

**VERBALE DI CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA – SCIENZE DEL
FARMACO**
- Seduta del 15.09.2016 -

Il giorno 15 settembre 2016 alle ore 16.00 si riunisce il Consiglio del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco dell’Università di Bari “Aldo Moro” nell’Aula 5 del Dipartimento di Farmacia – Scienze del farmaco, come da convocazione proT. FA/435 del 07/09/2016 inviata via per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazione del Direttore
2. Approvazione verbali del 25/04/2016 e 13/06/2016
3. Nomina Commissione per posto di Ricercatore t.d. tipo B, SSD Chim/09
4. Chiamate dirette di docenti
5. Commissione per assegno di ricerca – Progetto AIRC
6. Visiting prof/research
7. Problematiche didattiche (data fine semestri, attribuzione insegnamenti da bando vacanza e variazione docenti)
8. Varie ed eventuali

Sono presenti (P), assenti giustificati (AG) ed assenti (A) i seguenti componenti del Consiglio:

		PROFESSORI ORDINARI	P	AG	A
1	1	ALTOMARE Cosimo Damiano	X		
2	2	AVATO Pinarosa	X		
3	3	BERARDI Francesco	X		
4	4	CAROTTI Angelo		X	

5	5	CONTE Diana		X	
6	6	DE LUCA Annamaria	X		
7	7	FRANCHINI Carlo			X
8	8	PERRONE Roberto	X		
		PROFESSORI ASSOCIATI			
9	1	CAPRIATI Vito	X		
10	2	CARRIERI Antonio	X		
11	3	CATTO Marco		X	
12	4	CELLAMARE Saverio		X	
13	5	COLABUFO Nicola	X		
14	6	CORBO Filomena	X		
15	7	COLUCCIA Mauro	X		
16	8	DELAURENTIS Nicolino		X	
17	9	FERORELLI Savina	X		
18	10	FRANCO Massimo	X		
19	11	LENTINI Giovanni		X	
20	12	LEOPOLDO Marcello	X		
21	13	LIANTONIO Antonella	X		
22	14	LOGRANO Marcello		X	
23	15	LOIODICE Fulvio	X		
24	16	LOPEDOTA Angela Assunta	X		
25	17	LUISI Renzo		X	
26	18	NICOLOTTI Orazio			X
27	19	PIERNO Sabata	X		
28	20	SCILIMATI Antonio	X		
29	21	TORTORELLA Paolo	X		
30	22	TRAPANI Adriana	X		
31	23	TRICARICO Domenico	X		
		RICERCATORI			
32	1	ABATE Carmen	X		
33	2	ARGENTIERI Maria Pia	X		
34	3	CARBONARA Giuseppe		X	
35	4	CARLUCCI Claudia		X	
36	5	CAROCCI Alessia	X		
37	6	CATALANO Alessia	X		
38	7	CAVALLUZZI Maria M.		X	
39	8	CONTINO Marialessandra	X		
40	9	CUTRIGNELLI Annalisa			X
41	10	DEBELLIS Michela	X		
42	11	DE CANDIA Modesto	X		
43	12	DE GENNARO Leonardo	X		
44	13	DENORA Nunzio	X		
45	14	FRACCHIOLLA Giuseppe	X		
46	15	IMBRICI Paola	X		
47	16	LACIVITA Enza	X		
48	17	LAGHEZZA Antonio	X		

49	18	LAQUINTANA Valentino	X		
50	19	LEONETTI Francesco		X	
51	20	MANDRACCHIA Delia	X		
52	21	MELE Antonietta		X	
53	22	NISO Mauro	X		
54	23	PANNUNZIO Alessandra	X		
55	24	PERNA Filippo M.	X		
56	25	PERRONE Maria Grazia		X	
57	26	PIEMONTESE Luca		X	
58	27	PISANI Leonardo	X		
59	28	ROSATO Antonio	X		
60	29	STEFANACHI Angela A.		X	
61	30	VITALE Paola	X		
		RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO			
62	1	CAPODIFERRO Filippo			X
63	2	CARTA Vincenzo	X		
64	3	CELLAMARE Domenico	X		
65	4	CELLAMARE Sergio	X		
66	5	DE ROSAS Raffaella		X	
67	6	GISOTTI Salvatore	X		
68	7	MASTROPASQUA Massimo	X		
69	8	RACANIELLO Francesco	X		
		RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI			
70	1	BOLLINO Angelica		X	
71	2	CARANNANTE Giorgia		X	
72	3	COLELLA Mirko		X	
73	4	D'ARCONSO Antonella			X
74	5	GISMONDI Marianna		X	
75	6	MONGELLI Davide		X	
76	7	MONTEMURRO Miriana	X		
77	8	SCIANNAMEO Gigi		X	
78	9	SICILIANO Annachiara	X		
79	10	SOLLAZZO Emilio	X		
80	11	SPIGA Vittorio	X		
81	12	STEA Iolanda	X		

Il Direttore del Dipartimento, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Svolge la funzione di segretario verbalizzante il Segretario amministrativo, Sig. Maria Italiano.

OMISSIS

1) Comunicazione del Direttore

- a) Finanziamento progetti per il miglioramento e innovazione della didattica
 - PharmaBridge – Coordinatore dott.ssa Carmen Abate per € 9.000.00;
 - #pharma2.0 – Coordinatore dott. Giuseppe Fracchiolla per € 8.000.
- b) Invito alla presentazione del Documento di Programmazione Integrata triennale 2016-2018 entro la data del 30/09/2016;
- c) Procedura per l'attuazione dell'intervento FARE Ricerca in Italia;
- d) Bando per l'assegnazione di 100 borse di studio in servizi a studenti con protezione internazionale oer l'accesso a corsi di laurea, laurea magistrale e dottorato di ricerca presso Università italiane;
- e) Progetto Valore P.A. – Corsi di formazione 2016 Regione Puglia – presentazione proposte;
- f) Bando per il finanziamento di borse di dottorato innovativo a caratterizzazione industriale riservate alle Università con sede amministrativa e operativa nelle regioni in ritardo di sviluppo (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia);
- g) Bandi MISE Horizon 2020, Industria sostenibile e Agenda Digitale;
- h) Il edizione del progetto BioUpper;
- i) Annullamento nomina a professore di II fascia del dott. Francesco Leonetti - Reinquadramento a ricercatore universitario;
- j) Collocamento in regime d'impegno a tempo definito della dott.ssa Fausta Palluotto a decorrere dal 01/11/2016;
- k) Assunzione in servizio a decorrere dal 1° agosto 2016 del prof. Orazio Nicolotti in qualità di professore di II fascia;
- l) Risoluzione unilaterale del rapporto di lavoro a partire dal 1° marzo 2016 della sig.ra Maria Italiano;
- m) Congedo parentale dal 12/09 al 30/09/20156 della dott.ssa Angela Stefanachi;
- n) Collocamento in congedo per maternità dal 09/05/2016 al 09/10/2016 della dott.ssa Claudia Carlucci;
- o) Collocamento in congedo per motivi di studio dal 15/09/2016 al 15/03/2017 del dott. Luca Piemontese;
- p) Procedura selettiva per il reclutamento di 1 ricercatore t.d. di tipo A) – SSD CHIM/12. Richiesta di acquisizione di interesse da parte dei Dipartimenti di area scientifica a subentrare al Dipartimento di Chimica che ha deliberato di non procedere alla chiamata del ricercatore collocato al terzo posto della graduatoria;
- q) Nomina della prof.ssa Silvia Romanelli quale Presidente del Comitato Scientifico del Polo Bibliotecario;

- r) Richiesta di individuazione del Decano della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera ai fini dell'avvio delle procedure elettorali per l'elezione del Direttore della Scuola;
- s) Predisposizione Offerta formativa 2017-2018;
- t) D.Lgs 26/2014 – Corso per responsabili di progetti di ricerca;
- u) Il CdA nella riunione del 20/09/2016 di esprimerà sulla richiesta di indizione bando per 2 posti di professore associato (art.24 L. 240/2010) per il SSD CHIM/08.

2) Approvazione verbali del 25/04/2016 e 13/06/2016

Il Direttore pone in votazione i verbali del Consiglio di Dipartimento del 25/04/2016 e del 13/06/2016 inviati insieme alla convocazione dell'odierno CdD.

Il Consiglio unanime approva i verbali del Consiglio di Dipartimento del 25/04/2016 e del 13/06/2016.

3) Nomina Commissione per posto di Ricercatore t.d. tipo B, SSD Chim/09

Il Direttore informa che con nota n. 59212 del 31/08/2016 della Direzione Risorse Umane ha reso noto che nella G.U. n. 64 del 12/08/2016 è stato pubblicato l'avviso di indizione del bando di selezione a n. 1 posto di ricercatore a t.d. (art. 24 della Legge n. 240/2010) per il settore concorsuale 03/D2, SSD Chim/09.

Con la medesima nota si invita questo Dipartimento a individuare i nominativi dei componenti che dovranno far parte della Commissione valutatrice.

Si allontanano le rappresentanze del Personale t.a. e degli studenti.

Il Consiglio

VISTA la nota n. 59212 del 31/08/2016 della Direzione Risorse Umane;

VISTO l'art. 7 del Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato;

d e l i b e r a u n a n i m e

la nomina dei componenti che dovranno far parte della Commissione valutatrice per la selezione a n. 1 posto di ricercatore a t.d. (art. 24 della Legge n. 240/2010) per il settore concorsuale 03/D2, SSD Chim/09:

- 1) Fadda Anna Maria PROFESSORE ORDINARIO (CHIM/09)

Università di Cagliari. Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente

Via Ospedale, 72 09124 Cagliari

Contatti: telefono 070 675 8565; fax 070 675 8710; e-mail mfadda@unica.it

2) Puglisi Giovanni PROFESSORE ORDINARIO (CHIM/09)

Università degli Studi di Catania. Dipartimento di Scienze del Farmaco

Via Andrea Doria, 6 – 95125 Catania

Contatti: telefono 0957384011, 095222215; fax 095/7384211; e-mail puglisig@unict.it

3) Fresta Massimo PROFESSORE ORDINARIO (CHIM/09)

Università degli studi “Magna Grecia “ di Catanzaro. Dipartimento di Scienze della Salute

Edificio delle Bioscienze - Viale Europa - 88100 - Catanzaro

Contatti: Telefono 09613694118; e-mail fresta@unicz.it

Supplente

4) Cavallaro Gennara PROFESSORE ORDINARIO (CHIM/09)

Università degli Studi di Palermo. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche

Chimiche e Farmaceutiche

Via Archirafi, 32 Palermo

Contatti : 09123891931; e-mail gennara.cavallaro@unipa.it

La presente delibera viene letta ed approvata seduta stante.

4) Chiamate dirette di docenti

Il Direttore informa che il MIUR, in sede di ripartizione del finanziamento ordinario, ha assegnato agli Atenei la quota di 10 ml. di euro da destinare alle chiamate dirette di studiosi in regime di cofinanziamento (la comunicazione in merito, con tutti gli allegati ricevuti dall’Ateneo è stata inviata dal Direttore a tutti i componenti del Consiglio in data 01/09/2016)

Ogni università potrà quindi formulare al Ministero, nell'ambito di una proposta unitaria di ateneo e previa delibera del Senato Accademico, i nominativi dei soggetti per i quali chiede la chiamata diretta, indicando per ciascun docente/ricercatore la qualifica proposta (ordinario, associato o ricercatore) ed il SSD per l'inquadramento negli Atenei Italiani.

L’università di Bari nei precedenti mesi ha aperto una “call” per acquisire manifestazione di interessi da parte degli interessati.

In base alle 122 istanze l’Ateneo ha provveduto a stilare apposito elenco, da cui si evince la dichiarata disponibilità per il ns Ateneo, settore del farmaco, da parte di alcuni docenti/ricercatori.

Per le vie brevi questi sono stati contattati per appurare il perdurare della loro disponibilità al rientro in Italia. Solo il dr Antonio Lopalco ha confermato la sua disponibilità.

Data lettura del curriculum, profilo scientifico del dr. Lopalco per il quale traspare in modo evidente la sua competenza di ricerca nel SSD Chim/09 (tecnologia farmaceutica) e sentita la relazione

presentata dal prof. Franco Massimo in qualità di docente associato più anziano del SSD nel Dipartimento (relazione allegata al presente verbale), il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio

VISTO il curriculum vitae corredato dell'elenco delle pubblicazioni;

VISTA la lettera di presentazione del dott. Antonio Lopalco da parte del SSD chim/09 del dipartimento.;

CONSIDERATO che dalla documentazione presentata dall'interessato si evince l'elevata competenza e professionalità nell'ambito del settore farmaceutico tecnologico;

d e l i b e r a

la chiamata diretta del dott. Antonio Lopalco in qualità di Ricercatore a tempo determinato – tipo B per il SSD Chim/09.

La presente delibera è subordinata alla totale imputazione della quota di cofinanziamento a carico dell'Ateneo.

La presente delibera viene approvata all'unanimità seduta stante.

5) Commissione per assegno di ricerca – Progetto AIRC

Il Direttore informa che la Direzione Risorse Umane ha reso noto l'indizione della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di assegni di ricerca nell'ambito dei progetti di seguito elencati:

Progetto AIRC - Responsabile scientifico Dott. Maria Grazia Perrone;

Progetto Fondazione C.R.P. - Responsabile scientifico Dott. Nunzio Denora

C/Terzi Acraf Angelini S.P.A - Responsabile scientifico Dott. Nunzio Denora

FIRB Future Research - Responsabile scientifico Prof. Orazio Nicolotti.

Con la medesima nota si invita questo Dipartimento a individuare i nominativi della rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia, diversa da quella del responsabile scientifico per la nomina della Commissione esaminatrice.

Il Consiglio unanime

VISTE le note della Direzione Risorse umane;

VISTO l'art. 7 – comma 2 - del Regolamento relativo agli assegni di ricerca;

SENTITE le disponibilità degli interessati;

d e l i b e r a

di individuare i nominativi della rosa di nominativi per la nomina della Commissione esaminatrice per il conferimento dei seguenti assegni di ricerca:

Progetto AIRC - Responsabile scientifico Dott. Maria Grazia Perrone – D.R. n. 2152 del 08/07/2016 – Progr. 03.75

Docenti di I fascia: Prof. Cosimo Damiano Altomare

Prof. Francesco Berardi

Docenti di II fascia: Prof. Nicola Antonio Colabufo

Prof. Antonio Scilimati

Progetto Fondazione C.R.P. - Responsabile scientifico Dott. Nunzio Denora – D.R. n. 2483 del 01/08/2016 – Progr. 03.76

Docenti di I fascia Prof. Cosimo Damiano Altomare

Prof. Francesco Berardi

Docenti di II fascia: Prof. Angela Lopodota

Prof. Massimo Franco

C/Terzi Acraf Angelini S.P.A - Responsabile scientifico Dott. Nunzio Denora – D.R. n. 2484 del 01/08/2016 – Progr. 03.77

Docenti di I fascia Prof. Cosimo Damiano Altomare

Prof. Francesco Berardi

Docenti di II fascia: Prof. Angela Lopodota

Prof. Massimo Franco

FIRB Future Research - Responsabile scientifico Prof. Orazio Nicolotti – D.R. 2646 del 01/09/2016 – Progr. 03.79 e D.R. n. 2647 del 01/09/2016 – Progr. 03.78

Docenti di I fascia: Prof. Cosimo Damiano Altomare

Prof. Roberto Perrone

Ricercatori: Dott. Carmen Abate

Dott. Angela Stefanachi

La presente delibera viene letta ed approvata seduta stante.

6) Visiting prof/research

Il Direttore informa che sul portale UNIBA è visionabile il bando per l'assegnazione di posizioni di Visiting Professor / Visiting Researcher.

Il bando prevede l'attivazione di una procedura di selezione di esperti e studiosi italiani e stranieri di riconosciuta qualificazione scientifica, appartenenti a Istituzioni universitarie, di ricerca o di alta formazione non italiane, i quali dovranno svolgere attività di didattica nell'ambito di insegnamenti previsti nell'offerta formativa di Ateneo o nell'ambito delle attività didattiche di un dottorato di ricerca ovvero in entrambe le tipologie ed eventuale attività di ricerca per un periodo minimo di permanenza non inferiore a 3 mesi.

Per ciascuna posizione di Visiting verrà assegnato un contributo omnicomprensivo lordo pari ad €. 6.000,00.

Come previsto dall'art. 3 del bando, il prof. Nicola Colabufo ha proposto la candidatura di Visiting Researcher del Dott. Joao Pedro Almeida Pais. Lo studioso, che si avvale delle risorse finanziate dalla Fondazione no-profit Marie Curie, collabora stabilmente con il docente nelle attività di ricerca svolte nell'ambito della società BioForDrug (Spin-off di cui il prof. Colabufo è il Presidente).

Data lettura del curriculum del dott. Pais, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sulla questione.

Il Consiglio unanime

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo emesso con D.R.n.2884 del 05.04.2000 e smi;; VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 2959 del 14.06.2012;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina delle figure del Visiting Professor, Visiting Researcher e Visiting Fellow emesso con DR n. 1415 del 13.05.2015

VISTA la proposta presentata dal prof. Colabufo e dal Direttore;

D e l i b e r a u n a n i m e

La presentazione della candidatura del dott. Joao Pedro Almeida Pais e ad ospitare il Visiting researcher per un periodo superiore ai tre mesi stabiliti nel bando.

7) Problematiche didattiche

7a) Definizione dei semestri di didattica A.A. 2016-17 e posticipo inizio corsi del primo anno-primo semestre

Il Direttore fa presente che i Consigli di classe LM-13 e L-29, nelle rispettive sedute del 12-9-2016 e 13-9-2016, tenuto conto che le immatricolazioni ai corsi di laurea/laurea magistrale a numero programmato sono disposte in base alle preferenze espresse dai candidati nei giorni 3,4 e 5 ottobre 2016 a decorrere dal 10 ottobre 2016, hanno proposto per l'A.A. 2016-17 i seguenti periodi di didattica di 13 settimane ciascuno, festività escluse:

1° semestre – anni successivi al I:

3 ottobre 2016-20 gennaio 2017

1° semestre – I anno:

10 ottobre 2016-27 gennaio 2017

2° semestre

6 marzo 2017-16 giugno 2017

Il Direttore fa presente che il manager didattico dovrà predisporre il calendario tenendo presente la corrispondenza tra i CFU degli insegnamenti e le ore di didattica che saranno erogate.

Considerato che l'appello di gennaio non potrà essere distanziato di 5 giorni dal termine delle attività didattiche del I anno (RDA art. 28, comma 3), i Consigli di Classe L-29 e LM-13 hanno previsto due appelli d'esame nel mese di febbraio per dare la possibilità agli studenti immatricolati al I anno per l'A.A. 2016-17, e soltanto a questi, di utilizzarli entrambi per la stessa disciplina.

Il Direttore invita i Componenti del Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità esprime parere favorevole.

7b) Attribuzione di insegnamenti da bando vacanza

Il Direttore comunica che per tutti gli insegnamenti indicati nell'avviso di vacanza del 7-6-2016 sono pervenute le richieste di copertura. Per la valutazione dei curricula dei candidati il Direttore riferisce di aver nominato una Commissione istruttoria, da lui stesso presieduta, composta dai docenti afferenti ai Dipartimenti in cui sono presenti i SSD degli insegnamenti riportati nell'avviso di vacanza oltre che dai due Coordinatori dei Consigli di Classe L-29 e LM-13.

La Commissione si è riunita il 6-7-2016 ed ha elaborato delle proposte sulle quali dovrà esprimersi il Consiglio di Dipartimento per procedere all'attribuzione degli insegnamenti per affidamento e/o per contratto a titolo oneroso.

Il Direttore dà lettura del documento elaborato dalla Commissione sottolineando i criteri utilizzati dalla stessa per la valutazione dei curricula dei candidati:

- a) titoli scientifici, con particolare riferimento alla rilevanza internazionale di essi;
- b) congruità con i SSD degli insegnamenti di cui all'avviso di vacanza;
- c) attività didattiche a livello universitario;
- d) continuità didattica.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva detti criteri e si procede con l'attribuzione degli insegnamenti.

**Corso di Laurea triennale in
SCIENZE E TECNOLOGIE ERBORISTICHE E DEI PRODOTTI PER LA SALUTE
(classe L-29)**

STATISTICA MEDICA CON ELEMENTI DI MATEMATICA, CFU 6, SSD MED/01, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 48

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda della dr.ssa Candido Tonia, laurea in Scienze economiche e bancarie, dottorato di ricerca in Statistica. La dr.ssa Candido presenta 5 pubblicazioni e ha acquisito competenze didattiche in Statistica presso i CdL in Ingegneria, Scienze Politiche, Scienze della Formazione e in Analisi matematica presso il CdL in Ingegneria dell'Università del Salento. Nell'A.A. 2015-16 ha svolto, in qualità di docente a contratto, il corso di Statistica medica con elementi di matematica per il CdS in STEPS del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda e valutato i titoli didattici e scientifici, ha proposto di affidare il corso suddetto alla dott.ssa **Candido Tonia** anche per l'esperienza didattica maturata nel settore presso CdS di carattere scientifico e per continuità didattica.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Statistica medica con elementi di matematica** (CFU 6, SSD MED/01, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in

aula 48) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, **con contratto a titolo oneroso** ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, alla dott.ssa CANDIDO Tonia.

Alla dott.ssa CANDIDO Tonia, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 772,87** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

BIOLOGIA ANIMALE (modulo integrato), CFU 5, SSD BIO/13, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 40

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, sono pervenute entro i termini indicati nell'avviso di vacanza tre domande:

1) Paradies Eleonora, laurea in Scienze Biologiche, dottorato di ricerca in Scienze biochimiche e farmacologiche, ricercatore di III livello presso l'Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR, sede di Bari, già docente a contratto di Biologia animale e vegetale presso il CdS in Tecniche Erboristiche A.A. 2013-14 e di Biologia animale presso il CdS in STEPS A.A. 2015-16;

2) Punzi Giuseppe, laurea specialistica in Biotecnologie industriali ed ambientali, dottorato di ricerca in Scienze biochimiche e farmacologiche, biologo. L'attività di ricerca è documentata da 7 pubblicazioni e comunicazioni a Congressi;

3) Valvano Mirna, laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Master in Metodologie e Tecnologie per lo sviluppo di infrastrutture digitali, 1 pubblicazione.

La Commissione, dopo aver esaminato le domande e valutato i titoli didattici e scientifici, ha proposto di affidare l'insegnamento di Biologia animale (modulo integrato) alla dott.ssa **Paradies Eleonora** la cui attività scientifica risulta di qualità e congrua con il settore BIO/13 come documentata dalle riviste internazionali ad elevato IF. La dott.ssa Paradies ha tenuto in qualità di docente a contratto l'insegnamento di Biologia animale e vegetale presso il CdS in Tecniche Erboristiche nell'A.A. 2013-14, l'insegnamento di Biologia animale presso il CdS in STEPS nell'A.A. 2015-16 ed opera come ricercatrice del CNR nel Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella sezione situata nell'edificio dell'ex Facoltà di Farmacia per cui è più facile l'interazione con gli altri colleghi che hanno insegnamenti di Biologia e soprattutto l'interazione con gli studenti.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Biologia animale (modulo integrato)**, CFU 5, SSD BIO/13, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 40 venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, alla dott.ssa PARADIES Eleonora.

Alla dott.ssa PARADIES Eleonora, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 644,287** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

FISIOLOGIA GENERALE CON ELEMENTI DI ANATOMIA, CFU 8, SSD BIO/09, anno 2°, semestre 2°, ore di didattica in aula 64

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda del dott. Gerbino Andrea, dottore di ricerca in Tecnologie Cellulari e Molecolari in Fisiologia, titolo conseguito presso l'Università di Bari, attualmente assegnista di ricerca per il SSD BIO/09 del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari "A.Moro". Il dott. Gerbino, già docente a contratto dell'insegnamento di Fisiologia generale per il CdS in Farmacia negli A.A. 2011-12 e 2012-13, per il CdS in Tecniche Erboristiche negli A.A. 2013-14 e 2014-15, di Fisiologia generale con elementi di anatomia umana per il CdS in STEPS nell'A.A. 2015-16, presenta 19 pubblicazioni su riviste di rilevanza internazionale.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda di affidamento e valutato i titoli didattici e scientifici, ha proposto di affidare il corso suddetto al dott. **Gerbino Andrea** per le competenze didattiche acquisite e per l'ottimo curriculum scientifico con numerose pubblicazioni pertinenti al SSD BIO/09.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Fisiologia generale con elementi di anatomia** (CFU 8, SSD BIO/09, anno 2°, semestre 2°, ore di didattica in aula 64) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, al dott. GERBINO Andrea.

Al dott. GERBINO Andrea, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 1.030,687** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

PATOLOGIA (modulo integrato), CFU 5, SSD MED/04, anno 2°, semestre 2°, ore di didattica in aula 40

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, sono pervenute entro i termini indicati nell'avviso di vacanza tre domande:

1) Semeraro Fabrizio, medico-chirurgo, specialista in Patologia clinica (2006) e in Farmacologia (2011), dottorando di ricerca in Scienze biomolecolari, farmaceutiche e mediche. Ampia esperienza formativa nel settore MED/04 (Patologia generale) in prestigiosi laboratori di ricerca nazionali e internazionali, testimoniata da i) numerose pubblicazioni (n. 25) su importanti –in alcuni casi molto prestigiose- riviste internazionali, ii) capitoli in trattati di medicina su argomenti del settore MED/04 (emostasi e trombosi), iii) numerose partecipazioni a congressi, anche su invito, e iv) attività di reviewer per riviste scientifiche del settore dell'emostasi e delle sue alterazioni.

2) Fatone Maria Celeste, medico-chirurgo, specialista in Allergologia e Immunologia clinica (2016), attualmente libero professionista. Esperienza formativa di medico di reparto in Medicina interna e Immunologia, con partecipazione a numerosi corsi e congressi. Attività di ricerca nel settore dell'Immunologia clinica, testimoniata da pubblicazioni su riviste internazionali (n. 5), un contributo in volume, e numerosi contributi in atti di congressi. Attività didattica nell'ambito del settore MED/09: Attività professionalizzanti per gli studenti di Medicina nell'ambito degli insegnamenti "Elementi di Semeiotica medica I" (aa 2012-13, 2013-14), e "Fisiopatologia e Semeiotica medica" (aa 2014-15, 2015-16).

3) Di Terlizzi Marialuigina, medico-chirurgo, specialista in Farmacologia medica (2015), attualmente medico specialista in visita presso l'UOC Medicina interna universitaria, Bari. Esperienza formativa su temi della medicina interna, testimoniata dalla

partecipazione a numerosi corsi/eventi formativi. Attività di ricerca su temi della Medicina interna, principalmente in ambito cardiovascolare, testimoniata da numerosi abstract congressuali. Iscritta nell'elenco dei docenti per corsi ECM del Policlinico di Bari (2016).

La Commissione, dopo aver esaminato le domande e valutato i titoli didattici e scientifici, ha proposto di affidare l'insegnamento di Patologia (modulo integrato) al dott. **Semeraro Fabrizio** la cui attività scientifica risulta di qualità e congrua con il settore MED/04 come documentata dalle pubblicazioni su riviste internazionali.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Patologia (modulo integrato)**, CFU 5, SSD MED/04, anno 2°, semestre 2°, ore di didattica in aula 40) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, al dott. SEMERARO Fabrizio.

Al dott. SEMERARO Fabrizio, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopraccitato, compete un **compenso di euro 644,287** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

TECNOLOGIA FARMACEUTICA E LEGISLAZIONE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DIETETICI, CFU 8, anno 3°, semestre 2°, ore di didattica in aula 56, ore di esercitazioni in aula e/o in laboratorio 15

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda della dott.ssa LA FORGIA Flavia Maria, Responsabile del settore Ricerca e Sviluppo dell'Azienda Farmalabor srl dal 2006 ad oggi, laureata in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche presso l'Università degli Studi di Bari. La dott.ssa LA FORGIA, già docente a contratto di insegnamenti del SSD CHIM/09 presso le Università "La Sapienza" di Roma, Camerino e Milano, presenta un curriculum di n. 8 pubblicazioni scientifiche.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda e valutato i titoli didattici e scientifici, ha proposto di affidare l'insegnamento di **Tecnologia farmaceutica e legislazione dei prodotti erboristici e dietetici** alla dr.ssa La Forgia Flavia Maria che dovrà integrare le lezioni teoriche con un numero di esercitazioni pratiche di laboratorio.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Tecnologia farmaceutica e legislazione dei prodotti erboristici e dietetici**, (CFU 8, anno 3°, semestre 2°, ore di didattica in aula 56, ore di esercitazioni in aula e/o in laboratorio 15) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, alla dott.ssa LA FORGIA Flavia Maria.

Alla dott.ssa LA FORGIA Flavia Maria, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 1.143,387** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in FARMACIA (classe LM-13)

BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE (A-E), CFU 10, SSD BIO/13, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 80

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda del dott. GIANGREGORIO Nicola, ricercatore di III livello presso l'Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR, sede di Bari, che opera presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari "A.Moro" nell'ambito della convenzione tra Università e CNR. Il dott. Giangregorio è già stato docente a contratto di Biologia animale e vegetale presso il CdS magistrale a ciclo unico in Farmacia negli anni accademici 2010-11, 2011-12, 2012-13, 2013-14, 2014-15, 2015-16.

La Commissione pertanto, considerata l'attività di ricerca pertinente al SSD BIO/13 e la continuità didattica, ha **proposto** di affidare l'insegnamento di Biologia animale e vegetale del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia al dott. **Giangregorio Nicola**.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013,

d e l i b e r a

all'unanimità degli aventi diritto che l'affidamento del corso di **Biologia animale e vegetale (A-E)** (CFU 10, SSD BIO/13; 1° anno; 1° semestre, ore 80 di didattica in aula) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (classe LM-13) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, al dott. GIANGREGORIO Nicola.

Al dott. Giangregorio Nicola, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopraccitato, compete **un compenso di euro 1.288,287** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

ELEMENTI DI MATEMATICA (A-E modulo integrato), CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda della dott.ssa CANDIDO Tonia, laurea in Scienze economiche e bancarie, dottorato di ricerca in Statistica. La dr.ssa Candido presenta 5 pubblicazioni e ha acquisito competenze didattiche sia in Statistica presso i CdL in Ingegneria, Scienze Politiche, Scienze della Formazione che in Analisi matematica presso il CdL in Ingegneria dell'Università del Salento negli A.A. 2011-12 e 2012-13. Ha svolto altresì attività di tutorato per l'insegnamento di Matematica, probabilità e statistica presso il CdS in Scienze Biologiche dell'Università del Salento nell'A.A. 2015-16. Nell'A.A. 2015-16 ha svolto, in qualità di docente a contratto, il corso di Statistica medica con elementi di matematica per il CdS in STEPS del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda e valutato i titoli didattici e scientifici, sentito anche il parere favorevole del prof. Jannelli Enrico, ordinario del SSD MAT/05 presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bari, ha ritenuto che la dott.ssa **Candido Tonia** abbia acquisito un'ampia esperienza didattica nella matematica di base e che sia idonea a ricoprire il modulo integrato di Elementi di matematica (A-E).

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Elementi di matematica (A-E modulo integrato)**, (CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12) venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, alla dott.ssa **CANDIDO Tonia**.

Alla dott.ssa CANDIDO Tonia, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 579,887** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

ELEMENTI DI MATEMATICA (F-N modulo integrato), CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda del dott. STANCARONE Giuseppe, laureato in Matematica, dottorato di ricerca in Matematica conseguito presso l'Università di Bari (2012-16), docente a contratto presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Bari nell'A.A. 2015-16 e assistente di Analisi matematica presso il Politenico di Bari negli A.A. 2012-13, 2013-14, 2014-15.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda e valutato i titoli didattici e scientifici (n. 2 pubblicazioni), ha proposto di affidare il modulo integrato di Elementi di matematica (F-N) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia al dott. STANCARONE Giuseppe.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Elementi di matematica (F-N modulo integrato)**, CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12 venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, al dott. **STANCARONE Giuseppe**.

Al dott. STANCARONE Giuseppe, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 579,887** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

ELEMENTI DI MATEMATICA (O-Z modulo integrato), CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, è pervenuta entro i termini indicati nell'avviso di vacanza la sola domanda del dott. STANCARONE Giuseppe, laureato in Matematica, dottorato di ricerca in Matematica conseguito presso l'Università di Bari (2012-16), docente a contratto presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Bari nell'A.A. 2015-16 e assistente di Analisi matematica presso il Politenico di Bari negli A.A. 2012-13, 2013-14, 2014-15.

La Commissione, dopo aver esaminato la domanda e valutato i titoli didattici e scientifici (n. 2 pubblicazioni), ha proposto di affidare il modulo integrato di Elementi di matematica (O-Z) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia al dott. STANCARONE Giuseppe.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Elementi di matematica (O-Z modulo integrato)**, CFU 4, SSD MAT/04, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 24, ore di esercitazioni in aula 12 venga attribuito, per l'A.A. 2016-17,

con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, al dott. **STANCARONE Giuseppe**.

Al dott. STANCARONE Giuseppe, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 579,887** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

CHIMICA ANALITICA ED ESERCITAZIONI NUMERICHE E DI LABORATORIO (A-E),
CFU 10, SSD CHIM/01, anno 1°, semestre 2°, ore di didattica in aula 72, ore di esercitazioni in aula 12

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento, sono pervenute entro i termini indicati nell'avviso di vacanza due domande:

1) Degennaro Leonardo, ricercatore confermato del SSD CHIM/06 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università di Bari. Il dott. Degennaro ha svolto il corso di Chimica organica (O-Z) del corso di laurea in Farmacia del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco negli A.A. 2012-13, 2013-14, 2014-15 e presenta ampia attività scientifica documentata da numerose pubblicazioni.

2) Bossis Fabrizio, laurea magistrale in Chimica, dottorato di ricerca con indirizzo di Biologia e Biochimica Medica conseguito presso l'Università di Bari, collaboratore tecnico professionale chimico presso ARPA Puglia.

La Commissione, dopo aver esaminato le domande e valutato i titoli didattici e scientifici dei candidati, ha proposto di affidare l'insegnamento di **Chimica analitica ed esercitazioni numeriche e di laboratorio** del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia al dott. DEGENNARO Leonardo per l'ampia e qualificata produzione scientifica e per la lunga esperienza didattica maturata nel suddetto corso di laurea.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Chimica analitica ed esercitazioni numeriche e di laboratorio (A-E)**, CFU 10, SSD CHIM/01, anno 1°, semestre 2°, ore di didattica in aula 72, ore di esercitazioni in aula 12 venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010 al dott. DEGENNARO Leonardo.

**Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (classe LM-13)**

BIOLOGIA VEGETALE (modulo integrato), CFU 5, SSD BIO/13, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 40

Al fine di ottenere l'affidamento del corso di insegnamento con contratto a titolo oneroso, sono pervenute entro i termini indicati nell'avviso di vacanza tre domande:

1) Gargano Maria Letizia, laurea in Scienze Naturali, dottorato di ricerca in Risorse vegetali conseguito nel 2006 presso l'Università di Palermo, assegnista di ricerca, attività di tutorato e cultore della materia in numerose commissioni d'esame, presenta una ricca produzione scientifica (**110** tra pubblicazioni e comunicazioni a congressi) in ambito vegetale.

2) Arrigoni Roberto, laurea in Scienze biologiche, dottorato di ricerca in Scienze biochimiche e farmacologiche conseguito presso l'Università di Bari, ricercatore di III livello presso l'Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR, sede di Bari, opera presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari "A.Moro" nell'ambito della convenzione tra Università e CNR. Il dott. Arrigoni presenta 11 lavori scientifici in ambito vegetale e ampia attività didattica avendo svolto insegnamenti dei SSD BIO/10 e BIO/13 dall'A.A. 2005 all'A.A. 2013 per i corsi di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Informazione Scientifica sul Farmaco, Tecniche Erboristiche e Farmacia dell'Università di Bari.

3) Punzi Giuseppe, laurea in Scienze biologiche, dottorato di ricerca in Scienze biochimiche e farmacologiche conseguito presso l'Università di Bari, attività didattica di supporto e tutoraggio per insegnamenti del SSD BIO/10, presenta **20** lavori tra pubblicazioni e comunicazioni a congressi **non** in campo vegetale.

La Commissione, dopo aver esaminato le domande e valutato i titoli didattici e scientifici dei candidati, ha **proposto** di affidare l'insegnamento di **Biologia vegetale (modulo**

integrato) del corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche alla dr.ssa GARGANO Maria Letizia per la vasta produzione scientifica nel SSD BIO/13.

Il Consiglio di Dipartimento,

- visto l'art. 4 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010 e s.m.i.", emanato con D. R. n. 295 del 23/1/2013

Delibera

all'unanimità degli aventi diritto, che l'affidamento del corso di **Biologia vegetale (modulo integrato)**, CFU 5, SSD BIO/13, anno 1°, semestre 1°, ore di didattica in aula 40, venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, con contratto a titolo oneroso ai sensi dell'art. 4 del succitato Regolamento, alla dott.ssa GARGANO Maria Letizia.

Alla dott.ssa GARGANO Maria Letizia, che dovrà attenersi a quanto stabilito nell'art. 7 del Regolamento sopracitato, compete un **compenso di euro 708,687** al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di Iva ove dovuta, compatibilmente con i fondi messi in bilancio dall'Ateneo e destinati ai contratti d'insegnamento.

7c) Variazione di compiti didattici

Il Direttore comunica che rispetto a quanto deliberato nella seduta del 28-4-2016 sono pervenute richieste di variazione per l'attribuzione di compiti didattici e di incarichi come sotto indicato:

i) Il Consiglio di Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella seduta del 12-7-2016, sentiti i pareri dei docenti interessati, ha proposto che l'insegnamento di Biochimica (A-E) del Corso di laurea magistrale in Farmacia venga tenuto per l'A.A. 2016-17 dal prof. Agrimi Gennaro, associato del SSD BIO/10 anziché al prof. Palmieri Luigi, ordinario del SSD BIO/10, che ha dovuto rinunciare all'affidamento per sopravvenuti ulteriori impegni didattici.

Il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco esprime, all'unanimità degli aventi diritto, parere favorevole .

ii) Il Consiglio di Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella seduta del 12-7-2016, sentiti i pareri dei docenti interessati, ha proposto che l'insegnamento di

Biochimica applicata ed elementi di biochimica clinica (O-Z) del Corso di laurea magistrale in Farmacia venga tenuto per l'A.A. 2016-17 dalla dr.ssa Cormio Antonella, ricercatore confermato del SSD BIO/10, anziché dal prof. Agrimi Gennaro, associato del SSD BIO/10. Il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco esprime, all'unanimità degli aventi diritto, parere favorevole e

Delibera

Che l'insegnamento di Biochimica applicata ed elementi di biochimica clinica (O-Z) del Corso di laurea magistrale in Farmacia venga attribuito, per l'A.A. 2016-17, ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010, alla dr.ssa CORMIO Antonella, ricercatore confermato del SSD BIO/10 .

iii) Il Direttore comunica che il prof. CATTO Marco ha preso servizio come professore associato del SSD CHIM/08 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco in data 1-8-2016. Di conseguenza l'insegnamento di Analisi chimico farmaceutiche e tossicologiche II (A-E) del Corso di laurea magistrale in Farmacia che gli era stato conferito da questo Consiglio nella seduta del 28-4-2016 ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010, dovrà ora essere attribuito come compito didattico.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, all'unanimità degli aventi diritto,

delibera

di attribuire per l'A.A. 2016-17 al prof. CATTO Marco, associato del SSD CHIM/08, il compito didattico inerente l'insegnamento di Analisi chimico farmaceutiche e tossicologiche II (A-E) del Corso di laurea magistrale in Farmacia.

iiii) Il Direttore comunica che il prof. NICOLOTTI Orazio ha preso servizio come professore associato del SSD CHIM/08 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco in data 1-8-2016. Di conseguenza l'insegnamento di Chimica analitica con esercitazioni numeriche e di laboratorio (O-Z) del Corso di laurea magistrale in Farmacia che gli era stato conferito da questo Consiglio nella seduta del 28-4-2016 ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010, dovrà ora essere attribuito come compito didattico.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, all'unanimità degli aventi diritto,

delibera

di attribuire per l'A.A. 2016-17 al prof. NICOLOTTI Orazio, associato del SSD CHIM/08, il compito didattico inerente l'insegnamento di Chimica analitica con esercitazioni numeriche e di laboratorio (O-Z) del Corso di laurea magistrale in Farmacia.

iiii) Il Direttore propone che, a seguito di vicende giudiziarie non ancora concluse, l'insegnamento di Chimica farmaceutica e tossicologica II (F-N) del Corso di laurea magistrale in Farmacia attribuito da questo Consiglio nella seduta del 28-4-2016 come compito didattico al prof. Leonetti Francesco, venga conferito allo stesso docente ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, all'unanimità degli aventi diritto,

delibera

di conferire, per l'A.A. 2016-17, al prof. LEONETTI Francesco, ricercatore confermato del SSD CHIM/08 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, l'incarico di Chimica farmaceutica e tossicologica II (F-N) del Corso di laurea magistrale in Farmacia ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010.

iiiiii) La dr.ssa Imbrici lascia la sala del Consiglio.

Il Direttore comunica che la prof.ssa Conte Diana, ordinario del SSD BIO/14 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, non potrà per motivi di salute documentati da apposita certificazione rilasciata dal Dipartimento Interdisciplinare di Medicina-Sezione di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Bari, svolgere attività didattica frontale per i prossimi sei mesi. Pertanto propone che l'insegnamento di Farmacologia generale e farmacoterapia I (A-E) del Corso di laurea magistrale in Farmacia, attribuito da questo Consiglio nella seduta del 28-4-2016 come compito didattico alla prof.ssa Conte, venga conferito alla dr.ssa Imbrici Paola, ricercatore confermato del SSD BIO/14, che già nell'A.A. 2015-16 ha coadiuvato la prof.ssa Conte nello svolgimento del suddetto insegnamento.

Il Consiglio del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, all'unanimità degli aventi diritto,

delibera

di conferire, per l'A.A. 2016-17, alla dr.ssa IMBRICI Paola, ricercatore confermato del SSD BIO/14 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, l'incarico di Farmacologia generale e farmacoterapia I (A-E) del Corso di laurea magistrale in Farmacia ai sensi dell'art.6, comma 4 della legge 240/2010.

La dr.ssa Imbrici rientra nella sala del Consiglio.

7d) Attribuzione di didattica integrativa

i) Il Direttore comunica che il prof. Abbrescia Marcello, associato del SSD FIS/01, cui il Consiglio di Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco nella seduta del 28-4-2016 ha attribuito come compito didattico per l'A.A. 2016-17 l'insegnamento di Fisica (modulo integrato, canale F-N) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha proposto la dr.ssa CARAGIULO Micaela, assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Fisica, per lo svolgimento delle esercitazioni di detto insegnamento.

Il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole.

ii) Il Direttore comunica che la dr.ssa PELLEGRINO Sabrina Francesca, dottoranda presso il Dipartimento di Matematica, è stata proposta dal suddetto Dipartimento per lo svolgimento delle esercitazioni dell'insegnamento di Matematica del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, attribuito per l'A.A. 2016-17, I semestre, dal Consiglio di Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco nella seduta del 28-4-2016 al dott. D'Abbicco Marcello, ricercatore a t.d. del SSD MAT/05.

Il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole.

8) **Varie ed eventuali**

Ratifica Decreti Direttoriali

D.D. n. 43 DEL 27/06/2016 -

Autorizzazione per l'attivazione di un bando di selezione pubblica per titoli e colloquio orale per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di mesi otto per lo svolgimento di attività strumentale alla ricerca nell'ambito del Progetto Cluster Perform-Tech – Puglia Emerging Food Technology.

D.D. n. 59 del 13/09/2016

Nomina della Commissione per l'espletamento della prova finale dei Master "Contraffazione dei prodotti farmaceutici, sanitari e diritto alla salute":

MEMBRI EFFETTIVI: Prof. Francesco Leonetti
Prof. Antonio Scilimati
Dott. Modesto De Candia (membro esterno al CTS)

MEMBRI SUPPLEMENTI: Prof. Saverio Cellamare
Prof. Savina Ferorelli (membro esterno al CTS)

Il Consiglio unanime ratifica i succitati decreti direttoriali nn. 43 e 59

Modifica periodo congedo per motivi di studio – Dott. Luca Piemontese

Il dott. Luca Piemontese, Ricercatore a Tempo Determinato, già autorizzato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 30/03/2016 a svolgere un periodo all'estero presso l'Università di Lisbona (Portogallo) dal 15/09/2016 al 15/03/2017, con istanza del 13/09/2016 ha chiesto di poter modificare le date di inizio e termine del periodo di congedo per motivi di studio dal 20 settembre 2016 al 20 marzo 2017.

Il Consiglio unanime autorizza.

Richiesta di partecipazione a Progetto Interreg – Prof. A. Trapani.

La prof.ssa Adriana Trapani, professore associato del SSD CHIM/09, con nota del 14/09/2016 ha avanzato richiesta partecipazione al Progetto INTERREG GRECIA-ITALIA.

Il Direttore da integrale lettura della relativa nota descrittiva della proposta progettuale, da cui si evince che il citato progetto si inserisce nell'ambito del Priority Axis 1, Thematic Objective 1, Specific Objective 1.1, in accordo con il Co-operation Programme Interreg V/A "Greece-Italy 2014-2020".

Il Lead Beneficiary è costituito dall'Università di Patrasso (Grecia) avente come rappresentante legale il Professor Demosthenes K. Polyzos.
Gli ulteriori beneficiari del progetto saranno:

- Project Beneficiary 2 è costituito da Foundation Research & Technology - Institute of Chemical Engineering Sciences (Grecia);
-
- Project Beneficiary 3 è costituito dall'Università di Foggia (Italia);
-
- Project Beneficiary 4 è costituito dall'Università di Bari-Aldo Moro (Italia) il cui responsabile scientifico sarà la prof.ssa Adriana Trapani.

Infine dalla proposta progettuale si evince che sul totale del finanziamento richiesto (pari a € 175.000), la quota spettante al Project Beneficiary 4 "Università di Bari-Aldo Moro" sarà pari a 26.250 €, ossia il 15% del finanziamento richiesto.

Sulla base delle informazioni acquisite

Il Consiglio unanime delibera

la presentazione, in qualità di Partner, della proposta progettuale dal titolo “Innovative cross-border clusTer for applied rEsearch, tRaining and technology tyrAnsfer to biomedicaL, food and cosmeceutical enterprises and brokers” (INTERACT) nell’ambito del bando del Programma Interreg Greece Italy. Il Responsabile scientifico di progetto per l’Università di Bari Aldo Moro sarà la prof.ssa Adriana Trapani.

Richiesta di attivazione procedura di selezione per conferimento Co.Co.Co.

La prof.ssa Annamaria De Luca con nota del 13/09/2016 ha avanzato richiesta per l’attivazione di una procedura pubblica di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per l’attuazione di attività di ricerca per la validazione e completamento di dati sperimentali nell’ambito del progetto “Modulatori del recettore rianodinico nella distrofia muscolare di Duchenne: studi pre-clinici nel topo distrofico mdx”.

La durata del contratto sarà di dieci mesi dalla data della stipula; il compenso complessivo lordo viene fissato in € 12.000 (dodicimila/00) comprensivo di oneri riflessi.

La spesa necessaria al finanziamento del contratto graverà sui fondi del progetto di ricerca finanziato da Institut de Recherches Servier, codice di protocollo PHA-48168-004-ITA/001 del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco.

Al contratto si dovranno applicare le disposizioni vigenti in materia fiscale, previdenziale e assicurativa. I contraenti, dovranno essere coperti da idonea polizza assicurativa antinfortunistica e di responsabilità civile per danni arrecati a terzi.

Il Consiglio unanime

autorizza l’attivazione della procedura pubblica di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Autorizzazione svolgimento attività extra-istituzionale – Prof.ssa A. De Luca

Il Consiglio unanime, su richiesta dell’interessata, autorizza la prof.ssa Annamaria De Luca a svolgere l’incarico extra-istituzionale, conferito dalla Grunenthal GmbH, Germania dal 15/09/2016 al 31/12/2016, ai sensi dell’art. 6 – comma 10 – della Legge n. 240/2010,.

La prof.ssa De Luca si impegna ad assolvere ai doveri di ufficio ed agli obblighi derivanti dagli incarichi già conferiti da questa Amministrazione e a non svolgere attività che si configuri come libera professionale o che determini situazione di conflitti di interesse con l’Università degli Studi di Bari

Cooperazione tra Italia e Cina

La prof.ssa Corbo informa che il 26-27 Ottobre si svolgerà a Napoli la "Settimana della Scienza, Tecnologia e Innovazione Italia-Cina", diretta a promuovere la cooperazione tra Italia e Cina nei campi dell'innovazione, della scienza e della tecnologia e per costruire partenariati tecnologici e produttivi nei contesti innovativi ricerca–impresa.

Novità dell'edizione 2016 è prevista, tra l'altro, un'area espositiva dedicata alla valorizzazione dei progetti sulle Smart Cities and Communities.

I presenti sono invitati, pertanto, a dare il loro contributo per l'allestimento dello stand espositivo.

Non essendoci altri argomenti da discutere la seduta è tolta alle ore 17.50

IL SEGRETARIO
(Sig. Maria Italiano)

IL DIRETTORE
(Prof. Roberto PERRONE)

Allegato al Verbale del C.D. del 15/09/20106

DOTT. ANTONIO LOPALCO

Il dott. Antonio Lopalco è attualmente inquadrato come Associate Researcher (full time) presso l'Università Americana del Kansas dal 26 aprile del 2015.

Ha condotto gli studi universitari presso la ex Facoltà di Farmacia dell'Ateneo di Bari laureandosi nel 2008 in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con ottimi voti. Ha proseguito gli studi con un Dottorato di ricerca (XXIII ciclo 01-01-2009/31-12-2011) **IN BIOLOGIA CELLULARE E SCIENZE E TECNOLOGIE DEL FARMACO** con sede amministrativa presso l'Ateneo di Palermo e sedi consorziate presso l'Ateneo di Bari e l'Ateneo di Catania, svolgendo attività di ricerca nel campo del drug delivery. Durante tale corso di studi ha potuto effettuare un'esperienza di sei mesi (26-01-2011/25-06-2011) a Galveston in Texas presso il Centro di Ricerca in Ostetricia e Ginecologia dell'Università del Texas Medical Branch dove ha affinato le sue conoscenze nel campo dei nanovettori. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca nell'aprile del 2012, discutendo la tesi dal titolo "Delivery di sostanze attive del sistema nervoso centrale mediante profarmaci o sistemi particellari".

Dal 14 novembre 2012 al 25 aprile del 2015 ha svolto attività di Post Doctor presso l'Università del Kansas nel Dipartimento di Chimica Farmaceutica sotto la supervisione del Prof. Valentino John Stella.

La ricerca del Dott. Antonio Lopalco, attestata da una quindicina circa di pubblicazioni a stampa su riviste internazionali e da oltre una ventina di proceeding, poster e partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali dove ha esposto i risultati della sua ricerca, è principalmente mirata a studi di preformulazione e formulazione di forme farmaceutiche convenzionali e a rilascio modificato, studi complessi di cinetica, nonché sintesi ed analisi di molecole complesse (biopolimeri in particolare) tutte tematiche attinenti le tesi affrontate nel Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco del nostro Ateneo ed in particolare dai ricercatori del SSD CHIM-09.

Durante la sua formazione ha acquisito notevoli competenze nell'impiego di tecniche cromatografiche quali HPLC, TLC, flash cromatografia, e tecniche spettroscopiche come risonanza magnetica nucleare (NMR) quali-quantitativa, spettroscopia infrarossa (FT-IR), ultravioletto (UV), di massa (GS-MS, LC-MS). E' in grado, inoltre, di condurre studi in vitro ed in vivo, di riportare i risultati della ricerca in report scientifici e di relazionarsi positivamente con i componenti di un team di ricerca.

Per queste ragioni si ritiene il Dott. Antonio Lopalco un ottimo e maturo ricercatore meritevole di rientrare in Italia e che sicuramente potrà contribuire con la sua attività di ricerca a portare lustro al Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco dell'Ateneo di Bari.

ATTIVITÀ DI RICERCA E DI DIDATTICA INTEGRATIVA DA SVOLGERE NEL DIPARTIMENTO

Considerando l'esperienza del Dott. Antonio Lopalco principalmente nel campo della Tecnologia Farmaceutica, potrebbe affiancare i ricercatori del SSD CHIM/09 che operano già da tempo in detta area nel Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco. In particolare potrebbe occuparsi di:

- progettazione, realizzazione e caratterizzazione chimico-fisica e biologica di sistemi di rilascio del farmaco e forme farmaceutiche non convenzionali con particolare riguardo ai sistemi micro e nanoparticellari per applicazioni nel drug targeting ed imaging soprattutto del sistema nervoso centrale,
- progettazione, sintesi chimica e caratterizzazione chimico-fisica di materiali organici ed inorganici a diversa scala dimensionale.

Per quanto riguarda l'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, considerando la reale sofferenza del SSD a causa del ridotto personale docente che vi afferisce rispetto alle richieste formative, potrebbe concretizzarsi in:

- attività di didattica frontale nell'ambito delle discipline del SSD CHIM/09 in base alle esigenze del Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco,

- attività integrativa di supporto ai docenti responsabili di corsi che prevedono esercitazioni a posto singolo,
- attività di assistenza e di tutoraggio agli studenti per il loro orientamento in vista della preparazione degli esami e delle tesi di laurea nell'ambito delle discipline del SSD su richiamato.