

**VERBALE N. 04 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE,
BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA DEL GIORNO 20.04.2017**

Il giorno **20 Aprile 2017** il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, convocato con nota prot. n. 425-II/9 del 14.04.2017, si è riunito alle ore 15,30 nell'**aula Magna**, sita al piano terra del Nuovo Palazzo dei Dipartimenti Biologici presso il Campus di via E. Orabona n. 4 in Bari, per discutere e deliberare il seguente Ordine del Giorno:

Approvazione Verbale del CdD del 23 Febbraio 2017;

Comunicazioni del Direttore;

- 1. Variazioni al bilancio di previsione 2017;**
- 2. Richiesta di un posto di Ricercatore ai sensi dell'Art. 24 c. 3 lettera a) della Legge 240/2010 del Settore Scientifico disciplinare BIO/09 a gravare su fondi nella disponibilità del Bilancio sezionale del Dipartimento;**
- 3. A.A. 2017/2018. Corsi di Studi gestiti dal Dipartimento:**
 - a) Approvazione dei Regolamenti Didattici e del calendario didattico 2017/2018;**
 - b) Copertura degli Insegnamenti: conferimento degli incarichi di insegnamento ai Docenti del Dipartimento e disponibilità espresse dai docenti afferenti ad altri Dipartimenti;**
 - c) Approvazione schede SUA-CdS: docenti di riferimento;**
 - d) Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2017/2018;**
 - e) Cultori materia;**
- 4. A.A. 2017/2018. Corsi di Studi gestiti da altri Dipartimento alla cui didattica il Dipartimento di Bioscienze partecipa: richiesta di copertura didattica e conferimento di incarichi di insegnamento a docenti del Dipartimento e disponibilità di docenti del Dipartimento a svolgere il ruolo di docenti di riferimento per quei Corsi di studio;**
- 5. Alternanza scuola-lavoro: proposta del Dipartimento in merito;**
- 6. Convenzioni di tirocinio e orientamento (Art. 4, V comma DM 25/3/1998, n. 142) - ratifica;**
- 7. Autorizzazione al discarico inventariale;**
- 8. Adempimenti per assegni di ricerca: nomina tutor per assegnisti di ricerca;**
- 9. Agreement progetto LeGeReTe: richiesta sottoscrizione del Rettore. Ratifica;**
- 10. Richieste di stipula di contratti di lavoro autonomo;**
- 11. Richieste di autorizzazione a frequentare il Dipartimento;**
- 12. Definizione dei preposti di laboratorio;**
- 13. 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	DELL'AQUILA	Maria Elena	X		
6	FIERMONTE	Giuseppe	X		
7	PALMIERI	Luigi	X		
8	PESOLE (*)	Graziano		X	
9	SVELTO	Maria	X		
10	VALENTI	Giovanna	X		

	Docenti II Fascia		(P)	(G)	(A)

11	AGRIMI	Gennaro	X		
12	ATTIMONELLI	Marcella	X		
13	BARILE	Maria	X		
14	CASSANO	Giuseppe		X	
15	CASTEGNA	Alessandra	X		
16	DEBELLIS	Lucantonio		X	
17	FAVIA	Pietro		X	
18	GADALETA	Gemma			X
19	GISSI	Carmela		X	
20	IACOBAZZI	Vito	X		
21	LIUZZI	Grazia Maria	X		
22	NICCHIA	Grazia Paola	X		
23	PANARO	Maria Antonietta	X		
24	PROCINO	Giuseppe		X	
25	RESHKIN	Joel Stephan	X		
26	ROBERTI	Marina		X	
27	SCALERA	Vito	X		
28	STORELLI	Maria Maddalena	X		

	Ricercatori		(P)	(G)	(A)
29	BRUNI	Francesco	X		
30	CALVELLO	Rosa	X		
31	CARDONE	Rosa Angela		X	
32	CAROPPO	Rosa		X	
33	CHIMIENTI	Guglielmina	X		
34	CIANI	Elena	X		
35	COLELLA	Matilde	X		
36	CORMIO	Antonella	X		
37	DE GRASSI	Anna	X		
38	D'ERCHIA	Anna Maria	X		
39	DE PALMA	Annalisa	X		
40	DE VIRGILIO	Caterina			X
41	DI NOIA	Maria Antonietta	X		
42	GUERRA	Lorenzo	X		
43	LA PIANA	Gianluigi			X
44	LATRONICO	Tiziana	X		
45	LEZZA	Angela Maria Serena	X		
46	LOGUERCIO POLOSA	Paola	X		
47	MALLAMACI	Rosanna	X		
48	MAROBBI	Carlo	X		
49	MELELEO	Daniela Addolorata	X		
50	PESCE	Vito	X		
51	PICARDI	Ernesto		X	
52	PIERRI	Ciro	X		
53	PISANI	Francesco	X		
54	PISANO	Isabella		X	
55	POETA	Luana			X

56	PORCELLI	Vito	X		
57	RAINALDI	Guglielmo	X		
58	RANIERI	Marianna	X		
59	SCARCIA	Pasquale		X	
60	TAMMA	Grazia	X		
61	VOLPICELLA	Mariateresa	X		
62	VOZZA	Angelo	X		

	Personale Tecnico/Amm.vo		(P)	(G)	(A)
63	DE FILIPPIS	Teresa	X		
64	FASANO	Anna	X		
65	GRAVINA	Roberta	X		
66	LONGO	Rosanna	X		
67	MOLA	Maria Grazia	X		
68	STORELLI	Arianna		X	

	Rappresentanti degli Studenti		(P)	(G)	(A)
69	ACQUAVIVA	Francesca	X		
70	CALÒ	Maria		X	
71	COLETTA	Maria Antonietta	X		
72	CRISTALLO	Lucia			X
73	DELL'ATTI	Simone			X
74	DIGREGORIO	Alessandro	X		
75	IUSO	Nicola			X
76	LOPEZ	Nicola			X
77	SASSANO	Alessandro		X	
78	SOGARI	David Eugenio			X
79	SURIANO	Clelia	X		
80	TRIDENTE	Federico			X

	Rappresentanti dei Dottorandi		(P)	(G)	(A)
81	CANNONE	Stefania	X		
82	DE ZIO	Roberta	X		

(*) **In attesa**

TOTALE COMPONENTI: N. 82; PRESENTI N. 56 GIUSTIFICATI N. 16 ASSENTI N. 10.

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

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

Il Direttore, verificata la presenza del numero legale, alle 15,40, dichiara aperta la seduta.

Si dà inizio ai lavori.

Approvazione Verbale del CdD del 23 Febbraio 2017;

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio del Dipartimento il verbale relativo alla riunione del 23.02.2017, che è stato trasmesso a tutti i membri del Consiglio.

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

Comunicazioni del Direttore;

Il Direttore rende le seguenti comunicazioni:

- A) con nota prot. n. 21352-VII/2, del 24.03.2017 (ns. Prot.A. n. 343-VII/2 del 24.03.2017), della Direzione Risorse Umane, è stato trasmesso il contratto individuale modificativo del rapporto di lavoro sottoscritto dalla Dott.ssa Teresa Lorusso con questa Università in data 14.12.2012. A seguito di ciò, l'art. 3 del contratto individuale modificativo del rapporto di lavoro da tempo pieno a tempo parziale, stipulato in data 17.12.2012, è così integrato a decorrere dall'01.04.2017: "la prestazione lavorativa della Sig.ra Teresa Lorusso, sarà pari all'83,33% di quella prevista per il regime di impegno a tempo pieno, con la seguente tipologia di orario: dal lunedì al venerdì dalle ore 8,00 alle ore 14,00 con una flessibilità di un'ora in entrata e in uscita per complessive 30 ore settimanali.";
- B) con nota prot. n. 473-III/8 del 27.03.2017 (ns. Prot.A. n. 348- III/8 del 27.03.2017), del Dipartimento di Medicina Veterinaria, è stata data comunicazione che le richieste in merito alla concessione in uso di aule e spazi del predetto Dipartimento dovranno essere presentate secondo le modalità e nei termini previsti dal "*Regolamento per la concessione in uso di aule e spazi*", consultabile sul sito web del Dipartimento di Medicina Veterinaria. Inoltre, è stata segnalata l'opportunità di comunicare al Dipartimento di Medicina Veterinaria l'organizzazione di eventuali attività e/o eventi svolti anche in altre strutture ubicate nel Campus di Medicina Veterinaria, al fine di poterne dare comunicazione al custode;
- C) con nota prot. n. 21479-VII/11 del 24.03.2017 (ns. Prot.A. n. 369- VII/11 del 29.03.2017), della Direzione Risorse Umane, è stata comunicata l'autorizzazione della cessione di n. 197,35 ore a favore della Sig.ra Angela Giovanniello, matr. 6657, ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 151/2015, da parte del Sig. Riccardo Mondelli Le suddette ore, calcolate nel quinquennio in applicazione dell'art. 24 del D.Lgs. 151/2015, potranno essere utilizzate come riposo compensativo al fine di prestare assistenza alla figlia minore che, per le particolari condizioni di salute, necessita di cure costanti;
- D) con nota prot. n. 375-V/2 del 30.03.2017, indirizzata alla Direzione Offerta Formativa e Servizi agli Studenti - U.O Studenti Stranieri, è stato comunicato che per il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica il numero dei posti da riservare per l'immatricolazione degli studenti cinesi (Progetto "Marco Polo"), per l'a.a. 2018/2019 è pari a 16, così suddivisi per singolo Corso di Laurea:

Denominazione corso di studio	Classe di afferenza	numero posti attivabili
C.d.L. triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	L-2	3
C.d.L. triennale in Biotecnologie industriali e agro-alimentari	L-2	3
C.d.L. magistrale in Biotecnologie Mediche e	LM-9	2

Medicina Molecolare		
C.d.L. magistrale in Biotecnologie Industriali ed Ambientali	LM-8	2
C.d.L. magistrale in Scienze Biosanitarie	LM-6	2
C.d.L. magistrale in Biologia cellulare e molecolare	LM-6	2
C.d.L. magistrale in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana	LM61	2

- E) con nota prot. n. 26458-X/10 del 10.04.2017 (ns. Prot.A. n. 405-X/10 del 10.04.2017), della Direzione Tecnica, Sicurezza e Gestione Patrimonio, è stata data informativa in merito all'operatività del SISTRI (Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti) che dovrà avvenire secondo il nuovo Regolamento di cui al D.M. n. 78 del 30.03.2016, in vigore dal 08.06.2016;
- F) con nota prot. n. 26429-VII/4 del 10.04.2017 (ns. Prot.A. n. 104-VII/4 del 10.04.2017), della Direzione Risorse Umane, il Sig. Giuseppe Manzari, unità di personale tecnico-amministrativo di cat. B, è stato autorizzato a prestare, al di fuori del normale orario di servizio, attività amministrativo contabile in favore del Consorzio Interuniversitario Reattività Chimica e Catalisi, con sede in Bari alla via Celso Ulpiani, n. 27, a decorrere dal 11.04.2017 e fino al 31.12.2017, con un compenso complessivo presunto di euro 4.950,00;
- G) con nota prot. n. 23698-VI/8 del 03.04.2017 (ns. Prot.A. n. 393-VI/8 del 03.04.2017), della Direzione per il Coordinamento delle Strutture Dipartimentali, è stato trasmesso il manifesto per l'adesione al Centro Interuniversitario di Ricerca "Corpus and language variation in English research" (Clavier);
- H) con nota prot. n. 25161-VII/11 del 06.04.2017 (ns. Prot.A. n. 401-VII/11 del 06.04.2017), della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che la Prof.ssa Carmela Gissi, Professore di II fascia presso questo Dipartimento, ha comunicato un ulteriore periodo di assenza fino al 24.04.2017;
- I) con nota prot. n. 24477-IX/2 del 04.04.2017 (ns. Prot.A. n. 397-IX/2 del 05.04.2017), della Direzione Tecnica, Sicurezza e Gestione Patrimonio, è stata data comunicazione che l'appalto "Accordo Quadro" per la manutenzione ordinaria/straordinaria degli immobili di proprietà dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è stato affidato all'Impresa Luisi Gregorio e C. s.n.c. di Bari con scadenza del contratto fissata a tutto il 07.07.2017;
- J) con nota prot. n. 26045-III/6 (ns. Prot.A. n. 402-III/6 del 10.04.2017), della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione, sono state trasmesse le copie del D.R. n. 985 del 30.03.2017 e del Disciplinare di Attuazione "Dottorati innovativi a carattere industriale" XXXII ciclo, emanato con D.D. n. 353 del 16.02.2017;
- K) con nota indirizzata al Magnifico Rettore, alla Sezione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione e alla U.O. Presentazione, Gestione e rendicontazione progetti, la Prof.ssa Svelto, in qualità di Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, ha comunicato l'intenzione del Dipartimento di presentare, in qualità di Partner, una proposta progettuale dal titolo MYCROTRANS, "Impact of overnutrition during pregnancy on MYCobiome, micRObiome and TRANSgenerational health", nell'ambito dell'iniziativa internazionale JPI HDHL-INTIMIC (Call for Joint Transnational Research Proposals on "Interrelation of the

IntestinalMicrobiome, Diet and Health”)in scadenza il 03/04/2017. Il Responsabile Scientifico di progetto per l’Università di Bari sarà il prof. Graziano PESOLE, afferente al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica; il coordinamento del progetto sarà affidato al Dipartimento di Biologia dell’Università di Firenze; il costo complessivo del progetto ammonterà a €142.857 (è previsto un cofinanziamento di 42.857,40 che verrà coperto dal costo figurativo del personale dipendente impegnato nelle attività di ricerca); la quota di pertinenza del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica ammonterà ad euro 100.000,00;

L) con nota prot. n. 28606-I/13 del 18.04.2017 (ns. Prot.A. n. 430 del 19.04.2017) è stata trasmessa copia del D.R. n. 1272 del 12.04.2017 con il quale lo studente Tridente Federico, per la lista "Studenti Per", è stato proclamato eletto rappresentante degli studenti nel Consiglio di Interclasse per i corsi di studio in Biotecnologie, per lo scorcio di biennio accademico 2016/2018, in sostituzione dello studente Sogari David;

M) con nota prot. n. 28829-V/9 del 19.04.2017 (ns. Prot.A. n. 429 del 19.04.2017) sono stati richiesti i nominativi dei Presidenti effettivi e supplenti per la Commissione Esami di Stato di Biologo (Sezioni A e B) - anno 2017;

N) con nota prot. n. 27200-VII/11 del 12.04.2017 (ns. Prot.A. n. 434 del 20.04.2017) è stata data comunicazione che nei confronti del collega Francesco Cammarota sono stati riconosciuti i benefici relativi alla Legge 104/1992 e s.m.i.;

O) in Gazzetta Ufficiale della Repubblica – 4^a Serie Speciale – “Concorsi ed Esami” – n. 30 del 18.04.2017 – è stato pubblicato l’avviso dei seguenti 5 bandi relativi alle procedure valutative di chiamata a professore di I e II Fascia, indette ai sensi dell’art. 24 comma 6 della legge 240/2010. I bandi, il modulo di Domanda (allegato. A) e gli allegati B e C sono visionabili e scaricabili dal sito della U.O. Procedure concorsuali al seguente link:

[https://reclutamento.ict.uniba.it/chiamata-prof \(selezioni in scadenza\)](https://reclutamento.ict.uniba.it/chiamata-prof (selezioni in scadenza))

scadenza per la presentazione delle istanze: 3 maggio 2017. Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica:

- un posto di I fascia - per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia e settore scientifico-disciplinare BIO/09 Fisiologia(D.R. n. 1125 del 10/04/2017 – codice concorso PO 1125/2017).
- due posti di II fascia - per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia e settore scientifico-disciplinare BIO/09 Fisiologia(D.R. n. 1126 del 10/04/2017 – codice concorso PA 1126/2017).

P) con nota prot. n. 29146-III/6 del 19.04.2017 (ns. Prot.A. n. 433 del 20.04.2017), della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione, sono state trasmesse le linee guida per l’accreditamento dei corsi di dottorato.

Il Consiglio prende nota.

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

1. Variazioni al bilancio di previsione 2017;

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio la Variazione al Bilancio sezionale del Dipartimento 2017, illustrata dalla Dott.ssa Ardito, tesa a permettere l'inserimento delle seguenti somme:

- € 97.999,99 terza annualità del progetto AIRC N.15404 di cui è responsabile scientifico il Prof. Fiermonte, devoluta dall'ente finanziatore;
- 15.290,08 che l'amministrazione centrale si è impegnata a restituire al Dipartimento relative all'incameramento avvenuto nel 2014 (bollette 188-200-274-405) di rimborsi spese pubblicazione gare europee su gare effettuate nell'ambito del PON B&H (rif. Mail del Dott. Spataro del 27/3/ u.s.);
- € 10.000,00 devolute dalla Associazione MITOCON onlus per progetto di ricerca di cui è responsabile il prof. Pierri;
- € 22.875,00 per il progetto Telethon GGP 15083 di cui è responsabile la Prof Svelto a fronte della devoluzione effettuata dall'ente finanziatore per € 68.875,00 ed al netto di anticipazione già concessa per € 46.000,00;
- € 12.500,00 anticipazione richiesta per lo svolgimento delle attività del secondo anno del Piano Lauree Scientifiche in Biologia e Biotecnologie, progetto coordinato dall'Università di Catania e gestito da questo Dipartimento e dal Dipartimento di Biologia. A tale importo dovrà aggiungersi il cofinanziamento di 1.250,00 euro a gravare sui fondi della dotazione del Dipartimento;
- € 43.761,51 per nota debito n. 14 del 23/2/17, emessa sul progetto GR-2011-02351396 OMICS di cui è responsabile scientifico la prof. Ciani, che dovrebbe essere a breve liquidata dall'ente finanziatore;
- € 8.300,00 anticipazione richiesta dalla Prof.ssa Susanna Cotecchia su progetto Telethon (GGP13227) di cui è responsabile scientifico.

La suddetta Variazione è inserita in contabilità come **Variazione Ufficiale n. 955**. Essa viene approvata all'unanimità dei presenti.

Viene sottoposta, inoltre, una ulteriore variazione. Essa è resa necessaria dalla delega ai dipartimenti, a partire dal 2017, della gestione contabile delle attività conto terzi. La Variazione di Bilancio proposta è tesa a permettere la contabilizzazione delle fatture attive relative ai contratti conto terzi in essere, in gran parte già avviati nell'esercizio 2016, con: Bio Even (resp. Scientifico Barile), ENEA (resp. Scientifico Pisano), IAM (resp. Scientifico Agrimi) e Aneva (resp. Scientifico Calamita).

La suddetta Variazione è inserita in contabilità come **Variazione Ufficiale n. 597**. Essa viene approvata all'unanimità dei presenti.

Viene sottoposta, infine, una terza variazione. Essa è resa necessaria dal nuovo schema di bilancio con capitoli di spesa (sottoarticoli) per natura, diversi anche rispetto allo schema adottato nell'esercizio precedente. La Variazione contempla gli storni, all'interno della medesima Unità Previsionale di Base (UPB), tra sottoarticoli di spesa in relazione alle richieste di spesa avanzate dal titolare del fondo (UPB).

La suddetta Variazione è inserita in contabilità come **Variazione Ufficiale n. 82**. Essa viene approvata all'unanimità dei presenti.

Tutte le variazioni suddette sono analiticamente descritte in allegato (**Allegato A**). L'Allegato A costituisce parte integrante del presente Verbale.

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

2. Richiesta di un posto di Ricercatore ai sensi dell'Art. 24 c. 3 lettera a) della Legge 240/2010 del Settore Scientifico disciplinare BIO/09 a gravare su fondi nella disponibilità del Bilancio sezionale del Dipartimento;

Il Direttore avanza richiesta di un posto di Ricercatore ai sensi dell'Art. 24 c. 3 lettera a) della Legge 240/2010 nel Settore Scientifico disciplinare BIO/09 a gravare su fondi residui del progetto potenziamento del PON infrastrutture B&H, nella disponibilità del Bilancio sezionale del Dipartimento. Il ricercatore a tempo determinato stipulerà un contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per due soli anni, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento, nell'ambito delle attività di ricerca riguardanti lo "Studio dei meccanismi funzionali coinvolti nei sistemi di trasporto nelle membrane biologiche e nelle vie di comunicazione intracellulari" (Study of the functional mechanisms involved in transport systems in biological membranes and in the intracellular signaling pathways). Campo principale della ricerca: Fisiologia; Sottocampo della ricerca: Fisiologia renale e cardiaca.

Il Consiglio, unanime, approva.

Entra, alle ore 16,40, il Prof. Calamita.

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

3. A.A. 2017/2018. Corsi di Studi gestiti dal Dipartimento:

a) Approvazione dei Regolamenti Didattici e del calendario didattico 2017/2018;

Il Direttore illustra i Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio gestiti dal Dipartimento che sono stati licenziati dai rispettivi Consigli di Interclasse e approvati dalla Commissione Paritetica di Dipartimento nella seduta del 18 aprile u.s. Evidenzia, in particolare, che per quasi tutti i Corsi di studio gestiti dal Dipartimento non ci sono differenze sostanziali rispetto ai Regolamenti Didattici approvati lo scorso anno. L'unica novità riguarda il Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare LM-6 che, nel corrente anno accademico, così come nel passato, risulta essere articolato in 2 curricula: genomico e funzionale. Il Direttore riferisce che, per tale Corso di Laurea, la Commissione didattica di Dipartimento è ancora al lavoro per formulare una proposta di nuova strutturazione anche al fine di aumentarne l'attrattività rispetto agli studenti, proposta da presentare all'Università di Bari entro Dicembre 2017. Per l'a.a. 2017/2018, la Commissione Didattica ha proposto di sopprimere l'indirizzo funzionale attivando tale Corso di Laurea Magistrale senza articolazione in più curricula.

Al termine di un breve dibattito il Consiglio, unanime, approva i Regolamenti Didattici dei Corsi di studio gestiti dal Dipartimento. Essi vengono allegati al presente Verbale (**Allegato B**) e ne costituiscono parte integrante. L'Allegato B costituisce parte integrante del presente Verbale.

Il Direttore ricorda al Consiglio che il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica partecipa da più anni ad un Corso di Laurea magistrale interateneo in Scienze e Tecnologie Genetiche

(LM-9), con sede amministrativa presso l'Università del Sannio e, dallo scorso anno, al Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali (L-8), con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari e chiede che il Consiglio si esprima su tale partecipazione per il prossimo anno accademico.

Su proposta del Direttore, il consiglio, unanime, delibera la partecipazione del Dipartimento all'attivazione dei seguenti Corsi di Laurea Interateneo:

- Ingegneria dei sistemi Medicali (L-8), con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari;
- Scienze e Tecnologie Genetiche (LM-9), con sede amministrativa presso l'Università del Sannio.

Il Direttore passa ad illustrare il calendario didattico per l'A.A. 2017-2018 relativo ai Corsi di studio afferenti al Consiglio di interclasse di Biotecnologie che viene di seguito riportato:

DATA INIZIO I SEMESTRE A.A. 2017/2018 → 2 OTTOBRE 2017

DATA FINE I SEMESTRE A.A. 2017/2018 → 26 GENNAIO 2018

DATA INIZIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018 → 12 MARZO 2018

DATA FINE II SEMESTRE A.A. 2017/2018 → 22 GIUGNO 2018

SETTIMANA DI INTERRUZIONE DELLE LEZIONI I SEMESTRE → 4 - 12 DICEMBRE 2017

SETTIMANA DI INTERRUZIONE DELLE LEZIONI II SEMESTRE → 23 - 27 APRILE 2018

SETTIMANA DI INTERRUZIONE DELLE LEZIONI I SEMESTRE A.A. 2018-2019: 3 - 10 DICEMBRE 2018

Sospensione didattica per festività natalizie: dal 22/12/2017 (venerdì) allo 06/01/2018 (sabato)

Sospensione didattica per festività pasquali: dal 29/03/2018 (giovedì) allo 03/04/2018 (martedì)

DATE SEDUTE DI LAUREA TRIENNALE 2018

7 - 8 MARZO 2018

25 - 26 LUGLIO 2018

3 - 4 OTTOBRE 2018

19 - 20 DICEMBRE 2018

DATE SEDUTE DI LAUREA MAGISTRALE 2018

21 - 22 MARZO 2018

11 - 12 LUGLIO 2018

17 - 18 OTTOBRE 2018

5 - 6 DICEMBRE 2018

Il Consiglio prende atto e approva.

- b) Copertura degli Insegnamenti: conferimento degli incarichi di insegnamento ai Docenti del Dipartimento e disponibilità espresse dai docenti afferenti ad altri Dipartimenti;**

Il Direttore riferisce che la questione in oggetto è stata esaminata in seno alla Commissione Didattica di Dipartimento, riunitasi nella giornata di ieri 19.04.2017. Le proposte emerse sono state esposte in tabelle che, già oggetto di disamina nella Commissione, ora vengono proiettate e sottoposte all'attenzione del Consiglio. Il Direttore, scorrendo le tabelle suddette, elenca prioritariamente le proposte di copertura degli Insegnamenti dei Corsi di Studio gestiti da questo Dipartimento.

Il Consiglio discute, per ciascun Corso di Laurea gestito dal Dipartimento, la copertura degli insegnamenti ad opera dei docenti e dei ricercatori del Dipartimento e prende nota delle disponibilità già pervenute da altri Dipartimenti relativamente alla copertura di insegnamenti relativi a Settori Scientifico Disciplinari non presenti nel Dipartimento. Per tale disponibilità, ringrazia i Dipartimenti offerenti.

Nella tabella vengono evidenziati gli insegnamenti che, rimasti scoperti, saranno oggetto di apertura di bando di vacanza.

Al termine della discussione il Consiglio, all'unanimità, approva quanto descritto nelle tabelle che costituiscono l'**Allegato C** al presente Verbale. Ai docenti e ricercatori afferenti a questo Dipartimento il Consiglio, unanime, conferisce i compiti didattici per il prossimo anno accademico come descritti in Allegato C.

L'Allegato C è parte integrante del presente Verbale.

c) Approvazione schede SUA-CdS: docenti di riferimento;

Il Direttore introduce l'argomento ricordando che le schede SUA-CdS (Scheda Unica Annuale Corsi di Studio) si compongono di diverse parti e che la loro definitiva approvazione compete a questo Consiglio mentre l'accesso al sistema per la compilazione delle stesse è riservato ai coordinatori dei Consigli di Interclasse. Nella SUA sono inclusi i Regolamenti didattici dei Corsi di Studi. Competenza del Dipartimento è anche definire i Docenti di riferimento per ciascun Corso di Studio da esso gestito.

Il Direttore invita, quindi, a deliberare in merito alla definizione dei docenti di riferimento dei Corsi di Studio gestiti dal Dipartimento, come da proposta dei rispettivi Consigli di Interclasse. Illustra gli schemi contenenti la proposta di delibera circa i docenti di riferimento (per i Corsi di Studio gestiti dal Dipartimento), come di seguito riportata.

Docenti di riferimento SUA 2017/18

Scienze Biosanitarie LM-6	Biologia Cellulare e Molecolare LM-6	Scienze della Nutrizione per la Salute umana LM-61
Docenti di riferimento	Docenti di riferimento	Docenti di riferimento
6 (4P + 2R)	6 (4P + 2R)	6 (4P + 2R)
Archidiacono	Attimonelli	Debellis
Colucci M.	Calamita	Agrimi
Casavola	De Pinto	Storelli
Fiermonte	Rocchi	D'Orazio
	Roberti	
Ricercatori	Ricercatori	Ricercatori

Guerra	Caroppo	Strippoli
Mastrodonato	Lapiana	Paradiso
Rainaldi	Antonacci R.	Perrini
Paciolla	Antonacci F.	
Loguercio Polosa	Vacca	

Docenti di riferimento - SUA 2017/18

Biotechnologie Mediche e Farmaceutiche L-2	Biotechnologie Industriali e Agro- Alimentari L-2	Biotechnologie Mediche e Medicina Molecolare LM-9	Biotechnologie Industriali ed Ambientali LM-8
docenti riferimento	docenti riferimento	docenti riferimento	docenti riferimento
9 (5 P + 4 R)	9 (5 P + 4 R)	6 (4 P + 2 R)	6 (4 P + 2 R)
Castegna /C	Gissi /C	Pesole /C	Cotecchia /C
Svelto /C	Liuzzi/ B	Dell'Aquila /A	Palmieri /C
Arnesano /B	Panaro	Nicchia /C	Cataldi /C
Farinola /B	Gallitelli /C	Procino /C	Tortorella /C
Ventura /C	Ciccarese /C		
Ricercatori	Ricercatori	Ricercatori	Ricercatori
D'Erchia /C	Ciani /C	Pesce /C	Marobbio /A
Poeta /C	Pisano /C	Natalicchio /C	Picardi
De Giglio /C	Marsano /C	Castellano /C	Tamma /A
Terio /A	Milella /B		
Brunetti/A	Perrone /C		

Il Direttore evidenzia che per i Corsi di studio fortemente trasversali, quali quelli gestiti dal Dipartimento di Bioscienze, Biotechnologie e Biofarmaceutica, l'attuale politica degli Organi di Governo centrali di Ateneo, da cui deriva la distribuzione delle risorse in termini di punti organico ai Dipartimenti, è in funzione delle attività didattiche svolte nei Corsi di Studio direttamente gestiti dai Dipartimenti e non valorizza in alcun modo le attività didattiche, anche di rilievo, svolte in Corsi di studio gestiti da altri Dipartimenti, comportando inevitabilmente grandi difficoltà a reperire docenza e docenza di riferimento presso altri Dipartimenti che non sono assolutamente incoraggiati a collaborare. Per questa ragione la concertazione delle coperture didattiche e delle docenze di riferimento con gli altri Dipartimenti ha richiesto quest'anno un impegno ed un dispendio di tempo ancora maggiore rispetto agli anni scorsi. È, quindi, importante che i rappresentanti di Macroarea e di Area in Senato Accademico si impegnino fortemente per far comprendere le giuste esigenze di Dipartimenti che gestiscono Corsi di studio con un fisiologico alto grado di trasversalità.

Dopo tali premesse, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta della docenza di riferimento, come riportata nella tabella.

Il Consiglio, unanime, approva.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

d) Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2017/2018;

Il Direttore riferisce che il Rettore, in riferimento alla programmazione locale degli accessi, al fine degli adempimenti susseguenti, ha invitato i soggetti preposti a voler trasmettere all'U.O. Procedure Concorsuali della Direzione Risorse Umane l'estratto dai verbali dei Consigli di Dipartimento nei quali è stata deliberata la programmazione locale agli accessi ai corsi di studio.

Si propone di confermare le decisioni assunte in merito per l'anno accademico 2016/2017, relativamente all'A.A. 2017/2018:

- 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 Industriali ed Agroalimentari: 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 Industriali ed Agroalimentari: 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 Industriali ed Agroalimentari: 3
 - Corso di Laurea magistrale in Scienze Biosanitarie: 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
 - Corso di Laurea magistrale in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana: 2
- relativamente alla prova di ingresso, 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.
- Programmi concernenti le prove scritte del concorso di ammissione ai due Corsi di laurea triennali:

- **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. Eletticità, 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.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

e) **Cultori materia;**

Il Direttore illustra le seguenti proposte di attribuzione della qualifica di cultore della materia - a.a. 2016/2017 - avanzata da docenti titolari di insegnamento nei Corsi di Studio gestiti da questo Dipartimento e redatte su apposito modulo di cui al D.R. 1313 del 10.04.2014:

- la Prof.ssa Maria Barile, titolare dell'insegnamento di **Biochimica della Nutrizione** del Corso di Laurea magistrale in Scienze Biosanitarie, in relazione all'insegnamento del SSD BIO/10, propone la nomina del **Dott. Piero Leone;**
- la Prof.ssa Maria Barile, titolare dell'insegnamento di **Enzimologia Generale e della Nutrizione** del Corso di Laurea magistrale in Scienze Biosanitarie, in relazione all'insegnamento del SSD BIO/10, propone la nomina del **Dott. Piero Leone;**

Le suddette richieste hanno ottenuto il parere favorevole della Giunta del Consiglio Interclasse di Biologia.

- il Dott. Mariano Caratozzolo, titolare dell'insegnamento di **Laboratorio di Biologia Molecolare e Bioinformatica** del Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, in relazione all'insegnamento del SSD BIO/11, propone la nomina della **Dott.ssa Flaviana Marzano;**
- il Dott. Giulio Pergola, titolare dell'insegnamento di **Neurobiologia Clinica** del Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare, in relazione all'insegnamento del SSD MED/26, propone la nomina del **Dott. Pasquale Di Carlo.**

Le suddette richieste hanno ottenuto il parere favorevole della Giunta del Consiglio Interclasse di Biotecnologie nella seduta del 19.04.2017.

Il Direttore precisa che dai curricula presentati dai Dottori Piero Leone, Flaviana Marzano e Pasquale Di Carlo si evincono i requisiti richiesti dal Regolamento Culture della Materia (D.R. 1313 del 10.04.2014) e dal Regolamento in materia adottato da questo Consiglio nella seduta del 24.04.2014.

Ella invita, quindi, il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, approva le richieste.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del quarto punto all'O.d.G.:

4. A.A. 2017/2018. Corsi di Studi gestiti da altri Dipartimento alla cui didattica il Dipartimento di Bioscienze partecipa: richiesta di copertura didattica e conferimento di incarichi di insegnamento a docenti del Dipartimento e disponibilità di docenti del Dipartimento a svolgere il ruolo di docenti di riferimento per quei Corsi di studio;

Esce, alle ore 17,15, la Prof.ssa Attimonelli.

Il Direttore, tramite la proiezione di apposita tabella, illustra le richieste, avanzate da altri Dipartimenti, di copertura di insegnamenti, ad opera di docenti di questo Dipartimento, per Corsi di Studio da loro gestiti. Tali richieste sono descritte nella tabella che costituisce l'**Allegato D** al presente Verbale.

Le proposte di copertura di insegnamento in Corsi di Studio gestiti da altri Dipartimenti descritte nella Tabella Allegato D vengono approvate dal Consiglio all'unanimità. Gli insegnamenti ivi descritti vengono affidati ai docenti e ricercatori, come compito didattico per il prossimo anno accademico, dal Consiglio all'unanimità. L'Allegato D è parte integrante del presente Verbale.

Il Direttore evidenzia di seguito l'apporto di questo Dipartimento ai Corsi di Studio gestiti da altri Dipartimenti in termini di docenti di riferimento per l'A.A. 2017/18:

CLT Scienze Biologiche	Farmacia (ciclo unico)	CLM Scienze della Natura e dell'ambiente
Docenti di riferimento afferenti al Dipartimento di Bioscienze	Docenti di riferimento afferenti al Dipartimento di Bioscienze	Docenti di riferimento afferenti al Dipartimento di Bioscienze
Professori	Professori	Professori
Cantatore	Iacobazzi	Cassano
Valenti	Scalera	
Barile		
Ricercatori	Ricercatori	
Di Virgilio	Calvello	
	De Grassi	
	De Palma	
	Di Noia	
	Mallamaci	

	Meleleo	
	Cormio	
	Vozza	

Il Direttore evidenzia il fatto che ben 3 dei 5 professori di riferimento necessari per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche, Corso afferente al Dipartimento di Biologia, sono docenti del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, questo nello spirito della massima collaborazione tra i 2 Dipartimenti per la gestione del Corso di Laurea in Scienze Biologiche. Ribadisce che la docenza espletata dai professori e ricercatori di questo Dipartimento presso corsi gestiti da altri non viene conteggiata negli indicatori di attività didattica della struttura. Ella evidenzia, con una tabella derivante dal Documento di Programmazione Strategica, che l'attività prestata dai docenti di questo Dipartimento presso Corsi gestiti da altri consta di 159 CFU a fronte di 123 CFU erogati, invece, nei corsi gestiti dal Dipartimento. Invita il Consiglio a tenerne conto.

Dopo breve discussione, il Consiglio, unanime, approva la messa a disposizione dei soprariportati docenti di questo Dipartimento quali docenti di riferimento per i Corsi di Laurea in Scienze Biologiche e in Farmacia.

Il Direttore passa alla discussione del quinto punto all'O.d.G.:

5. Alternanza scuola-lavoro: proposta del Dipartimento in merito;

Il Direttore riferisce che il presente punto viene ritirato dall'o.d.g.

Il Consiglio prende atto.

Il Direttore passa alla discussione del sesto punto all'O.d.G.:

6. Convenzioni di tirocinio e orientamento (Art. 4, V comma DM 25/3/1998, n. 142) - ratifica;

Il Direttore introduce l'argomento ricordando che con D.R. n. 387 del 01.02.2013, il Rettore ha autorizzato i Direttori di Dipartimento alla firma di convenzioni per attività di tirocinio di formazione e lavoro con enti e aziende, tenendo comunque conto delle esigenze dei Corsi di studio ad essi afferenti, e sottopone a ratifica la seguente Convenzione di tirocinio, di formazione ed orientamento (ai sensi dell'art. 4, V c., D.M. 25.03.1998 n. 142). Quindi, illustra nel dettaglio la seguente Convenzione di Tirocinio di formazione ed orientamento che Ella ha già provveduto a sottoscrivere in virtù della delega conferitale da questo Consiglio già nella seduta del 7 Febbraio 2013:

- tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie ed Euroquality Lab s.r.l., con sede legale in Gioia del Colle (Ba);

Quindi, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica la suddetta convenzione.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del settimo punto all'O.d.G.:

7. Autorizzazione al scarico inventariale;

Il Direttore propone al Consiglio di scaricare dalle scritture inventariali i seguenti beni completamente fuori uso di proprietà del Dipartimento riferibili all'ex Dipartimento di Biochimica:

N. INVENTARIO	CATEGORIA	DESCRIZIONE BENE	VALORE STORICO
Vecchio invent. 1640	1	Sedia art. 9	3,72
Vecchio invent. 1650	1	Sedia art. 9	3,72
Vecchio invent. 1661	1	Sedia art. 9	3,72
Vecchio inv. 3097	4	Bilancia mod. RL/4 – V220 x 1 matr. A46935	£ 2.424.600 € 1252,20
Vecchio invent. 234	4	Bilancia Kilomat Sartorius	£ 235.000 € 121,36
9000041	4	Agitatore per provette autovortex	76,00
9000334	4	Alimentatore E.L. per Elettroforesi (matr. 761)	602,34
9000377	4	Alimentatore E.L. per Elettroforesi (matr. 999)	725,21
9000550	1	Calcolatrice Olivetti Summa 181	104,48
9000643	4	Alimentatore 250V	638,86
9000659	4	Tavoletta grafica	419,07
9000752	4	Stampante Epson Stylus Color 1520 matr. 3KHX045836 completa di cavo	712,71
9000791	1	Sedia Comel 560B di colore verde con fondo e schienale di stoffa	80,05
9000823	4	PC HP Brio BA 600	1.239,50
9000824	4	Monitor HP 15"	185,92
9000843	4	Scanner HP Scanjet 3300C USB modulo SDRAM	212,80
9001003	4	PC Intel Pentium 4 con accessori	1.248,72
9001048	4	Centrifuga 5415D con rotore standard	1.479,00
9001054	4	Pompa da vuoto Amersham (VACUGENE XL BLOTTING PUMP 220 VAC)	1.134,30
9001105	4	ABI Prism 7000 Seq Detection System (matr. 270000836)	58.103,27
9001122	4	Stabilizzatore di tensione UPS On-lite Aqua 75	106,80
9001340	4	Sistema Direct-Q 3 UV linea Smart (sistema di purificazione per la produzione di acqua a "Grado Reagente")	5.367,60
9001386	4	Stampante Epson D 88 plus	145,20
9001790	2	Corel Draw 8 ITA EDC	148,93
9001791	2	Office 97	358,34

9002013	2	Corel Draw 10 ITA	681,72
9002144	2	Licenza Frontpage 2003 EDU	120,00
9001490	1	Scanner HP Scanjet 5590 completo di ADF	468,00

Il Consiglio, all'unanimità, considerato che si tratta di beni completamente fuori uso, non riparabili e di nessun valore storico museale, ne autorizza il discarico inventariale.

Il Consiglio, all'unanimità, ne autorizza il discarico inventariale.

Il Direttore passa alla discussione dell'ottavo punto all'O.d.G.:

8. Adempimenti per assegni di ricerca: nomina tutor per assegnisti di ricerca;

Il Direttore comunica che con nota prot. n. 14978-III/13, del 01.03.2017 (ns. prot.A. n. 273 del 02.03.2017), della Direzione Risorse Umane, ci è stata inviata copia del contratto di assegno di ricerca stipulato dalla Dott.ssa Maria TOLOMEO (Bando D.R. n. 2240 del 20.07.2016 – programma n. 05.76 - Richiedente Prof.ssa Maria Barile - CdD 20.06.2016 - Finanziamento FCRP all'Ateneo). Ella, nel comunicare che la Dott.ssa Tolomeo ha iniziato l'attività in data 16.02.2017, invita ora questo Consiglio, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca, a nominare il tutor per il succitato assegnista.

Il Consiglio, all'unanimità, nomina la Prof.ssa Maria Barile quale tutor per l'assegnista Dott.ssa Tolomeo.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del nono punto all'O.d.G.:

9. Agreement progetto LeGeReTe: richiesta sottoscrizione del Rettore. Ratifica;

Il Direttore illustra la nota Prot. n. 254 del 28.02.2017, a propria firma, indirizzata alla U.O. Presentazione, Gestione e Rendicontazione Progetti della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione, con la quale ha comunicato che la proposta progettuale dal titolo "LEgume GENetic REsources as a tool for the development of innovative food TEchnological system", della durata di 36 mesi, nell'ambito del bando del Programma "Thought for Food Initiative - Transdisciplinary research towards more sustainable food system - Agropolis Fondation, Fondazione Cariplo, Fondation Daniel & Nina Carasso", è stata approvata per un contributo complessivo di euro 400.000,00. Il Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà il Dott. Carmine Summo, afferente al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti. Il partenariato proponente il progetto è costituito da diverse Istituzioni tra le quali vi sono Università, Consorzi, Aziende, ecc. Il costo complessivo del progetto sarà ripartito tra le varie istituzioni. Relativamente alla quota pertinente a questa Università la stessa sarà così suddivisa:

- Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti euro 251.961,00 (contributo euro 201.961,00 + euro 50.000,00 cofinanziamento);

- Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica euro 49.296,00 (contributo euro 41.796,00 + euro 7.500,00 cofinanziamento).

La quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda questo Dipartimento, da fondi rivenienti dal costo figurativo del personale universitario coinvolto nel progetto. La percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza di questo Dipartimento da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta D.R. n. 3915 del 30.12.2014, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento. Nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Il Consiglio prende atto e ratifica.

Il Direttore passa alla discussione del decimo punto all'O.d.G.:

10. Richieste di stipula di contratti di lavoro autonomo;

Il Direttore, in merito all'argomento in oggetto, riferisce che procederà con proprio decreto all'autorizzazione alla stipula dei contratti richiesti dalla Prof.ssa Maria Elena Dell'Aquila nell'ambito delle attività relative al Piano Lauree Scientifiche in Biologia e Biotecnologie. Comunica, comunque, che sono già stati pubblicati gli interPELLI per verificare la insussistenza di personale dell'ateneo in grado di svolgere le attività e disponibile a farlo. Il decreto direttoriale relativo verrà portato a ratifica nella prossima seduta di questo Consiglio.

Il Consiglio prende atto.

Il Direttore passa alla discussione dell'undicesimo punto all'O.d.G.:

11. Richieste di autorizzazione a frequentare il Dipartimento;

Il Direttore illustra le seguenti note:

- del 28.02.2017 (ns. Prot.A. n. 418-VII/16, del 13.04.2017), a firma del **Dott. Menga Alessio**, contrattista (Ricercatore junior) presso l'Istituto Tumori I.R.C.C.S. Giovanni Paolo II di Bari, con la quale quest'ultimo ha richiesto di essere autorizzato a frequentare i laboratori del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, sotto la supervisione della **Prof.ssa Alessandra Castegna**, a partire dal 26.04.2017 e fino al 02.03.2018, al fine di espletare una collaborazione scientifica nell'ambito del progetto di ricerca "Biopsia liquida. Acidi nucleici circolanti, cellule tumorali circolanti, esosomi e metabolismo nella risposta terapeutica del NSCLC e del melanoma metastatico". Alla richiesta è allegata la copertura assicurativa;
- del 19.04.2017 (ns. Prot.A. n. 431-VII/16, del 20.04.2017), a firma della **Dott.ssa Elena Ciani**, con la quale la stessa chiede che la **studentessa Imen Baazaoui**, attualmente frequentante il terzo anno del Corso di Dottorato in Biological Sciences presso University of Science of Bizerte (Tunisia), in collaborazione con il Research Center INRA - Tunisia, sotto la supervisione della Prof.ssa Sonia Romdhani Bedhief, possa frequentare, a partire dal 15 Maggio 2017, e per un periodo di tre mesi, nel contesto di una collaborazione informale con la stessa Prof.ssa Romdhani Bedhief, le strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica. La studentessa Imen Baazaoui si doterà, il giorno del suo arrivo in Italia, di regolare copertura assicurativa. Lo stage verterà sull'analisi

di dati a marcatori Single Nucleotide Polymorphisms finalizzata alla caratterizzazione della variabilità genetica di popolazioni ovine Tunisine;

- del 19.04.2017 (ns. Prot.A. n. 432-VII/16, del 20.04.2017), a firma della **Dott.ssa Elena Ciani**, con la quale la stessa, nell'informare che dal 27 marzo 2017 è stato immatricolato presso l'Ufficio Erasmus dell'Università degli Studi di Bari - Incoming students lo **studente Florian Bufferau** iscritto al C.d.L. triennale "Génétique et développement de l'élevage" presso l'Université de Limoges - France, chiede che, nel contesto dell'accordo Erasmus+ con tale Università, lo stesso possa frequentare le strutture del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, con regolare copertura assicurativa garantita dalla condizione di studente Erasmus, fino al 17 Giugno 2017 per l'analisi di dati a marcatori Single Nucleotide Polymorphisms finalizzata alla identificazione di segnali di selezione genomica in popolazioni ovine nazionali ed estere.

Il Direttore illustra, quindi, le seguenti richieste redatte ai sensi del Regolamento per i laureati frequentatori (DR 3913 del 16/11/2015):

- del 30.03.2017 (ns. Prot.A. n. 382-VII/16, del 30.03.2017), a firma della **Dott.ssa Sabrina Campana**, e vistata dal docente tutor, Dott.ssa Annamaria Tonazzi, con la quale la Dott.ssa Campana, in possesso della Laurea di II livello in Scienze Biosanitarie indirizzo diagnostico, chiede di essere autorizzata a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, a decorrere dal 03.04.2017 e fino al 31.10.2017, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 30.03.2017 (ns. Prot.A. n. 383-VII/16, del 30.03.2017), a firma della **Dott.ssa Mariella Pistillo**, e vistata dal docente tutor, Dott. Nicola Giangregorio, con il quale la Dott.ssa Pistillo, in possesso della Laurea di II livello in Scienze Biosanitarie indirizzo nutrizionistico, chiede di essere autorizzata a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, a decorrere dal 03.04.2017 e fino al 31.10.2017, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali.

Il Consiglio, all'unanimità, sottolineando che, a garanzia dell'amministrazione universitaria, la copertura assicurativa è indispensabile perché personale senza alcun rapporto contrattuale in atto possa operare nel Dipartimento, approva le suddette richieste.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

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

12. Definizione dei preposti di laboratorio;

Il Direttore ricorda che con precedenti decisioni di questo Consiglio erano stati definiti i preposti di laboratorio per tutti i plessi del Dipartimento. In seguito al trasferimento di buona parte dei laboratori nel nuovo palazzo dei Dipartimenti Biologici, si rende necessario individuare i preposti dei nuovi laboratori occupati. D'altra parte, poiché sono intervenute alcune variazioni anche negli altri plessi per effetto di trasferimenti o altro, egli propone di rivedere complessivamente il tutto.

Illustra, quindi, nelle sotto riportate tabelle la proposta di definizione dei preposti di laboratorio di tutto il dipartimento nei suoi diversi plessi.

PLESSO NUOVO PALAZZO DEI DIPARTIMENTI BIOLOGICI - CAMPUS

Piano	STANZA n.	Responsabili
P-1	n.4 (Genomica)	A. D'erchia
P-1	n.10 (Metagenomica)	A. D'erchia
P-1	n.6 (Strumentazione Comune)	P.Cantatore
P-1	n.7 (Deposito)	P.Cantatore
P-1	n.1, n.11 (Elettrofisiologia)	R.Caroppo
P-1	n.8, n.9 (Elettrofisiologia)	G. Procino
P-1	n.2 (Microscopia Confocale)	S. Reshkin
N.B. La numerazione del piano -1 fa riferimento alla piantina inviataci dall'Ing. Ferrara Mirenzi e sottoposta allo SPESAL		
P-R	n.23, n.24 (laboratorio)	M. Barile
P-R	n.20 (laboratorio)	M.G. Liuzzi
P-R	n.21, n.22 (laboratorio)	G. La Piana
P-R	n.31, n.32 (laboratorio)	Attimonelli-Picardi
P-R	n.28, n.29, n.30 (colture cellulari)	P. Loguercio-G. Chimienti
P-R	n.25, n.26 (colture lieviti)	M. Barile-M. Volpicella
P-R	n.16 (strumentazione comune)	M.G. Liuzzi
P-R	n.17 (strumentazione comune)	G. La Piana
P-R	n.12 ,n.13, n.14, n.15	G. Procino
P-R	n.18 (congelatori)	A. Fasano
P-R	n.64 (armadi di sicurezza)	A. Fasano
P1	n.30, n.31 (laboratorio)	P. Loguercio-P.Cantatore
P1	n.13 (laboratorio)	A. D'Erchia
P1	n.11, n.12 (laboratorio)	C.De Virgilio -C.Gissi-G.Rainaldi
P1	n.32 (colture batteri)	P.Cantatore-M.Roberti
P1	n.9, n.10 (laboratorio)	A.Lezza-G.Chimienti
P1	n.28, n.29 (laboratorio)	M.Roberti
P1	n.27 (laboratorio)	V.Pesce/A.Cormio
P1	n.8 (laboratorio)	M.Volpicella
P1	n.16 (strumentazione comune)	C.De Virgilio
P1	n.14, n.15 (microscopia)	V. Pesce
P1	n.17 (strumentazione comune)	G. Rainaldi
P1	n.65 (armadi di sicurezza)	P.Cantatore
P1	n.24(strumentazione comune)	F. Fracasso
P1	n.25 (strumentazione comune)	F. Fracasso
P1	n.72 isotopi (porte interne34-35-36)	A. Lezza
P1	n.74 (autoclavi)	V. Giannoccaro
P1	n.26 (congelatori)	F. Fracasso
P1	n.37 (proteomica)	A. Cormio
P1	camera fredda	P. Loguercio
P4	n.17, n.37, n.28 (autoclavi e colture batteriche), camera fredda	A. P. Gena
P4	34, n.35, n.36	G. Procino
P4	n.33, n.17,n.18, n.20	F. Pisani

P4	n.31 (colture cell.II), n.30 (colt.cell.I)	G. Gasparre
P4	n. 26	G. Tamma
P4	n.14, n.22	G. Cassano
P4	n.23	M. Ranieri
P4	n.16	R.A. Cardone
P4	n.11, n.13	V. Casavola
P4	n.10, n.70 (camera oscura)	L. Guerra
P4	n.8, n.24	M. Colella
P4	n.60 (deionizzatore, armadi sicurezza), 25, 12 (centrifughe)	M.G. Mola

PLESSO FARMACIA - CAMPUS

I Piano				
Lab. N.	Stanza N.	Descrizione	Preposto	
	1	206	Biologia Molecolare	dott. Pasquale Scarcia
	2	207	Biochimica	dott.ssa Isabella Pisano
	3	208/209	Esercitazioni	dott.ssa Rosa Calvello
	5	210	Biologia Cellulare	dott. Massimo Lasorsa (CNR-IBBE) dott. Carlo Marobbio
	6	211	Biologia Massa	dott.ssa Alessandra Castegna
	7	220	Biochimica	dott.ssa Maria Antonietta Di Noia
=		221	Reagentario	dott. Francesco De Leonardis
	8	222/223	Radioisotopi	dott.ssa Vita Lucia Daddabbo
		218	Microscopia	dott. Francesco De Leonardis
II Piano				
	B 4	310	Fisiologia	dott.ssa Daniela Addolorata Meleleo
	B 5	311	Biochimica	dott.ssa Annamaria Tonazzi (CNR-IBBE) dott.ssa Antonia Cianciulli
	B10	322	Fisiologia	dott. Cesare Sblano

PLESSO BIOTECH – Via Fanelli Bari

Descrizione	Preposto
– laboratorio didattico 1;	Michela Pisoni
– laboratorio didattico 2;	
– laboratorio acidi nucleici;	
– laboratorio proteine;	
– laboratorio microscopia confocale;	
– laboratorio microscopia di base;	
– laboratorio cromatografia-elettroforesi-spettrometro massa;	
– laboratorio microspettrofluorimetria;	
– laboratorio micromanipolazione-microdissezione;	
– laboratorio proteomica avanzata;	
– laboratorio colture cellulari animali;	
– laboratorio colture primarie;	

- laboratorio colture vegetali;	
- laboratorio fermentazione microbiologica.	

PLESSO VALENZANO

LABORATORIO	PREPOSTO
Lab 1 Assorbimento atomico Lab 2 Analisi Acque Lab 3 Cromatografia Lab 5 Gas massa Lab 6 HPLC Lab 7 Metalli Pesanti Lab 9 PCBs e Diossine Lab 11 Didattica	Prof.ssa Maria Maddalena Storelli

Il Direttore fa presente che, relativamente al nuovo palazzo dei Dipartimenti Biologici, occorrerà individuare, congiuntamente al Dipartimento di Biologia, una persona di riferimento per il bombolaio posto sul lastrico solare. Inoltre, come richiesto da alcuni (prof. Fiermonte) anche in questo consesso, per tutti i preposti occorrerà richiedere appositi corsi di formazione.

Il Consiglio prende atto e approva.

Il Direttore passa alla discussione del tredicesimo punto all'O.d.G.:

13. Varie ed eventuali.

Il Direttore sottopone al Consiglio il seguente argomento che riveste carattere di urgenza.

Anno Accademico 2016-2017: Corso B di Fisiologia Generale per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche: decisioni in merito.

Il Direttore riferisce che il Prof. Giuseppe Cassano ha comunicato che per problemi di salute, dopo le vacanze pasquali, non potrà riprendere le lezioni del corso B di Fisiologia Generale per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche. Purtroppo non è nemmeno in grado di prevedere quando potrà riprendere una normale attività didattica. La prof.ssa Valenti, titolare del parallelo Corso di insegnamento (corso A) già sentita per le vie brevi dal Prof. Cassano, ha dato la sua piena disponibilità a portare avanti le lezioni agli studenti del Corso B ed a sostituire, nella presidenza della Commissione di esami, il Prof. Cassano sino al suo rientro. Per ridurre al minimo il disagio agli studenti, la Prof.ssa Valenti propone di procedere ad unificare immediatamente l'orario di lezione dei Corsi A e B in modo tale da poterli unificare.

La Prof.ssa Valenti dichiara che, a tal fine, ha già acquisito la disponibilità della Prof.ssa Roberti (insegnamento di Biochimica al corso B) a rimodulare l'orario di lezione del corso di insegnamento da lei tenuto per rendere possibile la lezione "unificata" della Prof.ssa Valenti. Gli studenti riceveranno immediatamente notizia di queste variazioni di orario.

Il Consiglio esprime rammarico per le problematiche di salute rappresentate dal Prof. Cassano ed augura una sua pronta guarigione. Il Consiglio, altresì, ringrazia la Prof.ssa Valenti per l'immediata

disponibilità dimostrata per assicurare continuità didattica al Corso di insegnamento tenuto dal Prof. Cassano e la Prof.ssa Roberti per la rimodulazione dell'orario di lezione.

Il Consiglio prende atto.

Non essendoci altri argomenti in discussione, il Direttore, alle 18,10, dichiara sciolta la seduta.

Il Coordinatore

Dott.ssa Margherita Ardito

Il Direttore

Prof.ssa Maria Svelto