

**VERBALE N. 4 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE,
BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA DEL GIORNO 29.04.2013**

Il giorno **29 aprile 2013** il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, convocato con nota Prot. 549 del 22.04.2013, si é riunito alle ore 15,40 nella **Biblioteca** sita al quinto piano del Palazzo degli Istituti Biologici presso il Campus di via E. Orabona n. 4 in Bari, per discutere e deliberare il seguente Ordine del Giorno:

- 1. Approvazione Verbale n. 3 della seduta del 4/3/2013;**
- 2. Comunicazioni del Direttore;**
- 3. Variazioni di Bilancio 2013;**
- 4. Bando MIUR DD 274/Ric del 15/2/2013 PON Infrastrutture: presentazione di una proposta progettuale da parte del Dipartimento, resp. Prof. L. Palmieri (*ratifica*);**
- 5. Accordi con il MIUR per l'attuazione dei progetti Didattici approvati nell'ambito del Bando D.D. 21 Settembre 2012 n. 567 "Messaggeri della conoscenza" ID 387 e ID 429 (*ratifica D.D. 22 dell'8/4/13*);**
- 6. Fondi per la ricerca scientifica di Ateneo anni finanziari 2011 e 2012;**
- 7. Richieste avanzate ai sensi del D.R. 4366 del 29/6/2011 "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca", di attivazione di assegni di ricerca "di tipo B";**
- 8. Nomina tutor per assegnisti di ricerca;**
- 9. Selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia – SSD BIO/09 – Fisiologia: individuazione nominativi dei componenti della Commissione valutatrice;**
- 10. Richiesta avanzata dal Prof. S. J. Reshkin di congedo ai sensi dell'ex art. 17 del D.P.R. 382/80;**
- 11. Richiesta nulla osta per attività didattica in Corsi di studio presso altra università ed in Corsi post-laurea di questo ateneo;**
- 12. Offerta formativa A.A. 2013-2014:**
 - a) Rilievi CUN ad alcuni ordinamenti di Corsi di studio proposti dal Dipartimento;**
 - b) Copertura degli insegnamenti ad opera dei docenti del Dipartimento e richiesta agli altri Dipartimenti di copertura didattica per Corsi di studi afferenti al Dipartimento;**
 - c) Richieste avanzate dai Presidenti di Consiglio di Classe/Interclasse di copertura da parte di docenti del Dipartimento di insegnamenti in Corsi di studio non afferenti al Dipartimento;**
 - d) Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2013/2014;**
 - e) Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie genetiche – classe LM-9 (interateneo) con le Università degli Studi di Foggia, di Napoli e del Sannio (sede amministrativa): richiesta chiarimenti;**
- 13. Parere sull'affidamento di insegnamento per il Corso TFA A059 A.A. 2011-2012;**

14. Assegnazione incarico per i corsi di Fisica Applicata e di Statistica Applicata alle Biotecnologie integrato con Genetica, per i CdL in Biotecnologie;

15. Scuola in “Scienze della Vita”, Bozza di Regolamento elaborato dalla Giunta di Dipartimento;

16. Varie ed Eventuali.

Il Consiglio risulta così composto:

Presente (P), Giustificato (G), Assente (A)

	Docenti I Fascia		(P)	(G)	(A)
1	CALAMITA	Giuseppe	X		
2	CANTATORE	Palmiro	X		
3	CASAVOLA	Valeria		X	
4	COTECCHIA	Susanna	X		
5	PALMIERI	Luigi	X		
6	PESOLE (*)	Graziano	X		
7	SVELTO	Maria	X		
8	VALENTI	Giovanna	X		

	Docenti II Fascia		(P)	(G)	(A)
9	ATTIMONELLI	Marcella	X		
10	BARILE	Maria		X	
11	CASSANO	Giuseppe		X	
12	CASTEGNA	Alessandra		X	
13	DEBELLIS	Lucantonio	X		
14	DE GIORGI	Carla	X		
15	FIERMONTE	Giuseppe	X		
16	FRIGERI	Antonio	X		
17	GADALETA	Gemma	X		
18	IACOBAZZI	Vito	X		
19	KANDUC	Darja		X	
20	MEGLI	Francesco Maria			X
21	PEPE	Gabriella	X		
22	RESHKIN	Joel Stephan		X	
23	ROBERTI	Marina	X		
24	SCALERA	Vito	X		
25	STORELLI	Maria Maddalena	X		

	Ricercatori		(P)	(G)	(A)
26	AGRIMI	Gennaro	X		
27	CALVELLO	Rosa		X	
28	CAROPPO	Rosa	X		
29	CHIMIENTI	Guglielmina	X		
30	CIANI	Elena	X		
31	COLELLA	Matilde	X		
32	CORMIO	Antonella	X		
33	DE GRASSI	Anna	X		
34	D'ERCHIA	Annamaria	X		
35	DE PALMA	Annalisa		X	

36	DE VIRGILIO	Caterina	X		
37	GUERRA	Lorenzo	X		
38	LA PIANA	Gianluigi		X	
39	LEZZA	Angela	X		
40	LIUZZI	Maria Grazia		X	
41	LOGUERCIO POLOSA	Paola			X
42	MALLAMACI	Rosanna		X	
43	MAROBBI	Carlo	X		
44	MELELEO	Daniela Addolorata	X		
45	NICCHIA	Grazia Paola		X	
46	PANARO	Maria Antonietta		X	
47	PESCE	Vito			X
48	PICARDI	Ernesto	X		
49	PIERRI	Ciro		X	
50	PISANO	Isabella		X	
51	POETA	Luana		X	
52	PROCINO	Giuseppe		X	
53	RAINALDI	Guglielmo	X		
54	SCARCIA	Pasquale	X		
55	TAMMA	Grazia	X		
56	TODISCO	Simona	X		
57	VOLPICELLA	Mariateresa	X		
58	VOZZA	Angelo	X		

	Personale Tecnico/Amm.vo		(P)	(G)	(A)
59	BUSCO	Vito Pietro	X		
60	DE FILIPPIS	Teresa	X		
61	FASANO	Anna	X		
62	MOLA	Maria Grazia	X		

	Rappresentanti degli Studenti				
63	BRUNO	Silvia			X
64	KONI	Malvina			X
65	MASTRICCI	Piergiuseppe			X
66	NARDONE	Annamaria			X
67	NASCA	Raffaella Arcangela	X		
68	OCCHIONERO	Sara			X
69	PAFUNDI	Mariella		X	
70	PARISI	Nicola	X		
71	QUARANTA	Nicola	X		
72	STRAMAGLIA	Alessio			X

(*) **In aspettativa**

TOTALE COMPONENTI: N. **72**; PRESENTI N. **45**, GIUSTIFICATI N. **18**, ASSENTI N. **9**.

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Margherita Ardito, Segretario amministrativo del Dipartimento.

Alla Seduta partecipa la dottoressa Silvana De Leo con funzioni di supporto alla verbalizzazione.

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

Il Direttore, in apertura di seduta, ringrazia il Gruppo di lavoro per la rivisitazione della Pagina web di Dipartimento, composto dai Sigg.ri Vito Cataldo ed Andrea Cesario, dalle Proff.sse Antonella Cormio, Gemma Gadaleta, Grazia Paola Nicchia, Isabella Pisano e Mariateresa Volpicella, dal Sig. Nicola Quaranta, nonché dalla Dott.ssa Silvana De Leo per l'impegno finora profuso.

Il Consiglio di Dipartimento prende nota.

Il Direttore apre, quindi, la discussione sul primo punto all'O.d.G.:

1. Approvazione Verbale n. 3 della seduta del 04.03.2013;

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio del Dipartimento il verbale relativo alla riunione del 04.03.2013.

Il Consiglio, con l'astensione degli assenti alla suddetta riunione, approva il verbale relativo alla succitata seduta.

Si passa alla discussione del secondo punto all'O.d.G.:

2. Comunicazioni del Direttore:

A) Con D.R. n. 6226, del 18.12.2012, ai sensi della Legge 30.12.2012, n. 240, è stato adottato il *“Regolamento per la chiamata dei Professori di ruolo di I e II fascia”*.

B) Con nota prot. n. 18216 – VI/3 del 12.03.2013 del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione, (ns. prot.A 390, del 12.03.2013) è stata trasmessa copia del D.R. n. 940, del 11.03.2013, relativo alla composizione della Giunta del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, per il triennio accademico 2012/2015, che risulta così composta:

Direttore – Presidente

PROFESSORI DI RUOLO DI I FASCIA:

prof. Palmiro Cantatore

prof.ssa Valeria Casavola

prof. Luigi Palmieri

PROFESSORI DI RUOLO DI II FASCIA:

prof.ssa Marcella Attimonelli

prof. Lucantonio Debellis

prof. Giuseppe Fiermonte

RICERCATORI:

dott.ssa Grazia Maria Liuzzi

dott. Giuseppe Procino

dott. Pasquale Scarcia

PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO:

dott.ssa De Filippis Teresa

Per le questioni relative all'attività didattica e ai servizi agli studenti, la rappresentanza di questi ultimi integrerà la Giunta con successivo provvedimento.

Ai sensi dell'art. 50, comma 7 dello Statuto di Ateneo, alle riunioni della Giunta di Dipartimento partecipa il Segretario Amministrativo con voto consultivo e svolge funzioni di segretario verbalizzante.

C) Con nota prot. n. 23231-VI/3 del 03.04.2013, del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione (ns. prot.A. n. 490 del 03.04.2013) è stata trasmessa copia del D.R. n. 1247, del 29.03.2013, con cui si è provveduto ad emanare la norma regolamentare relativa alla ricomposizione ed alle modalità procedurali per la determinazione della componente elettiva della Giunta del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica. Ai sensi del suddetto Decreto la Giunta è ricomposta come segue:

- dal Direttore;
- da n. 3 rappresentanti dei professori di I fascia;
- da n. 3 rappresentanti dei professori di II fascia;
- da n. 3 rappresentanti dei ricercatori;
- da n. 1 rappresentante del personale tecnico-amministrativo da eleggersi tra i rappresentanti eletti in seno al Consiglio di Dipartimento;
- per le questioni relative all'attività didattica ed ai servizi agli studenti, partecipano alle riunioni della Giunta n. 2 rappresentanti degli studenti, eletti tra i rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Dipartimento;

dal Segretario Amministrativo che partecipa alle riunioni della Giunta con voto consultivo e svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

D) Con nota prot. n. 0008059, del 03.04.2013, a firma del Presidente del CUN (Consiglio Universitario Nazionale), prof. Andrea Lenzi, è stata trasmessa la *“Raccomandazione sul Decreto Ministeriale 30 gennaio 2013, n. 47 – Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica. L'impatto sull'offerta formativa, le criticità e le necessarie azioni correttive.”*.

E) Con nota prot. n. 8312 del 05.04.2013 della Direzione Generale per l'Università, lo studente e il diritto allo studio universitario – Ufficio III - MIUR, a firma del Direttore Generale, Dott. Daniele Livon, è stata trasmessa la nota concernente la *“Programmazione delle assunzioni del personale per l'anno 2013 ai sensi del D.Lgs. 49/12 e della Legge 135/2012. Verifica assunzioni del personale effettuate dal 1/1/2012 al 31/12/2012.”*.

F) Con nota prot. n. 17174 – VI/3 del 07.03.2013 a firma del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Prof. Corrado Petrocelli (ns. prot.A n. 356, del 07.03.2013) si è data informativa ai Direttori, nonché ai Segretari Amministrativi di Dipartimento che il Senato Accademico, nella seduta del 27.02.2013, ha deliberato, *“a parziale modifica della propria delibera del 11.09.2012, che è consentito ai Dipartimenti, nelle more dell'approvazione in via definitiva dei propri Regolamenti di funzionamento, di rideterminare in aumento il numero dei rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio di Dipartimento, mediante apposita norma stralcio dai*

medesimi Regolamenti, procedendo all'integrazione dell'Organo con lo svolgimento di elezioni suppletive, fermo restando il rispetto della misura massima stabilita dallo Statuto”.

- G) Il Prof. Ing. Antonio Castorani, Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia, sede di Bari, in riscontro alla nostra nota prot. n. 222, del 15.02.2013, con la quale è stato invitato, in vista dell'emanazione dei prossimi bandi della Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia in materia di ricerca, a tener presente il nuovo assetto organizzativo dell'Ateneo barese su 24 Dipartimenti per definire il numero massimo di progetti di ricerca che un singolo Dipartimento può presentare, ha risposto, con nota prot. n. 78, in data 04.03.2013 (ns. prot.A n. 399, del 13.03.2013), che la questione sarà sottoposta agli Organi Collegiali della Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia.
- H) Con nota prot. n. 20228 – I/15, del 19.03.2013 (ns. prot.A n. 426 del 20.03.2013), a firma del Direttore Generale dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Avv. Gaetano Prudente, concernente “rimozione siti dipartimentali ante riforma 240/2010”, è stata richiesta la rimozione dalla pubblicazione di tutti i siti web facenti capo a strutture ormai dismesse, che per il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologia e Biofarmaceutica risultano essere i seguenti:
- Biochimica e Biologia Molecolare “Ernesto Quagliariello”;
 - Farmaco Biologico;
 - Fisiologia Generale e Ambientale,
- con la precisazione che, nel caso in cui vi fossero, nei suddetti siti da dismettere, contenuti ancora utili all'utenza, questi dovranno essere trasferiti all'interno del sito del Dipartimento attualmente attivo.
- I) Con nota del 11.03.2013 a firma del Dirigente del Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie, Dott. Sandro Spataro (ns. prot.A n. 420 del 19.03.2013) concernente “Riduzioni in materia di spese per mobili e arredi – Legge di Stabilità 2013”, sono state fornite indicazioni operative per assicurare il corretto adempimento delle disposizioni contenute nella suddetta Legge di Stabilità relativamente ai limiti di spesa per le amministrazioni pubbliche. Tra le altre cose, è stato specificato che per spesa sostenuta deve intendersi la spesa impegnata negli esercizi di competenza (media degli anni 2010 e 2011) e non anche le somme erogate in tali anni e di pertinenza di esercizi pregressi e che i criteri di riduzione della spesa esposti nella suddetta nota dovranno essere rispettati anche in occasione dei provvedimenti di variazione al bilancio di previsione 2013 e nel corso della gestione del bilancio medesimo.
- J) Con nota prot. n. 22156-I/8 del 27.03.2013 a firma del Responsabile della prevenzione della corruzione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Avv. Gaetano Prudente (ns. prot.A n. 459 del 28.03.2013) concernente “Trasmissione del Piano triennale di prevenzione della corruzione 2013/2015” è stato trasmesso il suddetto Piano, adottato dal Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 25.03.2013, con l'invito ai Direttori di Dipartimento, tra gli altri, ad ottemperare agli obblighi di informazione e comunicazione entro i termini ivi previsti.

K) Con nota Ns prot. n. 505 del 10.04.2013 a firma della Prof.ssa Maria Svelto, indirizzata al Presidente della Regione Puglia, Vendola, è stata richiesta la concessione del patrocinio gratuito, comprensivo dell'autorizzazione all'utilizzo del logo, della Regione Puglia per la "1° CONFERENZA DEL FARMACO BIOTECNOLOGICO NEL MEZZOGIORNO", che si terrà a Bari, presso Villa Romanazzi (Via Giuseppe Capruzzi, 326), il 20 maggio 2013, dalle ore 10.00 alle ore 13.30. L'iniziativa pugliese si è proposta come un positivo tentativo di valorizzare ed affermare il valore scientifico ed economico delle biotecnologie, in sintonia con la missione di ASSOBIOTEC di sostenere e promuovere lo sviluppo delle stesse in tutte le aree di possibile applicazione. In particolare, ha individuato nel Distretto H- BIO Puglia, costituito nel 2012 e avente sede a Bari, uno strumento utile a sviluppare la competitività dell'intero Mezzogiorno in ambiti scientifici altamente qualificati come le scienze della vita, con particolare riferimento alla produzione di nuovi farmaci biotecnologici, che rappresentano uno degli ambiti tematici facenti parte del 'cluster tecnologico nazionale' finanziato dal PON 2007-2013 finalizzato alla ricerca ed alla competitività.

L) Con nota Ns prot. n. 484 del 03.04.2013 a firma congiunta della Prof.ssa Maria Svelto e del Direttore del Dipartimento di Biologia, prof. Mariano Rocchi, indirizzata al Dipartimento per gli Studenti e la Formazione post laurea - Area Esami di Stato – Settore I, nella persona della sig.ra Barbara Di Cagno, sono state indicate le proposte relative alle nomine dei Presidenti effettivi e Presidenti supplenti per gli esami di stato 2013 di Biologo, come di seguito riportate:

PRESIDENTE EFFETTIVO ANNO 2013

Sede di Bari – Professione: Biologo

Professori Ordinari, Straordinari, o a Riposo

- Maria Svelto
- Giovanna Valenti
- Corrado Caggese

PRESIDENTE SUPPLENTE ANNO 2013

Sede di Bari – Professione: Biologo

Professori Ordinari, Straordinari o a Riposo

- Silvio Dipierro
- Nicoletta Archidiacono
- Susanna Cotecchia

M) Con nota Ns prot. n. 480 del 29.03.2013, a firma della Prof.ssa Maria Svelto, concernente "Estensione del protocollo informatico "Titulus" – Indicazione nominativi referenti", sono stati indicati i seguenti nominativi:

- Sig.ra Elisabetta Lampugnani – matr. 4309;
- Dott.ssa Teresa Lorusso – matr. 13811.

N) Con nota prot. n. 28189 del 22.04.2013 (ns. prot.A. n. 558 CAD, del 24.04.2013), il Dirigente del Dipartimento delle Risorse Umane e Organizzazione, dott.ssa Carolina Ciccarelli, ha comunicato che

la dott.ssa Daniela Addolorata Meleleo, ricercatore universitario per il SSD BIO/09 – Fisiologia, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, con D.R. n. 1489 del 15.04.2013, è stata immessa nel ruolo dei ricercatori confermati a decorrere dal 05.02.2013 e che la stessa dott.ssa Meleleo ha optato per il regime d'impegno a tempo pieno per l'a.a. 2011/2012, tacitamente confermato per l'a.a. successivo.

O) Con nota prot. n. 22788-VI/3, del 29.03.2013 (ns. prot.A. n. 481 CATA, del 02.04.2013), a firma del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, prof. Corrado Petrocelli, è stato precisato, tra l'altro, che la dott.ssa Francesca Mauro, dal 2006, ha ricevuto incarico di Segretario Amministrativo di tre Centri Interdipartimentali. Successivamente, non potendo assegnare risorse a tali Centri l'unità è rimasta assegnata al Dipartimento Farmaco Biologico e, in fase di riassetto dipartimentale, è stata collocata provvisoriamente nella disponibilità e responsabilità del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica;

con nota prot. n. 27679-VI/8, del 19.04.2013 (ns. prot.A. n. 556 CATA, del 23.04.2013), a firma del Dirigente del Dipartimento delle Risorse Umane e Organizzazione, dott.ssa Carolina Ciccarelli, è stato trasmesso il D.D.G. n. 330 del 18.04.2013, a firma del Direttore Generale, Avv. Gaetano Prudente, con cui la dott.ssa Francesca Mauro cessa dalle funzioni di Segretario Amministrativo del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Laboratorio di Ricerca per la Diagnostica dei Beni Culturali" la gestione dei cui fondi è affidata al Dipartimento di "Scienze Agro-Ambientali e Territoriali";

con nota prot. n. 27725-VI/8, del 19.04.2013 (ns. prot.A. n. 557 CATA, del 23.04.2013), a firma del Dirigente del Dipartimento delle Risorse Umane e Organizzazione, dott.ssa Carolina Ciccarelli, è stato trasmesso il D.D.G. n. 331 del 18.04.2013, a firma del Direttore Generale, Avv. Gaetano Prudente, con cui la dott.ssa Francesca Mauro cessa dalle funzioni di Segretario Amministrativo del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Spettrometria di Massa Analitica per Ricerche Tecnologiche (SMART)" la gestione dei cui fondi è affidata al Dipartimento di "Chimica".

P) Con nota prot. n. 27221-III/14 del 17.04.2013 (ns. prot.A. n. 555, del 23.04.2013), a firma del Dirigente del Dipartimento per la Ricerca, la Didattica e le Relazioni Esterne, dott.ssa Pasqua Rutigliani, è stata trasmessa, per opportuna conoscenza e per gli eventuali provvedimenti di competenza, copia della Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo (DETO); Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica (DBBB); Dipartimento di Medicina Veterinaria (DMV) e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata, per costituire, attraverso il LABERPAR, una partnership al fine di facilitare il raggiungimento degli obiettivi di ricerca e formazione del progetto ONEV.

Q) Con nota prot. n. 18182 – VI/4 del 12.03.2013 (ns. prot.A 395 CATA, del 13.03.2013), a firma del Direttore Generale dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Avv. Gaetano Prudente, concernente "Trasferimento sig. Giuseppe Centrone – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – cat. D3 – Matr. 3017", vista l'istanza presentata dal sig. Centrone e valutate le esigenze di servizio, è stato disposto il trasferimento dello stesso dal Dipartimento di Medicina

Veterinaria al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, per le esigenze della Sezione di Chimica Veterinaria – Valenzano, a decorrere dal 13.03.2013.

- R) Con nota del 18.03.2013, la Dott.ssa Anna Maria D’Erchia, ricercatore a tempo pieno presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, ha comunicato che svolgerà la seguente attività extra-istituzionale, ex art. 6, comma 10, della Legge n. 240/2010: n. 6 ore di attività frontale/e-learning sulla tematica “Approcci sperimentali per l’analisi meta genomica e metatrascrittomica mediante piattaforme HTS” e n. 3 ore di coordinamento/tutoraggio per il Progetto di Formazione PONA3_0025/F1 dal titolo BIOforIU, conferita dall’Istituto di Biomembrane e Bioenergetica – CNR (Bari), a decorrere dal 18.03.2013 e fino al 13.06.2013. La Dott.ssa D’Erchia, inoltre, nel dichiarare che svolge per affidamento l’insegnamento di Biologia Molecolare per il Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (II semestre, a.a. 2012/2013), si impegna ad assolvere ai doveri d’ufficio ed agli obblighi derivanti dagli incarichi già conferiti da questa Amministrazione, nonché a non svolgere attività che si configuri come libera professionale o che determini situazioni di conflitti di interesse con questa Università.
- S) Il Direttore comunica che, con mail in data 05.04.2013, il Prof. Silvio Dipierro ha evidenziato, poiché il sistema ESSE3 attualmente non consente la verbalizzazione on-line se non con firma digitale, pur avendo avviato le procedure per far rilasciare a tutti detta firma, l’opportunità, per il momento, di tornare alla sola verbalizzazione manuale, ancorché si sia acquisita la firma digitale, fino a quando non saranno risolti dalla segreteria studenti ulteriori problemi di natura burocratica.
- T) Su espressa richiesta del prof. Antonio Frigeri, non si è proceduto a dar corso alla richiesta di assegno di tipo “B” a valere sul progetto dal titolo “Ruolo della AQP4 nel muscolo scheletrico” finanziato dall’AFM, che era stata approvata da questo Consiglio nella seduta del 7 Febbraio 2013.
- U) Con D.D.G. n. 167 del 05.03.2013, all’Ing. Francesco Paolo VENEZIA, capo Settore II dell’Area Servizio di Prevenzione e Protezione, ferme restando le competenze già attribuite con D.D. n. 906 del 29.12.2010, sono stati assegnati i seguenti compiti:
- istituzione del registro antincendio;
 - aggiornamento del sito web istituzionale dell’Area Servizio di Prevenzione e Protezione.
- V) Con nota prot. n. 15986-VIII/2 del 04.03.2013 (ns. prot.A n. 369, del 11.03.2013), a firma del Dirigente del Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie, Dott. Sandro Spataro, concernente “assegnazione contributo dotazione ordinaria di funzionamento saldo 2012 e acconto 2013”, è stato comunicato che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 08.02.2013, ha approvato la distribuzione, tra le strutture aventi titolo, della dotazione ordinaria di funzionamento dell’anno 2012 e, a titolo di acconto (35% del relativo stanziamento di bilancio), dell’anno 2013. A favore di questo Dipartimento, al netto, per l’anno 2012, dell’acconto già corrisposto nella misura di euro 30.000,00, è stata disposta l’assegnazione dei seguenti importi:

Saldo dotazione ordinaria 2012 (al netto dell’acconto di euro 30.000,00)	Euro 20.935,97
Acconto anno 2013 (salvo eventuale successivo conguaglio)	Euro 20.242,90

Totale	Euro 41.178,87
--------	----------------

W) Con l'attuazione della riforma universitaria – Legge n. 240/2010 le Facoltà cessano di esistere ed i relativi siti web saranno visibili fino al 30.04.2013

Il Consiglio prende nota.

Si passa alla discussione del terzo punto all'O.d.G.:

3. **Variazioni di Bilancio 2013;**

La Dott.ssa Ardito illustra le novità introdotte a partire dal 1° Gennaio 2013 con l'adozione, da parte dell'Università di Bari, del Bilancio Unico di Ateneo.

Evidenzia che il processo di definizione delle procedure e dello stesso piano dei conti è tuttora in fase di completamento.

Spiega che, come indicazioni ricevute in particolare con la Nota Prot. 5831-VIII/3 del 22/1/2013 a firma del Direttore Generale, le risultanze del Conto Consuntivo 2012 del Dipartimento di Bioscienze sono state riportate nel Bilancio Unico di Ateneo 2013 ricodificando le UPB secondo le indicazioni ricevute e collocando la previsione di spesa risultante dalla gestione 2012 su capitoli transitori appositamente istituiti.

Gli ordini vengono emessi previo storno dai suddetti capitoli della relativa disponibilità verso il capitolo pertinente per natura. Tali storni vengono effettuati nella Variazione di Bilancio inserita nella procedura “Easy” con numero di Prot. 194 (Variazione Ufficiale n.37).

Nel frattempo l'amministrazione centrale ha provveduto a comunicare al Dipartimento che la Dotazione Ordinaria ammonta a 50.935,97 euro complessive per il 2012 e 20.242,90 euro per il 2013 precisando che si tratta dell'acconto per il quale ci potrebbe essere un eventuale successivo conguaglio. La Dott. Ardito precisa che, ad oggi, è stata effettuata da parte della Ragioneria la sola assegnazione della previsione per 30.000. Né la dotazione crediti e meno che mai la cassa hanno beneficiato di alcun incremento per tale dotazione.

Sulla destinazione di tale Dotazione oggi si chiede a questo Consiglio di decidere.

Il Consiglio, unanime, decide che la suddetta dotazione sia lasciata per 29.178,87 (pari a circa il 40%) nella disponibilità del Dipartimento in quanto tale per le spese generali e comuni di tutta la struttura e per 42.000 sia ripartita tra i “plessi” costituiti dai preesistenti Dipartimenti per le spese comuni delle suddette strutture.

Si sottopone, inoltre, al Consiglio, una Variazione di Bilancio tesa a implementare i dati rivenienti dalla gestione 2012 oltre che dalla previsione 2013 approvata nel Consiglio del 4/12/12 per tener conto di:

- € 1.000 contributo liberale assegnato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia per le spese di organizzazione della V edizione del Premio di Laurea Barbara Baldacci per il quale è necessario effettuare una anticipazione di cassa;

- € 400 ricevute dal Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie come contributo per la missione compiuta dalla dott. Mena Maria Concetta e pagata su fondi residui FIRB del Prof. Iacobazzi e che devono tornare nella disponibilità del medesimo fondo;

- € 22,16 interessi maturati a fine anno 2012;

- € 38.240 ricevuti dal Telethon per la seconda rata del progetto GGP 11182A del Prof. Cantatore per il quale era stata disposta una anticipazione di cassa di 20.000 euro;

- € 6.000 anticipazione richiesta dalla Prof. S. Cotecchia per il completamento delle attività relative al progetto di ricerca finanziato dalla FCRP Bando 2011;

- € 6.000 anticipazione richiesta dalla Prof. V. Casavola per il completamento delle attività relative al progetto di ricerca finanziato dalla FCRP Bando 2011;

- € 10.000 anticipazione richiesta dalla Dott. G.M. Liuzzi per il completamento delle attività relative al progetto di ricerca di cui al protocollo d'intesa tra l'allora Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare e il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dell'Università la Sapienza di Roma relativo al progetto di ricerca finanziato dall'ISS nell'ambito del programma di ricerca AIDS biennio 2009-2010.

- € 1.043.000 che in un primo tempo non erano state incluse nell'accertamento relativo ai fondi PON B&H progetto Potenziamento Strutturale perché si era ritenuto che, essendo oggetto di decisione di spesa da parte del C.d.A. relativamente all'avvio delle procedure di gara per gli arredi del nuovo palazzo di Biologia, dovessero essere trattenuti e spesi direttamente dall'Amministrazione centrale. Ora invece, con messaggio e-mail del 21/3/2013 del Dott. Spataro, è stato definitivamente chiarito che anche questa quota dovrà essere oggetto di impegno da assumersi da parte di questo Dipartimento, perciò tale somma viene portata in aumento dell'accertamento n.215/2013.

- € 228.988 relativi al saldo del finanziamento del FIRB 2012 di cui è responsabile la Dott. Nicchia. Tale somma sarà devoluta a breve dal MIUR e su di essa andrà a gravare il contratto di ricercatore a tempo determinato le cui procedure si stanno aspettando.

La Variazione proposta include anche un aumento di pari importo in Entrata e Uscita per 15.000 euro sul capitolo delle partite di giro 303030 "Partite di giro diverse" sui quali capitoli si potranno far transitare i pagamenti dei compensi a stranieri che, per ragioni tecniche necessitano dell'utilizzo delle partite di giro o altro tipo di rimborsi, regolarizzazioni, ecc. che si dovessero rendere necessari. Il dato suddetto, essendo un mero espediente contabile, non influenza i risultati di gestione.

Tutte le Variazioni suddette vengono approvate all'unanimità dal Consiglio di Dipartimento e inserite in procedura di contabilità Easy con Prot. n.1255 (Variazione Ufficiale n.944) Tale Variazione viene allegata al presente Verbale come **Allegato A** allo stesso e ne costituisce parte integrante.

4. Bando MIUR DD 274/Ric del 15/2/2013 PON Infrastrutture: presentazione di una proposta progettuale da parte del Dipartimento, resp. Prof. L. Palmieri (ratifica);

Il Direttore riferisce che, con nota datata 28.03.2013, prot. n. 476, a propria firma, concernente "Programma di Potenziamento Infrastrutture Regioni della Convergenza – Decreto Direttoriale 274/Ric. del 15 febbraio 2013. Presentazione di una proposta progettuale", è stata comunicata l'intenzione del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica di presentare, in qualità di Partner, una

proposta progettuale dal titolo “ENV-SMART – SystemS Analysis nel monitoRaggio ambienTale: PotenziamenTo e integrazione di una rete multidisciplinare per la valutazione del rischio per l’uomo e l’ambiente”, nell’ambito del bando del Programma di PotenziamenTo Infrastrutture Regioni della Convergenza – Decreto Direttoriale 274/Ric. del 15 febbraio 2013, con scadenza 03.04.2013. Ella, inoltre, nel precisare di aver richiesto al Magnifico Rettore di sottoscrivere tutti i documenti necessari alla presentazione della suddetta proposta progettuale, sottopone la questione al Consiglio per la ratifica.

Il Consiglio, unanime, ratifica.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa alla discussione del quinto punto all’O.d.G.:

5. Accordi con il MIUR per l’attuazione dei progetti Didattici approvati nell’ambito del Bando D.D. 21 Settembre 2012 n. 567 “Messaggeri della conoscenza” ID 387 e ID 429 (ratifica D.D. 22 dell’8/4/13);

Il Direttore sottopone al Consiglio, per ratifica, il D.D. n. 22 del 08.04.2013, con il quale ha approvato gli “accordi per l’attuazione dei progetti didattici DD 21/9/2012 n. 567” riferiti ai progetti ID 429 dal titolo “Progettazione ottimale di nano particelle per applicazioni biomedicali” e ID 387 dal titolo “Biotecnologie per la Bioraffineria: produrre carburanti e prodotti chimici sostenibili da materie prime rinnovabili” chiedendo che, in entrambi, venga corretto il nome del Dipartimento sede delle iniziative in “Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica”.

Il Consiglio, unanime, ratifica il suddetto Decreto del Direttore confermando la disponibilità del Dipartimento all’attuazione dei suddetti progetti.

Si passa alla discussione del sesto punto all’O.d.G.:

6. Fondi per la ricerca scientifica di Ateneo anni finanziari 2011 e 2012;

Il Direttore illustra la relazione predisposta dal Dipartimento per la Ricerca, la Didattica e le Relazioni esterne, concernente “Ripartizioni Fondi per la ricerca scientifica di Ateneo es. fin. 2011 e 2012”, discussa in Senato Accademico, nella riunione del 19-23.04.2013.

Ella, quindi, fornisce chiarimenti in merito alla delibera del Senato Accademico, precisando che lo stesso, ha proposto:

- di ripartire lo stanziamento pari a € 1.200.000,00 es. fin. 2011 tra i progetti PRIN 2009 non ammessi a finanziamento MIUR per insufficienza di fondi, ma con valutazione almeno pari a 54/60, valutazione minima prevista dal Bando PRIN 2009;
- di ripartire lo stanziamento pari a € 1.000.000,00 es. fin. 2012 tra le aree di ricerca secondo i seguenti criteri:
 1. ripartire il 20 % del totale in parti uguali tra le 12 aree di ricerca;
 2. ripartire il 20 % tra le 12 aree proporzionalmente al numero (N) dei professori ufficiali (ordinari, associati e incaricati), dei ricercatori e degli assistenti ordinari ad esse afferenti;
 3. ripartire il restante 60% tra le aree moltiplicando ciascun componente dell’area per i seguenti due coefficienti:

(A) docente a tempo pieno: 1; docente a tempo definito: 0.4; docente incaricato: 0.2;

(B) peso relativo al costo della ricerca nelle diverse Aree:

- 01 Scienze matematiche e informatiche 2
- 02 Scienze fisiche 3
- 03 Scienze chimiche 3
- 04 Scienze della terra 3
- 05 Scienze biologiche 3
- 06 Scienze mediche 2
- 07 Scienze agrarie e veterinarie 3
- 10 Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico artistiche 1
- 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche 1
- 12 Scienze giuridiche 1
- 13 Scienze economiche e statistiche 1.3
- 14 Scienze politiche e sociali 1

– di ripartire all'interno di ciascuna area il contributo ai soli docenti/ricercatori di ruolo e a tempo determinato che, negli anni 2010, 2011, 2012 e nello scorcio del 2013 fino al momento della ripartizione, abbiano prodotto almeno N. 2 pubblicazioni scientifiche, ovvero almeno una monografia già pubblicata, nonché ai Responsabili scientifici che, negli anni 2010, 2011, 2012 e nello scorcio del 2013 fino al momento della ripartizione, abbiano prodotto almeno N. 3 pubblicazioni scientifiche, ovvero almeno una monografia già pubblicata, fermo restando il principio del giustificato motivo dell'inattività (maternità, assunzione durante il triennio, assenza per malattia, etc);

In merito alla definizione di pubblicazione scientifica si fa riferimento al parere del Consiglio di Stato (sentenza 22.04.2004 n°2364): [Ai fini concorsuali per pubblicazione scientifica deve intendersi non già una qualsiasi riproduzione a stampa dei lavori del candidato, ma l'opera pubblicata da un editore, il quale è l'operatore che cura non soltanto la riproduzione a stampa di un'opera, ma la sua diffusione fra il pubblico] ed all'elenco dell' ANVUR (VQR2004/2010) sotto riportato:

- Articoli su riviste;
- Libri, capitoli di libri ed atti di congressi, solo se dotati di ISBN;
- Edizioni critiche, traduzioni e commenti scientifici;

– di confermare l'inserimento del personale di categoria "EP" nelle aggregazioni di ricerca, fermo restando che gli stessi non potranno essere Coordinatori dei gruppi e destinatari dei Fondi

– che il contributo venga assegnato pesando i ricercatori con un fattore 1.2 e che le aggregazioni di almeno quattro docenti-ricercatori di ruolo e a tempo determinato siano pesati per un fattore 1.1, consentendo così una migliore utilizzazione dei fondi evitandone l'eccessiva frammentazione;

– di dare mandato ai competenti uffici dell'Area Progetti e dell'Area Ragioneria e Contabilità di procedere alla ripartizione del fondo per la ricerca scientifica di Ateneo ex 60% relativo all'es.fin.2012 tra le aree di ricerca secondo i sopraindicati criteri 1., 2. e 3.

– di invitare il settore I dell'Area Progetti a predisporre un "invito" a tutti i docenti e ricercatori di ruolo e a tempo determinato a presentare al Dipartimento di afferenza richiesta di contributo a valere sul suddetto fondo per lo sviluppo di una linea di ricerca. Il Dipartimento provvederà ad inoltrare le richieste raccolte, suddivise per area di ricerca, al rappresentante d'area competente, il quale, d'intesa con il/i Direttore/i del/i Dipartimento/i nel/i quale/i l'area è presente, procederà alla verifica dei requisiti relativi alla produttività scientifica dei proponenti ed alla proposta di assegnazione del fondo attribuito, secondo i sopraindicati criteri e pesi, trasmettendone i risultati al competente Ufficio, per l'erogazione del contributo. Nell'ipotesi di aggregazioni facenti capo a più Dipartimenti, la richiesta dovrà essere inoltrata al rappresentante d'area dal Dipartimento di afferenza del Coordinatore.

Il Consiglio prende atto.

7. Richieste avanzate ai sensi del D.R. 4366 del 29/6/2011 "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca", di attivazione di assegni di ricerca "di tipo B";

Il Direttore introduce l'argomento richiamando il contenuto del Regolamento per il conferimento di Assegni di Ricerca emanato con DR 4366 del 29/6/2011. Illustra, quindi, le tre richieste pervenute tutte da parte del Prof. Luigi Palmieri, tutte a valere sul progetto PON 01_02093 "Ricerca e competitività" 2007-2013 per le Regioni della convergenza cofinanziato a valere sull'Asse I di cui il Prof. Palmieri è responsabile.

I tre assegni richiesti sono ciascuno di durata annuale e per l'importo lordo al percipiente di euro 19.367,00. Le selezioni dovranno accertare l'esistenza di competenze idonee allo svolgimento dei programmi di ricerca indicati nelle tre schede che si allegano a questo Verbale (**Allegato B**). Per tutte e tre gli assegni richiesti, i settori scientifico-disciplinari interessati sono BIO/10 e BIO/12 .

Il Consiglio, all'unanimità, approva tutte le tre richieste avanzate.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante. L'Allegato B è parte integrante del presente Verbale.

Si passa a discutere l'ottavo punto all'O.d.G.:

8. Nomina tutor per assegnisti di ricerca;

Il Direttore comunica che, con nota prot. n. 20830 del 21.03.2013, (ns. prot.A. n. 471 del 28.03.2013), del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione, ci è stata inviata copia del contratto di assegno di ricerca Dott.ssa Romanelli Antonella (Bando D.R. n. 4983 del 22.10.2012 – programma n. 05.20). Ella invita ora questo Consiglio, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca, a nominare il tutor per il succitato assegnista.

Il Consiglio, all'unanimità nomina la Dott.ssa Luana Poeta, quale tutor per l'assegnista Dott.ssa Antonella Romanelli.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa a discutere il nono punto all'O.d.G.:

9. Selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia – SSD BIO/09 – Fisiologia: individuazione nominativi dei componenti della Commissione valutatrice;

Il Direttore riferisce che, con nota prot. n. 24650 del 09.04.2013 a firma del Capo Area Reclutamento del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione, Sig. Vincenzo Piccininni, è stato richiesto al Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica di individuare i nominativi dei componenti della Commissione per la selezione pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato della durata di 36 mesi, ai sensi dell'art. 24, comma e, lett. a), Legge 240/10, richiesta da questo Dipartimento ed indetta con DR 842 del 1/3/2013 codice concorso 842/2013.

Il Direttore richiama, quindi, il contenuto dell'Art.7 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato (DR 5312 del 26/8/2011). Quindi riferisce che la Dott. Nicchia, responsabile del progetto FIRB nell'ambito del quale si sta attivando il contratto di ricercatore a tempo determinato, la ha delegata quale componente designata della suddetta commissione.

Propone, poi, i seguenti nominativi di professori di prima fascia tra i quali nominare i componenti, effettivi e supplenti, della commissione:

Vincenzo Perciavalle

Professore Ordinario – Dipartimento di Scienze Bio-Mediche - Università di Catania

Natale Belluardo

Professore Ordinario – Dipartimento di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC) - Università di Palermo

Carla Perrone Capano

Professore Ordinario – Dipartimento di Farmacia -Università di Napoli Federico II

Roberto Crnjar

Professore ordinario – Dipartimento di Scienze Biomediche - Università degli Studi di Cagliari

Cristina Limatola

Professore Ordinario – Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "Vittorio Erspamer" - Università di Roma "La Sapienza"

Fabio Franciolini

Professore Ordinario – Dipartimento di Biologia Cellulare e Ambientale - Università degli Studi di Perugia

Paola Bagnoli

Professore Ordinario – Dipartimento di Biologia - Università di Pisa

Gabriella Gallo

Professore Ordinario – Dipartimento di Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) - Università degli Studi di Genova.

Il Consiglio, unanime, approva la nomina della Prof. Maria Svelto quale componente designata e fa propria la proposta dei nominativi suddetti per la composizione della commissione in oggetto.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa a discutere il decimo punto all'O.d.G.:

10. Richiesta avanzata dal Prof. S. J. Reshkin di congedo ai sensi dell'ex art. 17 del D.P.R. 382/80;

Il Direttore dà lettura della nota del 5/4/2013 con la quale il Prof. Stephan Joel Reshkin, professore associato di questo Dipartimento chiede di fruire di un anno sabbatico ai sensi dell'art 17 del DPR 382/80 per il periodo dal 1/11/2013 al 31/10/2014 per dedicarsi ad esclusiva attività di studio e ricerca.

Il Consiglio, unanime, autorizza.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa a discutere l'undicesimo punto all'O.d.G.:

11. Richiesta nulla osta per attività didattica in Corsi di studio presso altra università ed in Corsi post-laurea di questo ateneo;

Il Direttore introduce l'argomento richiamando il contenuto del DR 16410 del 19/12/2008 ai sensi del quale, docenti e i ricercatori dell'Università di Bari possono assumere incarichi di insegnamento per corsi di studio di 1° e 2° livello in altre Università (statali e non), solo previo nulla osta della Facoltà di appartenenza (ora Dipartimento) e del Senato Accademico.

Dà quindi lettura della richiesta avanzata dalla Prof. Gemma Gadaleta che chiede l'autorizzazione, per il presente anno accademico allo svolgimento dell'insegnamento di Biologia Molecolare per il Corso di Laurea in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana della Facoltà di Medicina e Chirurgia del Campus Bio-Medico di Roma, per 6 CFU, 48 ore.

Il Consiglio, unanime, nell'assicurazione del regolare svolgimento da parte della Prof. Gadaleta del suo compito didattico istituzionale, esprime il nulla osta richiesto.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa alla discussione del dodicesimo punto all'O.d.G.:

12. Offerta formativa A.A. 2013-2014:

a) Rilievi CUN ad alcuni ordinamenti di Corsi di studio proposti dal Dipartimento;

Il Direttore riferisce che, malgrado non fosse stata apportata alcuna modifica, UNIBA ha sottoposto all'approvazione del MIUR gli Ordinamenti Didattici dei corsi di studio in Biotecnologie.

Il CUN, nell'adunanza del 10-04-2013, ha espresso le seguenti osservazioni sui corsi di studio di primo livello (classe L-2):

Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

Ai sensi dell'allegato A del DM 47/2013, a ciascun insegnamento o modulo delle attività di base e caratterizzanti devono corrispondere non meno di 6 crediti, o, comunque, non meno di 5, previa delibera dell'organo competente a livello di Ateneo. Per gli insegnamenti delle attività formative affini e integrativi, è possibile prevedere un numero di crediti inferiore a 6, ovvero a 5, previa delibera motivata delle strutture didattiche competenti.

Nel caso gli organi competenti abbiano stabilito un numero minimo di 5 crediti è consentito indicare 5 come valore minimo per un certo ambito, scrivendo nelle note gli estremi della delibera.

Nel caso in cui per un certo ambito il minimo dei crediti previsti debba essere minore di sei per oggettive necessità della classe di afferenza, ovvero per speciali esigenze dei corsi di studio che prevedono doppio titolo o titolo congiunto, è necessario riportare la motivazione e anche il parere favorevole del Nucleo di valutazione.

Se non ricorrono le condizioni particolari sopra esposte, il numero minimo di crediti negli ambiti deve rispettare quanto previsto dalla normativa vigente. Occorre quindi modificare il numero minimo di crediti indicati nell'ambito "Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica" delle attività caratterizzanti.

Biotechnologie per l'Innovazione di Processi e di Prodotti

Ai sensi dell'allegato A del DM 47/2013, a ciascun insegnamento o modulo delle attività di base e caratterizzanti devono corrispondere non meno di 6 crediti, o, comunque, non meno di 5, previa delibera dell'organo competente a livello di Ateneo. Per gli insegnamenti delle attività formative affini e integrativi, è possibile prevedere un numero di crediti inferiore a 6, ovvero a 5, previa delibera motivata delle strutture didattiche competenti.

Nel caso gli organi competenti abbiano stabilito un numero minimo di 5 crediti è consentito indicare 5 come valore minimo per un certo ambito, scrivendo nelle note gli estremi della delibera.

Nel caso in cui per un certo ambito il minimo dei crediti previsti debba essere minore di sei per oggettive necessità della classe di afferenza, ovvero per speciali esigenze dei corsi di studio che prevedono doppio titolo o titolo congiunto, è necessario riportare la motivazione e anche il parere favorevole del Nucleo di valutazione.

Se non ricorrono le condizioni particolari sopra esposte, il numero minimo di crediti negli ambiti deve rispettare quanto previsto dalla normativa vigente. Occorre quindi modificare il numero minimo di crediti indicati nell'ambito "Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica" delle attività caratterizzanti.

Per quanto concerne gli Ordinamenti Didattici dei Corsi di Laurea Magistrale delle Classi LM-7, LM-8 e LM-9, il CUN non ha mosso alcun rilievo (*Nessuna osservazione*).

L'Allegato A del DM 47/2013, confermando quanto contenuto al comma 5 della Nota MIUR Prot. 7 del 28/01/2011 (avente ad oggetto: Attuazione DM 22 settembre 2010, n. 17. Indicazioni operative su offerta formativa 2011-2012) prevede esplicitamente la possibilità che nell'offerta formativa siano presenti insegnamenti o moduli di insegnamento di base e caratterizzanti con un numero di CFU inferiori a 5-6 nei casi in cui i valori minimi degli ambiti individuati nelle tabelle allegate ai DDMM 16 marzo 2007, nel DM 25 novembre 2005 e nel DI 2 marzo 2011, siano inferiori a 5-6 CFU (come nel caso dell'ambito "Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica" della Classe L-2) e l'assegnazione di un numero superiore di crediti possa in qualche modo compromettere il raggiungimento degli obiettivi specifici del corso.

Gli Ordinamenti Didattici dei CdL di primo livello in Biotechnologie erano stati modificati e sottoposti da UNIBA al MIUR in seguito all'emanazione del DM 17/2010 (Offerta formativa 2011/12). In quella occasione il CUN non aveva mosso rilievi circa la proposta di confermare il valore minimo di CFU (pari a 4 CFU) individuato nelle tabelle allegate ai DDMM 16 marzo 2007 per l'ambito "Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica", approvata dal SA, con il parere favorevole del Nucleo di Valutazione, nella seduta del 22.03.2011.

Riferimento esplicito alla decisione assunta in data 24.02.2011 dal Consiglio della Facoltà di Scienze Biotecnologiche di volersi avvalere nell'erogazione dell'offerta formativa del valore minimo di CFU individuato nelle tabelle allegate ai DDMM 16 marzo 2007 per l'ambito "*Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica*", è contenuto alle pag. 41 e 42 del verbale della riunione del SA in cui venne approvata l'Offerta Formativa 2011/12 alla luce delle osservazioni del CUN sul RAD.

Non essendo mutati gli obiettivi specifici dei CdL della Classe L-2 e le condizioni generali di svolgimento di tali corsi di studio presso UNIBA, il Direttore propone di confermare la scelta di mantenere per l'ambito "*Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica*" il valore minimo di CFU individuato nelle tabelle allegate ai DDMM 16 marzo 2007, rispondendo ai rilievi mossi dal CUN come segue:

Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

Alla luce degli obiettivi formativi specifici del Corso di Studi in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, vista la necessità di integrare gli obiettivi formativi qualificanti della Classe con adeguate conoscenze e competenze finalizzate alla soluzione di problemi, alla produzione di beni e servizi, e allo sviluppo di approcci biotecnologici innovativi nel settore sanitario e farmaceutico, il consiglio del dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella riunione del 29.04.13 ha ritenuto opportuno confermare il valore minimo di CFU dell'ambito "discipline per la regolamentazione, economia e bioetica" individuato nelle tabelle allegate al dm 16 marzo 2007, sussistendo le condizioni previste dal DM 17/2010, Allegato D e Nota Prot. 7 del 28/01/2011, comma 5, lettera b, come proposto dal Consiglio della Facoltà di Scienze Biotecnologiche in data 14.02.2011 ed approvato dal SA in data 22.03.2011 con il parere favorevole del Nucleo di Valutazione espresso nella riunione del 18.03.2011, e successivamente confermato dal SA in data 7.06.11 a seguito di adeguamento dell'Ordinamento in base alle osservazioni del CUN.

Biotecnologie per l'Innovazione di Processi e di Prodotti

Alla luce degli obiettivi formativi specifici del Corso di Studi in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, vista la necessità di integrare gli obiettivi formativi qualificanti della Classe con adeguate conoscenze e competenze nei diversi settori delle discipline biotecnologiche per risolvere problemi, produrre beni e offrire servizi in ambito agroalimentare, e industriale e che consentano di proseguire gli studi indirizzandosi verso aspetti più specifici delle biotecnologie applicate agli alimenti, all'alimentazione umana, all'industria ed all'ambiente, il consiglio del dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella riunione del 29.04.13 ha ritenuto opportuno confermare il valore minimo di CFU dell'ambito "discipline per la regolamentazione, economia e bioetica" individuato nelle tabelle allegate al dm 16 marzo 2007, sussistendo le condizioni previste dal DM 17/2010, Allegato D e Nota Prot. 7 del 28/01/2011, comma 5, lettera b, come proposto dal Consiglio della Facoltà di Scienze Biotecnologiche in data 14.02.2011 ed approvato dal SA in data 22.03.2011 con il parere favorevole del

Nucleo di Valutazione espresso nella riunione del 18.03.2011, e successivamente confermato dal SA in data 7.06.11 a seguito di adeguamento dell'Ordinamento in base alle osservazioni del CUN.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta del Direttore.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

b) Copertura degli insegnamenti ad opera dei docenti del Dipartimento e richiesta agli altri Dipartimenti di copertura didattica per Corsi di studi afferenti al Dipartimento;

La discussione del presente punto viene rinviata ad una prossima riunione di questo Consiglio.

c) Richieste avanzate dai Presidenti di Consiglio di Classe/Interclasse di copertura da parte di docenti del Dipartimento di insegnamenti in Corsi di studio non afferenti al Dipartimento;

Il Direttore illustra le seguenti note:

- del 18.04.2013, prot. n. 18/681 (ns. prot.A. n. 547, del 22.04.2013), a firma del Presidente del Consiglio di Classe LM-13, prof. Giovanni Natile, con la quale quest'ultimo, nel riferire che il predetto Consiglio (Farmacia e Farmacia Industriale), nella seduta del 10.04.2013, ha confermato per il prossimo anno accademico l'offerta formativa dell'a.a. 2012/13, inoltrando l'elenco dei docenti, con relativo incarico, afferenti al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, ha chiesto la conferma della disponibilità dei suddetti docenti per l'a.a. 2013/14, alla luce della delibera del Senato Accademico del 27.03.2013
- del 18.04.2013, prot. n. 18/687 (ns. prot.A. n. 548, del 22.04.2013), a firma del Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche, prof.ssa Pinarosa Avato, con la quale quest'ultima, nel riferire che il predetto Consiglio (Classe L-29 Scienze e Tecnologie Farmaceutiche), nella seduta del 10.04.2013, ha confermato per il prossimo anno accademico l'offerta formativa dell'a.a. 2012/13, inoltrando l'elenco dei docenti, con relativo incarico, afferenti al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, ha chiesto la conferma della disponibilità dei suddetti docenti per l'a.a. 2013/14, alla luce della delibera del Senato Accademico del 27.03.2013

d) Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2013/2014;

Il Direttore dà lettura della nota prot. n. 14877, datata 27.02.2013 (ns. prot.A n. 354, del 07.03.2013), a firma del Direttore Generale Vicario, Avv. Vito Sasanelli, concernente "Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso al Corso di laurea a numero programmato per l'A.A. 2013/2014".

Il Consiglio, unanime, confermando quanto deliberato in merito per l'anno accademico 2012/2013 dagli Organi competenti, delibera quanto segue:

- n. di studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia:
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche: 72
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie per l'Innovazione di Processi e di Prodotti: 97

- n. di studenti non comunitari residenti all'estero;
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche: 3
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie per l'Innovazione di Processi e di Prodotti: 3

Si specifica, altresì, che nel caso di non utilizzazione dei posti riservati ai cittadini non comunitari non ricompresi in quelli di cui all'art. 26 della Legge 189/2002, i predetti posti potranno essere utilizzati dagli altri cittadini italiani e comunitari, salvo diverse disposizioni ministeriali.
- n. cittadini cinesi (progetto Marco Polo):
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche: 3
 - Corso di Laurea triennale in Biotecnologie per l'Innovazione di Processi e di Prodotti: 3
 - Corso di Laurea magistrale in Scienze Biosanitarie Biologia Biosanitaria:2
 - Corso di Laurea magistrale in Biologia cellulare e molecolare: 2
 - Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie Industriali ed Ambientali: 2
 - Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare: 2
- la seguente ripartizione dei 75 quesiti fra le materie previste:
 - 20 domande di biologia;
 - 18 domande di chimica;
 - 15 domande di matematica
 - 9 fisica;
 - 8 domande di logica;
 - 5 domande di lingua inglese.
- i programmi concernenti le prove scritte del concorso di ammissione ai due Corsi di laurea triennali come di seguito indicati:
 - **Biologia**
Organizzazione dei viventi, animali, vegetali e microrganismi. Struttura e funzione della cellula. Ereditarietà ed organizzazione del materiale genetico. Meccanismi di accrescimento e di riproduzione nel mondo animale e vegetale.
 - **Chimica**
Elementi e composti. Stati d'aggregazione della materia. Legame chimico. Equilibri chimici acido-base, ossido-riduttivi. Elementi di chimica inorganica. Elementi di chimica organica.
 - **Matematica**
I sistemi numerici e le loro proprietà algebriche e di ordine: i numeri naturali, gli interi relativi, i razionali, i numeri reali. Potenze radicali. Polinomi e loro proprietà. Equazioni di 1° e 2° grado. Piano cartesiano, rette, coniche. Geometria Euclidea del piano e dello spazio. I logaritmi e calcolo con essi. Non sono richieste dimostrazioni.
 - **Fisica**

Grandezze Fisiche. Leggi della meccanica del punto materiale. Principi di termodinamica. Elettrocità, magnetismo ed elettromagnetismo. I principali fenomeni ottici. Cenni di fisica moderna (molecole, atomi, nuclei ed elettroni).

Non è richiesta la conoscenza della trattazione matematica rigorosa (dimostrazioni).

– **Logica**

I test di capacità logica consistono prevalentemente in problemi, la cui risoluzione richiede capacità di concentrazione, di analisi e di sintesi. Non si richiedono nozioni specifiche, ma di volta in volta, nell'enunciato dei test, vengono forniti tutti gli elementi per risolverli correttamente.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

e) Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie genetiche – classe LM-9 (interateneo) con le Università degli Studi di Foggia, di Napoli e del Sannio (sede amministrativa): richiesta chiarimenti;

Il Direttore riferisce al Consiglio che con nota datata 25.03.2013, prot. n. 21243-III/2, a firma della Dott.ssa Maria Allegretti, Capo Area Offerta Formativa del Dipartimento Amministrativo per la Ricerca, la Didattica e le Relazioni Esterne, in considerazione della definizione del Manifesto degli Studi per l'a.a. 2013/2014, è stato richiesto se risulta attivato, con le stesse modalità dell'anno precedente, il corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie genetiche – classe LM-9 (interateneo) con le Università degli Studi di Foggia, di Napoli e del Sannio (sede amministrativa). Ella, nel rappresentare al Consiglio la circostanza per la quale non sono intervenuti nuovi elementi modificativi, propone che il suddetto corso di laurea magistrale venga attivato, per l'a.a. 2013/2014, con le stesse modalità dell'a.a. 2012/2013.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa a discutere il tredicesimo punto all'O.d.G.:

13. Parere sull'affidamento di insegnamento per il Corso TFA A059 A.A. 2011-2012;

Esce, alle ore 18,00, la Prof.ssa Tamma.

Il Direttore introduce l'argomento dando lettura della nota prot. n. 323 del 08.04.2013, (ns. Prot.A. n. 526, del 16.04.2013), con la quale il prof. Francesco Altomare, Direttore del Dipartimento di Matematica, con riferimento all'avviso di vacanza del 29.03.2013 per la copertura dell'insegnamento Laboratorio Funzionale (2 CFU, 14 ore, SSD BIO/09, /10, /11) per il Corso di TFA A059 "Matematica e Scienze per le Scuole Secondarie di I grado", a.a. 2011/12, per il quale sono pervenute le domande dei Proff.ri Guglielmo Rainaldi e Grazia Tamma, entrambi afferenti a questo Dipartimento, chiede un'indicazione del Consiglio di questo Dipartimento, espressa a seguito di valutazione comparativa, sul docente a cui affidare l'insegnamento.

Ella, nello stigmatizzare le situazioni in cui, all'interno del Dipartimento, vi è carenza di comunicazione a livello istituzionale, porta a conoscenza dei presenti che la Prof.ssa Grazia Tamma ha ritirato la propria domanda.

Il Consiglio, unanime, preso atto del ritiro della domanda da parte della Prof. Tamma, esprime parere favorevole all'affidamento dell'insegnamento di Laboratorio Funzionale (2 CFU, 14 ore, SSD

BIO/09, /10, /11) per il Corso di TFA A059 “Matematica e Scienze per le Scuole Secondarie di I grado”, a.a. 2011/12, al Prof. Guglielmo Rainaldi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Si passa a discutere il quattordicesimo punto all’O.d.G.:

14. Assegnazione incarico per i corsi di Fisica Applicata e di Statistica Applicata alle Biotecnologie integrato con Genetica, per i CdL in Biotecnologie;

Il Direttore illustra il verbale della Commissione Orientamento Tutorato e Tirocini del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, relativo alla riunione del 04.03.2013, in cui è presente il punto specifico relativo all’assegnazione dell’incarico per i corsi di Fisica Applicata e di Statistica Applicata alle Biotecnologie integrato con Genetica, per i Corsi di Laurea in Biotecnologie, nonché fac-simile da compilare per la dichiarazione di assegnazione dell’incarico.

In attesa di avere maggiori chiarimenti in merito ogni decisione in merito viene rinviata.

Si passa a discutere il quindicesimo punto all’O.d.G.:

15. Scuola in “Scienze della Vita”, Bozza di Regolamento elaborato dalla Giunta di Dipartimento;

Il Direttore introduce l’argomento ricordando che le “Scuole” così come previste dallo Statuto, e dal Regolamento Didattico di Ateneo, sono strutture di raccordo per il governo, la gestione e il coordinamento delle attività didattiche dei Dipartimenti. Il Dipartimento di Bioscienze ha più volte, sia nel Corso di Sedute di Consiglio (Consiglio del 27 Gennaio 2012 la cui discussione è stata, in seguito, ripresa in altre sedute) che di apposita Assemblea (il 20 Luglio 2012) discusso sulla opportunità e sulla tipologia della Scuola cui dare vita. Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampio dibattito, aveva concordato di voler dar vita, in qualità di Dipartimento proponente, ad una Scuola di "Scienze della vita" e aveva rivolto l'invito ad altri Dipartimenti affini (Biologia, Farmacia, Chimica....) a convergere verso una Scuola comune. Il Dipartimento di Biologia ha subito manifestato l'intento di condividere tale costituzione e, su tale base, le Giunte dei due Dipartimenti hanno lavorato insieme nelle scorse settimane ed hanno elaborato una proposta di Regolamento per il funzionamento della Scuola che oggi viene sottoposta all'attenzione del Consiglio (**Allegato C**). Si sottolinea che, come già indicato dal Consiglio nelle precedenti sedute, la proposta è aperta ad integrare al proprio interno la presenza di altri Dipartimenti potenzialmente interessati (Chimica, Farmacia, ecc.).

Il Consiglio, dopo breve discussione, all’unanimità approva la proposta di istituzione della Scuola in Scienze della Vita e la Bozza di Regolamento della stessa allegata a questo Verbale (Allegato C).

L’Allegato C costituisce parte integrante del presente Verbale.

Il Consiglio di Dipartimento dà mandato al Direttore di inviare la Bozza di Regolamento ai Direttori dei Dipartimenti di Chimica e di Farmacia-Scienze del Farmaco per la sua diffusione all’interno dei propri Consigli per le decisioni che vorranno assumere in merito.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

16. Varie ed Eventuali.

Il Direttore propone di prendere in esame tra le varie ed eventuali i seguenti argomenti che rivestono carattere di urgenza:

Nulla osta per lo svolgimento di attività didattica.

Il Direttore riferisce che:

- con nota in data 28.03.2013, prot. n. 468, a firma della prof.ssa Alessandra Castegna, professore associato non confermato, la stessa ha richiesto la concessione del nulla osta per lo svolgimento della seguente attività didattica, per l'a.a. 2012/2013: Didattica della Biologia applicata con laboratorio pedagogico-didattico, 3 CFU, 21 ore presso il Dipartimento Scienze della Terra e geoambientali dell'Università degli Studi di Bari presso il Corso di Alta Formazione – TFA, classe di concorso A060 (Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia), l'attività sarà svolta nel periodo maggio-luglio 2013 ed è stata richiesta a titolo gratuito.
- con nota in data 05.04.2013 (ns. prot.A. n. 495 del 08.04.2013), a firma del dott. Guglielmo Rainaldi, ricercatore confermato, lo stesso ha richiesto la concessione del nulla osta per lo svolgimento della seguente attività didattica retribuita, per l'a.a. 2011/2012: Laboratorio funzionale, 2 CFU, 14 ore presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bari.

Il Direttore propone di approvare la concessione dei suddetti nulla osta.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Missioni superiori ai 15 gg. di durata: conferimento incarico.

Il Direttore riferisce che la Prof.ssa Grazia Paola Nicchia, responsabile del progetto di ricerca "Futuro in ricerca", ha conferito a sé stessa, nonché al Prof. Antonio Frigeri, l'incarico di missione per recarsi a New York (USA) per attività di ricerca. La missione avrà una durata presuntiva di giorni 30 a decorrere dal 15.06.2013.

Il Direttore propone di approvare i suddetti conferimenti d'incarico.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica: autorizzazioni alla frequenza.

Il Direttore riferisce che:

- con nota del 28.03.2013 (ns. prot.A n. 498 del 08.04.2013), a firma della prof.ssa Elena Ciani, la stessa ha richiesto l'autorizzazione alla frequenza delle strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica da parte del Dr. Youcef Amine Cherifi, studente di dottorato presso University of Science and Technology of Oran (Algeria) per un periodo di quattro mesi a partire dal mese di settembre 2013. Il soggiorno è finalizzato all'acquisizione da parte del Dr. Cherifi delle conoscenze di base per la genotipizzazione di loci STR (Short Tandem Repeats) mediante elettroforesi capillare e si inserisce nel quadro di una collaborazione con la prof.ssa Saidi Mehtar Nadhira, direttrice del Laboratorio di Genetica Molecolare e Cellulare dell'Università di Oran.

Contestualmente la prof.ssa Ciani chiede informazioni circa ulteriori adempimenti burocratici necessari ai fini dell'accettazione della richiesta avanzata dalla Prof.ssa Saidi Mehtar Nadhira;

- con nota del 28.03.2013 (ns. prot.A n. 497 del 08.04.2013), la prof.ssa Elena Ciani ha riferito che a far data dal 28.03.2013 e per una durata di mesi tre, la studentessa Houria Bouneder frequenterà le strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nel contesto del programma di mobilità Erasmus sottoscritto tra l'Ateneo di Bari e l'Università di Limoges – Francia;
- con nota del 28.03.2013 (ns. prot.A n. 496 del 08.04.2013), la prof.ssa Elena Ciani ha riferito che a far data dal 18.01.2013, nel contesto della convenzione attivata con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata, ha formalmente preso avvio l'attività di formazione del dott. Bruno Tilocca e della dott.ssa Ingrid Alloggio, per i quali la prof.ssa Ciani è stata individuata quale tutor. I suddetti dottori frequenteranno le strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica per il periodo di durata del percorso di formazione per il quale hanno fornito attestazione di copertura assicurativa;
- con nota del 16.04.2013 (ns. prot.A n. 524 del 16.04.2013), la dott.ssa Rosangela Guastamacchia chiede l'autorizzazione a frequentare gratuitamente, per un periodo di tre mesi, le strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nel contesto delle correnti attività di caratterizzazione genetica di popolazioni zootecniche svolte dalla Prof.ssa Elena Ciani.

Il Direttore propone di autorizzare le suddette richieste.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Non essendoci altri argomenti in discussione, il Direttore, alle 18,45, dichiara sciolta la seduta.

Il Segretario

Dott.ssa Margherita Ardito

Il Direttore

Prof.ssa Maria Svelto