 settembre 2015;
- che la quota di utile per il DiSVA, allocata sul progetto 040017\_CORSI\_D\_L\_DIDATTICA\_LABORATORI, deve intendersi di € 115,44# e non di € 552,84# come erroneamente indicato nel Rendiconto Finanziario allegato alla delibera n.12 del 16 settembre 2015.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n^ 13.4 – RIPARTIZIONE COMPENSI DA ATTIVITA' CONTO TERZI

Il Direttore comunica che devono essere ripartiti i compensi tra il personale che ha partecipato direttamente alle attività per le prestazioni c/terzi di cui alle convenzioni stipulate con Edison Spa ed Ente Regionale RomaNatura.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 13.4.1** per le prestazioni effettuate a favore di Edison Spa e relative alla Fattura proforma n. 17 del 12 dicembre 2016;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 13.4.2** per le prestazioni effettuate a favore di Edison Spa e relative alla Fattura proforma n. 18 del 19 dicembre 2016;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 13.4.3** per le prestazioni effettuate a favore di Ente Regionale RomaNatura e relative alla Fattura n. E\_10V501E del 13 dicembre 2016;

a voti unanimi

#### DELIBERA



di approvare la proposta di ripartizioni dei compensi di cui agli **Allegati 13.4.1, 13.4.2 e 13.4.3** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore di Edison Spa ed Ente Regionale RomaNatura.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 13.5 – SCARICO INVENTARIALE**

Il Direttore porta a conoscenza dei componenti del Consiglio che il seguente bene di questa struttura è gravemente danneggiato e non può essere recuperato:

- Sedia 4 gambe colore azzurro Mod. DS 10 - Buono carico n. 658 del 2013 (UGOV) – Inv. n.627-0

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento di Ateneo "Gestione Patrimoniale" in particolare il comma 3.6 a voti unanimi

**DELIBERA**

di esprimere parere favorevole al discarico inventariale dei seguenti beni:

- Sedia 4 gambe colore azzurro Mod. DS 10 - Buono carico n. 658 del 2013 (UGOV) – Inv. n.627-0

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 17,40, dichiara chiusa la seduta.

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

**Direttore**  
**Prof. Paolo MARIANI**