



## CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 9 del 18 luglio 2023

Il giorno 18 luglio 2023, alle ore 13, si riunisce in seconda convocazione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, la cui seduta è svolta in modalità telematica in virtù del decreto rettorale n. 1161 dell'11 aprile 2022, prot. 150632, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. Il Presidente del Consiglio e il segretario verbalizzante partecipano alla seduta dall'ufficio di direzione, sito nel locale n. 36, torre sud, IV piano della Torre Biologica "F. Latteri" di Via Santa Sofia 97 (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore):

### 1. Comunicazioni del Direttore

### 2. Questioni di carattere generale

2.1. Discarico inventariale

### 3. Domande docenti

3.1. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando Piano Operativo Salute - Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020, Traiettorie 4, proponente Università di Messina, titolo del progetto: "Riposizionamento Di Farmaci Nelle Malattie Neurologiche Rare Del Sistema Nervoso In Età Pediatrica" (RiFaRaSiNePe), della durata di anni 4 (professori I. Barbagallo e A.M. Amorini)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell'incarico di Presidente della Commissione esaminatrice della selezione per titoli e colloquio di cui al bando PNRR 400.10 IBE (Prof. V.G. Nicoletti)

3.3. Ratifica integrazione richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile (Prof. G. Grosso)

3.4. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo "Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer's disease: from in vitro models to AI approaches" (Prof. V. Calabrese)

3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo "Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer's disease: from in vitro models to AI approaches" (Prof.ssa A. Trovato Salinaro)

3.6. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'UE – NextGenerationEU; project topic: D2) Malattie croniche non trasmissibili (MCnT1) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali: eziopatogenesi e meccanismi di malattia (Prof. N. Iraci)

3.7. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'UE – NextGenerationEU; progetto: Role of gender, genetic polymorphisms and drug-drug interactions in predicting adverse drug reactions in comorbid elderly patients with chronic heart failure on polypharmacy regimen (Prof.ssa G. Cantarella)

### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di prima fascia, bandita, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010, con D.R. n. 1777 del 3 maggio 2023, per il settore concorsuale 06/A1 Genetica Medica, SSD MED/03 – Genetica Medica: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 160784 del 27 giugno 2023 (seduta ristretta ai professori di I fascia)



4.2. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia e Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, bandita con D.R. n. 1828 dell'8 maggio 2023: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 163701 del 4 luglio 2023 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b)

4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Chiara Burgaletto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 2031 del 17 giugno 2022 (Prof. R. Bernardini)

4.4. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e rinnovo dell'assegno di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Francesca Lazzara, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3326 del 12 novembre 2020 (Prof. C. Bucolo)

4.5. Proposta di conferimento del titolo di Dottore di Ricerca honoris causa in Basic and Applied Biomedical Sciences al Prof. Yehuda Shoenfeld, Tel-Aviv University, Israel (Prof. F. Nicoletti)

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

5.1. Ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito dei master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco e "Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica" di cui al bando 2026 del 19 maggio 2023 (Prof. F. Drago)

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

6.1. Richiesta di autorizzazione alla stipula dell'accordo di cooperazione scientifica tra lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

6.2. Richiesta di stipula della convenzione per uso locali condiviso per ricerca tra l'Università Telematica San Raffaele di Roma e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

6.3. Richiesta di autorizzazione alla rimodulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato in data 27 febbraio 2023 tra la OncoOne Research and Development GmbH e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. F. Nicoletti)

6.4. Richiesta di autorizzazione al trasferimento di un contributo finanziario all'Università degli Studi di Udine per la partecipazione alle spese organizzative dell'Educational Workshop "Using Bioinformatic and Artificial Intelligence to discover new cancer therapies", nell'ambito del Master di II livello in Bioinformatica dell'Università degli Studi di Catania (Prof. M. Libra)

6.5. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del PNRR-MAD-2022-12376723 (Prof. F. Nicoletti)

6.6. Richiesta di autorizzazione alla stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra la Kymia s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. I.A. Barbagallo)

6.7. Richiesta di autorizzazione alla modifica dell'accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "Chinesiologia clinica del movimento umano" stipulato tra l'Azienda Ospedaliera A.O.U. Policlinico – G. Rodolico – San Marco (P.O. G. Rodolico) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Musumeci)

6.8. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra Giovanni Scornavacca e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. D. Tibullo)

6.9. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione attuativa tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, per lo svolgimento del



progetto PNRR-MAD-2022-12375802 – Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali – Modulation of neuroinflammation and astrocyte activity in Alzheimer’s disease: functional consequences and therapeutic perspectives (Prof.ssa G. Cantarella)

6.10. Richiesta di autorizzazione alla riformulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato tra la SIFI S.p.A. e l’Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. C. Bucolo)

6.11. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell’ambito del programma Erasmus presso Maastricht University, Netherlands, della studentessa Lucia Di Pietro del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Giugno-Agosto 2023

6.12. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell’ambito del programma Erasmus presso University of Cambridge, UK, dello studente Falcone Marco del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Luglio-Settembre 2023

6.13. Richiesta di stipula del contratto per prestazione di servizi in conto terzi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA) dal titolo “The Antimicrobial testing Leadership and Surveillance” (ATLAS 2023) (Prof.ssa S. Stefani)

## **7. Erogazioni liberali**

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

#### 8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Biotecnologie Mediche: ratifica proposta nomina commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova di ammissione per l’A.A. 2023/2024 al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9)

#### 8.1.2. Scienze Motorie:

a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell’ambito della convenzione sottoscritta dall’Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell’ambito della convenzione sottoscritta dall’Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

8.1.3. Ratifica riformulazione dei Regolamenti didattici dei Corsi di Studio afferenti al Biometec

8.1.4. Terapia Occupazionale: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, del modulo di Psichiatria del C.I. di Psichiatria e psicologia clinica nella Terapia Occupazionale, di cui al bando D.R. n. 1969 del 16 maggio 2023

8.1.5. Fisioterapia: richiesta rinnovo convenzione con la struttura didattica di tirocinio ARNAS Garibaldi di Catania

#### 8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 29 maggio 2023

8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica: correzione data dell’esame teorico pratico degli esami III anno, area medica

#### 8.3. Master

8.3.1. Cure Palliative e Terapia del Dolore: richiesta di autorizzazione alla modifica della programmazione didattica, A.A. 2022/2023



8.3.2. Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

8.3.3. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

8.3.4. Cure Palliative e Terapia del Dolore: ratifica richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Maggiore della Carità di Novara e l'Università degli Studi di Catania, Biometec

### Presenti

			A	AG	P	NOTE
1.	BERNARDINI RENATO	P.O.		X		
2.	BUCOLO CLAUDIO	P.O.			X	
3.	CALABRESE VITTORIO	P.O.			X	
4.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.			X	
5.	D'AGATA VELIA MARIA	P.O.			X	
6.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
7.	DRAGO FILIPPO	P.O.		X		
8.	GALVANO FABIO	P.O.	X			
9.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
10.	GROSSO GIUSEPPE	P.O.		X		
11.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.			X	
12.	LIBRA MASSIMO	P.O.	X			
13.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.			X	
14.	LORETO CARLA AGATA ERIKA	P.O.			X	
15.	MALAGUARNERA LUCIA	P.O.			X	
16.	MUSUMECI GIUSEPPE	P.O.			X	Abbandona la seduta alle ore 13:58
17.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.		X		
18.	PUZZO DANIELA	P.O.		X		
19.	SCALIA GUIDO	P.O.	X			
20.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
21.	STEFANI STEFANIA	P.O.		X		
22.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.			X	
23.	AMORINI ANGELA MARIA	P.A.		X		
24.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.			X	
25.	BARBAGALLO IGNAZIO ALBERTO	P.A.			X	
26.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
27.	CAFISO VIVIANA	P.A.			X	
28.	CAMBRIA MARIA TERESA	P.A.			X	
29.	CAMPANILE FLORIANA	P.A.			X	
30.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.			X	
31.	CARDILE VENERA	P.A.			X	
32.	CASTROGIOVANNI PAOLA	P.A.			X	
33.	CHISARI MARIANGELA	P.A.			X	
34.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X	
35.	DI PIETRO CINZIA	P.A.			X	
36.	FAGONE PAOLO FABRIZIO	P.A.			X	
37.	FICHERA MARCO	P.A.	X			
38.	FURNERI PIO MARIA	P.A.			X	
39.	GAROZZO ADRIANA	P.A.		X		
40.	GIUNTA SALVATORE	P.A.			X	
41.	GUARINO FRANCESCA MARIA	P.A.		X		
42.	GULINO ROSARIO	P.A.			X	



43.	IMBESI ROSA	P.A.			X
44.	IRACI NUNZIO	P.A.			X
45.	LEGGIO GIAN MARCO	P.A.			X
46.	LUPO GABRIELLA	P.A.			X
47.	MEZZATESTA MARIA LINA	P.A.			X
48.	MICALE VINCENZO	P.A.			X
49.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.			X
50.	NICOSIA GIUSEPPE	P.A.	X		
51.	PALMERI AGOSTINO	P.A.		X	
52.	PARENTI ROSALBA	P.A.			X
53.	PENNISI MANUELA	P.A.			X
54.	RAGUSA MARCO	P.A.			X
55.	ROMANO CORRADO	P.A.			X
56.	RUSSO ANTONELLA	P.A.		X	
57.	SALMERI MARIO	P.A.			X
58.	SANTAGATI MARIA	P.A.			X
59.	TIBULLO DANIELE	P.A.			X
60.	TROVATO SALINARO ANGELA	P.A.			X
61.	VECCHIO MICHELE	P.A.			X
62.	ZAPPALA' AGATA	P.A.			X
63.	AMATO ALESSANDRA	R.T.D.A			X
64.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.	X		
65.	BARBAGALLO DAVIDE	R.T.D.B.			X
66.	BATTAGLIA ROSALIA	R.T.D.A.			X
67.	BONGIORNO DAFNE IRENE SAMANTHA	R.T.D.A.			X
68.	CANDIDO SAVERIO	R.T.D.A.			X
69.	CARUSO MASSIMO	R.T.D.B.		X	
70.	CURRENTI WALTER	R.T.D.A.			X
71.	DI BENEDETTO GIULIA	R.T.D.A.			X
72.	DI ROSA MICHELINO DANIELE ANTONIO	R.T.D.B			X
73.	FUOCHI VIRGINIA	R.T.D.A.			X
74.	GODOS JUSTYNA MARIA	R.T.D.A.			X
75.	LO FURNO DEBORA	R.T.D.B.			X
76.	LOMBARDO CLAUDIA	R.T.D.A	X		
77.	LONGHITANO LUCIA	R.T.D.A.			X
78.	MANGANO KATIA DOMENICA	R.T.D.B.			X
79.	MAUGERI GRAZIA	R.T.D.B.			X
80.	MUSSO NICOLO'	R.T.D.A.			X
81.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X		
82.	PETRIGNA LUCA	R.T.D.A.			X
83.	PLATANIA CHIARA BIANCA MARIA	R.T.D.A.		X	
84.	REINA SIMONA	R.T.D.B.			X
85.	ROMANO GIOVANNI LUCA	R.T.D.A.			X
86.	RUSSO CRISTINA	R.T.D.A			X
87.	RUSSO RAFFAELA	R.U.	X		
88.	STRACQUADANIO STEFANO	R.T.D.A.			X
89.	TORRISI SEBASTIANO AFIO	R.T.D.A.			X
90.	TROVATO LAURA	R.T.D.B.	X		
91.	VALLE MARIA STELLA	R.U			X
92.	VICARIO NUNZIO	R.T.D.A.			X
93.	DISTEFANO FRANCESCA	STUD.	X		
94.	GIACALONE SABRINA	STUD.	X		



95.	D'AMICO CLAUDIO	STUD.	X			
96.	LORENZANO ERICA	STUD.	X			
97.	CACCIOLA CLAUDIO	STUD.	X			
98.	SORTINO MARTINA	STUD.	X			
99.	PANEPINTO ELISABETTA	STUD.	X			
100.	STIMOLI GIOVANNI EMANUELE	STUD.	X			
101.	D'ANGELO ARIANNA	STUD.	X			
102.	GUARNERA CARMELO	STUD.	X			
103.	CANTARELLA CLAUDIA	STUD.	X			
104.	TREPPICCIONE VIVIANA	STUD.			X	
105.	CALABRESE FABIOLA	STUD.	X			
106.	LOMBARDO BENEDETTA	STUD.	X			
107.	DI BELLA MARIA CONCETTA	STUD.	X			
108.	MANIACI ANTONINO	STUD.	X			
109.	AIELLO FILIPPA	T.A.			X	
110.	CANTARELLA ANTONIO	T.A.			X	
111.	PACINO GAETANO ANTONIO	T.A.			X	
112.	STRANO GRAZIA	T.A.	X			
	<b>ASSENTI</b>		<b>26</b>			
	<b>ASSENTI GIUSTIFICATI</b>			<b>13</b>		
	<b>PRESENTI</b>				<b>73</b>	

Presiede la seduta il Direttore, Prof.ssa Maria Angela Sortino. Il Dott. Gaetano Pacino, nominato con D.D. n. 313 del 27 gennaio 2023 quale responsabile amministrativo-gestionale del Biometec, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 13 e cinque chiedendo al Consiglio preliminarmente di approvare la modifica dell'O.d.G. per l'aggiunta dei seguenti punti, come già comunicato con nota prot. 170419 del 17 luglio 2023 e per la riformulazione del punto 3.1 che ora riporta la corretta denominazione.

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

2.2. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura per l'acquisto di strumentazione scientifica nell'ambito del PNRR "HEAL ITALIA – Health Extended ALiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches for Precision Medicine" – cod. PE0000019, CUP E63C22002080006 – Spoke 6 (Prof.ssa C. Di Pietro)

## **3. Domande docenti**

3.8. Richiesta di autorizzazione alla concessione del ruolo di Adjunct Professor presso la Temple University, College of Science and Technology, Philadelphia, PA (Prof. M. Caruso)

## **6. Convenzioni e accordi**

6.14. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra la Techdow Pharma Italy e l'Università degli Studi di Catania (Prof. P.M. Furneri)

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

### **1. Comunicazioni del Direttore**

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

2.1. Discarico inventariale

2.2. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura per l'acquisto di strumentazione scientifica nell'ambito del PNRR "HEAL ITALIA – Health Extended ALiance for Innovative



Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches for Precision Medicine” – cod. PE0000019, CUP E63C22002080006 – Spoke 6 (Prof.ssa C. Di Pietro)

### **3. Domande docenti**

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando Piano Operativo Salute - Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020, Traiettorie 4, proponente Università di Messina, titolo del progetto: “Riposizionamento Di Farmaci Nelle Malattie Neurologiche Rare Del Sistema Nervoso In Et  Pediatrica” (RiFaRaSiNePe), della durata di anni 4 (professori I. Barbagallo e A.M. Amorini)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell’incarico di Presidente della Commissione esaminatrice della selezione per titoli e colloquio di cui al bando PNRR 400.10 IBE (Prof. V.G. Nicoletti)

3.3. Ratifica integrazione richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un’alimentazione sostenibile (Prof. G. Grosso)

3.4. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo “Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer’s disease: from in vitro models to AI approaches” (Prof. V. Calabrese)

3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo “Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer’s disease: from in vitro models to AI approaches” (Prof.ssa A. Trovato Salinaro)

3.6. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU; project topic: D2) Malattie croniche non trasmissibili (MCnT1) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali: eziopatogenesi e meccanismi di malattia (Prof. N. Iraci)

3.7. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU; progetto: Role of gender, genetic polymorphisms and drug-drug interactions in predicting adverse drug reactions in comorbid elderly patients with chronic heart failure on polypharmacy regimen (Prof.ssa G. Cantarella)

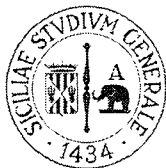
3.8. Richiesta di autorizzazione alla concessione del ruolo di Adjunct Professor presso la Temple University, College of Science and Technology, Philadelphia, PA (Prof. M. Caruso)

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

4.1. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di prima fascia, bandita, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010, con D.R. n. 1777 del 3 maggio 2023, per il settore concorsuale 06/A1 Genetica Medica, SSD MED/03 – Genetica Medica: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 160784 del 27 giugno 2023 (seduta ristretta ai professori di I fascia)

4.2. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia e Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, bandita con D.R. n. 1828 dell’8 maggio 2023: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 163701 del 4 luglio 2023 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b)

4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell’assegnazione di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Chiara Burgaletto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 2031 del 17 giugno 2022 (Prof. R. Bernardini)



4.4. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e rinnovo dell'assegno di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Francesca Lazzara, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3326 del 12 novembre 2020 (Prof. C. Bucolo)

4.5. Proposta di conferimento del titolo di Dottore di Ricerca honoris causa in Basic and Applied Biomedical Sciences al Prof. Yehuda Shoenfeld, Tel-Aviv University, Israel (Prof. F. Nicoletti)

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

5.1. Ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito dei master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco e "Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica" di cui al bando 2026 del 19 maggio 2023 (Prof. F. Drago)

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

6.1. Richiesta di autorizzazione alla stipula dell'accordo di cooperazione scientifica tra lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

6.2. Richiesta di stipula della convenzione per uso locali condiviso per ricerca tra l'Università Telematica San Raffaele di Roma e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

6.3. Richiesta di autorizzazione alla rimodulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato in data 27 febbraio 2023 tra la OncoOne Research and Development GmbH e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. F. Nicoletti)

6.4. Richiesta di autorizzazione al trasferimento di un contributo finanziario all'Università degli Studi di Udine per la partecipazione alle spese organizzative dell'Educational Workshop "Using Bioinformatic and Artificial Intelligence to discover new cancer therapies", nell'ambito del Master di II livello in Bioinformatica dell'Università degli Studi di Catania (Prof. M. Libra)

6.5. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del PNRR-MAD-2022-12376723 (Prof. F. Nicoletti)

6.6. Richiesta di autorizzazione alla stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra la Kymia s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. I.A. Barbagallo)

6.7. Richiesta di autorizzazione alla modifica dell'accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "Chinesiologia clinica del movimento umano" stipulato tra l'Azienda Ospedaliera A.O.U. Policlinico – G. Rodolico – San Marco (P.O. G. Rodolico) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Musumeci)

6.8. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra Giovanni Scornavacca e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. D. Tibullo)

6.9. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione attuativa tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, per lo svolgimento del progetto PNRR-MAD-2022-12375802 – Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali – Modulation of neuroinflammation and astrocyte activity in Alzheimer's disease: functional consequences and therapeutic perspectives (Prof.ssa G. Cantarella)

6.10. Richiesta di autorizzazione alla riformulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato tra la SIFI S.p.A. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. C. Bucolo)

6.11. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell'ambito del programma Erasmus presso Maastricht University, Netherlands, della studentessa Lucia Di Pietro del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Giugno-Agosto 2023



6.12. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell'ambito del programma Erasmus presso University of Cambridge, UK, dello studente Falcone Marco del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Luglio-Settembre 2023

6.13. Richiesta di stipula del contratto per prestazione di servizi in conto terzi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA) dal titolo "The Antimicrobial testing Leadership and Surveillance" (ATLAS 2023) (Prof.ssa S. Stefani)

6.14. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra la Techdow Pharma Italy e l'Università degli Studi di Catania (Prof. P.M. Furneri)

## **7. Erogazioni liberali**

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

#### 8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Biotecnologie Mediche: ratifica proposta nomina commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova di ammissione per l'A.A. 2023/2024 al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9)

#### 8.1.2. Scienze Motorie:

a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

8.1.3. Ratifica riformulazione dei Regolamenti didattici dei Corsi di Studio afferenti al Biometec

8.1.4. Terapia Occupazionale: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, del modulo di Psichiatria del C.I. di Psichiatria e psicologia clinica nella Terapia Occupazionale, di cui al bando D.R. n. 1969 del 16 maggio 2023

8.1.5. Fisioterapia: richiesta rinnovo convenzione con la struttura didattica di tirocinio ARNAS Garibaldi di Catania

#### 8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 29 maggio 2023

8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica: correzione data dell'esame teorico pratico degli esami III anno, area medica

#### 8.3. Master

8.3.1. Cure Palliative e Terapia del Dolore: richiesta di autorizzazione alla modifica della programmazione didattica, A.A. 2022/2023

8.3.2. Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

8.3.3. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

8.3.4. Cure Palliative e Terapia del Dolore: ratifica richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Maggiore della Carità di Novara e l'Università degli Studi di Catania, Biometec



## **Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **1. Comunicazioni del Direttore**

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

##### **2.1. Discarico inventariale**

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio un elenco di beni mobili (apparecchiature informatiche e scientifiche), resi ormai inservibili per deterioramento da uso prolungato, non più funzionanti ed irripetibili, al fine di procedere al loro discarico inventariale.

Il valore economico dei suddetti beni non è stato quantificato poiché gli stessi provengono da Istituti e Dipartimenti dismessi e confluiti nel Biometec la cui originaria inventariazione, assente peraltro in alcuni di essi, è stata riformulata rendendo, pertanto, complicata già la loro individuazione.

**Il Consiglio** dopo aver preso visione degli oggetti, il cui elenco è parte integrante del presente verbale (allegato 2.1.1), ne **approva all'unanimità** il discarico inventariale.

**2.2. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura per l'acquisto di strumentazione scientifica nell'ambito del PNRR "HEAL ITALIA – Health Extended ALiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches for Precision Medicine" – cod. PE0000019, CUP E63C22002080006 – Spoke 6 (Prof.ssa C. Di Pietro)**

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa C. Di Pietro n. 2 richieste assunte al prot. 170448 del 17 luglio 2023 (allegato 2.2.1), con le quali la stessa chiede l'autorizzazione all'attivazione di n. 2 relative procedure di seguito dettagliate i cui costi graveranno sul progetto PNRR "HEAL ITALIA – Health Extended ALiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches for Precision Medicine" – cod. MIUR PE0000019, CUP E63C22002080006, UPB F0725042004 di cui è responsabile, il Prof. M. Libra:

- Two Channel Fluorescence Cell Counter (Cell Drop FI-PAYG) per un ammontare pari a € 11.412,22, oltre IVA
- NanoDrop™ One Microvolume UV-Vis Spectrophotometer ThermoFisher per un ammontare pari a € 10.608,80, oltre IVA.

**Il Consiglio approva all'unanimità** le richieste avanzate dalla Prof.ssa Di Pietro e dà mandato al Direttore, subordinatamente alla concessione dell'anticipazione che verrà richiesta agli uffici competenti dell'amministrazione centrale, di procedere agli adempimenti consequenziali.

### **3. Domande docenti**

**3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando Piano Operativo Salute - Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020, Traiettorie 4, proponente Università di Messina, titolo del progetto: "Riposizionamento Di Farmaci Nelle Malattie Neurologiche Rare Del Sistema Nervoso In Età Pediatrica" (RiFaRaSiNePe), della durata di anni 4 (professori I. Barbagallo e A.M. Amorini)**

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 156571 del 15 giugno 2023 (allegato 3.1.1), con la quale la Prof.ssa A.M. Amorini e il Prof. I. Barbagallo hanno chiesto l'autorizzazione alla partecipazione al Piano Operativo Salute - Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020, Traiettorie 4, proponente Università di Messina, con il progetto dal titolo: "Riposizionamento Di Farmaci Nelle Malattie Neurologiche Rare Del Sistema Nervoso In Età Pediatrica" (RiFaRaSiNePe), della durata di anni 4 (data di inizio: 13 febbraio 2023).

I suddetti docenti parteciperanno al progetto come di seguito indicato:

- Prof.ssa A.M. Amorini: anno 2023 (1 mese/uomo), anno 2024 (1 mese/uomo), anno 2025 (1 mese/uomo) e anno 2026 (1 mese/uomo);



- Prof. I. Barbagallo: anno 2023 (2 mesi/uomo), anno 2024 (2 mesi/uomo), anno 2025 (2 mesi/uomo) e anno 2026 (2 mesi/uomo).

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

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell'incarico di Presidente della Commissione esaminatrice della selezione per titoli e colloquio di cui al bando PNRR 400.10 IBE (Prof. V.G. Nicoletti)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 159477 del 22 giugno 2023 (allegato 3.2.1), con la quale il Prof. V.G. Nicoletti ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dell'incarico di Presidente della Commissione esaminatrice per le selezioni per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato per il profilo di ricercatore III livello di cui al bando n. 400.10 IBE PNRR presso l'Istituto per la BioEconomia, sede di Catania, affidatogli con provvedimento del 22 maggio 2023.

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

3.3. Ratifica integrazione richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile (Prof. G. Grosso)

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 21 aprile 2022, l'autorizzazione alla partecipazione dei professori F. Galvano e G. Grosso al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile, successivamente rettificata dallo stesso Consiglio, nella seduta del 23 gennaio 2023, in ordine all'affiliazione dell'Università degli Studi di Catania, nella figura del Prof. Grosso, allo Spoke 4 – Food Quality and Nutrition, coordinato dall'Università di Milano.

A integrazione di quanto sopra espresso, il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 161497 del 28 maggio 2023 (allegato 3.3.1), con la quale il Prof. Grosso ha chiesto l'autorizzazione alla produzione di un'ulteriore rettifica alle precedenti richieste consistente nella precisazione del proprio impegno orario a supporto del progetto in questione che si tradurrà in 3 mesi uomo per anno (n. 375 ore per anno) per un ammontare complessivo di n. 1125 per l'intera durata del progetto pari a 3 anni.

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

3.4. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo "Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer's disease: from in vitro models to AI approaches" (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 161745 del 28 giugno 2023 (allegato 3.4.1), con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di Partecipante dell'Unità Operativa dell'Università degli Studi di Catania, alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCNT2-2023-12378162 dal titolo "Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer's disease: from in vitro models to AI approaches".

Il Prof. Calabrese parteciperà al progetto con un numero di mesi/uomo pari a 2 per l'intera durata delle attività del progetto corrispondente a 24 mesi.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e concede l'autorizzazione al Prof. Calabrese.



3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCnT2-2023-12378162 dal titolo “Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer’s disease: from in vitro models to AI approaches” (Prof.ssa A. Trovato Salinaro)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa A. Trovato Salinaro la nota prot. 161751 del 28 giugno 2023 (allegato 3.5.1), con la quale la stessa chiede l’autorizzazione alla partecipazione, in qualità di Partecipante dell’Unità Operativa dell’Università degli Studi di Catania, alla Call section: Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari, con il progetto PNRR-MCnT2-2023-12378162 dal titolo “Enabling innovative biomarker discovery technologies for Alzheimer’s disease: from in vitro models to AI approaches”.

La Prof.ssa Trovato Salinaro parteciperà al progetto con un numero di mesi/uomo pari a 2 per l’intera durata delle attività del progetto corrispondente a 24 mesi.

**Il Consiglio approva all’unanimità** e concede l’autorizzazione alla Prof.ssa Trovato Salinaro.

3.6. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU; project topic: D2) Malattie croniche non trasmissibili (MCnT1) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali: eziopatogenesi e meccanismi di malattia (Prof. N. Iraci)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. N. Iraci la nota prot. 163109 del 3 luglio 2023 (allegato 3.6.1), con la quale lo stesso chiede l’autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU; project topic: D2) Malattie croniche non trasmissibili (MCnT1) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali: eziopatogenesi e meccanismi di malattia.

Il Prof. Iraci parteciperà al bando di cui sopra con il progetto dal titolo “A translational approach to characterize the muscle-brain interplay in neurological non-communicable diseases (The M-Brain project) e con un impegno di n. 1 mese/uomo per anno, per una durata complessiva del progetto pari a 2 anni.

Il Team di ricerca è così composto:

UO1 (Capofila)	Istituti Clinici Scientifici Maugeri S.p.A. Società Benefit (MI)	€ 334.900,00
UO2	Dip. Scienze Anatomiche Istologiche, Medico Legali e dell’Apparato Locomotore, Università di Roma La Sapienza	€ 218.000,00
UO3	IRCCS Centro Neurolesi Bonino-Pulejo di Messina	€ 251.100,00
UO4	Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università degli Studi di Catania	€ 176.000,00

**Il Consiglio approva all’unanimità** e concede l’autorizzazione al Prof. Iraci.

3.7. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU; progetto: Role of gender, genetic polymorphisms and drug-drug interactions in predicting adverse drug reactions in comorbid elderly patients with chronic heart failure on polypharmacy regimen (Prof.ssa G. Cantarella)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 164961 del 5 luglio 2023 (allegato 3.7.1), con la quale la Prof.ssa G. Cantarella ha chiesto l’autorizzazione alla partecipazione al progetto dal titolo “Role of gender, genetic polymorphisms and drug-drug



interactions in predicting adverse drug reactions in comorbid elderly patients with chronic heart failure on polypharmacy regimen”, nell’ambito del PNRR – Missione: M6/componente: C2; investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall’UE – NextGenerationEU.

La Prof.ssa Cantarella parteciperà al progetto con un impegno di n. 2 mesi/uomo.

L’Avviso pubblico richiede, all’atto della presentazione della LOI del progetto, una dichiarazione sottoscritta dal rappresentante legale dell’Università degli Studi di Catania, con la quale la Prof.ssa Cantarella sarà autorizzata, in caso di finanziamento, a svolgere l’attività di ricerca nel ruolo di ricercatore collaboratore principale presso l’Ateneo di Catania.

Vista l’imminente scadenza per la presentazione della suddetta LOI, si è già proceduto con nota prot. 165419 del 6 luglio 2023 (allegato 3.7.2) alla trasmissione della richiesta di sottoscrizione della suddetta dichiarazione da parte del Magnifico Rettore.

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

3.8. Richiesta di autorizzazione alla concessione del ruolo di Adjunct Professor presso la Temple University, College of Science and Technology, Philadelphia, PA (Prof. M. Caruso)

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Prof. M. Caruso la nota prot. 170608 del 17 luglio 2023 (allegato 3.8.1), con la quale lo stesso chiede l’autorizzazione all’accettazione della proposta formulata dalla Temple University’s College of Science and Technology of Philadelphia, Pennsylvania, riguardante l’affidamento dell’incarico di Adjunct Professor dall’1 giugno 2023 al 31 maggio 2025. La predetta proposta, che non prevede né obblighi didattici né alcuna retribuzione da parte della stessa Temple University, scaturisce da una fruttuosa collaborazione con il Prof. Ang Sun e la SHRO su patologie respiratorie e riduzione del danno da fumo.

Il ruolo di Adjunct Assistant Professor presso la suddetta Università non interferirà con l’attività didattica e di ricerca dell’Ateneo di Catania poiché compatibile con i relativi obblighi istituzionali ricoperti dal Prof. Caruso.

I contenuti del tipo di attività da svolgere sono meglio specificati nella lettera d’invito allegata alla suddetta nota.

**Il Consiglio approva all’unanimità** e concede l’autorizzazione al Prof. Caruso.

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

Il Direttore procede alla verifica della maggioranza assoluta dei professori di prima fascia necessaria per l’approvazione del punto 4.1 dalla quale emerge l’insussistenza del numero legale. Propone, pertanto, al Consiglio di procedere alla discussione dei punti successivi per riprendere il punto in questione al momento del raggiungimento dell’effettivo numero legale.

4.2. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia e Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, bandita con D.R. n. 1828 dell’8 maggio 2023: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 163701 del 4 luglio 2023 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b)

Il Direttore ricorda che la delibera su questo punto è ristretta ai professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b.

Ella comunica che è scaduto il termine di presentazione delle istanze di partecipazione alla selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art.



24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia e Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia.

Per quanto sopra, il Consiglio è chiamato a procedere alla designazione della sestina per il sorteggio di due membri, per la composizione della Commissione giudicatrice con le modalità indicate nelle “Linee guida per la formazione delle Commissioni per la chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010) e per l’assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 della legge 240/2010” approvate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28 ottobre 2020 e modificate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22 dicembre 2020, nonché sulla base delle manifestazioni di disponibilità pervenute dai professori di I e II fascia elencati nella nota prot. 163701 del 4 luglio 2023 fornita dall’ARU, contenente, altresì, i nominativi degli aspiranti commissari ASN per il settore concorsuale in oggetto, che si allega quest’ultima al presente verbale (allegato 4.2.1).

Ai sensi dell’art. 5 del bando D.R. n. 1828 dell’8 maggio 2023 e sulla base di quanto previsto dall’art. 6 del “Regolamento per l’assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 della legge n. 240/2020, emanato con D.R. n. 3516 del 25 novembre 2020 e modificato con D.R. n. 1075 del 5 aprile 2022, preliminarmente il Direttore, sentito il SSD interessato, vista la disponibilità acquisita, nonché il possesso dei requisiti previsti alla data di emissione del bando di avvio della procedura di chiamata, propone il seguente nominativo, quale “membro designato” della Commissione giudicatrice per la procedura in questione:

Monica Maria Grazia Diluca	Prof. Ordinario – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Milano
----------------------------	--	-------------------------------------

Il Direttore invita i professori di prima e seconda fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b presenti in seduta ad esprimersi sulla proposta.

**Il Consiglio**, nella composizione ristretta ai professori di prima e seconda fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b, **approva all’unanimità** la proposta formulata dal Direttore.

Ella individua, inoltre, la Dott.ssa F. Aiello, rappresentante del personale tecnico amministrativo in seno al Consiglio del Biometec, per coadiuvare le operazioni di sorteggio mediante cui si intende designare la sestina suddetta.

Ai fini della pari rappresentanza di genere, le suddette schede, suddivise in due gruppi, uno per gli uomini e uno per le donne, ugualmente piegate, vengono inserite in uno stesso contenitore in due fasi distinte dando priorità, nella prima fase, all’inserimento nel contenitore e alla successiva estrazione delle schede riportanti i nominativi di genere femminile per poi procedere, nella seconda fase, all’inserimento nel contenitore e alla successiva estrazione delle schede riportanti i nominativi di genere maschile.

Il Direttore procede quindi alla lettura delle schede, identiche per forma e colore, su ciascuna delle quali è riportato il nominativo di un diverso professore ordinario e associato di genere femminile e maschile del SSD BIO/14 – Farmacologia, in possesso dei requisiti previsti.

Si procede quindi all’ estrazione di n. 3 schede (docenti di genere femminile) che produce il seguente risultato (in ordine di estrazione):

Monica Montagnani	Prof. Associato – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Stdi di Bari “Aldo Moro”
Rosaria Meli	Prof. Ordinario – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Napoli “Federico II”
Alessandra Tiziana Peana	Prof. Associato – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Sassari

Si dà avvio successivamente all’ estrazione di n. 3 schede (docenti di genere maschile) che produce il seguente risultato (in ordine di estrazione):



Giuseppe Cirino	Prof. Ordinario – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Napoli “Federico II”
Edoardo Spina	Prof. Ordinario – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Messina
Maurizio Memo	Prof. Ordinario – SSD BIO/14 – Farmacologia	Università degli Studi di Brescia

Il Direttore chiede, quindi, di assumere le determinazioni relativamente all'argomento all'ordine del giorno. **Il Consiglio**, nella composizione ristretta ai professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b, preso atto dell'ordine progressivo dei nominativi risultanti dalla procedura di sorteggio, **approva** la sestina di seguito dettagliata da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione per la stipula di un contratto a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia e Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia, bandita con D.R. con D.R. n. 1828 dell'8 maggio 2023:

- Prof.ssa Monica Montagnani (Università degli Stdi di Bari “Aldo Moro”);
- Prof.ssa Rosaria Meli (Università degli Studi di Napoli “Federico II”);
- Prof.ssa Alessandra Tiziana Peana (Università degli Studi di Sassari);
- Prof. Giuseppe Cirino (Università degli Studi di Napoli “Federico II”);
- Prof. Edoardo Spina (Università degli Studi di Messina);
- Prof. Maurizio Memo (Università degli Studi di Brescia).

Il Direttore procede ad un'ulteriore verifica della maggioranza assoluta dei professori di prima fascia necessaria per l'approvazione del punto 4.1 e, constatata la sussistenza del numero legale, propone al Consiglio di procedere alla discussione del punto rimandato.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

4.1. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di prima fascia, bandita, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010, con D.R. n. 1777 del 3 maggio 2023, per il settore concorsuale 06/A1 Genetica Medica, SSD MED/03 – Genetica Medica: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 160784 del 27 giugno 2023 (seduta ristretta ai professori di I fascia)

Il Direttore ricorda che la delibera su questo punto è ristretta ai professori di I fascia.

Ella comunica che è scaduto il termine di presentazione delle istanze di partecipazione alla selezione pubblica per la chiamata di n. 1 posto di professore di I fascia, bandita, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010, con D.R. n. 1777 del 3 maggio 2023, per il settore concorsuale 06/A1 Genetica Medica, SSD MED/03 – Genetica Medica.

Per quanto sopra, il Consiglio è chiamato a procedere alla designazione della sestina per il sorteggio di due membri, per la composizione della Commissione giudicatrice con le modalità indicate nelle “Linee guida per la formazione delle Commissioni per la chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010) approvate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28 ottobre 2020 e modificate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22 dicembre 2020, nonché sulla base delle manifestazioni di disponibilità pervenute dai professori di I fascia elencati nella nota prot. 160784 del 27 giugno 2023 fornita dall'ARU contenente, altresì, i nominativi degli aspiranti commissari ASN per il settore concorsuale in oggetto, che si allega quest'ultima al presente verbale (allegato 4.1.1).

Ai sensi dell'art. 5 del bando D.R. n. 160784 del 27 giugno 2023 e sulla base di quanto previsto dall'art. 7, comma 2, lettera b) del “Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di



prima e di seconda fascia, emanato con D.R. n. 3514 del 25 novembre 2020 e modificato con D.R. n. 1076 del 5 aprile 2022, preliminarmente il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec, in assenza di docenti ordinari del SSD interessato, vista la disponibilità acquisita, nonché il possesso dei requisiti previsti alla data di emissione del bando di avvio della procedura di chiamata, propone il seguente nominativo, quale “membro designato” della Commissione giudicatrice per la procedura in questione:

Maurizio Genuardi	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università Cattolica del Sacro Cuore
-------------------	---	---

Ella individua, inoltre, la Dott.ssa F. Aiello, rappresentante del personale tecnico amministrativo in seno al Consiglio del Biometec, per coadiuvare le operazioni di sorteggio mediante cui si intende designare la sestina suddetta.

Ai fini della pari rappresentanza di genere, le suddette schede, suddivise in due gruppi, uno per gli uomini e uno per le donne, ugualmente piegate, vengono inserite in uno stesso contenitore in due fasi distinte dando priorità, nella prima fase, all’inserimento nel contenitore e alla successiva estrazione delle schede riportanti i nominativi di genere femminile per poi procedere, nella seconda fase, all’inserimento nel contenitore e alla successiva estrazione delle schede riportanti i nominativi di genere maschile.

Il Direttore procede quindi alla lettura delle schede, identiche per forma e colore, su ciascuna delle quali è riportato il nominativo di un diverso professore ordinario di genere femminile e maschile del SSD MED/03 – Genetica Medica, in possesso dei requisiti previsti.

Si procede quindi all’ estrazione di n. 3 schede (docenti di genere femminile) che produce il seguente risultato (in ordine di estrazione):

Laura Papi	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Firenze
Alessandra Renieri	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Siena
Silvia Deaglio	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Torino

Si dà avvio successivamente all’ estrazione di n. 3 schede (docenti di genere maschile) che produce il seguente risultato (in ordine di estrazione):

Federico Zara	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Genova
Giuseppe D’Amante	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Udine
Francesco Cucca	Prof. Ordinario – SSD MED/03 – Genetica Medica	Università degli Studi di Sassari

Il Direttore chiede, quindi, di assumere le determinazioni relativamente all’argomento all’ordine del giorno. Il **Consiglio**, nella composizione ristretta ai professori di I fascia, preso atto dell’ordine progressivo dei nominativi risultanti dalla procedura di sorteggio, **approva** la sestina di seguito dettagliata da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione per la chiamata di n. 1 posto di professore di I fascia, bandita, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A1 Genetica Medica, SSD MED/03 – Genetica Medica, bandita con D.R. con D.R. n. 1777 del 3 maggio 2023:

- Prof.ssa Laura Papi (Università degli Studi di Firenze);
- Prof.ssa Alessandra Renieri (Università degli Studi di Siena);



- Prof.ssa Silvia Deaglio (Università degli Studi di Torino);
- Prof. Federico Zara (Università degli Studi di Genova);
- Prof. Giuseppe D'Amante (Università degli Studi di Udine);
- Prof. Francesco Cucca (Università degli Studi di Sassari).

4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Chiara Burgaletto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 2031 del 17 giugno 2022 (Prof. R. Bernardini)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 168133 del 12 luglio 2023 (allegato 4.3.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma del Prof. R. Bernardini con la quale, sulla base di quanto riportato all'art. 12, comma 3, del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla legge 240/2010, chiede, in qualità di responsabile scientifico, l'approvazione della relazione sull'attività svolta e sui risultati raggiunti dalla Dott.ssa Chiara Burgaletto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 2031 del 17 giugno 2022 in ordine all'assegno di ricerca di tipo b) per il SSD BIO/14 – Farmacologia, dal titolo "Dysregulation of immune and inflammatory responses in Alzheimer's disease: Identification of biomarkers and targets for pharmacological intervention".

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta relazione scientifica e dà mandato al Direttore per l'invio della stessa agli uffici competenti dell'amministrazione centrale.

4.4. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e rinnovo dell'assegno di ricerca di tipo b), SSD BIO/14 – Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Francesca Lazzara, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3326 del 12 novembre 2020 (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 166719 del 10 luglio 2023 (allegato 4.4.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma del Prof. C. Bucolo con la quale, sulla base di quanto riportato all'art. 12, comma 3, del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla legge 240/2010, chiede, in qualità di responsabile scientifico, l'approvazione della relazione scientifica e il rinnovo per ulteriori 12 mesi, a decorrere dal 17 novembre 2023 fino al 16 novembre 2024, dell'assegno di ricerca alla Dott.ssa Francesca Lazzara, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 3326 del 12 novembre 2020 (rinnovabile), per il SSD BIO/14 – Farmacologia, dal titolo "New ligands targeting P2X7 receptor to treat retinal degeneration", al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell'assegno pari a € 23.891,00 (euro ventitremilaottocentonovantuno/00) graverà sui seguenti fondi di cui è titolare il Prof. C. Bucolo:

- UPB 20723142012 – PRIN 2020 – CUP E63C22000190001.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la suddetta relazione scientifica nonché la richiesta di rinnovo per un'ulteriore annualità del relativo assegno di ricerca.

4.5. Proposta di conferimento del titolo di Dottore di Ricerca honoris causa in Basic and Applied Biomedical Sciences al Prof. Yehuda Shoenfeld, Tel-Aviv University, Israel (Prof. F. Nicoletti)

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio la proposta prot. 170666 del 18 luglio 2023 (allegato 4.5.1) avanzata dal Prof. F. Nicoletti riguardante il conferimento di una Laurea Honoris Causa in Basic and Applied Biomedical Sciences al Prof. Yehuda Shoenfeld, Founder of Zabudowicz Center for Autoimmune Diseases in Sheba Medical Center, Tel Hashomer, Israel, con le motivazioni di seguito esplicitate.

"Il Prof. Yehuda Shoenfeld si distingue per l'immenso contributo che lo stesso ha dato alla comunità scientifica e medica.



Innanzitutto, il Prof. Shoenfeld è un pioniere nella ricerca immunologica e autoimmunitaria. La sua vasta esperienza e la sua competenza in queste aree sono riconosciute a livello internazionale. Ha svolto ricerche innovative che hanno contribuito in modo significativo alla comprensione delle malattie autoimmuni, come il lupus eritematoso sistemico, l'artrite reumatoide e la APS. Le sue scoperte hanno aperto nuove strade nella diagnosi, nella prognosi e nel trattamento di queste patologie complesse, migliorando la vita di milioni di pazienti in tutto il mondo.

In secondo luogo, il Prof. Shoenfeld ha dimostrato un impegno costante nel promuovere la consapevolezza delle malattie autoimmuni e nel diffondere la conoscenza scientifica a livello globale. Ha pubblicato oltre 1000 articoli scientifici e ha scritto numerosi libri di testo di riferimento nel campo dell'immunologia. Inoltre, ha fondato e presiede la rivista "Autoimmunity Reviews", che rappresenta una delle principali fonti di informazioni per la comunità scientifica interessata alle malattie autoimmuni. Il suo impegno nell'educazione e nella divulgazione è encomiabile e ha contribuito a formare una nuova generazione di ricercatori e medici.

In terzo luogo, il Prof. Shoenfeld ha svolto un ruolo di leadership nell'organizzazione di importanti conferenze scientifiche e congressi internazionali nel campo dell'immunologia e delle malattie autoimmuni. Ha promosso attivamente la collaborazione tra scienziati e clinici di diverse discipline, favorendo lo scambio di conoscenze e idee per migliorare la ricerca e il trattamento delle malattie autoimmuni. La sua influenza nel campo è stata di vasta portata e ha contribuito a consolidare la comunità scientifica.

Infine, il Prof. Shoenfeld ha ricevuto numerosi riconoscimenti e premi per il suo lavoro. Questi riconoscimenti testimoniano la sua eccellenza accademica e il suo impatto significativo nel campo dell'immunologia e delle malattie autoimmuni.

Pertanto, sulla base delle sue eccezionali contribuzioni alla ricerca, all'istruzione e alla promozione della consapevolezza delle malattie autoimmuni, ritengo che il Prof. Yehuda Shoenfeld meriti il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca *honoris causa* in Basic and Applied Biomedical Science. La sua eredità accademica e il suo impegno per il progresso scientifico lo rendono un modello da seguire e una fonte di ispirazione per i futuri ricercatori e medici nel campo delle Scienze Biomediche".

Con queste motivazioni e valutato il curriculum dello stesso **il Consiglio approva all'unanimità** la proposta del Prof. Nicoletti di conferimento della Laurea Honoris Causa in Basic and Applied Biomedical Sciences al Prof. Yehuda Shoenfeld.

## 5. Contratti di collaborazione esterna

5.1. Ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito dei master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco e "Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica" di cui al bando 2026 del 19 maggio 2023 (Prof. F. Drago)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza gli atti redatti dalla Commissione giudicatrice pervenuti con nota prot. 157817 del 19 giugno 2023 (allegato 5.1.1) in ordine alla procedura pubblica (avviso n. 2026 del 19 maggio 2023) di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione esterna per le esigenze del Biometec, nell'ambito dei master di II livello dal titolo "Discipline Regolatorie del Farmaco e "Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica", per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula.

Dai verbali presentati dal Coordinatore del suddetto Master, Prof. F. Drago, risulta che, in esito alla procedura di cui trattasi, la Dott.ssa Irene Medulla è stata individuata quale candidata, in termini comparativi, più idonea allo svolgimento delle attività richieste dall'avviso di selezione di cui sopra.



Per quanto esposto, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

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

Per quanto sopra, alla Dott.ssa Irene Medulla, nata a Catania il 26 settembre 1985, è già stato conferito l'incarico di collaborazione esterna (prot. 159082 del 22 giugno 2023), per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula, nell'ambito dei master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco e "Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica".

## 6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta di autorizzazione alla stipula dell'accordo di cooperazione scientifica tra lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese) Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 162580 del 30 giugno 2023 (allegato 6.1.1) corredata da uno schema di convenzione da stipulare tra lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo (Japan) e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Biometec, avente per oggetto la collaborazione scientifica riguardante la verifica funzionale e delucidazione del meccanismo dei polifenoli contenuti negli alimenti vegetali.

L'accordo decorrerà dalla data di sottoscrizione e si concluderà il 31 maggio 2024.

Responsabile scientifico del progetto per lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo è la Prof.ssa Noemi Osakabe mentre per l'Università degli Studi di Catania, Biometec, è il Prof. V. Calabrese.

Gli eventuali costi generati dalla collaborazione con il suddetto Shibaura Institute of Technology di Tokyo saranno a carico del Biometec e, precisamente, graveranno sui fondi dei quali è titolare il Prof. Calabrese.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la stipula della convenzione tra lo Shibaura Institute of Technology di Tokyo (Japan) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec nonché il testo dello schema della convenzione che rimane parte integrante del presente verbale e dà mandato al Direttore di inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma del documento.

6.2. Richiesta di stipula della convenzione per uso locali condiviso per ricerca tra l'Università Telematica San Raffaele di Roma e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese) Il Direttore comunica di aver ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 165107 del 5 luglio 2023, con la quale lo stesso manifesta la propria disponibilità a concedere in comodato d'uso all'Università Telematica San Raffaele di Roma alcuni locali del Biometec già assegnati allo stesso professore (laboratorio n. 3, piano 7°, torre nord e laboratorio n. 1, piano 6°, torre nord) nonché l'utilizzo delle attrezzature collocate negli anzidetti locali meglio dettagliate nell'elenco allegato alla nota prot. 165107 del 5 luglio 2023.

Quanto manifestato dal Prof. Calabrese ha lo scopo di sviluppare un accordo di collaborazione finalizzato alla messa a punto di tecnologie innovative per la scoperta di biomarcatori per la malattia di Alzheimer: da modelli in vitro agli approcci di intelligenza artificiale.

Per quanto sopra, il Prof. Calabrese chiede l'autorizzazione all'attivazione di una convenzione di comodato per l'uso dei locali condiviso per la ricerca e delle attrezzature in essi collocate che saranno utilizzati nell'ambito della ricerca sopra esposta di cui è responsabile lo stesso professore.

**Il Consiglio**, considerando che la collaborazione potrebbe favorire lo sviluppo di sinergie positive tra i gruppi di ricerca interessati, **approva all'unanimità** il testo dello schema di convenzione da stipulare con la l'Università Telematica San Raffaele di Roma (Allegato 6.2.1.) e dà mandato al Direttore di inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la definizione e firma dell'accordo.



6.3. Richiesta di autorizzazione alla rimodulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato in data 27 febbraio 2023 tra la OncoOne Research and Development GmbH e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. F. Nicoletti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 160385 del 26 giugno 2023 (allegato 6.3.1), con la quale il Prof. F. Nicoletti chiede l'autorizzazione alla riformulazione del piano finanziario del contratto di ricerca in conto terzi stipulato tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e la OncoOne Research and Development GmbH in data 27 febbraio 2023.

Il nuovo piano finanziario prevede il coinvolgimento nel progetto di alcune unità di personale docente e tecnico amministrativo i cui compensi sono opportunamente dettagliati nella suddetta nota a firma del Prof. Nicoletti.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e concede l'autorizzazione alla riformulazione del suddetto piano finanziario.

6.4. Richiesta di autorizzazione al trasferimento di un contributo finanziario all'Università degli Studi di Udine per la partecipazione alle spese organizzative dell'Educational Workshop "Using Bioinformatic and Artificial Intelligence to discover new cancer therapies", nell'ambito del Master di II livello in Bioinformatica dell'Università degli Studi di Catania (Prof. M. Libra)

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Prof. M. Libra la nota prot. 162611 del 30 giugno 2023 (allegato 6.4.1), con la quale lo stesso comunica di avere inviato all'Università degli Studi di Udine una lettera d'intenti dalla quale si evince la volontà dello stesso Prof. Libra di partecipare alle spese organizzative del convegno internazionale "Therapeutic Applications of Nitric Oxide in Cancer and Inflammatory-Related Disorders" che avrà luogo a Udine nei giorni 4 e 5 settembre 2023 di cui il Prof. Libra è uno degli organizzatori.

La partecipazione alle suddette spese si traduce nell'erogazione di un contributo pari a € 5.000,00 a supporto delle spese organizzative di uno degli Educational Workshops dal titolo "Using Bioinformatic and Artificial Intelligence to discover new cancer therapies" le cui tematiche si inseriscono nell'ambito delle attività formative del Master di II livello in Bioinformatica dell'Università degli Studi di Catania.

In risposta alla citata lettera d'intenti, l'Università degli Studi di Udine ha favorevolmente accolto la proposta formulata dal Prof. Libra con nota prot. 3208 dell'11 luglio 2023 (allegato 6.4.2).

Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito puntualizzando, nel contempo, che la somma in questione sarà prelevata dai fondi del Master di II livello in Bioinformatica di cui il Prof. M. Libra è titolare.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore di procedere agli adempimenti consequenziali.

6.5. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del PNRR-MAD-2022-12376723 (Prof. F. Nicoletti)

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 16 febbraio 2023, l'autorizzazione alla partecipazione dei professori F. Nicoletti e P.F. Fagone al progetto dal titolo "The longevity-associated variant of BPIFB4: a novel tool against thrombocytosis and "aspirin resistance" in Diabetes", a valere sulla tematica n. 3 (Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socioassistenziali) di cui all'avviso del 20 aprile 2022 - Proposte di intervento per la creazione di un 'Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione M6 - Componente C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del



SSN finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU", per il costo totale di 210.000,00 euro - CUP: E63C22003330006 – e non finanziato da altre fonti del bilancio dell'Unione europea, per il periodo di svolgimento di 24 mesi a decorrere dal 01.12.2022 (e comunque fino alla conclusione del progetto), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Via Santa Sofia 97, Catania, con impegno indicativo previsto di 1.5 mesi/uomo per ciascun anno, per un totale di 3 mesi/uomo 420 ore.

A seguito degli avvenuti controlli da parte degli uffici competenti dell'amministrazione centrale della documentazione prodotta su richiesta del capofila (IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed), il Direttore comunica che si rende necessario procedere alla stipula di apposita convenzione per la realizzazione del suddetto progetto PNRR-MAD-2022-12376723 tra lo stesso IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed e l'IRCCS MultiMedica – MultiMedica S.p.A. (Unità Operativa 2), l'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli" (Unità Operativa 3) e l'Università degli Studi di Catania (Unità Operativa 4).

La convenzione in questione disciplinerà i rapporti/obblighi tra le parti, comprese le procedure di rendicontazione e pagamento, per la realizzazione del progetto PNRR-MAD-2022-12376723.

Per le finalità di cui alla suddetta convenzione, ciascun partner ha identificato il proprio responsabile scientifico del progetto come segue:

- Prof. Carmine Vecchione (responsabile scientifico per il Capofila);
- Prof. Annibale Alessandro Puca (responsabile scientifico per l'Unità Operativa 2);
- Prof.ssa Lucia Altucci (responsabile scientifico per l'Unità Operativa 3);
- Prof. Ferdinando Nicoletti (responsabile scientifico per l'Unità Operativa 4).

La convenzione avrà validità a partire dalla data dell'ultima firma e resterà in vigore dal momento della sua sottoscrizione per tutta la durata della convenzione ministeriale, compreso l'eventuale periodo di proroga concesso dallo stesso Ministero per la conduzione del Progetto e comunque fino al completamento degli adempimenti richiesti dal Ministero.

Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di assumere la deliberazione in merito.

**Il Consiglio approva all'unanimità** il testo della convenzione che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 6.5.1) e dà mandato al Direttore per l'invio della opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la formalizzazione della relativa stipula.

6.6. Richiesta di autorizzazione alla stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra la Kymia s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. I.A. Barbagallo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 170218 del 17 luglio 2023 (allegato 6.6.1), con la quale il Prof. I.A. Barbagallo chiede l'autorizzazione alla stipula di un contratto di ricerca in conto terzi nell'ambito dello studio meglio dettagliato nell'allegato tecnico, parte integrante dell'accordo:

- contraente: Kymia s.r.l.;
- oggetto del contratto: studio sulle proprietà bioattive di un estratto del mallo di pistacchio;
- responsabile scientifico: Prof. I.A. Barbagallo, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 33.000,00 (euro trentatremila/00) oltre IVA suddiviso come di seguito illustrato:

Strutture dell'Università degli Studi di Catania	Importo
Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche	€ 20.000,00
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente	€ 6.000,00
Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute	€ 7.000,00

- durata: dalla data di sottoscrizione fino al 30 giugno 2024.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.



Oltre al responsabile scientifico del progetto, Prof. I.A. Barbagallo (impegnato scientificamente), sarà coinvolto nell'attività amministrativa-finanziaria della suddetta prestazione, le sottoelencate unità di personale tecnico amministrativo che dovranno svolgere le relative ore, attestate dalla opportuna timbratura, al di fuori dell'orario di servizio e non rientranti nella contabilizzazione delle ore eccedenti utilizzate per lo svolgimento di lavoro straordinario:

Nominativo	Numero di ore	Costo orario lordo amministrazione	Compenso lordo amministrazione
Aiello Filippa	11	€ 34,60	€ 380,60
Cavallo Rosaria	6	€ 37,50	€ 225,00
Coco Rosanna	6	€ 37,50	€ 225,00
Pacino Gaetano	11	€ 36,90	€ 405,90
Rapisarda Maria Angela	4	€ 35,00	€ 140,00
Samperi Angela	6	€ 35,75	€ 214,50
Strano Grazia	6	€ 35,20	€ 211,20
<b>Totale</b>			<b>€ 1.802,20</b>

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità** la richiesta di stipula del suddetto contratto e il relativo schema presentato dal Prof. Barbagallo.

6.7. Richiesta di autorizzazione alla modifica dell'accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "Chinesiologia clinica del movimento umano" stipulato tra l'Azienda Ospedaliera A.O.U. Policlinico – G. Rodolico – San Marco (P.O. G. Rodolico) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. G. Musumeci)

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Prof. G. Musumeci la nota prot. 166678 del 10 luglio 2023 (allegato 6.7.1), con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione ad una integrazione all'accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "Chinesiologia clinica del movimento umano" firmato in data 11 maggio 2022 dall'Università degli Studi di Catania, Biometec e controfirmato in data 4 luglio 2022 dall'Azienda Ospedaliera A.O.U. Policlinico – G. Rodolico – San Marco (P.O. G. Rodolico).

L'integrazione in questione consiste nell'inserimento all'interno dell'accordo dell'Unità Operativa di Ortopedia e Traumatologia diretta dal Prof. Vito Pavone, già presente tra il personale coinvolto nelle attività.

Per quanto sopra, il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio uno schema di atto aggiuntivo all'accordo di cui sopra.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e dà mandato al Direttore per l'invio della opportuna documentazione agli uffici competenti dell'amministrazione centrale per la formalizzazione della relativa stipula.

6.8. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra Giovanni Scornavacca e Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. D. Tibullo)

Il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 167492 dell'11 luglio 2023 (allegato 6.8.1), con la quale il Prof. D. Tibullo, in qualità di responsabile scientifico, comunica di aver concluso tutte le attività riguardanti il conteggio delle piastrine applicate ad una crema cosmetica per stabilire la



stabilità piastrinica nel tempo, oggetto del contratto di ricerca in conto terzi stipulato tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e Scornavacca Giovanni.

Per quanto sopra, il Prof. Tibullo sottopone all'attenzione del Consiglio la relazione finale e il piano finanziario definitivo dal quale emergono degli scostamenti finali dettagliati nello stesso piano.

Nella suddetta nota, il Prof. Tibullo chiede, altresì, l'autorizzazione alla liquidazione della remunerazione del personale tecnico amministrativo nonché del responsabile scientifico come stabilito e previsto dal piano finanziario allegato alla nota prot. 167492 dell'11 luglio 2023.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la relazione finale, il piano finanziario definitivo e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti previsti in ordine alla liquidazione del personale tecnico amministrativo indicato nella nota di cui sopra.

6.9. Richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione attuativa tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, per lo svolgimento del progetto PNRR-MAD-2022-12375802 – Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali – Modulation of neuroinflammation and astrocyte activity in Alzheimer's disease: functional consequences and therapeutic perspectives (Prof.ssa G. Cantarella)

Preliminarmente, il Direttore riferisce che l'Università degli Studi di Catania ha partecipato, per il tramite della Prof.ssa G. Cantarella, al progetto dal titolo "Modulation of neuroinflammation and astrocyte activity in Alzheimer's disease: functional consequences and therapeutic perspectives", proposto dal Prof. Marco Pistis dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari, nell'ambito del PNRR-MAD-2022-12375802 – Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali (Fattori di rischio e prevenzione; Eziopatogenesi e meccanismi di malattia).

Il progetto sopra citato non è stato oggetto di valutazione per il bando PNRR del Ministero della Salute a causa di problemi tecnici riscontrati in fase di presentazione delle proposte. A seguito di valutazione positiva di un referee scientifico esterno ai fini di un finanziamento con fondi regionali, la Regione Autonoma della Sardegna ha stipulato una convenzione con il Soggetto attuatore (Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari) per il progetto in questione.

Il costo complessivo del progetto ammonta a € 1.152.663,75 (unmilione centocinquanta due mila seicentosessantatre/75) e la Regione Autonoma della Sardegna ha stabilito un finanziamento del progetto pari a € 926.200,00 (novecentoventiseimiladuecento/00) da suddividere tra le varie Unità Operative partecipanti. Per la parte restante, pari a € 226.463,75 (duecentoventiseimilaquattrocentosessantatre/75) il progetto è cofinanziato dalle Unità Operative partecipanti.

All'Università degli Studi di Catania sono stati attribuiti € 203.100,00 (duecentotremilacento/00).

Per quanto sopra, occorre procedere alla stipula di una convenzione tra l'Università degli Studi di Catania e l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari necessaria per il trasferimento della anzidetta somma.

Il Direttore chiede pertanto al Consiglio di deliberare in merito alla convenzione ricevuta per il tramite della Prof.ssa G. Cantarella.

**Il Consiglio approva all'unanimità** il testo della convenzione che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 6.9.1) e dà mandato al Direttore per l'invio della opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la formalizzazione della relativa stipula necessaria per il trasferimento della suddetta somma.



6.10. Richiesta di autorizzazione alla riformulazione del piano finanziario del contratto di ricerca stipulato tra la SIFI S.p.A. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. C. Bucolo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 170238 del 17 luglio 2023 (allegato 6.10.1), con la quale il Prof. C. Bucolo chiede l'autorizzazione alla riformulazione, sulla base delle indicazioni contenute nel nuovo Regolamento per le prestazioni in conto terzi e altre prestazioni a pagamento emanato con D.R. 2628 del 29/7/2022, del piano finanziario del contratto di ricerca in conto terzi stipulato tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e la SIFI S.p.A. in data 9 marzo 2023.

Il nuovo piano finanziario prevede il coinvolgimento nel progetto, oltre al responsabile scientifico, di alcune unità di personale tecnico amministrativo i cui compensi sono opportunamente dettagliati nella suddetta nota a firma del Prof. Bucolo.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e concede l'autorizzazione alla riformulazione del suddetto piano finanziario.

6.11. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell'ambito del programma Erasmus presso Maastricht University, Netherlands, della studentessa Lucia Di Pietro del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Giugno-Agosto 2023

Il Direttore comunica di aver ricevuto, per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'Internazionalizzazione del Biometec, n. 1 learning agreement pervenuto dalla studentessa Lucia Di Pietro, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e assegnataria di una borsa per tirocinio Erasmus presso l'Università degli Studi di Maastricht (Netherlands) (allegato 6.11.1).

Il Direttore chiede al Consiglio di ratificare l'accordo in oggetto che ha permesso alla suddetta studentessa di completare le procedure richieste dal Programma Erasmus tirocinio e recarsi pertanto presso il suddetto ente nel periodo giugno-agosto 2023.

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

6.12. Ratifica approvazione learning agreement per tirocinio nell'ambito del programma Erasmus presso University of Cambridge, UK, dello studente Falcone Marco del CdLM in Biotecnologie Mediche, periodo Luglio-Settembre 2023

Il Direttore comunica di aver ricevuto per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'Internazionalizzazione del Biometec, n. 1 learning agreement pervenuto dallo studente Marco Falzone, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e assegnatario di una borsa per tirocinio Erasmus presso l'Università di Cambridge (UK) (allegato 6.12.1).

Il Direttore chiede al Consiglio di ratificare l'accordo in oggetto che ha permesso al suddetto studente di completare le procedure richieste dal Programma Erasmus tirocinio e recarsi pertanto presso il suddetto ente nel periodo luglio-settembre 2023.

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

6.13. Richiesta di stipula del contratto per prestazione di servizi in conto terzi tra International Health Management Associates, Inc. (IHMA) dal titolo "The Antimicrobial testing Leadership and Surveillance" (ATLAS 2023) (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa S. Stefani la nota prot. 171108 del 18 luglio 2023 (allegato 6.13.1) corredata dalla documentazione necessaria per la stipula di un contratto per prestazione di servizi in conto terzi di seguito dettagliato nell'ambito dello studio dal titolo "The Antimicrobial testing Leadership and Surveillance (ATLAS 2023):

- contraente: International Health Management Associates, Inc. (IHMA) di Schaumburg, IL (USA);



- oggetto del contratto: The Antimicrobial testing Leadership and Surveillance (ATLAS 2023);
- responsabile scientifico: Prof.ssa S. Stefani, Sezione di Microbiologia;
- importo: \$ 6.800,00 (dollari seimilaottocento/00) / € 6.037,81 (euro seimilatrentasette/81), IVA non territoriale ai sensi dell'art. 7-ter DPR 633/72 (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: dalla data di sottoscrizione del contratto fino al 31 dicembre 2023.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

Sarà coinvolto nell'attività amministrativa-finanziaria della suddetta prestazione, le sottoelencate unità di personale tecnico amministrativo che dovranno svolgere le relative ore, attestate dalla opportuna timbratura, al di fuori dell'orario di servizio e non rientranti nella contabilizzazione delle ore eccedenti utilizzate per lo svolgimento di lavoro straordinario:

Nominativo	Numero di ore	Costo orario lordo amministrazione	Compenso lordo amministrazione
Cavallo Rosaria	5	€ 39,80	€ 199,00
Coco Rosanna	5	€ 39,80	€ 199,00
Samperi Angela	5	€ 39,00	€ 196,30
<b>Totale</b>			<b>€ 594,30</b>

**Il Consiglio**, ritenendo la proposta inerente all'attività del Biometec e il corrispettivo offerto dalla ditta proponente congruo, **approva all'unanimità** la richiesta di stipula del suddetto contratto e il relativo testo dello schema presentato dalla Prof.ssa Stefani.

6.14. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale e del consuntivo delle spese del contratto di ricerca comprendenti la liquidazione dei compensi al personale coinvolto nel contratto di ricerca stipulato tra la Techdow Pharma Italy e l'Università degli Studi di Catania (Prof. P.M. Furneri) Il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 170700 del 18 luglio 2023 (allegato 6.14.1), con la quale il Prof. P.M. Furneri, in qualità di responsabile scientifico, comunica di aver concluso tutte le attività riguardanti la ricerca dal titolo "Antiviral properties of Heparan Sulphate or Heparin against Human Coronavirus", oggetto del contratto di ricerca in conto terzi stipulato tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e la Techdow Pharma Italy.

Per quanto sopra, il Prof. Furneri sottopone all'attenzione del Consiglio la relazione finale e il piano finanziario definitivo dal quale emergono degli scostamenti finali dettagliati nello stesso piano.

Nella suddetta nota, il Prof. Furneri chiede, altresì, l'autorizzazione alla liquidazione della remunerazione del personale tecnico amministrativo coinvolto nel progetto come stabilito e previsto dal piano finanziario allegato alla nota prot. 170700 del 18 luglio 2023.

**Il Consiglio approva all'unanimità** la relazione finale, il piano finanziario definitivo e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti previsti in ordine alla liquidazione del personale tecnico amministrativo indicato nella nota di cui sopra.

## 7. Erogazioni liberali

### 8. Disposizioni di ordine didattico

#### 8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Biotecnologie Mediche: ratifica proposta nomina commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova di ammissione per l'A.A. 2023/2024 al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 159629 del 23 giugno 2023 (allegato 8.1.1), con la quale il Prof. P.M. Furneri ha proposto la nomina della seguente Commissione giudicatrice avente il compito di garantire il regolare svolgimento della prova e la



regolarità delle procedure di ammissione, per l'A.A. 2023/2024, alla laurea magistrale in Biotecnologie Mediche, di cui lo stesso è Presidente, che avrà luogo il 13 settembre 2023, alle ore 9:00:

- Prof. Pio Maria Furneri – Presidente
- Prof.ssa Cinzia Di Pietro – Componente
- Prof. Marco Ragusa – Componente
- Prof. Nunzio Iraci – Supplente
- Prof.ssa Viviana Cafiso - Supplente

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

#### 8.1.2. Scienze Motorie:

a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

Il Direttore riferisce che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 2368 del 13 giugno 2023 per l'affidamento o, in subordine, per contratto, per la copertura degli insegnamenti del Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22, nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, si è reso necessario approvare con procedura di urgenza la nota prot. 160256 del 26 giugno 2023 (allegato 8.1.2.a), con la quale la il Prof. G. Musumeci, Presidente del Corso di Laurea, ha proposto la nomina della seguente Commissione giudicatrice per la valutazione di cui sopra:

COGNOME	NOME	SSD	RUOLO
Musumeci	Giuseppe	M-EDF/01	PO
Petrigna	Luca	M-EDF/01	RTDA
Amato	Alessandra	M-EDF/02	RTDA

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

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti scoperti, I semestre, presso il Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22 nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando n. 2368 del 13 giugno 2023

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza (nota prot. 162301 del 29 giugno 2023 – allegato 8.1.2.b) il verbale della Commissione giudicatrice nominata con procedura di urgenza con nota 160256 del 26 giugno 2023, ratificata nell'odierna seduta al precedente punto, costituita dai professori Giuseppe Musumeci, SSD M-EDF/01, Luca Petrigna, SSD M-EDF/01 e Alessandra Amato, SSS M-EDF/02 che ha valutato le domande per l'affidamento o, in subordine, per contratto, dei sottoindicati insegnamenti del Corso di Laurea Triennale congiunto in Scienze Motorie L-22, nell'ambito della convenzione sottoscritta dall'Università degli Studi di Catania e dalla cinese Fujian Normal University, di cui al bando D.R. n. 2368 del 13 giugno 2023 – A.A. 2023/2024.

La Commissione, avendo valutato le domande di partecipazione e la documentazione presentata da tutti i candidati, ha assegnato gli insegnamenti ai candidati classificatisi al primo posto della graduatoria i cui nominativi sono indicati nella tabella sottostante:



Insegnamento	SSD	Periodo didattico	Ore	Conferimento
Football teaching theory and Practice	M-EDF/02	I	96	<b>BIANCHETTI Salvatore</b>
				LIUZZO Gabriele Giuseppe
Theory and Methodology of Movement of football, Theory and Methodology of football training and Function assessment and study of football player's performance	M-EDF/02	I	32	<b>PULVIRENTI Mario</b>
				DI GIORGIO Alberto
				LIUZZO Gabriele Giuseppe
				ALABISIO Orazio Daniele
Sports psychology	MPS/01	I	64	<b>SORBELLO Alessia</b>
				LIUZZO Gabriele Giuseppe (non idoneo)
Volleyball Teaching theory and practice	M-EDF/02	I	48	<b>ZAPPALA' Luciano Giuseppe</b>
				LIUZZO Gabriele Giuseppe
Theory and Methodology of Swimming Sport	M-EDF/02	I	48	<b>DI BRIGIDA Claudio</b>
				ALABISIO Orazio Daniele
				LIUZZO Gabriele Giuseppe
Sports Agents Scouting of athletes and trainers' coach of football	M-EDF/01	I	16	<b>LIUZZO Gabriele Giuseppe</b>
				ALABISIO Orazio Daniele
Football business and management. Private Law and Sports Organization Module	IUS/01	I	24	<b>TORRISI Antonino</b>
				LIUZZO Gabriele Giuseppe (non idoneo)

Nel caso di rinuncia o di impedimento dei candidati collocatisi ai primi posti nella graduatoria di merito, si dà mandato ai competenti Uffici ARU di procedere allo scorrimento della graduatoria di cui sopra secondo l'ordine di posizione dei candidati nella stessa graduatoria.

Il verbale della Commissione, allegato al presente verbale, verrà inviato agli uffici per gli adempimenti di competenza.

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

### 8.1.3. Ratifica riformulazione dei Regolamenti didattici dei Corsi di Studio afferenti al Biometec

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza i regolamenti didattici, A.A. 2023/2024, dei seguenti Corsi di Studio afferenti al Biometec, già precedentemente approvati nella seduta del 16 maggio 2023, ma successivamente riformulati sulla base del nuovo Regolamento didattico di Ateneo:

- Biotecnologie (L-2);
- Biotecnologie Mediche (LM-9);
- Scienze Motorie (L-22);
- Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67);
- Scienze della Nutrizione Umana (LM-61);
- Ortottica e Assistenza Oftalmologica (L/SNT2);
- Fisioterapia (L/SNT2);



- Terapia Occupazionale (L/SNT2).

Il nuovo Regolamento didattico di Ateneo, ove non specificato, consente ai singoli Corsi di studio di poter produrre, qualora si ritenga opportuno per quelle evenienze non previste dal RDA, regolamenti interni opportunamente deliberati e comunque in sintonia con il vigente RDA.

I Regolamenti appositamente emendati sono allegati al presente verbale (allegato 8.1.3.).

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

8.1.4. Terapia Occupazionale: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione per la copertura, per affidamento o, in subordine, per contratto, del modulo di Psichiatria del C.I. di Psichiatria e psicologia clinica nella Terapia Occupazionale, di cui al bando D.R. n. 1969 del 16 maggio 2023

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza (nota prot. 155971 del 15 giugno 2023 – allegato 8.1.4) il verbale della Commissione giudicatrice nominata con procedura di urgenza con nota 152763 dell'8 giugno 2023, ratificata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 13 giugno 2023, costituita dai professori Manuela Pennisi, SSD MED/48, Antonino Petralia, SSD MED/25 e Maria Salvina Signorelli, SSS MED/25 che ha valutato le domande per l'affidamento o, in subordine, per contratto, dell'insegnamento di Psichiatria del corso integrato di Psichiatria e Psicologia Clinica nella Terapia Occupazionale, SSD MED/25, 2° anno, 2° semestre, 14 ore, per l'A.A. 2022/2023, di cui al bando D.R. n. 1969 del 16 Maggio 2023. La Commissione, avendo valutato le domande di partecipazione e la documentazione presentata da tutti i candidati, ha assegnato il suddetto insegnamento al candidato classificatosi al primo posto della graduatoria il cui nominativo è indicato nella tabella sottostante:

INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CONFERIMENTO
Psichiatria	MED/25	II	II	14	<b>CONCERTO Carmen</b>
					MINEO Ludovico

Le candidate Manuela Angela Musciumara e Marinella Zingale presentano un curriculum non coerente per macrosettore, settore concorsuale, settore scientifico disciplinare con quanto richiesto nel bando e, pertanto, non sono idonee alla copertura dell'insegnamento.

Nel caso di rinuncia o di impedimento del candidato collocatosi al primo posto nella graduatoria di merito, si dà mandato ai competenti Uffici ARU di procedere allo scorrimento della graduatoria di cui sopra secondo l'ordine di posizione dei candidati nella stessa graduatoria.

Il verbale della Commissione, allegato al presente verbale, verrà inviato agli uffici per gli adempimenti di competenza.

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

8.1.5. Fisioterapia: richiesta rinnovo convenzione con la struttura didattica di tirocinio ARNAS Garibaldi di Catania

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Presidente del Corso di Laurea in Fisioterapia, Prof.ssa Rita Bella, il verbale del Consiglio del Corso di Laurea (allegato 8.1.5 – prot. 168688 del 12 luglio 2023) che, riunitosi in data 10 luglio 2023, ha approvato il rinnovo della convenzione con la struttura didattica di tirocinio ARNAS Garibaldi di Catania con scadenza il 31 ottobre 2023.

Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di deliberare in merito.

**Il Consiglio approva all'unanimità** il rinnovo della suddetta convenzione.



## 8.2. Scuole di Specializzazione

### 8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 29 maggio 2023

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Prof. M. Vecchio, Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, il verbale del Consiglio della predetta Scuola (allegato 8.2.1) che, riunitosi in data 29 maggio 2023, ha deliberato in ordine ai punti dettagliati nel predetto verbale.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica: correzione data dell'esame teorico pratico degli esami III anno, area medica

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 13 giugno 2023, le date degli esami teorico-pratico I, II, III e IV anno delle scuole di specializzazione afferenti al Biometec. Per quanto attiene alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, area medica, è stata riportata per mero errore di trascrizione, per il III anno 2019/2020, la data del 24 ottobre 2023 anziché quella del 23 gennaio 2024.

Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di approvare la tabella sotto riportata che sostituisce la precedente approvata nella seduta di cui sopra.

Scuola	I anno 2021-2022	II anno 2020-2021	III anno 2019-2020	IV anno 2018-2019	Data esame finale	Commissioni
Patologia clinica e biochimica clinica	24-10-2023	24-10-2023	24-10-2023  <b>23-01-2024</b>	24-10-2023	9-11-2023 Ore 9.00	V. Calabrese, G. Lupo, M. Libra, L. Manzella, A. Trovato Salinaro, A. Arcidiacono, V. Nicoletti. Supp. P. F. Fagone, V. Barresi, D. Caccamo

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## 8.3. Master

### 8.3.1. Cure Palliative e Terapia del Dolore: richiesta di autorizzazione alla modifica della programmazione didattica, A.A. 2022/2023

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 157376 del 19 giugno 2023 (allegato 8.3.1), con la quale la Prof.ssa K.D. Mangano, Coordinatore del Master di II livello in Cure Palliative e Terapia del Dolore, chiede l'autorizzazione alla modifica della programmazione didattica già preliminarmente ratificata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 14 aprile 2023. La modifica consiste nell'inserimento di due ulteriori docenti, il Prof. Vittorio Lenzo (Università degli Studi di Catania) e la Dott.ssa Jessica Naimo (Dirigente Medico ASP di Ragusa) che terranno dei seminari rispettivamente nei mesi di novembre e settembre 2023.

**Il Consiglio approva all'unanimità** e concede l'autorizzazione alla Prof.ssa Mangano.

### 8.3.2. Wellness, Nutraceutica e Medicina Estetica: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 160583 del 25 giugno 2023 (allegato 8.3.2), con la quale il Prof. F. Drago, Coordinatore del Master di II livello in "Wellness, nutraceutica e medicina estetica", ha chiesto l'autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica del suddetto Master riguardante le attività didattiche che ricadono nel mese di luglio 2023.



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

8.3.3. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica richiesta di autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica A.A. 2022/2023 – mese di luglio 2023

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 161362 del 27 giugno 2023 (allegato 8.3.3), con la quale il Prof. F. Drago, Coordinatore del Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco", ha chiesto l'autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica del suddetto Master riguardante le attività didattiche che ricadono nel mese di luglio 2023.

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

8.3.4. Cure Palliative e Terapia del Dolore: ratifica richiesta di autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Maggiore della Carità di Novara e l'Università degli Studi di Catania, Biometec

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 159460 del 22 giugno 2023, con la quale la Prof.ssa K.D. Mangano, Coordinatore del Master di II livello in Cure Palliative e Terapia del Dolore, ha chiesto l'autorizzazione alla stipula della convenzione tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Maggiore della Carità di Novara e il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche al fine di consentire ad uno studente di Novara, iscritto al predetto Master, di poter svolgere le 350 ore di tirocinio curriculare presso l'Hospice dell'Azienda in questione.

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

Avendo esaurito i punti all'O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 14 e quarantasette.

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

Il Segretario  
(Dott. Gaetano Pacino)

Il Direttore  
(Prof.ssa Maria Angela Sortino)