



## CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 7 dell'11 giugno 2018

Il giorno 11 giugno 2018, alle ore 15, presso l'Aula Magna della Torre Biologica "F. Latteri" di Via Santa Sofia 97, su convocazione del Direttore, si riunisce in seconda convocazione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore).

### 1. Comunicazioni del Direttore

- 1.1. Proposta di attivazione assegni di ricerca di tipo B
- 1.2. Proroga scadenza compilazione SUA CdS – A.A. 2018/2019

### 2. Questioni di carattere generale

- 2.1. Ratifica composizione Comitato di Qualità del Biometec

### 3. Domande docenti

- 3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali per la realizzazione del Master di II livello in Biologia e Biotecnologie della Riproduzione" per l'A.A. 2018/2019 (Prof. G. Li Volti)
- 3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione della Dott.ssa Rossella Salemi al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. M. Libra)
- 3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione del Dott. Paolo Fabrizio Fagone al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. F. Nicoletti)
- 3.4. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo "Ruolo della barriera ematoencefalica in modelli di malattie neurodegenerative" (Prof.ssa M.A. Sortino)
- 3.5. Richiesta autorizzazione Visitor, Dott. Santino D'Amico (Prof.ssa F. Campanile)
- 3.6. Richiesta autorizzazione partecipazione al Centro di Ricerca "L'ora del Mare", assegnista di ricerca, Dott.ssa Dafne Bongiorno (Prof.ssa S. Stefani)
- 3.7. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo "Impatto della diagnostica molecolare di oncomicosi in unghie trattate empiricamente vs unghie naive" (Prof. S. Oliveri)
- 3.8. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. P.M. Furneri)
- 3.9. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. C. Bucolo)

### 4. Procedure di carattere istituzionale

- 4.1. Richiesta rinnovo assegno di ricerca di tipo B per il SSD BIO/14 – Farmacologia (Prof. C. Bucolo)
- 4.2. Ratifica proposta nomina commissione giudicatrice della borsa di ricerca dal titolo "Identificazione di nuove metodologie per la veicolazione diretta dei farmaci anti AD al SNC", bando 1540 del 23 aprile 2018 (Prof.ssa G. Cantarella)
- 4.3. Ratifica richieste proposte rinnovo assegni di ricerca di tipo A conferiti con D.R. n. 2586 del 29 luglio 2016
- 4.4. Piano d'interventi per utilizzo assegnazione risorse programmazione strategica triennale 2016-2018 – A.A. 2018/2019 – C.d.A. 20/04/2018 per la realizzazione di attività di supporto alla didattica
- 4.5. Assegnazione risorse "Fondi per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" – C.d.A. del 26/03/2018
- 4.6. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Valutazione della transmigrazione di cellule ematiche in un modello di barriera ematoencefalica in vitro" (Prof. M.A. Sortino)



4.7. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 2 posti di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, banditi con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018

4.8. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/I2 Microbiologia, SSD BIO/19 – Microbiologia Generale, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018

4.9. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/48 – Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018

4.10. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo “Rilevamento mediante RT-PCR di dermatofiti da campioni di lamina ungueale” (Prof. S. Oliveri)

#### **5. Contratti di collaborazione esterna**

5.1. Ratifica richiesta autorizzazione conferimenti incarichi di docenza esterna nell'ambito del Master di II livello in Discipline Regolatorie del Farmaco (Prof. F. Drago)

#### **6. Convenzioni e accordi**

6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra IRG S.r.l. – Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa C. Di Pietro)

6.2. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di (6S)5MHTF in modello animale di neurodegenerazione (Prof. V. Calabrese)

6.3. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di derivati del glutatione nella steatosi epatica non alcolica (NAFLD) in vitro e in vivo (Prof. V. Calabrese)

6.4. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la ditta Alfasigma S.p.A. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Tempera)

6.5. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Commerciale Sicula S.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. A. Stivala)

6.6. Richiesta stipula contratto prestazione di servizi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA-ROCHE) e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)

#### **7. Erogazioni liberali**

7.1. Richiesta stipula contratto per contributo liberale tra Chiesi Farmaceutici S.p.A. e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Cantarella)

#### **8. Disposizioni di ordine didattico**

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Scienze Motorie:

a) ratifica rettifica punto 8.1.2 del verbale del Consiglio del Biometec del 14 maggio 2018 – copertura insegnamento di Pallacanestro (M-Z) – A.A. 2017/2018 – Bando n. 1434 del 16 aprile 2018

b) copertura insegnamento di Inquadramento Generale (M-Z) (modulo di TTD Sport di Squadra) - 18 ore (2 CFU) - 2° anno 2° semestre - SSD M-EDF/02 – A.A. 2018/2019

8.1.2. Fisioterapia: copertura insegnamento di Statistica Medica Epidemiologica - SSD MED/01- 4 CFU 28 ore – 1° anno 2° semestre - A.A. 2018/2019

8.1.3. Biotecnologie Mediche: copertura insegnamento di Istologia – SSD BIO/17 - Dott. Di Rosa Michelino Daniele Antonio – 1° anno – 1° semestre - A.A. 2018/2019



8.1.4. Regolamenti didattici CdS 2018/2019

8.1.5. Rinnovo convenzioni con strutture sanitarie

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Organizzazione didattica Scuole di Specializzazione

**Presenti**

			A	AG	P	C
1.	AVOLA ROBERTO	P.O.	X			
2.	BERNARDINI RENATO	P.O.			X	
3.	BLANDINO GIOVANNA	P.O.			X	
4.	CALABRESE VITTORIO	P.O.		X		
5.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.			X	
6.	D'AGATA VELIA MARIA	P.O.			X	
7.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
8.	DRAGO FILIPPO	P.O.			X	
9.	GALVANO FABIO	P.O.			X	
10.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
11.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.	X			
12.	LIBRA MASSIMO	P.O.			X	
13.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.			X	
14.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.	X			
15.	PURRELLO MICHELE	P.O.			X	
16.	SALOMONE SALVATORE	P.O.			X	
17.	SCALIA GUIDO	P.O.			X	
18.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
19.	STEFANI STEFANIA	P.O.			X	
20.	TEMPERA GIANNA	P.O.			X	
21.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.		X		
22.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.			X	
23.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
24.	BUCOLO CLAUDIO	P.A.			X	
25.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.			X	
26.	CHISARI MARIANGELA	P.A.			X	
27.	CIONI MATTEO	P.A.			X	
28.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X	
29.	DI PIETRO CINZIA SANTA	P.A.			X	
30.	FICHERA MARCO	P.A.			X	
31.	FURNERI PIO MARIA	P.A.			X	
32.	GAROZZO ADRIANA	P.A.			X	
33.	LORETO CARLA A.E.	P.A.			X	
34.	LUPO GABRIELLA	P.A.			X	
35.	MALAGUARNERA LUCIA	P.A.			X	
36.	MARCHETTI BIANCA	P.A.	X			
37.	MATTINA TERESA	P.A.	X			
38.	OLIVERI SALVATORE	P.A.			X	
39.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.			X	
40.	PALMERI AGOSTINO	P.A.			X	
41.	PARENTI ROSALBA	P.A.			X	
42.	PUZZO DANIELA	P.A.			X	
43.	RUSSO ANTONELLA	P.A.			X	
44.	SERAPIDE MARIA FRANCESCA	P.A.			X	
45.	STANZANI STEFANIA	P.A.	X			



46.	TRAVALI SALVATORE	P.A.	X			
47.	VECCHIO MICHELE	P.A.			X	
48.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.	X			
49.	CAMBRIA MARIA TERESA	R.U.			X	
50.	CAMPANILE FLORIANA	R.U.			X	
51.	CARDILE VENERA	R.U.			X	
52.	CASABONA ANTONINO	R.U.			X	
53.	CASTROGIOVANNI PAOLA	R.U.			X	
54.	CHISARI GIUSEPPE	R.U.			X	
55.	COCO MARINELLA	R.T.D.		X		
56.	DI ROSA MICHELINO DANIELE ANTONIO	R.T.D.			X	
57.	GIUNTA SALVATORE	R.T.D.			X	
58.	GUARINO FRANCECSA	R.U.			X	
59.	GULINO ROSARIO	R.U.		X		
60.	IMBESI ROSA	R.U.			X	
61.	IRACI NUNZIO	R.T.D.			X	
62.	LEGGIO GIAN MARCO	R.T.D.			X	
63.	MANGANO KATIA DOMENICA	R.T.D.	X			
64.	MEZZATESTA MARIA LINA	R.U.			X	
65.	MICALE VINCENZO	R.U.		X		
66.	MUSUMECI GIUSEPPE	R.U.			X	
67.	NICOLOSI DARIA	R.U.	X			
68.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X			
69.	RAGUSA MARCO	R.U.			X	
70.	RUSSO RAFFAELA	R.U.	X			
71.	SALMERI MARIO	R.U.		X		
72.	SANTAGATI MARIA CARMELA	R.U.		X		
73.	SCALIA MARINA	R.U.		X		
74.	SINATRA FULVIA	R.U.			X	
75.	SPINA VITTORIA	R.U.			X	
76.	STIVALA ALDO	R.U.			X	
77.	SZYCHLINSKA MARTA ANNA	RTD			X	
78.	TROVATO SALINARO ANGELA	RTD			X	
79.	VALLE MARIA STELLA	R.U.		X		
80.	VIOLA MARIA	R.U.	X			
81.	ZAPPALA' AGATA	R.U.			X	
82.	BOCCAFOSCHI ENRICO	STUD.	X			
83.	BUSCEMI CARLO	STUD.			X	
84.	COSTANZO GAIA V.C.	STUD.	X			
85.	D'ANNA STEFANO	STUD.	X			
86.	D'ARMA GAETANO A.F.	STUD.	X			
87.	GREGUZZO MARTA	STUD.	X			
88.	GULISANO GIANPIERO	STUD.	X			
89.	MASSIMINO CHRISTIAN	STUD.	X			
90.	GALATI PRICCHIA ROBERTA	STUD.	X			
91.	RISICATO ROBERTA V.	STUD.	X			
92.	SCIURELLO SALVATORE A.	STUD.	X			
93.	SCUDERI SIMONE	STUD.	X			
94.	ZUMBO SALVATORE	STUD.	X			
95.	AIELLO FILIPPA	T.A.			X	
96.	COSTANZO MARIA CARMELA	T.A.		X		
97.	DISTEFANO SANTA LOREDANA RITA	T.A.			X	
98.	PACINO GAETANO ANTONIO	T.A.			X	





99.	RAPISARDA MARIA ANGELA	T.A.			X	
	<b>CONGEDO ASPETTATIVA</b>					
	<b>ASSENTI</b>		25			
	<b>ASSENTI GIUSTIFICATI</b>			10		
	<b>PRESENTI</b>				64	

Presiede la seduta il Direttore, Prof. Filippo Drago. Il Prof. S. Salomone, già nominato dal Consiglio di Dipartimento del 13 novembre 2014, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 15 e trenta chiedendo al Consiglio preliminarmente di approvare la modifica dell'O.d.G. per l'aggiunta dei seguenti punti, come già comunicato con nota prot. 77583 dell'8 giugno 2018:

### 1. Comunicazioni

1.3. Compiti didattici ai docenti dell'Ateneo

### 3. Domande docenti

3.10. Richiesta autorizzazione rinnovo Visitor, Dott.ssa Lucia Longhitano (Prof. G. Li Volti)

3.11. Richiesta autorizzazione Visitor, Prof.ssa Maria Kazakova (Prof. M. Di Rosa)

### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.11. Concorso n. 1 posto di ricercatore TD sub a) per il settore concorsuale 06/A3 Microbiologia e Microbiologia Clinica SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica

4.12. Modifica Statuto Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

### 6. Convenzioni e accordi

6.7. Proposta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra l'Università degli Studi di Foggia e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Li Volti)

### 8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.6. Bando per l'ammissione al I anno del Corso di Laurea in Biotecnologie (classe L-2)

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**L'ordine del giorno risulta, pertanto, così riformulato:**

### 1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Proposta di attivazione assegni di ricerca di tipo B

1.2. Proroga scadenza compilazione SUA CdS – A.A. 2018/2019

1.3. Compiti didattici ai docenti dell'Ateneo

### 2. Questioni di carattere generale

2.1. Ratifica composizione Comitato di Qualità del Biometec

### 3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali per la realizzazione del Master di II livello in Biologia e Biotecnologie della Riproduzione per l'A.A. 2018/2019 (Prof. G. Li Volti)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione della Dott.ssa Rossella Salemi al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. M. Libra)

3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione del Dott. Paolo Fabrizio Fagone al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. F. Nicoletti)



- 3.4. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo “Ruolo della barriera ematoencefalica in modelli di malattie neurodegenerative” (Prof.ssa M.A. Sortino)
- 3.5. Richiesta autorizzazione Visitor, Dott. Santino D’Amico (Prof.ssa F. Campanile)
- 3.6. Richiesta autorizzazione partecipazione al Centro di Ricerca “L’ora del Mare”, assegnista di ricerca, Dott.ssa Dafne Bongiorno (Prof.ssa S. Stefani)
- 3.7. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo “Impatto della diagnostica molecolare di onicomicosi in unghie trattate empiricamente vs unghie naive” (Prof. S. Oliveri)
- 3.8. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. P.M. Furneri)
- 3.9. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. C. Bucolo)
- 3.10. Richiesta autorizzazione rinnovo Visitor, Dott.ssa Lucia Longhitano (Prof. G. Li Volti)
- 3.11. Richiesta autorizzazione Visitor, Prof.ssa Maria Kazakova (Prof. M. Di Rosa)

#### **4. Procedure di carattere istituzionale**

- 4.1. Richiesta rinnovo assegno di ricerca di tipo B per il SSD BIO/14 – Farmacologia (Prof. C. Bucolo)
- 4.2. Ratifica proposta nomina commissione giudicatrice della borsa di ricerca dal titolo “Identificazione di nuove metodologie per la veicolazione diretta dei farmaci anti AD al SNC”, bando 1540 del 23 aprile 2018 (Prof.ssa G. Cantarella)
- 4.3. Ratifica richieste proposte rinnovo assegni di ricerca di tipo A conferiti con D.R. n. 2586 del 29 luglio 2016
- 4.4. Piano d’interventi per utilizzo assegnazione risorse programmazione strategica triennale 2016-2018 – A.A. 2018/2019 – C.d.A. 20/04/2018 per la realizzazione di attività di supporto alla didattica
- 4.5. Assegnazione risorse “Fondi per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti” – C.d.A. del 26/03/2018
- 4.6. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo “Valutazione della transmigrazione di cellule ematiche in un modello di barriera ematoencefalica in vitro” (Prof. M.A. Sortino)
- 4.7. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 2 posti di ricercatore TD ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, banditi con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018
- 4.8. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/I2 Microbiologia, SSD BIO/19 – Microbiologia Generale, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018
- 4.9. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/48 – Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018
- 4.10. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo “Rilevamento mediante RT-PCR di dermatofiti da campioni di lamina ungueale” (Prof. S. Oliveri)
- 4.11. Concorso n. 1 posto di ricercatore TD sub a) per il settore concorsuale 06/A3 Microbiologia e Microbiologia Clinica SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica
- 4.12. Modifica Statuto Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

#### **5. Contratti di collaborazione esterna**

- 5.1. Ratifica richiesta autorizzazione conferimenti incarichi di docenza esterna nell’ambito del Master di II livello in Discipline Regolatorie del Farmaco (Prof. F. Drago)



## 6. Convenzioni e accordi

- 6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra IRG S.r.l. – Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa C. Di Pietro)
- 6.2. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di (6S)5MHTF in modello animale di neurodegenerazione (Prof. V. Calabrese)
- 6.3. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di derivati del glutatione nella steatosi epatica non alcolica (NAFLD) in vitro e in vivo (Prof. V. Calabrese)
- 6.4. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la ditta Alfasigma S.p.A. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Tempera)
- 6.5. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Commerciale Sicola S.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. A. Stivala)
- 6.6. Richiesta stipula contratto prestazione di servizi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA-ROCHE) e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)
- 6.7. Proposta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra l'Università degli Studi di Foggia e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Li Volti)

## 7. Erogazioni liberali

- 7.1. Richiesta stipula contratto per contributo liberale tra Chiesi Farmaceutici S.p.A. e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Cantarella)

## 8. Disposizioni di ordine didattico

### 8.1. Corsi di Laurea

#### 8.1.1. Scienze Motorie:

a) ratifica rettifica punto 8.1.2 del verbale del Consiglio del Biometec del 14 maggio 2018 – copertura insegnamento di Pallacanestro (M-Z) – A.A. 2017/2018 – Bando n. 1434 del 16 aprile 2018

b) copertura insegnamento di Inquadrimento Generale (M-Z) (modulo di TTD Sport di Squadra) - 18 ore (2 CFU) - 2° anno 2° semestre - SSD M-EDF/02 – A.A. 2018/2019

8.1.2. Fisioterapia: copertura insegnamento di Statistica Medica Epidemiologica - SSD MED/01- 4 CFU 28 ore – 1° anno 2° semestre - A.A. 2018/2019

8.1.3. Biotecnologie Mediche: copertura insegnamento di Istologia – SSD BIO/17 - Dott. Di Rosa Michelino Daniele Antonio – 1° anno – 1° semestre - A.A. 2018/2019

8.1.4. Regolamenti didattici CdS 2018/2019

8.1.5. Rinnovo convenzioni con strutture sanitarie

8.1.6. Bando per l'ammissione al I anno del Corso di Laurea in Biotecnologie (classe L-2)

### 8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Organizzazione didattica Scuole di Specializzazione

Il Direttore apre la seduta.

## 1. Comunicazioni del Direttore

- 1.1. Proposta di attivazione assegni di ricerca di tipo B
- 1.2. Proroga scadenza compilazione SUA CdS – A.A. 2018/2019
- 1.3. Compiti didattici ai docenti dell'Ateneo
- 1.4. Sciopero personale docente
- 1.5. Presa servizio Dott. Michelino Daniele Antonio Di Rosa
- 1.6. Calendario Consigli del Biometec periodo luglio/settembre 2018



1.7. Trasferimento dall'Edificio 2 della Cittadella Universitaria di Via S. Sofia alla Torre Biologica gruppo di ricerca Prof. V. De Pinto (allegato 1.7.1)

## 2. Questioni di carattere generale

### 2.1. Ratifica composizione Comitato di Qualità del Biometec

Il Direttore riferisce circa la necessità di dover identificare nel Biometec, anche in prospettiva della visita ispettiva dell'ANVUR prevista nel 2020, un nucleo operativo che si occupi di Qualità, in particolare nell'ambito della didattica, ricerca e Terza Missione.

Per quanto sopra, egli ha provveduto con procedura di urgenza (nota prot. 73904 dell'1 giugno 2018) alla composizione del Comitato di Qualità del Biometec così composto:

- Prof. Filippo Drago (Direttore del Biometec)
- Proff. Giuseppina Cantarella, Rosario Giuffrida, Gabriella Lupo, Michele Purrello, Maria Francesca Serapide (Presidenti dei Corsi di Laurea afferenti al Biometec)
- Prof. Salvatore Salomone (delegato alla QA)
- Prof. Fabio Galvano (delegato alla Terza Missione)
- Prof. Giovanni Li Volti (delegato ai progetti Erasmus e Internazionalizzazione)
- Prof.ssa Velia D'Agata (delegata alla ricerca)
- Sig. Enzo Grasso (funzionario dell'Ufficio della didattica e dei servizi agli studenti)
- Dott.ssa Filippa Aiello (funzionario dell'Ufficio di progetto).

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** quanto esposto dal Direttore nella suddetta nota.

## 3. Domande docenti

### 3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali per la realizzazione del Master di II livello in Biologia e Biotecnologie della Riproduzione per l'A.A. 2018/2019 (Prof. G. Li Volti)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la richiesta prot. 67960 del 21 maggio 2018 pervenuta dal Prof. G. Li Volti, con la quale lo stesso ha chiesto l'autorizzazione alla collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali per la realizzazione del Master di II livello in "Biologia e Biotecnologie della Riproduzione" per l'A.A. 2018/2019. Il Master proposto affronta le tematiche della riproduzione con un approccio interdisciplinare (BIO, MED e IUS/SECS-P) e prevede la collaborazione con diversi enti pubblici e privati, anche internazionali. Esso sarà interdipartimentale e qualora venga attivato, sarà coordinato dal Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali in collaborazione con i Dipartimenti di Scienze Biomediche e Biotecnologiche e Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta autorizzazione

### 3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione della Dott.ssa Rossella Salemi al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. M. Libra)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la richiesta prot. 67313 del 18 maggio 2018 pervenuta dal Prof. M. Libra, con la quale lo stesso ha chiesto l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di responsabile dell'unità esterna al SSN, della Dott.ssa Rossella Salemi, dottoranda di primo anno del corso di dottorato di ricerca in "Basic and Applied Biomedical Sciences", al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella sezione Giovani Ricercatori dal titolo "microRNAs modulation in cancer patients after enrichment of Lactobacillus rhamnosus GG within





gut microbiota". Il Principal Investigator del progetto è il Dott. Luca Falzone dell'Istituto Nazionale Tumori – IRCCS "Fondazione G. Pascale". Nella suddetta richiesta il Prof. Libra ha richiesto, in caso di finanziamento, l'approvazione allo svolgimento del progetto presso il laboratorio di oncologia traslazionale e genomica funzionale diretto dallo stesso Prof. Libra.

La partecipazione della Dott.ssa Salemi al progetto in questione non prevede alcuna forma di cofinanziamento da parte dell'Ateneo.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la predetta autorizzazione.

3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione del Dott. Paolo Fabrizio Fagone al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella Sezione Giovani Ricercatori (Prof. F. Nicoletti)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la richiesta prot. 66519 del 17 maggio 2018 pervenuta dal Prof. F. Nicoletti, con la quale lo stesso ha chiesto l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di responsabile dell'unità esterna al SSN, del Dott. Paolo Fabrizio Fagone, titolare di una borsa di ricerca, al progetto di ricerca finalizzata 2018 nella sezione Giovani Ricercatori dal titolo "Development of Hydrogen Sulfide (H<sub>2</sub>S)-Rapamycin as a new chemical entity for the treatment of Multiple Sclerosis". Il Principal Investigator del progetto è la Dott.ssa Santa Mammana afferente al Centro Neurolesi, IRCCS Bonino Pulejo di Messina. Nella suddetta richiesta il Prof. Nicoletti ha richiesto, in caso di finanziamento, l'approvazione allo svolgimento del progetto presso il laboratorio di immunologia e immunofarmacologia traslazionale diretto dallo stesso Prof. Nicoletti. La partecipazione del Dott. Fagone al progetto in questione non prevede alcuna forma di cofinanziamento da parte dell'Ateneo.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la predetta autorizzazione.

3.4. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo "Ruolo della barriera ematoencefalica in modelli di malattie neurodegenerative" (Prof.ssa M.A. Sortino)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa M.A. Sortino la nota prot. 71529 del 29 maggio 2018, con la quale la stessa chiede l'autorizzazione all'attivazione del progetto di ricerca dal titolo "Studio del ruolo della barriera ematoencefalica in modelli di malattie neurodegenerative". Il progetto graverà su fondi residui esterni provenienti dal settore privato dei quali è titolare la stessa Prof.ssa Sortino (UPB: 20140142004 – capitoli 18020490 e 15048722) e avrà una durata iniziale di mesi 12 per la messa a punto delle metodiche da utilizzare.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la richiesta di attivazione del suddetto progetto di ricerca.

3.5. Richiesta autorizzazione Visitor, Dott. Santino D'Amico (Prof.ssa F. Campanile)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F. Campanile la nota prot. 72956 del 31 maggio 2018, con la quale la stessa chiede che il Dott. Santino D'Amico, in possesso della Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare, venga autorizzato, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Microbiologia, che consentirà al Dott. D'Amico di completare la ricerca dal titolo "Ability of osteoblast invasion of Rifampicin-Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus (Rif-R-MRSA) isolates". L'attività di ricerca avrà inizio il 15 giugno 2018 e si concluderà il 15 giugno 2019. Si svolgerà sotto la supervisione della Prof.ssa Campanile e comprenderà l'accesso del suddetto dottore al laboratorio di cui è responsabile la stessa professoressa. In virtù dell'art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento, la copertura assicurativa del Dott. D'Amico è regolata dalla normativa vigente in materia ed è garantita per mezzo delle forme di assicurazione



obbligatoria o di appositi contratti di assicurazione stipulati dall'Ateneo, per il tramite dell'Area competente.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta richiesta.

3.6. Richiesta autorizzazione partecipazione al Centro di Ricerca "L'ora del Mare", assegnista di ricerca, Dott.ssa Dafne Bongiorno (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Dott.ssa Dafne Bongiorno, assegnista di ricerca, la nota prot. 72980 del 31 maggio 2018, con la quale la stessa chiede il nulla osta all'adesione al Centro di Ricerca "L'ora del Mare" istituito con D.R. n. 842 del 6 marzo 2018.

La suddetta richiesta è motivata dalla partecipazione attiva al progetto di ricerca del centro in questione, avviata dal gruppo di ricerca di cui fa parte la Prof.ssa Campanile sin dal 2016 attraverso seminari teorici e pratici in diverse scuole del territorio mirati a promuovere l'acquisizione delle conoscenze nell'ambito della Microbiologia marina.

La gestione amministrativo-contabile del suddetto Centro verrà affidata al Dipartimento di Fisica e Astronomia e avrà la sede presso i locali del medesimo Dipartimento sito in Via Santa Sofia 64.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e concede il nulla osta alla Dott.ssa Bongiorno per la propria adesione così come previsto dall'art. 2 del Regolamento del suddetto Centro di Ricerca.

3.7. Richiesta attivazione progetto di ricerca dal titolo "Impatto della diagnostica molecolare di onicomicosi in unghie trattate empiricamente vs unghie naive" (Prof. S. Oliveri)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. S. Oliveri la nota prot. 73721 dell'1 giugno 2018, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione all'attivazione del progetto di ricerca dal titolo "Impatto della diagnostica molecolare di onicomicosi in unghie trattate empiricamente vs unghie naive". Il progetto graverà su fondi residui provenienti dal settore privato dei quali sono titolari il Prof. F. Drago (UPB: 20130143071 – cap. 18020490) e lo stesso Prof. S. Oliveri (UPB: 20130143041 – cap. 18020490).

**Il Consiglio approva all'unanimità** la richiesta di attivazione del suddetto progetto di ricerca.

3.8. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. P.M. Furneri)

Il Direttore comunica che è stata autorizzata con procedura di urgenza la nota prot. 75363 del 5 giugno 2018 contenente la richiesta avanzata dal Prof. P.M. Furneri di nulla osta alla partecipazione, in qualità di docente proponente, all'istituzione del Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANOi) in quanto lo stesso si riconosce nelle finalità di ricerca del centro in questione.

La gestione amministrativo-contabile del suddetto Centro verrà affidata al Dipartimento di Scienze del Farmaco e avrà la sede presso i locali del medesimo Dipartimento sito in Viale Andrea Doria 6, 95125 Catania.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta autorizzazione.

3.9. Ratifica richiesta autorizzazione adesione al Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANO-i) (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore comunica che è stata autorizzata con procedura di urgenza la nota prot. 75379 del 5 giugno 2018 contenente la richiesta avanzata dal Prof. C. Bucolo di nulla osta alla partecipazione, in qualità di docente proponente, all'istituzione del Centro di Ricerca in Nanotecnologie Oculari (NANOi) in quanto lo stesso si riconosce nelle finalità di ricerca del centro in questione.



La gestione amministrativo-contabile del suddetto Centro verrà affidata al Dipartimento di Scienze del Farmaco e avrà la sede presso i locali del medesimo Dipartimento sito in Viale Andrea Doria 6, 95125 Catania.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta autorizzazione.

3.10. Richiesta autorizzazione rinnovo Visitor, Dott.ssa Lucia Longhitano (Prof. G. Li Volti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Li Volti la nota prot. 77236 dell'8 giugno 2018, con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Lucia Longhitano, in possesso della Laurea Magistrale in Farmacia, venga autorizzata, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a prolungare il periodo di ricerca per ulteriori 12 mesi, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Biochimica Medica, già inizialmente accordato dal Consiglio del Biometec nella seduta del 21 febbraio 2017, che consentirà alla Dott.ssa Longhitano di completare la ricerca dal titolo "Meccanismi biochimici nella progressione del melanoma uveale". L'attività di ricerca si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Li Volti e comprenderà l'accesso della suddetta dottoressa al laboratorio di cui è responsabile lo stesso professore.

In virtù dell'art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento, la copertura assicurativa della Dott.ssa Longhitano è regolata dalla normativa vigente in materia ed è garantita per mezzo delle forme di assicurazione obbligatoria o di appositi contratti di assicurazione stipulati dall'Ateneo, per il tramite dell'Area competente.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta richiesta di rinnovo.

3.11. Richiesta autorizzazione Visitor, Prof.ssa Maria Kazakova (Prof. M. Di Rosa)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Di Rosa la nota prot. 77268 dell'8 giugno 2018, con la quale lo stesso chiede che la Prof.ssa Maria Kazakova, proveniente dal Medical University – Plovdiv Faculty of Medicine Department of Medical Biology – Bulgaria, venga autorizzata, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di formazione, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Anatomia Umana e Istologia. L'attività di formazione che verterà sul progetto dal titolo "Expression and modulation of CHI3L1 in microglia/neurological diseases" avrà la durata di tre mesi a partire dal 2019 che saranno definiti in subordinazione all'assegnazione alla Prof.ssa Kazakova della Efis Fellowship. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Di Rosa e comprenderà l'accesso della suddetta professoressa al laboratorio di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Musumeci.

In virtù dell'art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento, la copertura assicurativa della Prof.ssa Kazakova è regolata dalla normativa vigente in materia ed è garantita per mezzo delle forme di assicurazione obbligatoria o di appositi contratti di assicurazione stipulati dall'Ateneo, per il tramite dell'Area competente.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta richiesta.

#### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Richiesta rinnovo assegno di ricerca di tipo B per il SSD BIO/14 – Farmacologia (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore illustra la nota prot. 68886 del 23 maggio 2018 corredata dalla relazione finale a firma del Prof. C. Bucolo, con la quale lo stesso, in qualità di responsabile scientifico, chiede che venga autorizzato il rinnovo per ulteriori 12 mesi, a decorrere dal 3 agosto 2018 fino al 2 agosto 2019, dell'assegno di ricerca alla Dott.ssa Chiara Bianca Maria Platania, vincitrice della selezione pubblica





approvata con bando D.R. 1841 del 4 giugno 2015 (rinnovabile), per il SSD BIO/14 – Farmacologia, dal titolo “Drug discovery of novel therapeutics for retinal degenerations: repurposing of GPCRs ligands”, al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell’assegno pari a € 23.787,00 (euro ventitremilasettecentottantasette/00) graverà sul seguente fondo di cui è titolare lo stesso Prof. Bucolo:

- UPB: 20762142020, imp. 117 per € 6.987,00 (euro seimilanovecentottantasette/00) e imp. 118 per € 16.800,00 (euro sedicimilaottocento/00).

**Il Consiglio approva all’unanimità** la suddetta richiesta di rinnovo.

4.2. Ratifica proposta nomina commissione giudicatrice della borsa di ricerca dal titolo “Identificazione di nuove metodologie per la veicolazione diretta dei farmaci anti AD al SNC”, bando 1540 del 23 aprile 2018 (Prof.ssa G. Cantarella)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando n. 1540 del 23 aprile 2018 per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, è stata approvata con procedura di urgenza, ai sensi di quanto stabilito dal D.R. n. 2699 dell’8 agosto 2016 “Modifiche del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”, la proposta di nomina della Commissione giudicatrice avanzata con nota prot. 67022 del 18 maggio 2018 da parte del responsabile scientifico del progetto relativo alla suddetta borsa, Prof.ssa G. Cantarella.

La Commissione esaminatrice ha la seguente composizione:

- Prof. Renato Bernardini (PO BIO/14 – Farmacologia)
- Prof. Giovanni Li Volti (PO BIO/10 – Biochimica)
- Prof.ssa Giuseppina Cantarella (PA BIO/14 – Farmacologia)
- Prof.ssa Carmela Parenti (RU BIO/14 – Farmacologia) – componente supplente.

In considerazione dell’urgenza con cui l’atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta approvazione.

4.3. Ratifica richieste proposte rinnovo assegni di ricerca di tipo A conferiti con D.R. n. 2586 del 29 luglio 2016

Il Direttore comunica che è stata autorizzata con procedura di urgenza la nota prot. 74251 del 4 giugno 2016 contenente la richiesta avanzata dalla Prof.ssa R. Parenti di autorizzazione al rinnovo per ulteriori 12 mesi (2<sup>a</sup> annualità) dell’assegno di ricerca alla Dott.ssa Giovanna Calabrese, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 2586 del 29 luglio 2016, per il SSD BIO/09 - Fisiologia dal titolo “Profiling dei tumori della tiroide per l’identificazione di miRNA differenzialmente modulati e validazione in linee cellulari di interesse”, al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell’assegno pari a € 23.787,00 (euro ventitremilasettecentottantasette/00) graverà per l’ammontare di € 11.787,00 (undicimilasettecentottantasette/00) sui seguenti fondi dei quali è titolare la Prof.ssa Parenti:

- UPC 20813142009 – cap. 15020401 CO.AN G 22 intervento n. 31113/1 per € 5.160,00;
- UPC 20762142017 – cap. 15020401 CO.AN G 22 intervento n. 31569/1 per € 5.102,44;
- UPC 20813142009 – cap. 15020401 CO.AN G 22 intervento n. 31566/1 per € 1.524,56.

La copertura della restante somma pari a € 12.000,00 (euro dodicimila/00) graverà, invece, sul seguente fondo facente capo al budget del Centro di servizi d’Ateneo per la ricerca preclinica avanzata in vivo (CAPIR):

- cap. 15020401/2018 – CO.AN G 22 per € 12.000,00

In considerazione dell’urgenza con cui l’atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta autorizzazione di rinnovo.





4.4. Piano d'interventi per utilizzo assegnazione risorse programmazione strategica triennale 2016-2018 – A.A. 2018/2019 – C.d.A. 20/04/2018 per la realizzazione di attività di supporto alla didattica. Il Direttore comunica che è stata assegnata al Biometec la somma di € 19.236,58 (nota prot. 64335 del 14 maggio 2018) a valere sui fondi erogati dal MIUR per la programmazione strategica triennale 2016/2018 – A.A. 2018/2019.

Egli propone di adottare un piano d'interventi per l'utilizzo del predetto fondo, inteso come strumento per la realizzazione di attività di supporto alla didattica (tutorato senior e didattica integrativa) allo scopo di incrementare il tasso di studenti che si iscrive agli anni successivi al primo e il numero di laureati regolari in corso.

Per quanto sopra, avanza pertanto la proposta di utilizzare l'intero importo assegnato per l'affidamento di n. 8 incarichi di collaborazione esterna per tutorato svolto da personale qualificato a supporto delle attività didattiche dei Corsi di Studio afferenti al Biometec.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore ad adottare le vigenti procedure di Ateneo in merito non appena perverranno allo stesso le proposte da parte dei Presidenti dei Corsi di Laurea afferenti al Biometec.

4.5. Assegnazione risorse "Fondi per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" – C.d.A. del 26/03/2018

Il Direttore ricorda che ciascun Ateneo eroga assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'articolo 13 della legge 19 novembre 1990, n. 341, nonché per le attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero, agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea magistrale, ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico (limitatamente agli iscritti al 4°- 5° o 6° anno), alle scuole di specializzazione per le professioni forensi, alle scuole di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria, ai corsi di dottorato di ricerca.

Fa presente, che con nota del 10 aprile 2018, prot. 49487, il Dirigente dell'Area Finanziaria ha comunicato l'assegnazione al Biometec della somma di € 5.224,05 "Fondi per il sostegno giovani e per favorire la mobilità degli studenti" A.F. 2017 (CdA del 26 marzo 2018) - codice di riclassificazione finanziaria 15043753/18, intervento n. 22976/1 – UPB 726002018.

A questa assegnazione possono essere aggiunte le somme residue relative a precedenti periodi - come specificato nel sotto riportato prospetto:

Residuo risorse 2012 e 2013 (nota AFI 37553/05-04-2017)

- 447,11 (imp. 44620-1/16)
- 1.407,53 (imp. 44622-1/16)
- 2.185,11 (imp. 44624-1/16)

Totale residui

**€ 4.039,75**

Residuo risorse 2016

**€ 700,26** (nota AFI del 27/04/2017 prot. 45068 - riclassif. Finanz. 55043753 - int. n. 61904/1). Si evidenzia che i contratti a valere sui fondi 2016 devono improrogabilmente concludersi entro il 30/11/2018.

Il totale complessivo disponibile (residui: € 4.740,01; nuova assegnazione: € 5.224,05) risulta pertanto di **€ 9.964,06**.



La Commissione ha proposto, pertanto, di bandire n. 6 contratti per 167 ore ciascuno, che comporterebbero una spesa complessiva di € 9.909,78

La Commissione ha proposto di riservare la partecipazione al suddetto bando (di cui si allega la bozza) agli studenti regolarmente iscritti per l'A.A. 2017/2018 ai Corsi di:

- Dottorato di Ricerca internazionale in Neuroscienze;
- Dottorato in Basic and applied Biomedical Sciences;
- Dottorato di Ricerca in Biotecnologie.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore ad adottare le vigenti procedure di Ateneo in merito.

4.6. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Valutazione della transmigrazione di cellule ematiche in un modello di barriera ematoencefalica in vitro" (Prof. M.A. Sortino)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa M.A. Sortino la nota prot. 71331 del 28 maggio 2018, con la quale la stessa chiede l'autorizzazione all'attivazione di n. 1 nuova borsa di ricerca di seguito dettagliata:

- Titolo: Valutazione della transmigrazione di cellule ematiche in un modello di barriera ematoencefalica in vitro.
- Durata: 6 mesi.
- Importo: € 12.000,00 (euro dodicimila/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione.
- Requisiti di ammissione richiesti: a) laurea specialistica/magistrale: Medicina e Chirurgia; b) eventuali altri titoli di studio e/o professionali: dottorato di ricerca in discipline farmacologiche con particolare attenzione al tema delle neuroscienze.
- Eventuali competenze ed esperienze specifiche valutabili: a) esperienza in vitro su colture cellulari, neuronali e metodiche di co-culture cellulari; b) approfondita esperienza di citofluorimetria; c) conoscenza ed esperienza con modelli di barriera ematoencefalica in vitro.

Il responsabile scientifico della borsa è la Prof.ssa M.A. Sortino. Inoltre, la predetta borsa avrà per oggetto il progetto di ricerca dal titolo "Ruolo della barriera ematoencefalica in modelli di malattie neurodegenerative", preliminarmente approvato all'unanimità dal Consiglio al punto 3.4 del presente verbale. Il suddetto progetto sarà finanziato, altresì, con fondi residui esterni provenienti dal settore privato dei quali è titolare la Prof.ssa Sortino di seguito dettagliati:

- UPB: 20130143075 – cap. 18020490 per € 7.000,00;
- UPB: 20130143075 – cap. 15048722 per € 5.000,00;

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore ad inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per l'emanazione del successivo bando di selezione.

4.7. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 2 posti di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, banditi con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018

Il Direttore invita gli eventuali interessati ad uscire fuori dall'aula.



Comunica al Consiglio di avere approvato con procedura di urgenza (autorizzazione prot. 72774 del 30 maggio 2018) la proposta di nomina della Commissione per la procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240/2010, per n. 2 posti di ricercatore TD sub b), settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia. In virtù di quanto disposto dall'art. 6 del "Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010", il Direttore fa presente di avere indicato il nominativo di tre professori, di cui almeno due appartenenti ad altri atenei, inquadrati nel settore concorsuale a cui si riferisce il bando e, in via prioritaria, nel SSD corrispondente al predetto settore concorsuale, ove tale SSD sia espressamente indicato nel bando. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo professori che abbiano conseguito una valutazione non negativa da parte dell'Ateneo di appartenenza e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori conformemente alle determinazioni dell'ANVUR (delibera n. 132 del 13 settembre 2016).

Per quanto sopra il Direttore ha proposto, pertanto, i seguenti docenti quali componenti della Commissione giudicatrice:

Prof. Liberato Berrino (Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli")

Prof. Filippo Drago (Università degli Studi di Catania)

Prof. Edoardo Spina (Università degli Studi di Messina)

Tutti i docenti proposti afferiscono al SSD BIO/14 – Farmacologia.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta proposta approvata dal Direttore.

Il Direttore invita gli interessati a rientrare in aula.

4.8. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/I2 Microbiologia, SSD BIO/19 – Microbiologia Generale, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018. Il Direttore invita gli eventuali interessati ad uscire fuori dall'aula.

Comunica al Consiglio di avere approvato con procedura di urgenza (autorizzazione prot. 72791 del 30 maggio 2018) la proposta di nomina della Commissione per la procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240/2010, per n. 1 posto di ricercatore TD sub b), settore concorsuale 05/I2 Microbiologia, SSD BIO/19 – Microbiologia Generale. In virtù di quanto disposto dall'art. 6 del "Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010", il Direttore fa presente di avere indicato il nominativo di tre professori, di cui almeno due appartenenti ad altri atenei, inquadrati nel settore concorsuale a cui si riferisce il bando e, in via prioritaria, nel SSD corrispondente al predetto settore concorsuale, ove tale SSD sia espressamente indicato nel bando. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo professori che abbiano conseguito una valutazione non negativa da parte dell'Ateneo di appartenenza e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori conformemente alle determinazioni dell'ANVUR (delibera n. 132 del 13 settembre 2016).

Per quanto sopra il Direttore ha proposto, pertanto, i seguenti docenti quali componenti della Commissione giudicatrice:

Prof.ssa Maria Cristina Parolin (Università degli Studi Padova)

Prof.ssa Stefania Stefani (Università degli Studi di Catania)

Prof. Paolo Visca (Università degli Studi Roma Tre)

Tutti i docenti proposti afferiscono al SSD BIO/19 – Microbiologia Generale





In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta proposta approvata dal Direttore.

Il Direttore invita gli interessati a rientrare in aula.

4.9. Ratifica proposta nomina Commissione per procedura di selezione n. 1 posto di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/48 – Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative, bandito con D.D.R. n. 1291 del 6 aprile 2018

Il Direttore invita gli eventuali interessati ad uscire fuori dall'aula.

Comunica al Consiglio di avere approvato con procedura di urgenza (autorizzazione prot. 74454 del 4 giugno 2018) la proposta di nomina della Commissione per la procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240/2010, per n. 1 posto di ricercatore TD sub b), settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/48 – Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative. In ragione di quanto disposto dall'art. 6 del "Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010", il Direttore fa presente di avere indicato il nominativo di tre professori, di cui almeno due appartenenti ad altri atenei, inquadrati nel settore concorsuale cui si riferisce il bando e, in via prioritaria, nel SSD corrispondente al predetto settore concorsuale, ove tale SSD sia espressamente indicato nel bando. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo professori che abbiano conseguito una valutazione non negativa da parte dell'Ateneo di appartenenza e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori conformemente alle determinazioni dell'ANVUR (delibera n. 132 del 13 settembre 2016).

Per quanto sopra il Direttore ha proposto, pertanto, i seguenti docenti quali componenti della Commissione giudicatrice:

Prof. Mauro Carta (Università degli Studi Cagliari)

Prof. Angelo Quartarone (Università degli Studi di Messina)

Prof. Paolo Pillastrini (Università degli Studi di Bologna)

Tutti i docenti proposti afferiscono al SSD MED/48 – Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta proposta approvata dal Direttore.

Il Direttore invita gli interessati a rientrare in aula.

4.10. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Rilevamento mediante RT-PCR di dermatofiti da campioni di lamina ungueale" (Prof. S. Oliveri)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. S. Oliveri la nota prot. 73721 dell'1 giugno 2018, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione all'attivazione di n. 1 nuova borsa di ricerca di seguito dettagliata:

- Titolo: Rilevamento mediante RT-PCR di dermatofiti da campioni di lamina ungueale.
- Durata: 3 mesi.
- Importo: € 3.000,00 (euro tremila/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione.
- Requisiti di ammissione richiesti: a) laurea specialistica/magistrale: Biologia cellulare e molecolare; b) dottorato di ricerca in ambito microbiologico.
- Eventuali competenze ed esperienze specifiche valutabili: a) esperienze formative e/o lavorative nell'ambito della biologia molecolare.





Il responsabile scientifico della borsa è il Prof. S. Oliveri. Inoltre, la predetta borsa avrà per oggetto il progetto di ricerca dal titolo “Impatto della diagnostica molecolare di onicomicosi in unghie trattate empiricamente vs unghie naive”, preliminarmente approvato all’unanimità dal Consiglio al punto 3.7 del presente verbale. Il suddetto progetto sarà finanziato, altresì, con fondi residui esterni provenienti dal settore privato di seguito dettagliati dei quali sono titolari il Prof. F. Drago e lo stesso Prof. S. Oliveri:

- UPB: 20130143041 – cap. 18020490 per € 1.702,92

- UPB: 20130143071 – cap. 18020490 per € 1.297,08.

**Il Consiglio approva all’unanimità** e dà mandato al Direttore ad inviare l’opportuna documentazione agli uffici competenti dell’Amministrazione Centrale per l’emanazione del successivo bando di selezione.

4.11. Concorso n. 1 posto di ricercatore TD sub a) per il settore concorsuale 06/A3 Microbiologia e Microbiologia Clinica SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 78228 dell’11 giugno 2018 a firma del Reggente, Dott.ssa R. Licciardello, corredata dal D.R. n. 2198 dell’11 giugno 2018, con il quale è stata dichiarata deserta la selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), della legge n. 240/2010, per il settore concorsuale 05/I2 – Microbiologia, SSD BIO/19 – Microbiologia, presso il Biometec, bandita con D.R. n. 4544 del 9 novembre 2017.

Il Direttore propone di utilizzare lo stesso budget tratto dalla dotazione del 2017 per la riattivazione della selezione su un altro SSD e più precisamente sul SSD MED/07 – Microbiologia, carente a far data dall’1 novembre 2018 a seguito della messa in quiescenza per raggiunti limiti di età del Prof. Salvatore Oliveri incardinato sul predetto settore.

Per il bando relativo al suddetto posto, il Direttore propone, pertanto, i seguenti requisiti di ammissione:

- Dottorato di ricerca in discipline microbiologiche;
- adeguata conoscenza della lingua Inglese;
- numero massimo di pubblicazioni richieste: 12.

Il Direttore propone quindi di riattivare il bando di concorso per 1 posto di RTD-A per il settore concorsuale 06/A3 Microbiologia e Microbiologia Clinica SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica.

**Il Consiglio approva all’unanimità** la proposta del Direttore.

4.12. Modifica Statuto Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

Preliminarmente il Direttore ricorda che con D.R. n. 2885 del 14 luglio 2014, all’atto della costituzione dei quattro Dipartimenti di area medica, erano stati determinati i SSD afferenti a ciascun Dipartimento. Per sopraggiunte opportunità e nell’ottica di incrementare le potenzialità del Biometec mediante l’acquisizione di nuove competenze utili per l’implementazione della ricerca nonché per il pieno soddisfacimento delle esigenze didattiche relative ai Corsi di Studio afferenti al Biometec, egli rappresenta al Consiglio la propria volontà di proporre agli Organi di Governo dell’Ateneo in merito all’inclusione all’interno dello Statuto del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche anche i SSD di seguito indicati e per i quali egli stesso ha già provveduto ad inoltrare apposita richiesta:

Dipartimento	Direttore	Settore concorsuale	SSD	Disponibilità
Scienze del Farmaco	Prof. Giovanni Puglisi	05/A1 Botanica	BIO/15 – Biologia Farmaceutica	



		03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche	CHIM/02 – Chimica Fisica	
Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali	Prof. Carmelo Monaco	05/B2 – Anatomia Comparata e Citologia	BIO/06 – Anatomia Comparata e Citologia	
		05/I1 Genetica e Microbiologia	BIO/18 - Genetica	
Scienze Chimiche	Prof. Roberto Purrello	03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie	CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie	
		03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche	CHIM/02 – Chimica Fisica	
Fisica e Astronomia	Prof. Valerio Pirronello	02/B3 Fisica Applicata	FIS/07 – Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)	
		01/B1 Informatica	INF/01 - Informatica	
Medicina Clinica e Sperimentale	Prof. Francesco Purrello	01/B1 Informatica	INF/01 - Informatica	
		06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica	MED/05 – Patologia Clinica	
Matematica e Informatica	Prof. Giovanni Gallo	01/B1 Informatica	INF/01 - Informatica	
Scienze Politiche e Sociali	Prof. Giuseppe Vecchio	01/B1 Informatica	INF/01 - Informatica	
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia"	Prof. Stefano Puleo	06/M1 Igiene Generale e Applicata e Statistica Medica	MED/01 – Statistica Medica	
		06/N1 Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate	MED/50 – Scienze Tecniche Mediche Applicate	
Scienze della Formazione	Prof. Santo Di Nuovo	11/E1 Psicologia Generale, Psicobiologia e Psicometria	M-PSI/01 – Psicologia Generale	
			M-PSI/02 – Psicobiologia e Psicologia Fisiologica	
			M-PSI/03 - Psicometria	
		06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport	M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle Attività Sportive	
Economia e Impresa	Prof.ssa Michela Cavallaro	13/B1 Economia Aziendale	SECS/P07 – Economia Aziendale	

Il Direttore dichiara aperto il dibattito sul punto e cede la parola al Prof. V. De Pinto il quale innanzitutto fa notare che la modifica di Statuto di un Dipartimento è un atto di eccezionale importanza in quanto per il Dipartimento lo Statuto è l'equivalente della Costituzione per uno Stato. Per questo motivo il Prof De Pinto precisa che se il criterio di allargamento del gruppo di SSD costituenti il Dipartimento è culturale e scientifico, sono moltissimi i settori che avrebbero diritto di



essere considerati accettabili. Se invece il criterio è di utilizzazione didattica, non può essere preso in considerazione perchè non è necessario che TUTTI o la maggioranza dei SSD siano all'interno dello stesso Dipartimento.

L'unico risultato che si otterrebbe andando ad allargare e sovrapporre gli elenchi dei SSD dei Dipartimenti sarebbe quello di creare una gran confusione e competizione e perdere lo spirito identitario di ciascun Dipartimento.

Infine il Prof. De Pinto pone ai colleghi del Dipartimento queste domande:

"Vi è la consapevolezza che l'aumento dei settori porterà nel nostro interno un aumento della competizione? Infatti i vari settori non sono sigle ma persone con aspettative di carriera e di allargamento tra cui andranno distribuite le risorse.

E' necessario che il nostro Dipartimento, che è uno dei più grandi dell'Ateneo, tenda ad ingrandirsi ulteriormente in numero piuttosto che cercare di stabilizzare le proprie strutture e realizzare la propria mission, anche seguendo le indicazioni date dall'Advisory Board, sulle quali sarebbe utile una riflessione comune?"

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito all'inclusione all'interno dello Statuto del Biometec del SSD CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie (settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie) in attesa di una valutazione globale che avverrà nel corso di un'assemblea indetta per il 25 giugno p.v.

**Il Consiglio approva** l'inclusione all'interno dello Statuto del Biometec del SSD CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie (settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie).

I Proff. V. De Pinto e F. Guarino esprimono voto contrario.

I Proff. C.D. Anfuso, V. Barresi, M.T. Cambria, D.F. Condorelli, G. Li Volti e G. Lupo si astengono.

## 5. Contratti di collaborazione esterna

5.1. Ratifica richiesta autorizzazione conferimenti incarichi di docenza esterna nell'ambito del Master di II livello in Discipline Regolatorie del Farmaco (Prof. F. Drago)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza l'avvio dell'iter amministrativo per il conferimento di n. 3 incarichi esterni a titolo gratuito di seguito dettagliati per lo svolgimento di attività seminariali nell'ambito del Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco" di cui egli stesso è coordinatore:

Nominativo docente	Titolo del seminario	Impegno orario	Data del seminario	Natura dell'incarico
Mario Bruzzone	La regolamentazione dei farmaci in Italia	8 ore	25-26 maggio 2018	a titolo gratuito
Giuseppe Caruso	Sperimentazione clinica in soggetti anziani e strategie innovative per la ricerca e lo sviluppo dei farmaci	8 ore	29-30 maggio 2018	a titolo gratuito
Annarita Meneguz	Valutazione degli studi non clinici e norme di buona pratica di laboratorio	8 ore	18-19 maggio 2018	a titolo gratuito

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta autorizzazione.



## 6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra IRG S.r.l. – Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa C. Di Pietro)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa C. Di Pietro uno schema di convenzione quadro da stipulare tra l'Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli – IRG s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec al fine di realizzare una collaborazione scientifica nell'ambito della biologia e medicina della riproduzione con particolare riferimento ad attività di genomica, trascrittomica, diagnostica e biotecnologie.

La suddetta collaborazione potrà consentire alle parti di individuare congiuntamente le misure di finanziamento adeguate allo sviluppo di attività di ricerca e di network.

Il responsabile scientifico per l'Università degli Studi di Catania è la Prof.ssa C. Di Pietro, mentre per l'Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli – IRG s.r.l. è il Dott. Domenico Valerio. Le singole attività ed iniziative saranno oggetto di specifici accordi tra le parti in armonia con i principi stabiliti nella convenzione. La convenzione avrà efficacia tra le parti a partire dalla data dell'ultima firma apposta e avrà la validità di anni cinque.

**Il Consiglio**, considerando che la collaborazione potrebbe favorire lo sviluppo di sinergie positive tra i gruppi di ricerca interessati, **approva all'unanimità** lo schema di accordo da stipulare con l'Istituto di Ricerche Genetiche di Napoli – IRG s.r.l. (Allegato 6.1.1) e dà mandato al Direttore ad inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma del documento.

6.2. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di (6S)5MHTF in modello animale di neurodegenerazione (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la documentazione riguardante la stipula di un contratto di ricerca nell'ambito delle prestazioni in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Società Gnosis S.p.A. di Milano;
- oggetto del contratto: svolgimento della ricerca dal titolo “studio del ruolo protettivo di (6S)5MHTF in modello animale di neurodegenerazione”, meglio descritta nel protocollo sperimentale del suddetto contratto;
- responsabile scientifico: Prof. V. Calabrese, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 23.000,00 (euro ventitremila/00) + IVA (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: 8 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità**.

6.3. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Società Gnosis S.p.A. di Desio (MB) e Università degli Studi di Catania, Biometec – oggetto della prestazione: studio del ruolo protettivo di derivati del glutathione nella steatosi epatica non alcolica (NAFLD) in vitro e in vivo (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la documentazione riguardante la stipula di un contratto di ricerca nell'ambito delle prestazioni in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Società Gnosis S.p.A. di Milano;
- oggetto del contratto: svolgimento della ricerca dal titolo “studio del ruolo protettivo di derivati del glutathione nella steatosi epatica non alcolica (NAFLD) in vitro e in vivo”, meglio descritta nel protocollo sperimentale del suddetto contratto;
- responsabile scientifico: Prof. V. Calabrese, Sezione di Biochimica Medica;





- importo: € 23.000,00 (euro ventitremila/00) + IVA (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: 8 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità**.

6.4. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la ditta Alfasigma S.p.A. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Tempera)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa G. Tempera la richiesta prot. 71327 del 28 maggio 2018 riguardante la stipula di un contratto di ricerca nell'ambito delle prestazioni in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Alfasigma S.p.A. di Bologna;
- oggetto del contratto: svolgimento della ricerca dal titolo "Studi in vitro sull'attività e sull'eventuale sinergismo di fluconazolo, metronidazolo e clotrimazolo su Candida albicans e su Lattobacilli vaginali";
- responsabile scientifico: Prof.ssa G. Tempera, Sezione di Microbiologia;
- importo: € 20.000,00 (euro ventimila/00) + IVA (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: 3 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità**.

6.5. Richiesta stipula contratto di ricerca tra la Commerciale Sicula S.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. A. Stivala)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. A. Stivala la nota prot. 76093 del 6 giugno 2018 corredata dalla documentazione riguardante lo svolgimento di una prestazione di servizi in conto terzi di seguito dettagliata:

- contraente: Società Commerciale Sicula S.r.l. – Leonforte (EN);
- oggetto del contratto: svolgimento della consulenza consistente nella ricognizione e certificazione su automezzi, bagni mobili ecologici e water a secco utilizzati per la sanificazione;
- responsabile scientifico: Prof. A. Stivala, Sezione di Microbiologia;
- importo: € 800,00 (settecento/00) + IVA (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: 12 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità**.

6.6. Richiesta stipula contratto prestazione di servizi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA-ROCHE) e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa S. Stefani la nota prot. 74923 del 5 giugno 2018 corredata dalla documentazione riguardante lo svolgimento di una prestazione di servizi in conto terzi di seguito dettagliata:

- contraente: International Health Management Associates, Inc. (IHMA-ROCHE), Svizzera;
- oggetto del contratto: svolgimento della ricerca dal titolo "Surveillance study for meropenem/nacubactam and comparators against Gram-negative bacteria collected in 2018";
- responsabile scientifico: Prof.ssa S. Stefani, Sezione di Microbiologia;



- importo: USD 2.500,00 (dollari statunitensi duemilacinquecento/00), IVA non territoriale ai sensi dell'art. 7-ter DPR 633/72 (pagamento a ricevimento fattura);

- durata: dalla data della relazione di inizio attività fino al 31 dicembre 2018.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità**.

6.7. Proposta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra l'Università degli Studi di Foggia e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Li Volti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Li Volti uno schema di convenzione da stipulare tra l'Università degli Studi di Foggia e l'Università degli Studi di Catania, Biometec al fine di realizzare una collaborazione scientifica nell'ambito della ricerca dei meccanismi biochimici coinvolti nella progressione del carcinoma squamoso del cavo orale.

Il responsabile scientifico per l'Università degli Studi di Catania è il Prof. G. Li Volti, mentre per l'Università degli Studi di Foggia è il Prof. Lorenzo Lo Muzio. Le singole attività ed iniziative saranno oggetto di specifici accordi tra le parti in armonia con i principi stabiliti nella convenzione. La convenzione avrà efficacia tra le parti a partire dalla data della sottoscrizione e avrà la validità di anni due.

**Il Consiglio**, considerando che la collaborazione potrebbe favorire lo sviluppo di sinergie positive tra i gruppi di ricerca interessati, **approva all'unanimità** lo schema di accordo da stipulare con l'Università degli Studi di Foggia (Allegato 6.7.1) e dà mandato al Direttore ad inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma del documento.

## 7. Erogazioni liberali

7.1. Richiesta stipula contratto per contributo liberale tra Chiesi Farmaceutici S.p.A. e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa G. Cantarella)

Il Direttore comunica di avere ricevuto, per il tramite della Prof.ssa G. Cantarella, la nota del 17 maggio 2018 proveniente dalla ditta Chiesi Farmaceutici S.p.A, con la quale la stessa ha manifestato la volontà di contribuire alle spese per la pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "The proinflammatory cytokine GITRL contributes to TRAIL-mediate neurotoxicity in the HCN-2 human neuronal cell line", di cui è responsabile la stessa Prof.ssa Cantarella, attraverso il versamento di USD 580,00 (dollaro statunitense cinquecentottanta/00), quale quota a titolo di erogazione liberale.

Ai fini dell'esatta determinazione del contributo spettante al Biometec, la ditta verserà il controvalore soltanto dopo emissione da parte dell'Ateneo di Catania della quietanza di pagamento della relativa spesa per la pubblicazione scientifica.

**Il Consiglio approva all'unanimità** lo schema tipo di accordo (allegato 7.1.1) e dà mandato al Direttore all'invio della opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale, necessaria per l'incasso della somma offerta.

Il Prof. R. Bernardini esce dall'aula alle ore 17 e venticinque.

## 8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Scienze Motorie:



*a) ratifica rettifica punto 8.1.2 del verbale del Consiglio del Biometec del 14 maggio 2018 – copertura insegnamento di Pallacanestro (M-Z) – A.A. 2017/2018 – Bando n. 1434 del 16 aprile 2018*

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la richiesta pervenuta dal Presidente della Commissione Didattica del Biometec, Prof. R. Giuffrida di rettifica alla delibera assunta dal Consiglio del Biometec nella seduta del 14 maggio 2018 in ordine al punto 8.1.2 Corsi di Laurea: copertura insegnamento di Pallacanestro (M-Z) – A.A. 2017/2018 – Bando n. 1434 del 16 aprile 2018 (prot. 69287 del 23 maggio 2018).

Nella suddetta richiesta il Prof. Giuffrida ha specificato che la Dott.ssa Giuseppa Leonardi espleterà n. 16 ore (anziché 32) attraverso la stipula di un contratto retribuito per l'A.A. 2017/2018 (anziché 2018/2019) nell'ambito dell'insegnamento di "Pallacanestro" (M-Z) modulo del corso integrato di "Teoria Tecnica e Didattica degli sport di squadra" – II anno, II semestre, SSD M-EDF/02 di cui al bando n. 1434 del 16 aprile 2018 (anziché 26 aprile 2018).

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato ratificato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta rettifica approvata dal Direttore.

*b) copertura insegnamento di Inquadramento Generale (M-Z) (modulo di TTD Sport di Squadra) - 18 ore (2 CFU) - 2° anno 2° semestre - SSD M-EDF/02 – A.A. 2018/2019*

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Dott. Orazio Daniele Alabiso la rinuncia al rinnovo del contratto per l'insegnamento di "Inquadramento Generale" (M-Z) – modulo di TTD Sport di Squadra – 18 ore (2 CFU) – 2° anno, 2° semestre – SSD M-EDF/02 per l'A.A. 2018/2019.

Per quanto sopra, il Direttore propone, pertanto, di indire un bando per la copertura del suddetto insegnamento.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*8.1.2. Fisioterapia: copertura insegnamento di Statistica Medica Epidemiologica - SSD MED/01- 4 CFU 28 ore – 1° anno 2° semestre - A.A. 2018/2019*

Il Direttore riferisce di avere ricevuto, per il tramite della Prof.ssa M.F. Serapide, Presidente del Corso di Laurea in Fisioterapia, la rinuncia del Prof. Vincenzo Guardabasso al rinnovo del contratto per l'insegnamento di "Statistica medica epidemiologica" per l'A.A. 2018/2019.

Per quanto sopra si è reso pertanto necessario riaprire il GOMP ed inserire la variazione di cui sopra.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*8.1.3. Biotecnologie Mediche: copertura insegnamento di Istologia – SSD BIO/17 - Dott. Di Rosa Michelino Daniele Antonio – 1° anno – 1° semestre - A.A. 2018/2019*



A seguito della presa di servizio a far data dal 4 giugno 2018 del Dott. Michelino Daniele Antonio Di Rosa, assunto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 quale ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per il settore concorsuale 05/H2 Istologia, SSD BIO/17 – Istologia e della contestuale rinuncia alla co-docenza della Prof.ssa P. Castrogiovanni, la Commissione Didattica del Biometec ha proposto l'affidamento dell'insegnamento di Istologia, SSD BIO/17 – 3 CFU – 31 ore – I anno – I semestre – A.A. 2018/2019 al Dott. Di Rosa, dichiaratosi disponibile a ricoprirlo quale carico didattico.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 8.1.4. Regolamenti didattici CdS 2018/2019

Il Direttore illustra al Consiglio i regolamenti didattici proposti dai sotto riportati CCdL che vengono allegati al presente verbale, ivi compresi i nuovi corsi di nuova istituzione:

LM-9 Biotecnologie Mediche

LM-67 Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

L-22 Scienze Motorie

L-SNT2 Fisioterapia

L-SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

L-SNT2 Terapia Occupazionale

L-2 Biotecnologie

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 8.1.5. Rinnovo convenzioni con strutture sanitarie

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa M.F. Serapide, Presidente del Corso di Laurea in Fisioterapia, la richiesta di proposta di rinnovo delle convenzioni con le strutture di seguito elencate, approvata dal Consiglio del predetto Corso di Laurea nella seduta del 5 giugno 2018:

Anno Accademico 2018/2019 – Rinnovo annuale
AIAS – Associazione Italiana Assistenza Spastici di Acireale
Associazione Villa Sandra di San Giovanni La Punta
Casa di cura Clinica Basile di Catania
Casa di cura Mater Dei di Catania
Casa di cura riabilitativa Villa Sofia di Acireale
Casa di cura Villa dei Gerani e Casa di cura Villa L'Ulivo Società Carmide - Catania
Centro Catanese di Medicina e Chirurgia – Casa di cura - Catania
Centro Clinico Diagnostico “G. Morgagni” - Catania
CSR Consorzio Siciliano di Riabilitazione - Catania
Laboratorio del Movimento - Catania
Opera Diocesana Assistenza (O.D.A.) - Catania
Anni Accademici 2018/2019 – 2019/2020 – 2020/2021 – Rinnovo triennale





ASP3 - Catania	U.O.C. di Neuropsichiatria infantile – Catania Ambulatorio territoriale di Medicina Fisica e Riabilitativa – Distretto di Gravina e S. Giorgio - Catania
	U.O.C. di Medicina Fisica e Riabilitativa – P.O. Gravina di Caltagirone
	U.O.C. di Medicina Fisica e Riabilitativa – P.O. Militello Val di Catania
	U.O.C. di Riabilitazione – P.O. Acireale
	U.O.C. di Riabilitazione – P.O. Biancavilla
Azienda Ospedaliera Cannizzaro-Catania	U.O.C. di Senologia
	U.O.C. di Medicina Fisica e Riabilitativa
	U.O.C. Pneumologia
	U.O.C. Unità Spinale Unipolare

Comunica, altresì, di avere ricevuto anche dalla Prof.ssa G. Lupo, Presidente del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica, la richiesta di proposta di rinnovo della convenzione con l'Unione Ciechi, sez. provinciale di Catania la cui scadenza è fissata per il 31 ottobre 2018 (approvazione del Consiglio del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica del 15 maggio 2018).

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 8.1.6. Bando per l'ammissione al I anno del Corso di Laurea in Biotecnologie (classe L-2)

Il Direttore dà la parola al Prof. P.M. Furneri, referente dipartimentale per i Corsi di Studio in Biotecnologie (classe L-2) e Terapia Occupazionale (classe L/SNT2), che illustra la proposta per l'indizione del bando di ammissione al primo anno del Corso di Laurea in Biotecnologie (classe L-2) per l'A.A. 2018/2019 di seguito dettagliata:

Tempo assegnato per lo svolgimento della prova	100 minuti	
Articolazione della prova	50 domande	
Argomenti della prova	Modulo 1 – Matematica, ragionamento logico e cultura generale	20 quesiti in 50 minuti di tempo
	Modulo 2 – Biologia	10 quesiti in 15 minuti di tempo
	Modulo 3 – Chimica	10 quesiti in 15 minuti di tempo
	Modulo 4 - Fisica	10 quesiti in 20 minuti di tempo
Tutti i candidati devono svolgere i 4 moduli previsti per un totale di 50 quesiti		
Attribuzione del punteggio	1 punto (uno) per ogni risposta esatta	
	0 punti (zero) per ogni risposta non data	



	- 0,25 punti (- zero/venticinque) per ogni risposta errata
Punteggio minimo per l'ammissione senza obblighi formativi	
Matematica, ragionamento logico e cultura generale	5 punti
Chimica	3 punti

Il Direttore chiede quindi al Consiglio di esprimersi sul punto in questione.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta proposta.

## 8.2. Scuole di Specializzazione

### 8.2.1. Organizzazione didattica Scuole di Specializzazione

a) *Concorso per l'ammissione alle Scuole di Specializzazione di area sanitaria riservato ai laureati non medici - Bando 1509 del 19/4/2018: Commissioni esaminatrici.*

Il Direttore comunica che i Coordinatori delle Scuole in oggetto hanno proposto le seguenti Commissioni:

#### Farmacologia e tossicologia clinica (nota dell'8 giugno 2018)

Prof.ssa Giovanna Blandino, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica

Prof. Renato Bernardini, SSD BIO/14 - Farmacologia (Presidente)

Prof.ssa Giuseppina Cantarella, SSD BIO/14 - Farmacologia

Prof.ssa Maria Fiore, SSD MED/42 – Igiene Generale e Applicata

Prof.ssa Bianca Marchetti, SSD BIO/14 - Farmacologia

Docente supplente: Prof.ssa Nunziata Barbera, SSD MED/43 – Medicina Legale

#### Genetica Medica (nota del 07/06/2018)

Prof.ssa Vincenza Barresi SSD BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Prof. Marco Fichera, SSD MED/03 - Genetica Medica,

Prof.ssa Livia Manzella, SSD MED/05 - Patologia Clinica,

Prof.ssa Teresa Mattina, SSD MED/03 - Genetica Medica (Presidente)

Prof. Massimo Libra, SSD MED/04 - Patologia Generale,

Docenti supplenti: Prof. Andrea Di Cataldo, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica e

Prof. Paolo Vigneri, SSD MED/06 - Oncologia medica

#### Patologia Clinica e Biochimica Clinica (Verbale del 5 giugno 2018).

Prof. Vittorio Calabrese, SSD BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Prof. Riccardo Ientile, SSD BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Prof.ssa Gabriella Lupo, SSD BIO/10 - Biochimica

Prof.ssa Livia Manzella, SSD MED/05 – Patologia Clinica

Prof.ssa Angela Trovato Salinaro, SSD BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Docenti supplenti: Prof.ssa Lucia Malaguarnera, SSD MED/04 – Patologia Generale, Prof.ssa

Daniela Caccamo, SSD BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica e Prof.ssa

Vincenza Barresi, SSD BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

#### Microbiologia e Virologia (verbale del 5 giugno 2018)

Maria Lina Mezzatesta, SSD MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica

Prof. Salvatore Oliveri, SSD MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica (Presidente)

Prof. Guido Scalia, SSD MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica

Prof.ssa Stefania Stefani, SSD BIO/19 – Microbiologia Generale

Prof.ssa Maria Antonietta Toscano, SSD MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica

Docenti supplenti: Prof. Ildebrando Patamia, SSD VET/06 – Parassitologia e Malattie Parassitarie degli animali e Prof. Mario Salmeri, SSD MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica



Il Direttore comunica che la Commissione Didattica del Biometec ha preso atto di quanto sopra esposto nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio prende atto di quanto comunicato dal Direttore.**

*b) Patologia Clinica e Biochimica Clinica - Date esami di profitto e di diploma e nomina Commissione (verbale del 5 giugno 2018)*

Il Direttore comunica di seguito le date di esami di profitto e di diploma della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica e la nomina della relativa Commissione:

Area medica

- esame di profitto teorico-pratico 2° e 3° anno: 23 ottobre 2018, ore 10;
  - esame di profitto teorico-pratico 4° anno: 6 dicembre 2018, ore 10;
  - esame finale di diploma: 12 dicembre 2018, ore 12 - Aula Magna - Torre Biologica
  - Commissione esami di diploma: Proff. Vittorio Calabrese, Roberto Avola, Riccardo Ientile, Livia Manzella, Lucia Malaguarnera, Trovato Salinaro Angela e Nicoletti Vincenzo.
- Sostituti: Prof. Massimo Libra e Prof.ssa Gabriella Lupo.

Area non medica

- esame di profitto teorico-pratico 1° anno: 21 settembre 2018, ore 10;
- esame finale di diploma: 29 giugno 2018, ore 11;

Il Direttore comunica che la Commissione Didattica del Biometec ha preso atto di quanto sopra esposto nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio prende atto di quanto comunicato dal Direttore.**

*c) Patologia Clinica e Biochimica Clinica: rinnovo convenzione in scadenza e stipula nuova convenzione con l'ASP Caltagirone (verbale del 5 giugno 2018)*

Il Direttore, sulla base di quanto evidenziato nel verbale del 5 giugno 2018, riferisce che la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, ha proposto:

il rinnovo delle seguenti convenzioni:

- ASP di Ragusa – Laboratori di analisi e di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dei PP.OO. "Maggiore" di Modica, "Civile" e "Maria Paternò Arezzo" di Ragusa;
- ASP di Catania – U.O. di Patologia Clinica del P.O.S. Marta e Venera di Acireale;
- A.O. Cannizzaro di Catania – Laboratorio di analisi e Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale;
- ARNAS Garibaldi di Catania – Laboratorio di analisi, U.O. di Patologia Clinica del P. O. Garibaldi Nesima e Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale de P.O. Garibaldi Centro;
- Hmanitas Catania;

la stipula di nuova convenzione:

- ASP di Catania - P.O. "Gravina" di Caltagirone - U.O. di Patologia Clinica. Il tutor individuato è il Responsabile del Laboratorio analisi Dott. Domenico Neri.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

Il Direttore precisa che l'ulteriore documentazione richiesta sia inoltrata agli Organi e Uffici competenti direttamente dal Direttore della Scuola.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**



d) *Patologia Clinica e Biochimica Clinica: 8<sup>TH</sup> International Congress of Phatophysiology (ICP 2018), Bratislava (Slovacchia)*

Il Direttore, sulla base di quanto evidenziato nel verbale del 5 giugno 2018, riferisce che i dottori Giovanni Brunetti, Paolo Danilo Cannizzaro, Maria Concetta Scuto, Alessandra Polimeni, Gabriele Di Rosa, Sergio Modafferi sono stati autorizzati a partecipare all'8<sup>TH</sup> International Congress of Phatophysiology (ICP 2018), Bratislava (Slovacchia) dal 5 all'8 settembre 2018. I Dott.ri Alessandra Polimeni, Gabriele Di Rosa, Sergio Modafferi sono stati selezionati come giovani ricercatori per 3 comunicazioni orali.

Il Direttore comunica che la Commissione Didattica del Biometec ha preso atto di quanto sopra esposto nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio prende atto** di quanto comunicato dal Direttore.

e) *Farmacologia - Date esami di profitto e di diploma e nomina Commissione (nota del 21 maggio 2018)*

Area medica:

- esame di profitto teorico-pratico 5° anno: 26 luglio 2018, ore 10;
- esame finale di diploma: 5 settembre 2018, ore 10 - Aula Magna - Torre Biologica
- Commissione esami di diploma: Proff. Maria Angela Sortino, Claudio Bucolo, Santina Chiechio, Mariangela Chisari, Giammarco Leggio, Edoardo Spina (ME), Vincenzo Arcoraci (ME) Manzella, Lucia Malaguarnera, Trovato Salinaro Angela e Nicoletti Vincenzo.

Sostituti: i Proff. Gioacchino Calapai (ME), Letteria Minutoli (ME), Filippo Caraci (ME)

Il Direttore comunica che la Commissione Didattica del Biometec ha preso atto di quanto sopra esposto nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio prende atto** di quanto comunicato dal Direttore.

f) *Microbiologia e Virologia Clinica: Rinnovo convenzione in scadenza (nota del 6 giugno 2018)*

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. S. Oliveri la richiesta del 7 giugno 2018 di rinnovo delle convenzioni con l'ARNAS Garibaldi di Catania e l'A.O. Cannizzaro di Catania.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

g) *Microbiologia e Virologia Clinica: Data esami di profitto*

Su indicazione del Direttore della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia Clinica, Prof. S. Oliveri, il Direttore comunica di seguito la data dell'esame teorico-pratico della predetta Scuola, area non medica, programmazione didattica opzionandi:

3° anno: 22 giugno 2018.

Il Direttore comunica che la Commissione Didattica del Biometec ha preso atto di quanto sopra esposto nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio prende atto** di quanto comunicato dal Direttore.

h) *Genetica Medica: Rinnovo convenzione in scadenza (nota del 7 giugno 2018)*





Su indicazione del Direttore della Scuola di Specializzazione in Genetica Medica, Prof.ssa T. Mattina, il Direttore comunica al Consiglio la necessità di procedere al rinnovo della convenzione con IRCS Oasi Maria S.S. – Troina.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*i) Medicina Fisica e Riabilitativa: Programmazione didattica 2016/2017 - Ratifica*

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 70251 pervenuta dal Prof. M. Cioni, Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, con la quale lo stesso ha comunicato di avere inserito il Prof. Michele Vecchio, docente del Biometec, nella programmazione didattica per l'A.A. 2016/2017 con gli incarichi di insegnamento afferenti al SSD MED/34 – Medicina Fisica e Riabilitativa meglio dettagliati nella suddetta nota che rimane parte integrante del presente verbale.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato ratificato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** l'approvazione del Direttore.

*l) Medicina Fisica e Riabilitativa: Copertura insegnamento di inglese scientifico - Bando 1884 del 21/05/2018*

Il Direttore comunica che, in riferimento al bando n. 1884 del 21 maggio 2018, è pervenuta una sola istanza di partecipazione da parte della Prof.ssa Nicoletta Rita Ciraudò.

La Commissione Didattica del Biometec, dopo aver verificato il possesso dei requisiti di idoneità, ha proposto la stipula del contratto per la copertura dell'insegnamento di "Inglese scientifico".

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*m) Scienza dell'alimentazione: Programmazione didattica erogata 2016/2017 e 2017/2018 - Ratifica*

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza le note prot. nn. 65475 e 65515 del 16 maggio 2018 pervenute dal Prof. F. Galvano, Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Scienza dell'alimentazione, contenenti la programmazione didattica erogata di seguito dettagliata:

Anno Accademico 2016/2017	
II anno Nuovo Ordinamento	immatricolati A.A. 2015/2016
III anno Nuovo Ordinamento	immatricolati A.A. 2014/2015
Anno Accademico 2017/2018	
III anno Nuovo Ordinamento	immatricolati A.A. 2015/2016
IV anno Nuovo Ordinamento	immatricolati A.A. 2014/2015



Nelle stesse note il Prof. Galvano ha precisato che la programmazione sopra esplicitata è conforme al piano di studio inviato dalla sede amministrativa dell'Università degli Studi di Palermo ed approvato in data 19 maggio 2015.

Il Direttore comunica che il provvedimento di cui trattasi è stato ratificato per competenza dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta dell'8 giugno 2018.

Per ogni ulteriore dettaglio il Direttore rimanda al verbale della suddetta seduta della Commissione Didattica del Biometec che si allega al presente verbale.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** l'approvazione del Direttore.

Avendo esaurito i punti all'O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 17 e quaranta.

**Il presente verbale è approvato seduta stante e viene così sottoscritto.**

Il Segretario  
(Prof. Salvatore Salomone)



Il Direttore  
(Prof. Filippo Drago)