



Catania, 2 marzo 2022

UNIVERSITA' DI CATANIA DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE	
Titolo <u>11</u> Classe <u>17</u> Alleg. <u>2</u>	
N° <u>102838</u>	DATA <u>04-03-2022</u>

Al Magnifico Rettore
Università degli Studi
SEDE

Oggetto: Verbale del Consiglio di Dipartimento – seduta del 21 febbraio 2022.

Trasmetto, per i provvedimenti di competenza, il verbale n. 4 del Consiglio del Biometec in oggetto evidenziando di seguito i singoli punti di competenza o di interesse di ciascuna Area/Ufficio:

Area della Ricerca

3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto “FISR2020IP_02412 ARNOLD” dal titolo “Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta” (Prof.ssa M.L. Mezzatesta)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell’attività di ricerca “Green chemistry: dagli scarti agroalimentari a molecole bioattive nel trattamento delle malattie neurodegenerative” presso l’azienda BONISER Società Agricola s.r.l. di Belpasso (Prof.ssa G. Di Benedetto)

3.3. Ratifica richiesta di rettifica all’autorizzazione alla partecipazione al bando FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) 2022 di cui alla nota prot. 23252 del 24 gennaio 2022 (Prof. N. Iraci)

3.4. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto “BONE++” (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof.ssa D. Lo Furno)

3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto “BONE++” (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof. M. Di Rosa)

3.11. Richieste di autorizzazione alla partecipazione al Progetto “LiverSmartDrug” Codice Progetto 087219090463 - CUP G68I18000640007. D.G. del 14 giugno 2017, n. 1349/5. Avviso pubblico Azione 1.1.5 “Sostegno all’avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala” (Prof.ssa G. Cantarella)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.5. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001260007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 3 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. G.L. Romano)

4.6. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001240007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 1 – Area di



specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. N. Vicario)

4.8. Richiesta di approvazione della relazione finale nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001250007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 2 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. S. Candido)

Prof.ssa Massimo Libra – Prof. Giovanni Li Volti - Dott. Antonio Cantarella – Sig. Domenico Sicari

3. Domande docenti

3.6. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Vivarelli nel ruolo di Visitor (Prof. M. Libra)

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Michela Garretto nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)

3.10. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Nicole Santuccio nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)

Direzione Generale – Area Finanziaria

3. Domande docenti

3.7. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto BONE ++ (Area di specializzazione SALUTE) (ARS01_00693 CUP: B66G18000200005-RNA-COR: 1708705 di cui è responsabile Scientifico per UNICT, la Prof.ssa Rosalba Parenti (Prof.ssa R. Parenti)

3.8. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto PON03PE_00216_1/8, CUP E62115000000005, ricerca industriale (RI 3.1.1. Ri 3.1.2.) Sistemi per il trasporto ed il rilascio di farmaci in oncologia (Prof.ssa R. Parenti)

Area Risorse Umane – Settore Carriera Docenti – Area Finanziaria

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Richiesta di dimissioni dal ruolo di ricercatore a tempo determinato di tipo a) Prof. G. Giurdanella

Area dei Rapporti Istituzionali e con il Territorio

4. Procedure di carattere istituzionale

4.9. Richiesta di integrazione e rettifica alla documentazione riguardante la proposta di attivazione del Centro di Ricerca di Nutrizione Umana e Alimenti del Mediterraneo (NUTREA) (Prof. G. Grosso)

6. Convenzioni e accordi



6.1. Richiesta di stipula della convenzione per collaborazione scientifica tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

**Area della Didattica – Area Risorse Umane - Ufficio della didattica e del servizio agli studenti
– Scuola “Facoltà di Medicina”**

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Fisioterapia: ratifica proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico Anatomia palpatoria I e II anno – Bando n. 166 del 24 gennaio 2022

8.1.2. Ortottica e Assistenza Oftalmologica: proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico III anno – Bando 249 del 31 gennaio 2022

8.1.3. Revisione compiti didattici A.A. 2021/2022

8.1.4. Didattica programmata dei corsi di studio afferenti al Biometec - coorte 2022/2023

**Area della Didattica – Ufficio della didattica e del servizio agli studenti – Scuola “Facoltà di
Medicina”**

8. Disposizioni di ordine didattico

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Farmacologia e Tossicologia Clinica: ratifica richiesta volumi assistenziali anno 2020

8.2.2. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 9 dicembre 2021

Con osservanza.

Il Direttore
Prof. Salvatore Salomone

Salvatore Salomone





CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 4 del 21 febbraio 2022

Il giorno 21 febbraio 2022, alle ore 15, 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. 782 del 12 marzo 2020, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore). Il Presidente del Consiglio partecipa alla seduta dal proprio ufficio di direzione, sito nel locale n. 26, torre sud, V piano della Torre Biologica "F., Latteri" di Via Santa Sofia 97 mentre il segretario verbalizzante, Prof.ssa F. Campanile, Prof.ssa F. Campanile, direttamente dal suo studio, sito nel locale n. 42, torre est, III piano della stessa Torre Biologica.

1. Comunicazioni del Direttore

2. Questioni di carattere generale

3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto "FISR2020IP_02412 ARNOLD" dal titolo "Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta" (Prof.ssa M.L. Mezzatesta)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell'attività di ricerca "Green chemistry: dagli scarti agroalimentari a molecole bioattive nel trattamento delle malattie neurodegenerative" presso l'azienda BONISER Società Agricola s.r.l. di Belpasso (Prof.ssa G. Di Benedetto)

3.3. Ratifica richiesta di rettifica all'autorizzazione alla partecipazione al bando FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) 2022 di cui alla nota prot. 23252 del 24 gennaio 2022 (Prof. N. Iraci)

3.4. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof.ssa D. Lo Furno)

3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof. M. Di Rosa)

3.6. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Vivarelli nel ruolo di Visitor (Prof. M. Libra)

3.7. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto BONE ++ (Area di specializzazione SALUTE) (ARS01_00693 CUP: B66G18000200005-RNA-COR: 1708705 di cui è responsabile Scientifico per UNICT, la Prof.ssa Rosalba Parenti (Prof.ssa R. Parenti)

3.8. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto PON03PE_00216_1/8, CUP E62115000000005, ricerca industriale (RI 3.1.1. Ri 3.1.2.) Sistemi per il trasporto ed il rilascio di farmaci in oncologia (Prof.ssa R. Parenti)

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Michela Garretto nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)

3.10. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Nicole Santuccio nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)

3.11. Richieste di autorizzazione alla partecipazione al Progetto "LiverSmartDrug" Codice Progetto 087219090463 - CUP G68I18000640007. D.G. del 14 giugno 2017, n. 1349/5. Avviso pubblico Azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" (Prof.ssa G. Cantarella)

3.12. Autorizzazione alla richiesta di anticipazione all'amministrazione centrale delle rate finali del progetto di ricerca finalizzata RF-2018-12367074 "Open issues on the effects of moderate alcohol



drinking on health” nell’ambito del protocollo d’intesa stipulato tra l’Università degli Studi di Catania, Biometec e l’Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS) (Prof. G. Grosso)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Richiesta di dimissioni dal ruolo di ricercatore a tempo determinato di tipo a) Prof. G. Giurdanella

4.2. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore TD ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica, bandita con D.R. n. 4057 del 10 novembre 2021: sostituzione membro designato

4.3. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di un professore di prima fascia, bandita ai sensi dell’art. 24, comma 6, della legge 240/2010, con D.R. n. 1423 del 15.05.2019, per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 69313 del 16 febbraio 2022 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, RU e RTD-B)

4.4. PIAno di inCentivi per la RIcerca di Ateneo 2020/2022 – Linea di intervento 2 “Ricerca di dipartimento” quota D ed E (destinazione d’uso quota premiale)

4.5. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001260007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 3 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. G.L. Romano)

4.6. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001240007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 1 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. N. Vicario)

4.7. Proposta di nomina della Commissione giudicatrice dell’assegno di ricerca di tipo B per il SSD BIO/09 – Fisiologia dal titolo “Caratterizzazione del crosstalk tra metabolismo del microambiente tumorale e aggressività del glioblastoma” – Bando D.R. n. 186 del 25 gennaio 2022 (Prof.ssa R. Parenti)

4.8. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001250007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 2 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. S. Candido)

4.9. Richiesta di integrazione e rettifica alla documentazione riguardante la proposta di attivazione del Centro di Ricerca di Nutrizione Umana e Alimenti del Mediterraneo (NUTREA) (Prof. G. Grosso)

5. Contratti di collaborazione esterna

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta di stipula della convenzione per collaborazione scientifica tra l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri” di Palermo e l’Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)



6.2. Richiesta di stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Role of ultra-processed foods in human health" (Prof. G. Grosso)

6.3. Richiesta di stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary polyphenols and mental health outcomes" (Prof.ssa J. Godos)

6.4. Richiesta di stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary fat profile and human health" (Prof. F. Galvano)

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Fisioterapia: ratifica proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico Anatomia palpatoria I e II anno – Bando n. 166 del 24 gennaio 2022

8.1.2. Ortottica e Assistenza Oftalmologica: proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico III anno – Bando 249 del 31 gennaio 2022

8.1.3. Revisione compiti didattici A.A. 2021/2022

8.1.4. Didattica programmata dei corsi di studio afferenti al Biometec - coorte 2021/2022

8.1.5. Conferimenti insegnamenti nell'ambito della didattica erogata A.A. 2021/2022 – Verbali Commissioni

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Farmacologia e Tossicologia Clinica: ratifica richiesta volumi assistenziali anno 2020

8.2.2. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 9 dicembre 2021

8.3. Dottorati di Ricerca

8.3.1. Basic and Applied Biomedical Sciences: richiesta di attivazione del secondo posto senza borsa per il ciclo XXXVII

Presenti

			A	AG	P	NOTE
1.	BERNARDINI RENATO	P.O.	X			
2.	CALABRESE VITTORIO	P.O.			X	
3.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.	X			
4.	D'AGATA VELIA MARIA	P.O.	X			
5.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
6.	DRAGO FILIPPO	P.O.	X			
7.	GALVANO FABIO	P.O.	X			
8.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
9.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.	X			
10.	LIBRA MASSIMO	P.O.			X	
11.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.			X	
12.	MALAGUARNERA LUCIA	P.O.		X		
13.	MUSUMECI GIUSEPPE	P.O.			X	
14.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.			X	
15.	PURRELLO MICHELE	P.O.	X			
16.	SALOMONE SALVATORE	P.O.			X	
17.	SCALIA GUIDO	P.O.			X	
18.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	



19.	STEFANI STEFANIA	P.O.		X	
20.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.			X
21.	AMORINI ANGELA MARIA	P.A.			X
22.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.			X
23.	BARRESI VINCENZA	P.A.	X		
24.	BUCOLO CLAUDIO	P.A.			X
25.	CAFISO VIVIANA	P.A.			X
26.	CAMBRIA MARIA TERESA	P.A.			X
27.	CAMPANILE FLORIANA	P.A.			X
28.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.			X
29.	CARDILE VENERA	P.A.			X
30.	CASTROGIOVANNI PAOLA	P.A.			X
31.	CHISARI MARIANGELA	P.A.			X
32.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X
33.	DI PIETRO CINZIA	P.A.	X		
34.	FICHERA MARCO	P.A.			X
35.	FURNERI PIO MARIA	P.A.			X
36.	GAROZZO ADRIANA	P.A.		X	
37.	GIUNTA SALVATORE	P.A.			X
38.	GROSSO GIUSEPPE	P.A.			X
39.	GUARINO FRANCESCA MARIA	P.A.	X		
40.	GULINO ROSARIO	P.A.			X
41.	IMBESI ROSA	P.A.			X
42.	IRACI NUNZIO	P.A.			X
43.	LEGGIO GIAN MARCO	P.A.			X
44.	LORETO CARLA A.E.	P.A.			X
45.	LUPO GABRIELLA	P.A.			X
46.	MARCHETTI BIANCA	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.			
51.	PALMERI AGOSTINO	P.A.			X
52.	PARENTI ROSALBA	P.A.		X	
53.	PENNISI MANUELA	P.A.			X
54.	PUZZO DANIELA	P.A.		X	
55.	RAGUSA MARCO	P.A.			X
56.	ROMANO CORRADO	P.A.			X
57.	RUSSO ANTONELLA	P.A.			X
58.	SALMERI MARIO	P.A.			X
59.	SANTAGATI MARIA	P.A.		X	
60.	TIBULLO DANIELE	P.A.			X
61.	TROVATO SALINARO ANGELA	P.A.	X		
62.	VECCHIO MICHELE	P.A.			X
63.	ZAPPALA' AGATA	P.A.			X
64.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.	X		
65.	BARBAGALLO DAVIDE	R.T.D.B.			X
66.	BONGIORNO DAFNE IRENE SAMANTHA	R.T.D.A.			X
67.	CANDIDO SAVERIO	R.T.D.A.			X
68.	CARUSO MASSIMO	R.T.D.A.	X		
69.	CASABONA ANTONINO	R.U.			X
70.	COCO MARINELLA	R.T.D.A.	X		



71.	DI BENEDETTO GIULIA	R.T.D.A.	X		X
72.	DI ROSA MICHELINO DANIELE ANTONIO	R.T.D.B.	X		
73.	FAGONE PAOLO FABRIZIO	R.T.D.A.			X
74.	GODOS JUSTYNA MARIA	R.T.D.A.			X
75.	LO FURNO DEBORA	R.T.D.B.			X
76.	MANGANO KATIA DOMENICA	R.T.D.B.			X
77.	MAUGERI GRAZIA	R.T.D.B.		X	
78.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X		
79.	PETRIGNA LUCA	R.T.D.A.			X
80.	PLATANIA CHIARA BIANCA MARIA	R.T.D.A.	X		
81.	ROMANO GIOVANNI LUCA	R.T.D.A.			X
82.	RUSSO RAFFAELA	R.U.	X		
83.	STIVALA ALDO	R.U.	X		
84.	TROVATO LAURA	R.T.D.B.			X
85.	VALLE MARIA STELLA	R.U.			X
86.	VICARIO NUNZIO	R.T.D.A.			X
87.	CALABRESE MELISSA	STUD.			X
88.	DISTEFANO FRANCESCA	STUD.	X		
89.	GIACALONE SABRINA	STUD.	X		
90.	SCALIA VINCENZO	STUD.	X		
91.	D'AMICO CLAUDIO	STUD.	X		
92.	LORENZANO ERICA	STUD.	X		
93.	CACCIOLA CLAUDIO	STUD.	X		
94.	SORTINO MARTINA	STUD.	X		
95.	SPINALE ALESSANDRO	STUD.	X		
96.	STIMOLI GIOVANNI EMANUELE	STUD.	X		
97.	D'ANGELO ARIANNA	STUD.	X		
98.	GUARNERA CARMELO	STUD.			X
99.	CANTARELLA CLAUDIA	STUD.	X		
100.	TREPPICIONI VIVIANA	STUD.	X		
101.	CALABRESE FABIOLA	STUD.	X		
102.	LOMBARDO BENEDETTA	STUD.			X
103.	DI BELLA MARIA CONCETTA	STUD.	X		
104.	MANIACI ANTONINO	STUD.	X		
105.	AIELLO FILIPPA	STUD.			X
106.	CANTARELLA ANTONIO	T.A.			X
107.	PACINO GAETANO ANTONIO	T.A.			X
108.	STRANO GRAZIA	T.A.	X		
	ASSENTI		38		
	ASSENTI GIUSTIFICATI			7	
	PRESENTI				63

Presiede la seduta il Direttore, Prof. Salvatore Salomone. La Prof.ssa Floriana Campanile, già nominata dal Direttore del Biometec con nota prot. 274178 del 24 settembre 2019, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 15 e quindici chiedendo al Consiglio preliminarmente di approvare la modifica dell'O.d.G. per la riformulazione del punto 8.1.4 che ora riporta la corretta denominazione.

1. Comunicazioni del Direttore

2. Questioni di carattere generale



3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto “FISR2020IP_02412 ARNOLD” dal titolo “Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta” (Prof.ssa M.L. Mezzatesta)

Il Direttore riferisce di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 59750 del 10 febbraio 2022 (allegato 3.1.1), con la quale la Prof.ssa M. L. Mezzatesta ha chiesto l’autorizzazione alla partecipazione alle attività nell’ambito del progetto “FISR2020IP_02412 ARNOLD” dal titolo “Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta”.

Il progetto, della durata di sei mesi con inizio nel mese di settembre 2021, prevede la partnership di due laboratori entrambi dell’Università degli Studi di Catania di seguito specificati:

- Principal Investigator è il laboratorio di Robotica del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI);
- Partner di progetto è il laboratorio di Microbiologia Medica Molecolare e Antibiotico Resistenza (MMAR) del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC).

Responsabile scientifico dell’intero progetto è il Prof. Giovanni Muscato, Direttore del DIEEI che svolgerà anche il ruolo di referente scientifico cui sarà affidata la gestione dei fondi.

E’ previsto, altresì, un cofinanziamento da parte dell’Ateneo di Catania che sarà coperto con i costi delle risorse umane coinvolte nel progetto e per quanto attiene al Biometec tale cofinanziamento sarà ricoperto, per sopravvenute esigenze, dalla Prof.ssa Mezzatesta in sostituzione del Dott. Stefano Stracquadanio, precedentemente designato.

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

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell’attività di ricerca “Green chemistry: dagli scarti agroalimentari a molecole bioattive nel trattamento delle malattie neurodegenerative” presso l’azienda BONISER Società Agricola s.r.l. di Belpasso (Prof.ssa G. Di Benedetto)

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 65080 del 14 febbraio 2022 (allegato 3.2.1), con la quale la Prof.ssa G. Di Benedetto, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010, ha chiesto l’autorizzazione allo svolgimento immediato dell’attività di ricerca nell’ambito dell’Azione IV.6 – “Contratti di ricerca su tematiche green” del nuovo Asse IV del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 “Istruzione e ricerca per il recupero – REACT-EU – Progetto “Green chemistry: dagli scarti agroalimentari a molecole bioattive nel trattamento delle malattie neurodegenerative”, per un periodo di sei mesi, come da D.R. n. 3411 del 4 ottobre 2021, presso l’Azienda Boniser Società Agricola s.r.l. con sede legale in Piano Tavola, Belpasso (CT).

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

3.3. Ratifica richiesta di rettifica all’autorizzazione alla partecipazione al bando FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) 2022 di cui alla nota prot. 23252 del 24 gennaio 2022 (Prof. N. Iraci)

Il Direttore riferisce di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 66826 del 15 febbraio 2022 (allegato 3.3.1), con la quale il Prof. N. Iraci ha chiesto l’autorizzazione alla rettifica alla precedente nota prot. 23252 del 24 gennaio 2022 di pari oggetto approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta dell’8 febbraio 2022.



Si elencano di seguito le rettifiche richieste dal Prof. Iraci:

Precedente formulazione	Rettifica richiesta
<u>Titolo del progetto:</u> A new generation in-vitro protocol to raise educated immature/tolerogenic dendritic cells as possible therapeutic agents targeting pathological autoimmunity and neuroinflammation	<u>Nuovo titolo del progetto:</u> Investigation of antigen-specific dendritic cells exposed to resolvins as a new tolerogenic therapy for experimental autoimmune encephalomyelitis
<u>Durata:</u> due anni	<u>Durata:</u> tre anni
<u>Budget:</u> € 200.000,00 (complessivo) di cui € 80.000,00 per l'attività dell'Unità di Ricerca cui fa capo il Biometec nella persona del responsabile scientifico, Prof. N. Iraci	<u>Budget:</u> € 300.000,00 (complessivo) di cui € 120.000,00 per l'attività dell'Unità di Ricerca cui fa capo il Biometec nella persona del responsabile scientifico, Prof. N. Iraci

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 al progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof.ssa D. Lo Furno)
Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa D. Lo Furno la nota prot. 67004 del 15 febbraio 2022 (allegato 3.4.1), con la quale la stessa chiede l'autorizzazione alla partecipazione alle attività del progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705, con un impegno orario di n. 600 ore annue per tutta la durata del progetto e più precisamente n. 300 ore per l'anno 2022 e n. 300 ore per l'anno 2023.

Il progetto, della durata di 30 mesi, ha avuto inizio nel mese di giugno 2020 ed è ammesso ad agevolazione a valere sul Decreto Direttoriale del 13 luglio 2017, n. 1735, "Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020".

Referente scientifico del progetto per l'Università degli Studi di Catania è la Prof.ssa R. Parenti.

E' previsto, inoltre, un cofinanziamento da parte dell'Ateneo di Catania da coprire con i costi delle risorse umane coinvolte nel progetto.

Il Consiglio approva all'unanimità e concede l'autorizzazione alla Prof.ssa Lo Furno.

3.5. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705 (Prof. M. Di Rosa)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Di Rosa la nota prot. 67040 del 15 febbraio 2022 (allegato 3.5.1), con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla partecipazione alle attività del progetto "BONE++" (Area di specializzazione SALUTE) ARS01_00693, CUP: B66G18000200005_RNA-COR: 1708705, con un impegno orario di n. 400 ore per tutta la durata del progetto e più precisamente n. 200 ore per l'anno 2022 e n. 200 ore per l'anno 2023.

Il progetto, della durata di 30 mesi, ha avuto inizio nel mese di giugno 2020 ed è ammesso ad agevolazione a valere sul Decreto Direttoriale del 13 luglio 2017, n. 1735, "Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020".

Referente scientifico del progetto per l'Università degli Studi di Catania è la Prof.ssa R. Parenti.

E' previsto, inoltre, un cofinanziamento da parte dell'Ateneo di Catania da coprire con i costi delle risorse umane coinvolte nel progetto.

Il Consiglio approva all'unanimità e concede l'autorizzazione al Prof. M. Di Rosa.



3.6. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Vivarelli nel ruolo di Visitor (Prof. M. Libra)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Libra la nota prot. 69482 del 16 febbraio 2022 (allegato 3.6.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Silvia Vivarelli, ricercatore a tempo determinato di tipo a presso l'Università degli Studi di Messina, venga autorizzata, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Patologia Generale, Clinica e Oncologica, che consentirà alla Dott.ssa Vivarelli di proseguire gli studi nell'ambito del progetto sperimentale in collaborazione con il gruppo di Medicina del lavoro dell'Ateneo di Messina avente per oggetto la caratterizzazione di nuovi biomarcatori nei lavoratori esposti al benzene ed altri agenti chimici. L'attività di ricerca avrà inizio il 22 marzo 2022 e avrà una durata pari a 12 mesi. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Libra e comprenderà l'accesso della suddetta dottoressa ai laboratori di cui è responsabile lo stesso professore.

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

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta richiesta.

3.7. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto BONE ++ (Area di specializzazione SALUTE) (ARS01_00693 CUP: B66G18000200005-RNA-COR: 1708705 di cui è responsabile Scientifico per UNICT, la Prof.ssa Rosalba Parenti (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa R. Parenti la nota prot. 72451 del 17 febbraio 2022 (allegato 3.7.1), con la quale la stessa propone di nominare la Dott.ssa F. Aiello, già responsabile dell'Ufficio di Progetto del Biometec, quale responsabile amministrativo del Progetto BONE ++ (Area di specializzazione SALUTE) (ARS01_00693 CUP: B66G18000200005-RNA-COR: 1708705 di cui la stessa Prof.ssa Parenti è responsabile Scientifico per UNICT.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di nomina della Dott.ssa Aiello quale responsabile amministrativo del suddetto progetto e dà mandato al Direttore per gli adempimenti del caso.

3.8. Proposta di nomina quale responsabile amministrativo del Progetto PON03PE_00216_1/8, CUP E62115000000005, ricerca industriale (RI 3.1.1. Ri 3.1.2.) Sistemi per il trasporto ed il rilascio di farmaci in oncologia (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa R. Parenti la nota prot. 72145 del 17 febbraio 2022 (allegato 3.8.1), con la quale la stessa propone di nominare la Dott.ssa F. Aiello, già responsabile dell'Ufficio di Progetto del Biometec, quale responsabile amministrativo del Progetto PON03PE_00216_1/8, CUP E62115000000005, ricerca industriale (RI 3.1.1. Ri 3.1.2.) Sistemi per il trasporto ed il rilascio di farmaci in oncologia di cui la stessa Prof.ssa Parenti è responsabile Scientifico per UNICT.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di nomina della Dott.ssa Aiello quale responsabile amministrativo del suddetto progetto e dà mandato al Direttore per gli adempimenti del caso.

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Michela Garretto nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)



Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Li Volti la nota prot. 72844 del 17 febbraio 2022 (allegato 3.9.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Michela Garretto, in possesso della Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso l'Università degli Studi di Catania, venga autorizzata, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Biochimica Medica, che consentirà alla Dott.ssa Garretto di collaborare nell'ambito delle attività di ricerca del laboratorio con particolare riferimento agli studi riguardanti i meccanismi di progressione tumorale. L'attività di ricerca avrà la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di approvazione della presente richiesta. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Li Volti e comprenderà l'accesso della suddetta dottoressa ai laboratori di cui è responsabile lo stesso professore.

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

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta richiesta.

3.10. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott.ssa Nicole Santuccio nel ruolo di Visitor (Prof. G. Li Volti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Li Volti la nota prot. 72848 del 17 febbraio 2022 (allegato 3.10.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Nicole Santuccio, in possesso della Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso l'Università degli Studi di Catania, venga autorizzata, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Biochimica Medica, che consentirà alla Dott.ssa Santuccio di collaborare nell'ambito delle attività di ricerca del laboratorio con particolare riferimento agli studi riguardanti i meccanismi di progressione tumorale. L'attività di ricerca avrà la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di approvazione della presente richiesta. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Li Volti e comprenderà l'accesso della suddetta dottoressa ai laboratori di cui è responsabile lo stesso professore.

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

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta richiesta.

3.11. Richieste di autorizzazione alla partecipazione al Progetto " "LiverSmartDrug" Codice Progetto 087219090463 - CUP G68I18000640007. D.G. del 14 giugno 2017, n. 1349/5. Avviso pubblico Azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" (Prof.ssa G. Cantarella)

Il Direttore comunica di avere ricevuto, per il tramite della Prof.ssa G. Cantarella, le sottoelencate richieste di autorizzazioni alla partecipazione al Progetto " "LiverSmartDrug" Codice Progetto 087219090463 - CUP G68I18000640007. D.G. del 14 giugno 2017, n. 1349/5. Avviso pubblico Azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala", della durata



di mesi 30 (proroga di 82 giorni e successivi 3 mesi) e di cui il Prof. Salvatore Sortino è referente scientifico per l'Università degli Studi di Catania:

Richiesta	Docente	Impegno orario	Durata del progetto
Prot. 72861 del 17/02/2022	Renato Bernardini	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75199 del 18/02/2022	Vittorio Calabrese	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75092 del 18/02/2022	Rosario Giuffrida	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75197 del 18/02/2022	Giovanni Li Volti	100 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72871 del 17/02/2022	Massimo Libra	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75185 del 18/02/2022	Salvatore Salomone	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75135 del 18/02/2022	Maria Angela Sortino	100 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75075 del 18/02/2022	Vincenza Barresi	150 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72864 del 17/02/2022	Giuseppina Cantarella	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72865 del 17/02/2022	Venera Cardile	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72866 del 17/02/2022	Paola Castrogiovanni	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72867 del 17/02/2022	Rosario Gulino	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72869 del 17/02/2022	Rosa Imbesi	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 74667 del 18/02/2022	Rosalba Parenti	100 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 75151 del 18/02/2022	Angela Trovato Salinaro	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 74618 del 18/02/2022	Agata Zappalà	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023
Prot. 72873 del 17/02/2022	Debora Lo Furno	350 ore annue	Dal 13/01/2020 al 03/01/2023

E' previsto, inoltre, un cofinanziamento da parte dell'Ateneo di Catania da coprire con i costi delle risorse umane coinvolte nel progetto.

Il Consiglio approva all'unanimità e concede l'autorizzazione ai suddetti docenti.

3.12. Autorizzazione alla richiesta di anticipazione all'amministrazione centrale delle rate finali del progetto di ricerca finalizzata RF-2018-12367074 "Open issues on the effects of moderate alcohol drinking on health" nell'ambito del protocollo d'intesa stipulato tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS) (Prof. G. Grosso)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Grosso la nota prot. 74892 del 18 febbraio 2022 (allegato 3.12.1), con la quale lo stesso, per il tramite dei servizi contabili del Biometec, chiede all'amministrazione centrale un'anticipazione pari a € 17.060,00 (euro diciassettemilasessanta/00), quale II e III rata (finale) (50% dell'importo complessivo del finanziamento assegnato all'Unità Operativa, Unict) del progetto di ricerca finalizzata RF-2018-12367074 "Open issues on the effects of moderate alcohol drinking on health" – IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS).

Il Direttore precisa che presso il Biometec non sono disponibili fondi a garanzia dell'anticipazione di cui sopra, che si rende però necessaria per completare i lavori del progetto di ricerca in oggetto la cui scadenza è prevista per il 31 dicembre 2022. Come da protocollo d'intesa, la restituzione del suddetto importo verrà effettuata dopo la rendicontazione delle spese.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore per l'invio della documentazione agli uffici competenti dell'amministrazione centrale per l'ottenimento dell'anticipazione richiesta dal Prof. Grosso.

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Richiesta di dimissioni dal ruolo di ricercatore a tempo determinato di tipo a) Prof. G. Giurdanella



Il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 59460 del 10 febbraio 2022, con la quale l'Area Risorse Umane invita il Consiglio del Biometec a esprimere un parere in ordine alla richiesta formulata dal Prof. G. Giurdanella di recessione, con effetto dal 15 febbraio 2022, dal contratto di ricercatore a tempo determinato di tipo b, stipulato con l'Ateneo di Catania, in quanto lo stesso nominato professore associato presso l'Università Kore di Enna.

Il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole all'accoglimento di detta istanza.

4.2. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica, bandita con D.R. n. 4057 del 10 novembre 2021: sostituzione membro designato

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

Preliminarmente, ricorda altresì che il Consiglio del Biometec ha deliberato nella seduta dell'8 febbraio 2022, sulla base delle nuove procedure di Ateneo, la proposta di designazione del Prof. Giovanni Li Volti (Università degli Studi di Catania), quale "membro designato" della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica, bandita con D.R. n. 4057 del 10 novembre 2021.

In data 11 febbraio 2022, il Prof. G. Li Volti comunica al Direttore, con nota prot. 62027 (allegato 4.2.1), di voler rinunciare a far parte della suddetta Commissione nel ruolo di "membro designato".

Per quanto sopra il Direttore, sentito il SSD interessato, vista la disponibilità acquisita, nonché il possesso dei requisiti previsti all'art. 7, comma 2, lettere a) o b) del regolamento e della qualificazione scientifica richiesta per l'inserimento nelle liste degli aspiranti commissari ASN secondo i criteri, i parametri e gli indicatori previsti dal decreto ministeriale in base al quale è stata formata la lista degli aspiranti commissari ASN, valida alla data di emissione del bando di avvio della procedura di chiamata, propone il seguente nominativo, quale "membro designato" della Commissione giudicatrice, in sostituzione del Prof. Giovanni Li Volti, per la procedura in questione:

Luisa Tesoriere	Prof. Ordinario – SSD BIO/10 – Biochimica	Università degli Studi di Palermo
-----------------	--	--------------------------------------

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai Docenti di prima e seconda fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b, preso atto di quanto illustrato dal Direttore, **approva all'unanimità** la proposta di designazione della Prof.ssa Luisa Tesoriere, quale "membro designato" in sostituzione del Prof. Giovanni Li Volti da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore TD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 240/2010 per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica, bandita con D.R. n. 4057 del 10 novembre 2021.

4.3. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di un professore di prima fascia, bandita ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010, con D.R. n. 1423 del 15.05.2019, per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia: sorteggio nominativi di cui alla nota prot. 69313 del 16 febbraio 2022 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, RU e RTD-B)

Il Direttore ricorda che la delibera su questo punto è ristretta ai professori di I e II fascia, RU e RTD-B.



Il Consiglio è chiamato a procedere alla individuazione del “membro designato” e della sestina per il sorteggio di due membri, per la composizione della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di un professore di prima fascia, bandita ai sensi dell’art. 24, comma 6, della legge 240/2010, con D.R. n. 1423 del 15.05.2019, per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia, sulla base del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia, vigente al momento dell’indizione della procedura in questione, nonché sulla base delle manifestazioni di disponibilità pervenute dai professori di I fascia elencati nella nota prot. 69313 del 16 febbraio 2022 fornita dall’ARU che si allega quest’ultima al presente verbale (allegato 4.3.1).

Il Direttore individua la Dott.ssa F. Aiello e il Dott. G. Pacino, rappresentanti del personale tecnico amministrativo in seno al Consiglio del Biometec, per coadiuvare le operazioni di sorteggio mediante cui si intende individuare il “membro designato” e la sestina suddetta.

Dall’elenco dei docenti formulato dall’ARU nella suddetta nota, si evidenzia che i professori di genere femminile sono soltanto tre e per tale ragione le schede riportanti tutti i nominativi (genere femminile e maschile) di cui all’allegato in questione vengono ugualmente piegate e inserite in uno stesso contenitore dando priorità, nella prima fase, all’estrazione del “membro designato” per poi procedere, nella seconda fase, all’estrazione della sestina.

Il Direttore procede quindi alla lettura delle 15 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 BIO/09 - Fisiologia, in possesso dei requisiti previsti.

Si procede quindi all’estrazione di n. 1 scheda per la designazione del “membro designato” che produce il seguente risultato:

Laura Canesi	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Genova
--------------	--	-------------------------------------

Successivamente si procede all’estrazione di n. 4 schede riportanti i nominativi di genere maschile (un’estrazione aggiuntiva viene eseguita per il membro supplente) che, sulla base dei restanti due nominativi di genere femminile inclusi di diritto, produce il seguente risultato (in ordine alfabetico):

Mirko Baruscotti (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Milano
Andrea D’Avella (componente sorteggiabile supplente)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Messina
Franca Deriu (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Sassari
Marco Linari (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Firenze
Marcellino Monda (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Davide Antonio Ragozzino (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Sapienza Università di Roma



Chiara Tesi (componente sorteggiabile effettivo)	Prof. Ordinario – SSD BIO/09 – Fisiologia	Università degli Studi di Firenze
--	--	--------------------------------------

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, RU e RTD-B, preso atto dell'ordine progressivo dei nominativi risultanti dalla procedura di sorteggio, **conferma** la proposta di designazione della Prof.ssa Laura Canesi (Università degli Studi di Genova), quale "membro designato" della Commissione giudicatrice nonché la sestina di seguito dettagliata e un componente supplente da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione per la chiamata di un professore di prima fascia, bandita ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010, con D.R. n. 1423 del 15.05.2019, per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia:

- Prof. Mirko Baruscotti, componente sorteggiabile effettivo (Università degli Studi di Milano);
- Prof. Andrea D'Avella, componente sorteggiabile supplente (Università degli Studi di Messina);
- Prof.ssa Franca Deriu, componente sorteggiabile effettivo (Università degli Studi di Sassari);
- Prof. Marco Linari, componente sorteggiabile effettivo (Università degli Studi di Firenze);
- Prof. Marcellino Monda, componente sorteggiabile effettivo (Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli");
- Prof. Davide Antonio Ragozzino, componente sorteggiabile effettivo (Sapienza Università di Roma)
- Prof.ssa Chiara Tesi, componente sorteggiabile effettivo (Università degli Studi di Firenze).

La delibera in questione non ha efficacia poiché, come da normativa vigente, non assunta nella composizione ristretta ai soli professori di I fascia. Il punto viene, pertanto, riproposto all'approvazione del Consiglio del Biometec nella seduta urgente già fissata per il 23 febbraio p.v. nella composizione ristretta ai soli professori di I fascia

4.4. PIAno di inCentivi per la Ricerca di Ateneo 2020/2022 – Linea di intervento 2 "Ricerca di dipartimento" quota D ed E (destinazione d'uso quota premiale)

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dall'Area Finanziaria la nota prot. 830558 del 3 novembre 2021, con la quale viene comunicata l'assegnazione al Biometec dei seguenti importi in ordine all'erogazione delle quote premiali D (relativa al piano ricerca 2016-2018 – 15% della dotazione complessiva) ed E (relativa alla costituzione e utilizzo dell'Advisory Board – 5% della dotazione complessiva) – Linea di Intervento 2 "Ricerca di dipartimento", nell'ambito del PIAno di inCentivi per la Ricerca di Ateneo 2020-2022 (D.R. del 11.05.2020, n. 1208):

- Quota D: € 57.779,31
- Quota E: € 21.724,14.

Al fine di rendere utilizzabili le predette somme nell'anno in corso, poiché già inserite nella programmazione 2022, la Commissione di Ricerca del Biometec ha proposto la programmazione dei costi da sostenere secondo le indicazioni di seguito riportate:

Next Advisory Board	Strumentazioni Biometec
€ 7.000,00	€ 30.000,00
	- n. 3 produttori di ghiaccio granulare
	- n. 2 sistemi automatici per la produzione di acqua ultrapura DirecQ/3 Kit
	- n. 2 sistemi manuali per la produzione di ghiaccio secco a blocchi



	n. 1 abbonamento spedizione materiale biologico
Materiale di consumo € 42.503,45 (suddivisi per 67 ricercatori)	
Acronimo progetto	Quota premiale E assegnata in base alla numerosità dei partecipanti
ABIOCOR	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)
PHOTOMIRNA	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)
DIPREME	Euro 3.171,85 (5 partecipanti BIOMETEC)
IMYTRA	Euro 4.440,59 (7 partecipanti BIOMETEC)
NATURE OA	Euro 5.074,96 (8 partecipanti BIOMETEC)
MUS-BPCO	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)
MD-RESETT-GLIA	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)
D3AD	Euro 5.709,33 (9 partecipanti BIOMETEC)
TRACAND	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)
NAUTILUS	Euro 4.440,59 (7 partecipanti BIOMETEC)
COVDOC	Euro 2.537,48 (4 partecipanti BIOMETEC)
VDAC	Euro 3.171,85 (5 partecipanti BIOMETEC)
NANORET	Euro 2.537,48 (4 partecipanti BIOMETEC)
MICROCOSM	Euro 1.903,11 (3 partecipanti BIOMETEC)

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità la programmazione formulata dalla Commissione di Ricerca del Biometec e dà mandato al Direttore di dare comunicazione agli uffici competenti dell'amministrazione centrale per l'utilizzo delle predette somme.

4.5. Richiesta di approvazione della relazione finale nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001260007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 3 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. G.L. Romano)

Il Direttore comunica che in data 31 luglio 2022 scadrà il contratto del Prof. G.L. Romano, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), per il settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia, SSD BIO/14 – Farmacologia.

Il Direttore, acquisito il consenso del Prof. Romano (nota prot. 72190 del 17 febbraio 2022), propone al Consiglio di chiedere la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato in essere con il Prof. Romano.

A tal fine, sottopone all'approvazione del Consiglio la relazione sull'attività di ricerca svolta dal Prof. Romano, titolare del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010, nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001260007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 3 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 che rimane parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio del Biometec, considerate le attività di ricerca svolte dal Prof. Romano e approvata la relativa relazione finale nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D.



407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001260007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 3 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022, **propone all’unanimità** la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), del Prof. Romano e dà mandato al Direttore di trasmettere la documentazione necessaria alla valutazione dell’attività di ricerca, di didattica e di didattica integrativa svolta nel triennio 2019/2022.

4.6. Richiesta di approvazione della relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001240007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 1 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. N. Vicario)

Il Direttore comunica che in data 31 luglio 2022 scadrà il contratto del Prof. N. Vicario, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia.

Il Direttore, acquisito il consenso del Prof. Vicario (nota prot. 72529 del 17 febbraio 2022), propone al Consiglio di chiedere la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato in essere con il Prof. Vicario.

A tal fine, sottopone all’approvazione del Consiglio la relazione sull’attività di ricerca svolta dal Prof. Vicario, titolare del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010, nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001240007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 1 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 che rimane parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio del Biometec, considerate le attività di ricerca svolte dal Prof. Vicario e approvata la relativa relazione finale nell’ambito dell’intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione 1.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001240007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 1 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022, **propone all’unanimità** la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), del Prof. Vicario e dà mandato al Direttore di trasmettere la documentazione necessaria alla valutazione dell’attività di ricerca, di didattica e di didattica integrativa svolta nel triennio 2019/2022.

4.7. Proposta di nomina della Commissione giudicatrice dell’assegno di ricerca di tipo B per il SSD BIO/09 – Fisiologia dal titolo “Caratterizzazione del crosstalk tra metabolismo del microambiente tumorale e aggressività del glioblastoma” – Bando D.R. n. 186 del 25 gennaio 2022 (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 186 del 25 gennaio 2022 per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, si rende necessario, ai sensi di quanto stabilito dal D.R. n. 2699 dell’8 agosto 2016 “Modifiche del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”, nominare la



Commissione giudicatrice proposta dal responsabile scientifico del progetto relativo alla suddetta borsa, Prof.ssa R. Parenti, con nota prot. 74624 del 18 febbraio 2022 (allegato 4.7.1).

La Commissione proposta per la suddetta procedura è la seguente:

- Prof.ssa Rosalba Parenti (P.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof.ssa Agata Zappalà (P.A. - SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof. Nunzio Vicario (R.T.D.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia).

Il Consiglio approva all'unanimità la composizione della sopra citata Commissione.

4.8. Richiesta di approvazione della relazione finale nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001250007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 2 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 e autorizzazione alla proroga biennale del contratto (Prof. S. Candido)

Il Direttore comunica che in data 31 luglio 2022 scadrà il contratto del Prof. S. Candido, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), per il settore concorsuale 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale.

Il Direttore, acquisito il consenso del Prof. Candido (nota prot. 74718 del 18 febbraio 2022), propone al Consiglio di chiedere la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato in essere con il Prof. Candido.

A tal fine, sottopone all'approvazione del Consiglio la relazione sull'attività di ricerca svolta dal Prof. Candido, titolare del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010, nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001250007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 2 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022 che rimane parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio del Biometec, considerate le attività di ricerca svolte dal Prof. Candido e approvata la relativa relazione finale nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 emanato dal MIUR in attuazione dell'Azione 1.2 "Mobilità dei Ricercatori" dell'Asse I del PON R&I 2014-2020 (Bando: D.R. n. 695 del 11/03/2019 – CUP: E66C18001250007 – Id. proposta: AIM1848940 – linea di attività: attività 2 – Area di specializzazione SNSI: SALUTE – triennio 2019-2022, **propone all'unanimità** la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), del Prof. Candido e dà mandato al Direttore di trasmettere la documentazione necessaria alla valutazione dell'attività di ricerca, di didattica e di didattica integrativa svolta nel triennio 2019/2022.

4.9. Richiesta di integrazione e rettifica alla documentazione riguardante la proposta di attivazione del Centro di Ricerca di Nutrizione Umana e Alimenti del Mediterraneo (NUTREA) (Prof. G. Grosso) Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 10 dicembre 2021, la proposta di attivazione del Centro di Ricerca di Nutrizione Umana e Alimenti del Mediterraneo (NUTREA) promossa dal Prof. G. Grosso con nota prot. 894110 del 9 dicembre 2021. Lo stesso Prof. Grosso ha presentato con nota prot. 75004 del 18 febbraio 2022 (allegato 4.9.1) la documentazione precedentemente fornita, riformulata sulla base delle indicazioni vigenti in materia di ordinamenti dei Centri di ricerca dell'Ateneo nonché sulla base di nuove richieste di ulteriori



docenti che hanno manifestato la volontà di farne parte in qualità di proponenti in quanto impegnati in ricerche affini alle tematiche trattate dal Centro in questione.

Il Consiglio approva all'unanimità la documentazione pervenuta dal Prof. Grosso contenente le integrazioni e rettifiche necessarie all'attivazione del Centro di Ricerca di Nutrizione Umana e Alimenti del Mediterraneo (NUTREA) e dà mandato al Direttore di inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per gli adempimenti del caso.

5. Contratti di collaborazione esterna

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta di stipula della convenzione per collaborazione scientifica tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 69519 del 16 febbraio 2022 (allegato 6.1.1) corredata da uno schema di convenzione da stipulare tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Biometec, avente per oggetto la collaborazione scientifica nell'ambito del progetto dal titolo "Indagine pilota sulla presenza di acrilammide e patogeni nello street food prodotto e commercializzato in Italia ed applicazioni di possibili misure di mitigazione".

Il progetto avrà la durata di 24 mesi a decorrere dal 15 dicembre 2021.

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo (Capofila) si impegna a corrispondere all'Ente associato (Università degli Studi di Catania, Biometec), quale compenso per l'esecuzione della parte di ricerca commissionata, l'importo per quest'ultimo previsto pari a € 15.000,00, comprensivo di qualsiasi spesa sostenuta dall'unità operativa in ordine al materiale di ogni tipo impiegato nell'indagine, ai mezzi d'opera e a quant'altro si rendesse necessario ai fini dello svolgimento della ricerca.

Il pagamento della suddetta somma verrà disposto dall'Istituto capofila all'Ente associato previa presentazione della relativa rendicontazione economica e quella documentata richiesta amministrativo-contabile dell'Ente associato e, comunque, solo successivamente alla erogazione delle somme da parte del Ministero della Salute.

Responsabile scientifico del progetto per l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo è la Dott.ssa Licia Pantano mentre per l'Università degli Studi di Catania, Biometec, è il Prof. V. Calabrese.

Il Consiglio approva all'unanimità la stipula della convenzione tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" di Palermo 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 del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Role of ultra-processed foods in human health" (Prof. G. Grosso)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Grosso la nota prot. 78595 del 21 febbraio 2022 (allegato 6.2.1) corredata dalla documentazione necessaria per la stipula di un contratto in conto terzi per lo svolgimento della ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Role of ultra-processed foods in human health":



- contraente: King Saud University di Riyadh (Arabia Saudita);
- oggetto del contratto: Role of ultra-processed foods in human health;
- responsabile scientifico: Prof. G. Grosso, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 100.000,00 (euro centomila/00) IVA non territoriale ai sensi dell'art. 7-ter DPR 633/72;
- durata: dalla data di sottoscrizione fino al 31 dicembre 2022.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

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

6.3. Richiesta di stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary polyphenols and mental health outcomes" (Prof.ssa J. Godos)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa J. Godos la nota prot. 78604 del 21 febbraio 2022 (allegato 6.3.1) corredata dalla documentazione necessaria per la stipula di un contratto in conto terzi per lo svolgimento della ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary polyphenols and mental health outcomes":

- contraente: King Saud University di Riyadh (Arabia Saudita);
- oggetto del contratto: Dietary polyphenols and mental health outcomes;
- responsabile scientifico: Prof.ssa J. Godos, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 100.000,00 (euro centomila/00) IVA non territoriale ai sensi dell'art. 7-ter DPR 633/72;
- durata: dalla data di sottoscrizione fino al 31 dicembre 2022.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

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

6.4. Richiesta di stipula del contratto di ricerca in conto terzi tra King Saud University (Arabia Saudita) e Università degli Studi di Catania, Biometec, nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary fat profile and human health" (Prof. F. Galvano)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. F. Galvano la nota prot. 78609 del 21 febbraio 2022 (allegato 6.4.1) corredata dalla documentazione necessaria per la stipula di un contratto in conto terzi per lo svolgimento della ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Dietary fat profile and human health":

- contraente: King Saud University di Riyadh (Arabia Saudita);
- oggetto del contratto: Dietary fat profile and human health;
- responsabile scientifico: Prof. F. Galvano, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 100.000,00 (euro centomila/00) IVA non territoriale ai sensi dell'art. 7-ter DPR 633/72;
- durata: dalla data di sottoscrizione fino al 31 dicembre 2022.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

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

7. Erogazioni liberali



8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Fisioterapia: ratifica proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico Anatomia palpatoria I e II anno – Bando n. 166 del 24 gennaio 2022

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 166 del 24 gennaio 2022 per l'affidamento dell'insegnamento di Laboratorio didattico Anatomia palpatoria I e II anno ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, si è reso necessario approvare, con procedura di urgenza, la nomina della seguente Commissione giudicatrice per la valutazione valutativa di cui sopra, proposta con nota prot. 69982 del 16 febbraio 2022 (allegato 8.1.1) dal Presidente del Corso di Laurea in Fisioterapia, Prof.ssa R. Bella:

- Prof.ssa Rita Bella (PA SSD MED/48)
- Prof. Giuseppe Lanza (PA SSD MED/50)
- Prof. Alfio Antonio Grasso (R.U. SSD MED/26)

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

8.1.2. Ortottica e Assistenza Oftalmologica: proposta della Commissione giudicatrice per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio didattico III anno – Bando 249 del 31 gennaio 2022

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 249 del 31 gennaio 2022 per l'affidamento dell'insegnamento di Laboratorio didattico III anno ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, si rende necessario nominare la Commissione giudicatrice per la valutazione valutativa di cui sopra.

Per quanto esposto, il Consiglio delibera di incaricare la seguente Commissione per la valutazione delle istanze pervenute al Biometec, proposta con nota prot. 72876 del 17 febbraio 2022 (allegato 8.1.2) dal Presidente del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica, Prof.ssa Rita Maria Elisa Barone:

- Prof.ssa Rita Maria Elisa Barone (PA SSD MED/39)
- Prof. Antonio Longo (PA SSD MED/50)
- Prof.ssa Gabriella Lupo (PA SSD BIO/10).

Il Consiglio approva all'unanimità la composizione della sopra citata Commissione.

8.1.3. Revisione compiti didattici A.A. 2021/2022

Il Direttore comunica che, a seguito dell'assunzione di professori associati provenienti dai ruoli dei ricercatori a tempo indeterminato, sono stati rivisti i sottoindicati compiti didattici:

la Prof.ssa M.L. Mezzatesta ha rinunciato all'insegnamento di Microbiologia, I anno, corso M-Z, 6 cfu, 47 ore (35+12 ore), II semestre, nell'ambito del Corso di laurea L-29, Scienze farmaceutiche applicate, afferente al Dipartimento di Scienze del Farmaco e della salute.

Il Prof. M. Salmeri ha dato la propria disponibilità in merito.

Il Prof. P.M. Furneri ha chiesto che n. 1 CFU del Corso di Microbiologia molecolare applicata alla medicina, I anno, II semestre, 25 ore, nell'ambito de Corso di laurea magistrale, LM-9, Biotecnologie Mediche conferito al Prof. P.M. Furneri, venga ripartito come segue:

0,5 CFU, n. 12 ore Prof. Furneri

0,5 CFU, n. 13 ore Prof.ssa D.I.S. Bongiorno.

Il Direttore comunica che il Prof. Furneri, in qualità di Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie, L/2, II anno, II semestre, vecchio ordinamento, ha chiesto che alla Prof.ssa R. Imbesi



vengano assegnati n. 5 CFU del corso di Morfologia dei tessuti umani, nell'ambito del Corso di Laurea in Biotecnologie, curriculum unico e non 6 CFU, poichè 1 CFU deve essere conferito alla Prof.ssa P. Castrogiovanni, essendo docente di riferimento del Corso di Laurea in Biotecnologie.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.4. Didattica programmata dei corsi di studio afferenti al Biometec - coorte 2022/2023

Il Direttore fa presente che l'Ufficio della didattica e del servizio agli studenti, sentiti i Presidenti dei Corsi di studio, ha comunicato che si può procedere all'approvazione dell'offerta della didattica programmata 2022-2023 di tutti i corsi di studi afferenti al Biometec ad eccezione del Corso di Laurea in Fisioterapia per il quale il Presidente del predetto corso, Prof.ssa Rita Bella, ha reso note le modifiche che dovranno essere apportate alla scheda SUA, come di seguito:

- tra le attività formative affini ed integrative è stato inserito nella scheda SUA il SSD MED/44 – Medicina del Lavoro, 2 CFU, 14 ore, che sostituisce il SSD MED/41 Anestesiologia, 2 CFU, 14 ore.

Alla luce delle suddette modifiche, la didattica programmata del Corso di Laurea in Fisioterapia L-SNT2 Fisioterapia (II anno – II semestre) sarà riformulata come di seguito esplicitato:

Area critica prevenzione e sicurezza

- Sistemi di prevenzione e protezione dai rischi per la salute, 2 cfu, 14 ore in C, attività formative affini ed integrative

L'offerta didattica programmata 2022-2023 dei corsi di studio afferenti al Biometec viene allegata al seguente verbale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.5. Conferimenti insegnamenti nell'ambito della didattica erogata A.A. 2021/2022 – Verbali Commissioni

Il Direttore riferisce che è pervenuto il verbale della Commissione, nominata con nota 69450 del 16 febbraio 2022, costituita dai professori Pio Maria Furneri, Giuseppe Lanza e Manuela Pennisi che ha valutato le domande per la copertura del seguente insegnamento:

INSEGNAMENTO	CDS	SSD	PERIODO DIDATTICO	ORE	CFU
Management dei trial clinici della fecondazione assistita	LM-9 Biotecnologie Mediche	MED/50	II	26	3

La Commissione, avendo valutato la domanda e la documentazione presentata dall'unico candidato Luca Falzone, assegna al Dott. Falzone l'insegnamento di Management dei trial clinici della fecondazione assistita.

INSEGNAMENTO	CDS	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CFU	DOCENTE
Management dei trial clinici della fecondazione assistita	LM-9 Biotecnologie Mediche	MED/50		II	26	3	Falzone Luca

Il verbale della Commissione si allega e si invia omissis agli uffici per gli adempimenti di competenza.

Il Consiglio approva all'unanimità.



Il Direttore riferisce che è pervenuto il verbale della Commissione, nominata con nota 69982 del 16 febbraio 2022, costituita dai professori Rita Bella, Giuseppe Lanza e Alfio Antonio Grasso che ha valutato le domande per la copertura del seguente insegnamento:

INSEGNAMENTO	CDS	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CFU
Laboratorio didattico “Anatomia palpatoria arto inferiore”	L/SNT2 Fisioterapia	MED/48	II	I	15	1
Laboratorio didattico “Anatomia palpatoria arto inferiore”	L/SNT2 Fisioterapia	MED/48	I	II	15	1

La Commissione, avendo valutato le domande e la documentazione presentata dai candidati, formula la seguente graduatoria per l’insegnamento di Laboratorio didattico “Anatomia palpatoria arto inferiore”, II anno, I semestre:

- 1) Ferlito Rosario
- 2) Ciaffaglione Gaetano
- 3) Valvo Sabastiana Claudia
- 4) Cortese Klizia
- 5) Cabibbo Andrea
- 6) Turrisi Aurora

La Commissione, avendo valutato le domande e la documentazione presentata dai candidati, formula la seguente graduatoria per l’insegnamento di Laboratorio didattico “Anatomia palpatoria arto inferiore”, I anno, II semestre:

- 1) Ferlito Rosario
- 2) Ciaffaglione Gaetano
- 3) Valvo Sabastiana Claudia
- 4) Cortese Klizia
- 5) Cabibbo Andrea
- 6) Turrisi Aurora

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

Il verbale della Commissione si allega e si invia omissis agli uffici per gli adempimenti di competenza.

Il Consiglio approva all’unanimità.

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Farmacologia e Tossicologia Clinica: ratifica richiesta volumi assistenziali anno 2020

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 834416 del 5 novembre 2022 (allegato 8.2.1), con la quale il Prof. R. Bernardini, Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica, ha chiesto l’approvazione dei volumi



assistenziali 2020 della struttura collegata “Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico “G. Rodolico – San Marco” di Catania.

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

8.2.2. Medicina Fisica e Riabilitativa: approvazione verbale del 9 dicembre 2021

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Vecchio, il verbale della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa del 9 dicembre 2021 che dovrà essere approvato dal Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio approva all’unanimità il suddetto verbale.

8.3. Dottorati di Ricerca

8.3.1. Basic and Applied Biomedical Sciences: richiesta di attivazione del secondo posto senza borsa per il ciclo XXXVII

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Basic and Applied Biomedical Sciences, Prof.ssa S. Stefani, la nota prot. 69621 del 16 febbraio 2022, con la quale la stessa chiede l’autorizzazione all’attivazione di un posto aggiuntivo senza borsa di studio.

Sulla base di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione, l’attivazione del suddetto posto è subordinata alla garanzia da parte del Biometec di un contributo di € 5.688,00 (€ 1.896,00 per ciascuno degli anni previsti) pari al 10% della borsa per i tre anni di dottorato da utilizzare per le missioni e/o aggiornamenti del dottorando assegnatario del secondo posto senza borsa.

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

Il Consiglio approva all’unanimità e concede l’autorizzazione all’attivazione del secondo posto senza borsa per il ciclo XXXVII.

Avendo esaurito i punti all’O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 16 e cinquanta.

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

Il Segretario

(Prof.ssa Floriana Campanile)



Il Direttore

(Prof. Salvatore Salomone)