



## CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 5 del 21 aprile 2017

Il giorno 21 aprile 2017, alle ore 14 e trenta, presso l'aula B sita al piano terra della Torre nord 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 docente relatore).

### 1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Istituzione "Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare – CERFO"

### 2. Questioni di carattere generale

2.1. Rettifica discarico inventariale

### 3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta autorizzazione partecipazione al bando "AriSLA 2017 Call for Projects on ALS Research" (Prof. R. Gulino)

3.2. Richiesta autorizzazione Visiting Scientist, Dott.ssa Marika Marino (Prof.ssa L. Ciranna)

3.3. Programma infradipartimentale: richiesta autorizzazione trasferimento provvisorio attrezzature (Prof. M. Cioni)

### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Richiesta di revoca bando borsa di ricerca D.R. n. 913 del 22 marzo 2017 dal titolo "Studio dello stress ossidativo ed infiammazione in pazienti settici in trattamento con pentaglobin" (Prof. G. Li Volti)

4.2. Ratifica riformulazione testo dell'ordinamento del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) (Prof. M. Libra)

### 5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa

### 6. Convenzioni e accordi

6.1. Convenzione tra l'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. R. Bernardini)

### 7. Erogazioni liberali

### 8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. *Attribuzione insegnamenti a titolo gratuito A.A. 2018/2019 Prof. V. Perciavalle*

8.2 Scuole di Specializzazione

8.3. Master

8.3.1. *Ratifica rettifica conferimenti incarichi attività seminariali nell'ambito del Master "Governance del Trial Clinico"*

8.3.2. *Modifica denominazione del Master di II livello in "Medicina Estetica, Applicazione laser e Wellness"*

			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.	DE PINTO VITO	P.O.	X			
7.	DRAGO FILIPPO	P.O.			X	



8.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
9.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.	X			
10.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.		X		
11.	PERCIAVALLE VINCENZO	P.O.		X		
12.	PURRELLO MICHELE	P.O.			X	
13.	SALOMONE SALVATORE	P.O.			X	
14.	SCALIA GUIDO	P.O.	X			
15.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
16.	STEFANI STEFANIA	P.O.		X		
17.	TEMPERA GIANNA	P.O.			X	
18.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.			X	
19.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.		X		
20.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
21.	BUCOLO CLAUDIO	P.A.			X	
22.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.		X		
23.	CASTORINA SERGIO	P.A.			X	
24.	CHISARI MARIANGELA	P.A.			X	
25.	CIONI MATTEO	P.A.		X		
26.	CIRANNA LUCIA	P.A.		X		
27.	D'AGATA VELIA	P.A.			X	
28.	DI PIETRO CINZIA SANTA	P.A.	X			
29.	FURNERI PIO MARIA	P.A.		X		
30.	GALVANO FABIO	P.A.			X	
31.	GAROZZO ADRIANA	P.A.	X			
32.	LIBRA MASSIMO	P.A.		X		
33.	LI VOLTI GIOVANNI	P.A.			X	
34.	LORETO CARLA A.E.	P.A.			X	
35.	LUPO GABRIELLA	P.A.		X		
36.	MALAGUARNERA LUCIA	P.A.	X			
37.	MARCHETTI BIANCA	P.A.		X		
38.	MATTINA TERESA	P.A.	X			
39.	MAZZARINO MARIA CLORINDA	P.A.	X			
40.	OLIVERI SALVATORE	P.A.		X		
41.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.	X			
42.	PALMERI AGOSTINO	P.A.			X	
43.	PARENTI ROSALBA	P.A.			X	
44.	RUSSO ANTONELLA	P.A.			X	
45.	SERAPIDE MARIA FRANCESCA	P.A.			X	
46.	STANZANI STEFANIA	P.A.		X		
47.	TRAVALI SALVATORE	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.	FICHERA MARCO	R.U.		X		
56.	GIUNTA SALVATORE	R.T.D.			X	
57.	GUARINO FRANCESCA	R.U.			X	
58.	GULINO ROSARIO	R.U.			X	
59.	GULISANO MASSIMO	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.	MEZZATESTA MARIA LINA	R.U.	X			
64.	MICALE VINCENZO	R.T.D.	X			
65.	MUSUMECI GIUSEPPE	R.U.			X	
66.	NICOLOSI DARIA	R.U.	X			
67.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X			
68.	PUZZO DANIELA	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.	SCIACCA AGATA	R.U.		X		
75.	SINATRA FULVIA	R.U.			X	
76.	SPINA VITTORIA	R.U.			X	
77.	STIVALA ALDO	R.U.		X		
78.	VALLE MARIA STELLA	R.U.		X		
79.	VIOLA MARIA	R.U.			X	
80.	ZAPPALA' AGATA	R.U.	X			
81.	APOLLO DARIO	STUD.	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.	DI SILVESTRE VINCENZO	STUD.	X			
88.	GREGUZZO MARTA	STUD.	X			
89.	GULISANO GIANPIERO	STUD.	X			
90.	MASSIMINO CHRISTIAN	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>ASSENTE</b>		<b>29</b>			
	<b>ASSENTE GIUSTIFICATO</b>			<b>29</b>		
	<b>PRESENTE</b>				<b>41</b>	

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 quindici chiedendo al Consiglio, prima di aprire il dibattito, di approvare la modifica dell'O.d.G. per



l'aggiunta dei seguenti punti, come già comunicato con nota prot. n. 42870 del 20 aprile u.s., e per la riformulazione dei punti 4.1. e 8.1.1:

## **2. Questioni di carattere generale**

2.2. Autorizzazione acquisti

## **3. Domande docenti**

3.4. Richiesta autorizzazione partecipazione bando indetto dalla Fondazione "Morton Cure Paralysis Fund - Minnesota" (Prof. R. Gulino)

3.5. Richiesta autorizzazione incarico di insegnamento esterno per il triennio 2017/2020 (Prof. G. Musumeci)

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

4.3. Convenzione tra IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. F. Nicoletti)

4.4. Attivazione assegno di ricerca SSD BIO/11 – Biologia Molecolare su fondi "Brains2South" – Bando Capitale Umano ad Alta Qualificazione 2015 (Prof. N. Iraci)

4.5. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Effetto farmacologico di nuove molecole in modelli in vitro di retinopatia diabetica" (Prof. C. Bucolo)

4.6. Convenzione per collaborazione scientifica tra l'IRCCS Associazione Oasi Maria SS ONLUS e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. M. Ragusa)

4.7. Richiesta rinnovo assegno di ricerca - SSD BIO/09 – Fisiologia - Dott.ssa Giovanna Calabrese (Prof.ssa R. Parenti)

## **5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa**

5.1. Richiesta incarico di collaborazione coordinata e continuativa (Prof. C. Bucolo)

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

8.1. Corsi di Laurea

8.1.2. *Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L-SNT2): A.A. 2016/2017 – Copertura insegnamento di "Malattie Apparato Visivo" (SSD MED/30), modulo del C.I. di "Neurologia, Neuropsichiatria Infantile e Malattie Apparato Visivo"*

8.1.3. *Ratifica modifica RAD Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento Biometec – Osservazioni CUN*

8.1.4. *Ratifica attribuzione insegnamento a titolo gratuito A.A. 2017/2018 Prof. Liborio Rampello*

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

## **1. Comunicazioni del Direttore**

1.1. Istituzione "Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare – CERFO"

## **2. Questioni di carattere generale**

2.1. Rettifica scarico inventariale

2.2. Autorizzazione acquisti

## **3. Domande docenti**

3.1. Ratifica richiesta autorizzazione partecipazione al bando "AriSLA 2017 Call for Projects on ALS Research" (Prof. R. Gulino)

3.2. Richiesta autorizzazione Visiting Scientist, Dott.ssa Marika Marino (Prof.ssa L. Ciranna)





3.3. Programma infradipartimentale: richiesta autorizzazione trasferimento provvisorio attrezzature (Prof. M. Cioni)

3.4. Richiesta autorizzazione partecipazione bando indetto dalla Fondazione "Morton Cure Paralysis Fund - Minnesota" (Prof. R. Gulino)

3.5. Richiesta autorizzazione incarico di insegnamento esterno per il triennio 2017/2020 (Prof. G. Musumeci)

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

4.1. Ratifica richiesta di revoca bando borsa di ricerca D.R. n. 913 del 22 marzo 2017 dal titolo "Studio dello stress ossidativo ed infiammazione in pazienti settici in trattamento con pentaglobin" e attivazione nuovo bando per n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Meccanismi biochimici dell'infiammazione nella sepsi" (Prof. G. Li Volti)

4.2. Ratifica riformulazione testo dell'ordinamento del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) (Prof. M. Libra)

4.3. Convenzione tra IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. F. Nicoletti)

4.4. Attivazione assegno di ricerca SSD BIO/11 – Biologia Molecolare su fondi "Brains2South" – Bando Capitale Umano ad Alta Qualificazione 2015 (Prof. N. Iraci)

4.5. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Effetto farmacologico di nuove molecole in modelli in vitro di retinopatia diabetica" (Prof. C. Bucolo)

4.6. Convenzione per collaborazione scientifica tra l'IRCCS Associazione Oasi Maria SS ONLUS e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. M. Ragusa)

4.7. Richiesta rinnovo assegno di ricerca - SSD BIO/09 – Fisiologia - Dott.ssa Giovanna Calabrese (Prof.ssa Rosalba)

#### **5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa**

5.1. Richiesta incarico di collaborazione coordinata e continuativa (Prof. C. Bucolo)

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

6.1. Convenzione tra l'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. R. Bernardini)

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

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

##### **8.1. Corsi di Laurea**

8.1.1. *Ratifica attribuzione insegnamenti a titolo gratuito A.A. 2017/2018 Prof. V. Perciavalle*

8.1.2. *Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L-SNT2): A.A. 2016/2017 – Copertura insegnamento di "Malattie Apparato Visivo" (SSD MED/30), modulo del C.I. di "Neurologia, Neuropsichiatria Infantile e Malattie Apparato Visivo"*

8.1.3. *Ratifica modifica RAD Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento Biometec – Osservazioni CUN*

8.1.4. *Ratifica attribuzione insegnamento a titolo gratuito A.A. 2017/2018 Prof. Liborio Rampello*

##### **8.2 Scuole di Specializzazione**

##### **8.3. Master**

8.3.1. *Ratifica rettifica conferimenti incarichi attività seminari nell'ambito del Master "Governance del Trial Clinico"*

8.3.2. *Modifica denominazione del Master di II livello in "Medicina Estetica, Applicazione laser e Wellness"*

Il Direttore apre la seduta.



## 1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Istituzione "Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare – CERFO"

1.2. Ripartizione punti organico

## 2. Questioni di carattere generale

2.1. Rettifica scarico inventariale

Il Direttore illustra l'elenco dei beni mobili per i quali è stato deliberato il relativo scarico inventariale nella seduta del Consiglio del 24 marzo 2017 contenente una modifica riguardante il valore di alcuni beni e conseguentemente il totale finale delle attrezzature da scaricare.

N.inv.	Data	Descrizione degli oggetti	Cat.	Stato del bene	Ex importo in Lit.	Ex importo in €
1914	05/05/1980	Grass modell P5II Preamplifiers serie 914 W 3K	4	Fuori uso	450.072	232,44
1917	05/05/1980	Grass modell RPS - 107 Regulated Power Supplie SY. 0A8195	4	Fuori uso	204.731	105,73
3202	31/10/1996	N.1 Stimolatore con generatore di forme cod. 105/588/220 cl	4	Fuori uso	7.426.790	3.835,62
3220	12/11/1996	N.1 Stimolatore elettr. Grass mod. 588K	4	Fuori uso	11.900.000	6.145,84
				<b>TOTALE</b>	<b>19.981.593</b>	<b>10.319,63</b>

**Il Consiglio approva all'unanimità** l'elenco rettificato.

2.2. Autorizzazione acquisti

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa L. Malaguarnera la richiesta di ordinativo del 31 marzo 2017, con la quale la stessa chiede al Consiglio l'autorizzazione ad attivare la procedura per l'acquisto di materiale per laboratorio meglio dettagliato nella suddetta richiesta che rimane parte integrante del presente verbale. La spesa complessiva per l'acquisto, pari a € 29.606,96 comprensiva di IVA, graverà sul fondo "Scuola di Specializzazione", cod. 55049801 – UPB: 20140142002, di cui è titolare la stessa Prof.ssa Malaguarnera.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore all'invio della documentazione agli uffici competenti che provvederanno agli adempimenti del caso come stabilito dall'art. 3 del nuovo regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza approvato dal Consiglio di Amministrazione del 3 dicembre 2015.

## 3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta autorizzazione partecipazione al bando "AriSLA 2017 Call for Projects on ALS Research" (Prof. R. Gulino)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con urgenza la richiesta prot. 36669 del 4 aprile 2016 pervenuta da parte del Prof. R. Gulino, con la quale lo stesso ha chiesto l'autorizzazione alla partecipazione al bando "AriSLA 2017 Call for Projects on ALS Research" con un progetto dal titolo "Neuroprotection and plasticity in ALS by targeting the hedgehog pathway", da presentare come Pilot Grant. Il suddetto bando consente, per un progetto annuale, una richiesta di



finanziamento massima pari a € 60.000,00 (sessantamila/00) e non prevede, inoltre, 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 suddetta autorizzazione.

### 3.2. Richiesta autorizzazione Visiting Scientist, Dott.ssa Marika Marino (Prof.ssa L. Ciranna)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa L. Ciranna la nota prot. 39165 del 10 aprile 2017, con la quale la stessa chiede che la Dott.ssa Marika Marino, laureata in Biologia Cellulare e Molecolare presso l'Ateneo di Catania, venga autorizzata a svolgere un periodo di tirocinio volontario, in qualità di Visiting Scientist, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Sezione di Fisiologia. L'attività di ricerca, che consentirà alla Dott.ssa Marino di approfondire le sue conoscenze nel campo della Neurofisiologia, avrà inizio il 26 aprile 2017 e si concluderà il 31 ottobre 2017 e si svolgerà sotto la supervisione della Prof.ssa Ciranna consentendo, altresì, l'accesso della suddetta dottoressa al laboratorio di cui è responsabile la stessa professoressa.

Sarà cura della Dott.ssa Marino munirsi di apposita polizza assicurativa a proprio carico per gli eventuali danni a persone e cose che possono scaturire dall'espletamento dell'attività di ricerca.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 3.3. Programma infradipartimentale: richiesta autorizzazione trasferimento provvisorio attrezzature (Prof. M. Cioni)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Cioni la nota prot. 38876 del 10 aprile 2017, con la quale lo stesso chiede, in qualità di responsabile di un programma infradipartimentale di Analisi del Cammino e della Postura in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele", di essere autorizzato al trasferimento, presso l'edificio 9 del P.O. "Gaspere Rodolico" della suddetta Azienda, della strumentazione necessaria per lo svolgimento delle attività didattiche, cliniche e di ricerca previste per il suddetto programma. La strumentazione è stata acquistata interamente con i fondi della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa dell'Ateneo di Catania per la formazione clinica e sperimentale dei medici specializzandi presso la Scuola anzidetta, ed è attualmente collocata presso la sede dell'Edificio 2 della Città Universitaria. Il Prof. Cioni puntualizza che ove il programma infradipartimentale dovesse concludersi, la strumentazione verrà ricondotta presso i locali della Torre Biologica ove è allocato il Biometec cui afferisce la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la richiesta di autorizzazione avanzata dal Prof. Cioni.

### 3.4. Richiesta autorizzazione partecipazione bando indetto dalla Fondazione "Morton Cure Paralysis Fund - Minnesota" (Prof. R. Gulino)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. R. Gulino la nota prot. 41592 del 18 aprile 2016, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla partecipazione al bando indetto dalla Fondazione "Morton Cure Paralysis Fund - Minnesota" con un progetto dal titolo "Smoothed Agonists for the Treatment of Spinal Cord Injury". Il suddetto bando consente, per un progetto annuale, una richiesta di finanziamento massima pari a € 75.000,00 (settantacinquemila/00) e non prevede, inoltre, alcuna forma di cofinanziamento da parte dell'Ateneo.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**



3.5. Richiesta autorizzazione incarico di insegnamento esterno per il triennio 2017/2020 (Prof. G. Musumeci)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Musumeci la nota prot. 41598 del 18 aprile 2017, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 30.3.2001, n. 165 e dell'art. 6, commi 9-12 della legge 30.12.2010, n. 240, allo svolgimento di un incarico di insegnamento esterno per il triennio 2017-2020 (50/100 ore annue) presso la struttura denominata "Department of Health, Institut des Etudes Universitaires, UniPoliSI, di Veyras, Suisse". Il Prof. Musumeci dichiara che la suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei propri compiti istituzionali e non interferirà con lo svolgimento degli stessi. Dichiara, altresì, che la stessa è compatibile, ai sensi dell'art. 6 della legge n. 240/2010, con il regime di impegno a tempo pieno e non consiste nell'esercizio di attività libero-professionale. Dichiara, infine, che detta attività non comporta l'instaurazione di un rapporto di collaborazione coordinata e continuativa.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Ratifica richiesta di revoca bando borsa di ricerca D.R. n. 913 del 22 marzo 2017 dal titolo "Studio dello stress ossidativo ed infiammazione in pazienti settici in trattamento con pentaglobin" e attivazione nuovo bando per n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Meccanismi biochimici dell'infiammazione nella sepsi" (Prof. G. Li Volti)

Il Direttore comunica di avere trasmesso con urgenza agli uffici competenti dell'amministrazione centrale la nota prot. 36903 del 5 aprile 2017 pervenuta dal Prof. G. Li Volti, con la quale lo stesso ha richiesto la revoca urgente del bando D.R. n. 913 del 22 marzo 2017 relativo alla borsa di ricerca dal titolo "Studio dello stress ossidativo ed infiammazione in pazienti settici in trattamento con Pentaglobin". La suddetta richiesta si è resa necessaria in quanto è stato assegnato alla borsa, per un errore materiale, un titolo non esattamente corrispondente a quello concordato con l'azienda erogante il contributo liberale ed inserito nella convenzione con la stessa azienda. Tale pregiudizio non permetterebbe, pertanto, l'erogazione della restante quota necessaria alla copertura finanziaria dell'intera borsa.

Il Prof. Li Volti chiede, inoltre, l'autorizzazione all'attivazione della procedura di una nuova borsa di ricerca dal titolo "Meccanismi biochimici dell'infiammazione nella sepsi", della durata di 12 mesi, per un importo pari a € 12.000,00 (dodicimila/00). Di seguito i requisiti richiesti per la partecipazione al bando:

- requisiti di ammissione richiesti: a) laurea specialistica/magistrale in Scienze Biologiche;
- eventuali competenze e esperienze specifiche valutabili: a) esperienza in biologia cellulare e molecolare; b) esperienza nell'utilizzo della piattaforma Xcelligence.

La predetta borsa, per la quale il responsabile scientifico è il Prof. G. Li Volti, avrà per oggetto il progetto di ricerca dal titolo "Effetto del pentaglobin sullo stress ossidativo ed infiammazione in pazienti con sepsi", nell'ambito del contratto di erogazione liberale stipulato il 23 dicembre 2016 con la Biotest Italia s.r.l. Il suddetto progetto sarà finanziato, pertanto, con fondi provenienti da donazione a titolo di liberalità dei quali è titolare il Prof. G. Li Volti (UPB: 20725142005, cod. 15048722 – contributo liberale – Biotest Italia s.r.l. per € 3.600,00 e UPB: 20130143081, cod. 55048720 – dal settore privato per imprese e contratti di ricerca per € 8.400,00).

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** l'autorizzazione alla suddetta revoca e contestualmente **approva all'unanimità** la richiesta di attivazione di un nuovo bando dando mandato al Direttore ad inviare l'opportuna





documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale, necessaria per l'emanazione del suddetto bando di selezione.

4.2. Ratifica riformulazione testo dell'ordinamento del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) (Prof. M. Libra)

Il Direttore comunica di avere trasmesso con urgenza agli uffici competenti dell'amministrazione centrale, ad integrazione delle delibere assunte dal Dipartimento nelle sedute del 12 settembre 2016, 21 ottobre 2016 e 24 marzo 2017, la nota del 6 aprile 2017 corredata dall'ordinamento del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) modificato in conformità alla normativa statutaria e regolamentare dell'Ateneo.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la modifica del suddetto ordinamento.

4.3. Convenzione tra IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. F. Nicoletti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. F. Nicoletti la nota prot. 40261 del 12 aprile 2017 corredata da una bozza di convenzione da stipulare tra l'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e l'Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nella quale entrambi le parti manifestano la loro disponibilità e l'interesse scientifico a collaborare nell'ambito di una serie di attività ad indirizzo pre-clinico, diagnostico, terapeutico e di ricerca clinica traslazionale.

Per quanto sopra, il Prof. Nicoletti chiede, pertanto, l'autorizzazione all'attivazione della suddetta convenzione con lo scopo di coordinare le rispettive potenzialità assistenziali e di ricerca biomedica e di rendere maggiormente sinergiche le professionalità presenti nelle due strutture.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la bozza di convenzione da stipulare con l'Ente di cui sopra (Allegato 4.3.1.) e dà mandato al Direttore ad inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma dell'accordo.

4.4. Attivazione assegno di ricerca SSD BIO/11 – Biologia Molecolare su fondi "Brains2South" – Bando Capitale Umano ad Alta Qualificazione 2015 (Prof. N. Iraci)

Il Direttore comunica che è pervenuta dal Prof. Nunzio Iraci la nota prot. 41606 del 18 aprile 2017 riguardante la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca di "Tipo B" per il SSD BIO/11 – Biologia Molecolare, e ricorda al Consiglio:

- l'art. 22 della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;
- il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;
- che il suddetto assegno graverà per intero sul capitolo 21046550 (UPB: 20725142008), (CUP: E62F17000220007) proveniente da fondi ottenuti dalla Fondazione con il Sud e precisamente "Brains2South" – Bando Capitale Umano ad Alta Qualificazione 2015 (Codice progetto: 2015-PDR-0219) di cui è titolare lo stesso Prof. Iraci e comprende l'importo complessivo di € 23.592,00 (ventitremilacinquecentonovantadue/00).

Il Direttore sottolinea che nel bando per l'assegno di ricerca devono essere indicate le seguenti specificazioni:

- SSD: BIO/11 – Biologia Molecolare
- Programma di ricerca: "Characterization of exosomes as natural messengers of bioactive molecules in the glial-neuronal signaling in Parkinson's disease"
- Durata: 1 anno (rinnovabile)



- Titolo di studio: Laurea Magistrale in Biologia (classe LM6) o Lauree ad essa equiparate
- Dottorato di Ricerca in discipline biologiche con curriculum in Biotecnologie
- Lingua straniera richiesta: Inglese
- Responsabile scientifico: Prof. Nunzio Iraci
- Finanziamento: fondi provenienti dalla Fondazione con il Sud e precisamente "Brains2South" – Bando Capitale Umano ad Alta Qualificazione 2015 (Codice progetto: 2015-PDR-0219) per € 23.592,00 da prelevare dal capitolo 21046550 (UPB: 20725142008), (CUP: E62F17000220007) di cui è titolare il Prof. Iraci.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca sopra indicato ed il relativo bando che costituisce parte integrante del verbale, dando mandato agli uffici competenti per gli ulteriori adempimenti.

4.5. Richiesta attivazione borsa di ricerca dal titolo "Effetto farmacologico di nuove molecole in modelli in vitro di retinopatia diabetica" (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. C. Bucolo la nota prot. 42117 del 19 aprile 2017, con la quale lo stesso chiede l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca di seguito dettagliata:

- Titolo: Effetto farmacologico di nuove molecole in modelli in vitro di retinopatia diabetica;
- Durata: 6 mesi;
- Importo: 6.000,00 (seimila/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione;
- Requisiti di ammissione richiesti: a) laurea specialistica/magistrale in Biologia (LM6);
- Eventuali competenze e esperienze specifiche valutabili: a) esperienza in analisi bioinformatica di sequenze di DNA e proteine; b) esperienza comprovata in tecniche molecolari in particolare: analisi Western Blot e analisi immunoistochimica; c) esperienza comprovata in colture cellulari di retina e in modelli in vitro di retinopatia diabetica.

La predetta borsa, per la quale il responsabile scientifico è il Prof. C. Bucolo, avrà per oggetto il progetto di ricerca dal titolo "Effetto farmacologico di nuove molecole in modelli in vitro di retinopatia diabetica", nell'ambito del contratto di ricerca stipulato il 16 aprile 2015 con la S.I.F.I – Società Industria Farmaceutica Italiana S.p.A. Il suddetto progetto sarà finanziato, pertanto, con fondi provenienti da prestazioni conto terzi dei quali è titolare il Prof. Bucolo (UPB: 20130143068 – c/terzi S.I.F.I – Società Industria Farmaceutica Italiana S.p.A, capitolo 55090293).

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

4.6. Convenzione per collaborazione scientifica tra l'IRCCS Associazione Oasi Maria SS ONLUS e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. M. Ragusa)

Il Direttore illustra una bozza di convenzione pervenuta da parte del Prof. M. Ragusa da stipulare tra l'IRCCS Associazione Oasi Maria SS ONLUS e l'Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nella quale entrambi le parti manifestano la loro disponibilità e l'interesse scientifico a collaborare nell'ambito dello studio delle Basi Biomolecolari della Demenza Senile.

Per quanto sopra, il Prof. Ragusa chiede, pertanto, l'autorizzazione all'attivazione della suddetta convenzione ai fini della collaborazione scientifica riguardante progetti di ricerca e di sviluppo nel settore sopra indicato.

**Il Consiglio**, considerando che la suddetta collaborazione potrebbe favorire sinergie positive tra i gruppi di ricerca che vi lavoreranno, **approva all'unanimità** la bozza di convenzione da stipulare



con l'Ente di cui sopra (Allegato 4.6.1.) e dà mandato al Direttore ad inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma dell'accordo.

#### 4.7. Richiesta rinnovo assegno di ricerca - SSD BIO/09 – Fisiologia - Dott.ssa Giovanna Calabrese (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa R. Parenti la nota prot. 43185 del 21 aprile 2017, con la quale la stessa chiede che venga autorizzato il rinnovo per ulteriori 12 mesi dell'assegno di ricerca di tipo A (la relativa attivazione è stata approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 20 novembre 2015) 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.

Si apre una breve discussione al termine della quale il Direttore propone di rinviare la trattazione del punto alla prossima seduta del Consiglio del Biometec. Contestualmente, il Direttore invita tutti i docenti a presentare eventuale analogha richiesta di attivazione e/o rinnovo di assegni di ricerca. La successiva valutazione delle varie richieste consentirà, come già avvenuto nella precedente tornata, di formulare una graduatoria utile per i conseguenti adempimenti da adottare.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa

##### 5.1. Richiesta incarico di collaborazione coordinata e continuativa (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. C. Bucolo la nota prot. 42885 del 20 aprile 2017, con la quale lo stesso manifesta la necessità di avvalersi della collaborazione di n. 1 unità di personale esterno avente come obiettivo un supporto tecnico al progetto di ricerca sullo "Studio di protocolli per la differenziazione di cellule staminali mesenchimali in periciti retinici" di cui è responsabile scientifico. Le attività oggetto dell'incarico consistono in:

- isolamento ed espansione di cellule staminali mesenchimali ottenute da tessuto adiposo umano;
- caratterizzazione fenotipica delle cellule mediante marcatori di superficie;
- vari stadi di differenziamento verso periciti.

La suddetta collaborazione, che dovrà essere eseguita presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche – Torre Biologica, Via Santa Sofia 97 - Catania, avrà la durata di 3 mesi per un compenso pari a € 4.000,00 (quattromila/00), comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione. La spesa per il conferimento di cui sopra graverà sui fondi provenienti da prestazioni conto terzi dei quali è titolare il Prof. Bucolo (UPB: 20130143068 – c/terzi S.I.F.I – Società Industria Farmaceutica Italiana S.p.A, capitolo 55090293).

Il soggetto a cui conferire l'incarico per lo svolgimento della prestazione dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti ai fini dell'ammissione alla selezione:

- Laurea V.O. e N.O. in Scienze Biologiche;
- Dottorato di ricerca in ambito biomedico;
- esperienza in biologia cellulare e molecolare;
- esperienza nello studio di cellule staminali mesenchimali.

Le competenze scientifiche saranno valutate mediante colloquio volto all'approfondimento degli elementi curriculari e delle esperienze lavorative maturate dei candidati.

**Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore ad attivare la relativa procedura.**





## 6. Convenzioni e accordi

6.1. Convenzione tra l'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) e l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Prof. R. Bernardini)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. R. Bernardini la nota prot. 36634 del 4 aprile 2017, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla stipula di una convenzione tra l'Università di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (Ente Organizzatore) e l'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) per l'utilizzo di alcuni funzionari della predetta Agenzia in qualità di docenti per lo svolgimento del corso di lezioni del Master di II livello in "Governance del Trial Clinico" per l'A.A. 2016/2017. Per quanto sopra, l'Ente Organizzatore corrisponderà all'AIFA l'importo complessivo di € 2.000,00 (duemila/00), per la partecipazione di n. 2 relatori secondo quanto previsto dal vigente tariffario. L'Ente Organizzatore corrisponderà all'AIFA, in un'unica soluzione, l'importo concordato entro 30 giorni dal ricevimento di apposita fattura emessa dalla stessa Agenzia Italiana del Farmaco. Di seguito viene, pertanto, dettagliato il codice su cui verrà imputato il suddetto importo:

UPB 20950142007, articolo 16060101 (Master di II livello dal titolo "Governance del Trial Clinico - trasferimenti interni finalizzati).

La suddetta convenzione e l'elenco dei funzionari identificati sono parti integranti del presente verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## 7. Erogazioni liberali

### 8. Disposizioni di ordine didattico

#### 8.1. Corsi di Laurea

*8.1.1. Ratifica attribuzione insegnamenti a titolo gratuito A.A. 2017/2018 Prof. V. Perciavalle*

Il Direttore ricorda che in ottemperanza alla nota Miur prot. 5227 del 23 febbraio 2017 e alla nota rettorale prot. 21010 del 27 febbraio 2017 occorre procedere alla definizione dell'offerta didattica formativa che il Dipartimento intende programmare e che si propone di erogare attraverso i suoi Corsi di Studio per l'A.A. 2017/2018.

Il Direttore chiarisce innanzitutto che il carico didattico dei docenti del Dipartimento, come negli anni precedenti, dovrà essere equilibrato in funzione delle rispettive competenze, tenuto conto del "Regolamento per l'assegnazione ai professori e ai ricercatori dei compiti didattici e di servizio agli studenti" (D.R. n. 27 del 08/01/2014) e dei docenti che andranno in quiescenza.

Agli insegnamenti scoperti, perché di altro SSD, non compreso fra le competenze del Dipartimento, si provvederà attraverso le call verso altri Dipartimenti e solo in casi particolari si farà ricorso all'utilizzo di bando per contratto, proponendo da subito, ove possibile, il rinnovo delle collaborazioni già avviate nell'anno precedente.

I vari passaggi dovranno tener conto della risposta da parte degli altri Dipartimenti, per le accettazioni di disponibilità che si dovranno armonizzare per un risultato d'Ateneo quanto più efficace e di qualità.

Pertanto il Consiglio di Dipartimento conferisce al Direttore il mandato per definire, accogliendo le proposte dei Consigli di Corso di Studi, l'Offerta didattica erogata.

Il Direttore, comunica, quindi che la Sezione di Fisiologia del Biometec - considerato che il Prof. V. Perciavalle sarà collocato a riposo per raggiunti limiti di età a decorrere dal 1° novembre 2017 - ha evidenziato la scopertura, per l'A.A. 2017/2018, dell'insegnamento di "Fisiologia - BIO/09 (4 CFU, 24 ore, 1 anno, 1 periodo didattico, Corso integrato di Fisiologia e Biochimica Applicata), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate.





Propone, pertanto, di provvedere, per l'A.A. 2017/2018, alla copertura del suddetto insegnamento di "Fisiologia" mediante contratto a titolo gratuito al Prof. Perciavalle, ai sensi dell'art. 8 del "Regolamento per gli affidamenti e i contratti per esigenze didattiche". All'uopo il Direttore presenta al Consiglio il curriculum vitae del Prof. Perciavalle che viene allegato al presente verbale. Il Prof. Perciavalle, quale docente a contratto dell'insegnamento di Fisiologia, verrà inserito nella scheda SUA quale docente di riferimento per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate per l'A.A. 2017/2018.

Il Direttore fa presente, quindi, che per dare la possibilità al Nucleo di Valutazione di esaminare in tempo utile il curriculum del Prof. Perciavalle, nel rispetto delle prossime scadenze ministeriali, ha anticipato con propria nota detta proposta che viene sottoposta alla ratifica del Consiglio del Dipartimento.

**Il Consiglio,**

- constatata l'assenza di disponibilità dei docenti dell'Area BIO/09 a coprire il suddetto insegnamento,
  - considerato l'eccezionale livello qualitativo che ha contraddistinto l'attività didattica del Prof. Perciavalle e riconoscendone l'elevato livello scientifico e l'ottimo operato come docente,
  - avendo ricevuto la disponibilità del Prof. Perciavalle,
  - avendo sentito il parere favorevole della Prof.ssa G. Cantarella, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e adattate,
- plaude all'iniziativa e **ratifica all'unanimità** la proposta già trasmessa dal Direttore agli uffici competenti dell'amministrazione centrale.

*8.1.2. Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L-SNT2): A.A. 2016/2017 – Copertura insegnamento di "Malattie Apparato Visivo" (SSD MED/30), modulo del C.I. di "Neurologia, Neuropsichiatria Infantile e Malattie Apparato Visivo"*

Il Direttore dà lettura della nota prot. 41615 del 18 aprile 2017 pervenuta dalla Prof.ssa G. Lupo, Presidente del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica, con la quale la stessa comunica che, a seguito della rinuncia del Prof. Franco Livio, in aspettativa dall'1 aprile al 31 marzo 2022, l'insegnamento di "Malattie dell'apparato visivo", 2 CFU (14 ore), II semestre, all'interno del corso integrato "Neurologia, Neuropsichiatria infantile e Malattie Apparato visivo", A.A. 2016/2017 sarà tenuto dal Prof. Salvatore Faro, che ha dato la propria disponibilità.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*8.1.3. Ratifica modifica RAD Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento Biometec – Osservazioni CUN*

Il Direttore comunica di aver ricevuto dai Presidenti dei Corsi di Laurea in Scienze Motorie (L-22), Fisioterapia (L/SNT2), Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L/SNT2) e Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67) i relativi RAD modificati secondo le osservazioni e i rilievi formulati dal CUN e di avere successivamente trasmesso con urgenza agli uffici competenti dell'amministrazione centrale la nota del 3 aprile 2017, con la quale egli ha approvato le suddette modifiche.

Il Direttore ricorda, inoltre, che il provvedimento di cui trattasi è stato già approvato dalla Giunta del Biometec nella seduta del 12 aprile 2017.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, il **Consiglio ratifica all'unanimità** l'approvazione delle modifiche.



#### 8.1.4. *Ratifica attribuzione insegnamento a titolo gratuito A.A. 2017/2018 Prof. Liborio Rampello*

Il Direttore comunica che a seguito del collocamento a riposo del Prof. Liborio Rampello, nel corrente A.A. 2016/2017 si è verificata la scoperta della copertura dell'insegnamento di "Neurologia" (Corso di Laurea in Scienze Motorie). Per la copertura del suddetto insegnamento si è dovuto provvedere mediante bando e contratto retribuito.

Il Direttore propone, per l'A.A. 2017/2018, di provvedere alla copertura del suddetto insegnamento di "Neurologia" (3 CFU, 18 ore, Corso integrato di "Scienze Ortopediche e Neurologiche"- 3° anno, 2° periodo didattico), Corso di Laurea in Scienze Motorie, mediante contratto a titolo gratuito al Prof. Rampello, ai sensi dell'art. 8 del "Regolamento per gli affidamenti e i contratti per esigenze didattiche". All'uopo il Direttore presenta al Consiglio il curriculum vitae del Prof. Rampello che viene allegato al presente verbale.

Il Prof. Rampello, quale docente a contratto dell'insegnamento di "Neurologia", verrà inserito nella scheda SUA quale docente di riferimento per il Corso di Laurea in Scienze Motorie per l'A.A. 2017/2018.

Il Direttore fa presente, quindi, che per dare la possibilità al Nucleo di Valutazione di esaminare in tempo utile il curriculum del Prof. Rampello, nel rispetto delle prossime scadenze ministeriali, ha anticipato con propria nota detta proposta che viene sottoposta alla ratifica del Consiglio del Dipartimento.

#### **Il Consiglio,**

- constatata l'assenza di disponibilità dei docenti dell'Area MED/26 a coprire il suddetto insegnamento,
- considerato l'eccezionale livello qualitativo che ha contraddistinto l'attività didattica del Prof. Rampello e riconoscendone l'elevato livello scientifico e l'ottimo operato come docente,
- avendo ricevuto la disponibilità del Prof. Rampello,
- avendo sentito il parere favorevole del Prof. R. Giuffrida, Presidente del Corso di Laurea in Scienze Motorie,

plauce all'iniziativa e **ratifica all'unanimità** la proposta già trasmessa dal Direttore agli uffici competenti dell'amministrazione centrale.

#### 8.2 Scuole di Specializzazione

#### 8.3. Master

##### 8.3.1. *Ratifica rettifica conferimenti incarichi attività seminariali nell'ambito del Master "Governance del Trial Clinico"*

Il Direttore comunica di avere autorizzato con urgenza la nota prot. 36907 del 5 aprile 2017 ricevuta dal Prof. R. Bernardini, Coordinatore del Master di II livello "Governance del Trial Clinico", con la quale lo stesso ha chiesto la modifica del titolo dell'insegnamento affidato al Dott. Michele Caruso, "Disegni studi oncologici", deliberato dal Consiglio del Biometec nella seduta del 24 marzo 2017, con il seguente: La multidisciplinarietà: valore aggiunto nella Governance dei CTs.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, il **Consiglio ratifica all'unanimità** l'approvazione della suddetta modifica.

##### 8.3.2. *Modifica denominazione del Master di II livello in "Medicina Estetica, Applicazione laser e Wellness"*

Il Direttore comunica al Consiglio la necessità di dover procedere alla modifica della denominazione del Master Universitario di II livello in "Medicina Estetica, Applicazione laser e



Wellness” di cui egli stesso è coordinatore, la cui proposta di attivazione è stata approvata dal Consiglio del Biometec, nella seduta del 21 febbraio 2017.

Propone, pertanto, al Consiglio la nuova denominazione del suddetto Master: Master Universitario di II livello in Medicina Estetica, Wellness e Nutraceutica.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

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

Il Segretario  
(Prof. Salvatore Salomone)



Il Direttore  
(Prof. Filippo Drago)