



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 1 del 19 gennaio 2023

Il giorno 19 gennaio 2023, alle ore 15, presso l'aula Magna "Umberto Scapagnini" della Torre Biologica "F. Latteri" di Via Santa Sofia 97, su convocazione del Direttore, si riunisce in seconda convocazione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore):

1. Comunicazioni del Direttore

- 1.1. Advisory Board
- 1.2. Piano triennale dipartimentale
- 1.3. Museo di Anatomia Umana "Lorenzo Bianchi"
- 1.4. Utilizzo laboratori didattici

2. Questioni di carattere generale

- 2.1. Discarico inventariale
- 2.2. Proposta di nomina responsabile amministrativo nell'ambito del Progetto PNRR-MAD-2022-12376723 – Tematica n. 3, responsabile di unità, Prof. F. Nicoletti
- 2.3. Budget di funzionamento 2023: programmazione
- 2.4. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura di acquisto con fondi di Ateneo di microscopi ottici al fine del riammodernamento ed implementazione strumentale del laboratorio didattico di microscopia ottica (Prof.ssa P. Castrogiovanni)

3. Domande docenti

- 3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof.ssa D. Lo Furno)
- 3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione all'adesione al progetto PNRR Partenariato Esteso PE6 HEAL ITALIA "Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches of Precision", responsabile scientifico, Prof.ssa C. Di Pietro (Prof. D. Barbagallo)
- 3.3. Richieste conferimento lettere di incarico per inizio delle attività progettuali da parte del personale coinvolto nell'ambito dei progetti PNRR
- 3.4. Ratifica rettifica richiesta di formalizzazione lettere di incarico del personale in servizio presso UNICT coinvolto nella call PNRR Partenariati Estesi – Partenariato INF-ACT (Prof.ssa S. Stefani)
- 3.5. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. R. Bernardini)
- 3.6. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Grazia Ilaria Caruso nel ruolo di Visitor (Prof.ssa M.A. Sortino)
- 3.7. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Federica Martina Di Domenico nel ruolo di Visitor (Prof. G. Grossi)

4. Procedure di carattere istituzionale

- 4.1. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 4269 del 24 novembre 2022 (Prof. G. Musumeci)
- 4.2. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione dell'assegno di ricerca di tipo b) di cui al bando D.R. 4342 dell'1 dicembre 2022, dal titolo "Studio della transazione da colonizzazione a malattia: da microorganismi planetonici a intracellulari" (Prof. G. Musumeci)



4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo a), SSD BIO/13 – Biologia Applicata, conferito alla Dott.ssa Rosalia Battaglia, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1602 del 24 giugno 2020 (Prof.ssa C. Di Pietro)

4.4. 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 a), della legge 240/2010, settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive, con finanziamento esterno (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo determinato di tipo b)

4.5. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo per ulteriori sei mesi dell'assegno di ricerca di tipo b, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito al Dott. Walter Gulisano, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 596 del 19 febbraio 2021 (Prof.ssa D. Puzzo)

4.6. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'attribuzione di n. 3 borse di ricerca dal titolo "Analisi preclinica della rigenerazione osteocondrale mediante scaffold tridimensionali biomimetici" - D.R. 4665 del 21/12/2022 - nell'ambito del progetto di ricerca "Sviluppo di Micro e Nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell'osso e osteo-articolari - BONE++" – PON "R&I" 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

4.7. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Analisi preclinica di biomarcatori specifici dei tumori del fegato" - D.R. 4573 del 16/12/2022 - nell'ambito del progetto di ricerca "Micro e nano sistemi innovativi per la cura efficace del Tumore al Fegato – LiverSmartDrug – LSD" – PO FESR SICILIA 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

4.8. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale e Biochimica Clinica, SSD BIO/10 - Biochimica (seduta ristretta ai professori di I fascia)

4.9. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata (seduta ristretta ai professori di I fascia)

5. Contratti di collaborazione esterna

5.1. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di I livello in "Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico" (Prof. G. Musumeci)

5.2. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo di modico valore senza bando, a supporto del progetto dal titolo "Role of dopamine D3 receptors in aging and Alzheimer's disease, nell'ambito del PIAno di InCEntivi per la RIcerca di Ateneo2020/2022 – Linea di Intervento 2 (Prof.ssa M.A. Sortino)

6. Convenzioni e accordi

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Bioteconomie Mediche

a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per la copertura dell'insegnamento, per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. 4467 del 12 dicembre 2022

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 4467 del 12 dicembre 2022

8.1.2. Scienze Motorie: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti nell'ambito



della Convenzione stipulata con la Fujian Normal University – Bando D.R. n. 4298 del 28 novembre 2022

c) autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale al II semestre

8.1.3. Biotecnologie (L-2)

a) richiesta riapertura termini per il rinnovo del conferimento dell'incarico di insegnamento di Laboratorio Informatica al Prof. Marco Crocellà, II semestre, canale A-L, n. 30 ore per impegno didattico frontale

b) approvazione Regolamento didattico

c) modifica didattica programmata Coorte 2022/2023

d) cultore della materia

e) autorizzazione alla prosecuzione di attività didattica e di laboratorio per le materie del I semestre

8.1.4. Fisioterapia: programmazione didattica A.A. 2022/2023 – richiesta pubblicazione bandi per la copertura di insegnamenti

8.1.5. Ortottica ed Assistenza Oftalmologica: rinnovo convenzioni

8.1.6. Scienze della Nutrizione Umana (LM-61): approvazione verbale assemblea del 23 dicembre 2022

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: ratifica richiesta di autorizzazione progetti formativi per medici in formazione specialistica

8.3. Dottorato di Ricerca

8.3.1. Dimissioni del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

8.3.2. Nomina del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

8.3.3. Richiesta di rinnovo per il ciclo XXXIX dei dottorati di ricerca afferenti al 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	Abbandona la seduta alle ore 15:43
7.	DRAGO FILIPPO	P.O.		X		
8.	GALVANO FABIO	P.O.		X		
9.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
10.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.			X	
11.	LIBRA MASSIMO	P.O.			X	Abbandona la seduta alle ore 15:53
12.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.		X		
13.	LORETO CARLA AGATA ERIKA	P.O.		X		Abbandona la seduta alle ore 15:53
14.	MALAGUARNERA LUCIA	P.O.		X		
15.	MUSUMECI GIUSEPPE	P.O.			X	
16.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.		X		
17.	PUZZO DANIELA	P.O.		X		
18.	SCALIA GUIDO	P.O.		X		
19.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
20.	STEFANI STEFANIA	P.O.			X	Abbandona la seduta alle ore 15:43



21.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.		X	
22.	AMORINI ANGELA MARIA	P.A.		X	
23.	ANFUZO CARMELINA DANIELA	P.A.		X	
24.	BARBAGALLO IGNAZIO ALBERTO	P.A.		X	Abbandona la seduta alle ore 15:53
25.	BARRESI VINCENZA	P.A.		X	
26.	CAFISO VIVIANA	P.A.	X		
27.	CAMBRIA MARIA TERESA	P.A.		X	
28.	CAMPANILE FLORIANA	P.A.		X	
29.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.		X	
30.	CARDILE VENERA	P.A.		X	
31.	CASTROGIOVANNI PAOLA	P.A.		X	
32.	CHISARI MARIANGELA	P.A.	X		
33.	CIRANNA LUCIA	P.A.		X	
34.	DI PIETRO CINZIA	P.A.		X	
35.	FICHERA MARCO	P.A.		X	
36.	FURNERI PIO MARIA	P.A.		X	
37.	GAROZZO ADRIANA	P.A.		X	
38.	GIUNTA SALVATORE	P.A.		X	
39.	GROSSO GIUSEPPE	P.A.	X		
40.	GUARINO FRANCESCA MARIA	P.A.		X	
41.	GULINO ROSARIO	P.A.		X	
42.	IMBESI ROSA	P.A.		X	
43.	IRACI NUNZIO	P.A.		X	
44.	LEGGIO GIAN MARCO	P.A.		X	
45.	LUPO GABRIELLA	P.A.		X	
46.	MEZZATESTA MARIA LINA	P.A.		X	
47.	MICALE VINCENZO	P.A.		X	
48.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.	X		
49.	NICOSIA GIUSEPPE	P.A.		X	
50.	PALMERI AGOSTINO	P.A.	X		
51.	PARENTI ROSALBA	P.A.		X	
52.	PENNISI MANUELA	P.A.	X		
53.	RAGUSA MARCO	P.A.		X	
54.	ROMANO CORRADO	P.A.		X	Abbandona la seduta alle ore 15:53
55.	RUSSO ANTONELLA	P.A.		X	
56.	SALMERI MARIO	P.A.		X	
57.	SANTAGATI MARIA	P.A.		X	
58.	TIBULLO DANIELE	P.A.		X	
59.	TROVATO SALINARO ANGELA	P.A.	X		
60.	VECCHIO MICHELE	P.A.	X		
61.	ZAPPALA' AGATA	P.A.		X	Abbandona la seduta alle ore 15:53
62.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.		X	
63.	BARBAGALLO DAVIDE	R.T.D.B.		X	
64.	BONGIORNO DAFNE IRENE SAMANTHA	R.T.D.A.		X	
65.	CANDIDO SAVERIO	R.T.D.A.	X		
66.	CARUSO MASSIMO	R.T.D.B.		X	
67.	CASABONA ANTONINO	R.U.	X		
68.	DI BENEDETTO GIULIA	R.T.D.A.		X	
69.	DI ROSA MICHELINO DANIELE ANTONIO	R.T.D.B.	X		
70.	FAGONE PAOLO FABRIZIO	R.T.D.B.		X	
71.	GODOS JUSTYNA MARIA	R.T.D.A.		X	
72.	LO FURNO DEBORA	R.T.D.B.		X	



73.	LOMBARDO CLAUDIA	R.T.D.A.	X		
74.	MANGANO KATIA DOMENICA	R.T.D.B.		X	
75.	MAUGERI GRAZIA	R.T.D.B.		X	
76.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X		
77.	PETRIGNA LUCA	R.T.D.A.		X	
78.	PLATANIA CHIARA BIANCA MARIA	R.T.D.A.		X	
79.	REINA SIMONA	R.T.D.B.		X	
80.	ROMANO GIOVANNI LUCA	R.T.D.A.		X	Abbandona la seduta alle ore 15:53
81.	RUSSO RAFFAELA	R.U.	X		
82.	STIVALA ALDO	R.U.	X		
83.	TROVATO LAURA	R.T.D.B		X	
84.	VALLE MARIA STELLA	R.U.		X	
85.	VICARIO NUNZIO	R.T.D.A.		X	
86.	DISTEFANO FRANCESCA	STUD.	X		
87.	GIACALONE SABRINA	STUD.	X		
88.	D'AMICO CLAUDIO	STUD.	X		
89.	LORENZANO ERICA	STUD.	X		
90.	CACCIOLA CLAUDIO	STUD.	X		
91.	SORTINO MARTINA	STUD.		X	
92.	PANEPIINTO ELISABETTA	STUD.	X		
93.	STIMOLI GIOVANNI EMANUELE	STUD.	X		
94.	D'ANGELO ARIANNA	STUD.	X		
95.	GUARNERA CARMELO	STUD.	X		
96.	CANTARELLA CLAUDIA	STUD.	X		
97.	TREPPICCIONI VIVIANA	STUD.	X		
98.	CALABRESE FABIOLA	STUD.	X		
99.	LOMBARDO BENEDETTA	STUD.		X	
100.	DI BELLA MARIA CONCETTA	STUD.	X		
101.	MANIACI ANTONINO	STUD.	X		
102.	AIELLO FILIPPA	T.A.		X	
103.	CANTARELLA ANTONIO	T.A.	X		
104.	PACINO GAETANO ANTONIO	T.A.		X	
105.	STRANO GRAZIA	T.A.	X		
	ASSENTI		19		
	ASSENTI GIUSTIFICATI			25	
	PRESENTI				61

Presiede la seduta il Direttore, Prof.ssa Maria Angela Sortino. La Prof.ssa Floriana Campanile, già nominata dal Direttore del Biometec con nota prot. 244474 del 22 giugno 2022, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 15 e dieci chiedendo al Consiglio preliminarmente di approvare la modifica dell'O.d.G. per l'aggiunta dei seguenti punti, come già comunicato con nota prot. 21505 del 18 gennaio 2023 e per la riformulazione dei punti 4.2, 8.1.1, 8.1.3 che ora riportano la corretta denominazione:

3. Domande docenti

- 3.8. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. M. Libra)
- 3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Virginia Fuochi nel ruolo di Visitor (Prof. P.M. Furneri)
- 3.10. Richiesta di nulla osta allo svolgimento del programma di ricerca dal titolo “Effect of a Polyphenol rich food supplement on cognitive functionand dysfunction in Aging Adults”, nell’ambito



della borsa di ricerca conferita con D.R. 3877 del 3 novembre 2022 alla Dott.ssa Tiziana Lo Castro (Prof. V. Calabrese)

3.11. Ratifica rettifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un’alimentazione sostenibile (Proff. F. Galvano e G. Grossio)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.10. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 05/F1 Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata, del Dott. Davide Barbagallo, ai sensi dell’art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

4.11. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/46 – Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, del Dott. Paolo Fabrizio Fagone, ai sensi dell’art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra la Start-up Innovativa STLAb s.r.l. e l’Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.5. Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

b) Richiesta autorizzazione all’erogazione al II semestre dell’insegnamento di “Sistemi di Elaborazione delle Informazioni”, 3° anno, n. 3 CFU

8.1.7. Terapia Occupazionale

a) approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 2680 del 2 agosto 2022

b) autorizzazione all’erogazione dell’insegnamento di Laboratorio didattico di Terapia Occupazionale III al II semestre

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica

a) volumi assistenziali strutture rete formative

b) autorizzazioni specializzandi tirocinio extrarete

8.4. Master

8.4.1. Programmazione didattica del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” – A.A. 2022/2023

Il Consiglio approva all’unanimità.

L’ordine del giorno risulta, pertanto, così riformulato:

1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Advisory Board

1.2. Piano triennale dipartimentale

1.3. Museo di Anatomia Umana "Lorenzo Bianchi"

1.4. Utilizzo laboratori didattici

1.5. Calendario Consigli anno 2023

2. Questioni di carattere generale

2.1. Discarico inventoriale



2.2. Proposta di nomina responsabile amministrativo nell'ambito del Progetto PNRR-MAD-2022-12376723 – Tematica n. 3, responsabile di unità, Prof. F. Nicoletti

2.3. Budget di funzionamento 2023: programmazione

2.4. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura di acquisto con fondi di Ateneo di microscopi ottici al fine del riammodernamento ed implementazione strumentale del laboratorio didattico di microscopia ottica (Prof.ssa P. Castrogiovanni)

3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof.ssa D. Lo Furno)

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione all'adesione al progetto PNRR Partenariato Esteso PE6 HEAL ITALIA "Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches of Precision", responsabile scientifico, Prof.ssa C. Di Pietro (Prof. D. Barbagallo)

3.3. Richieste conferimento lettere di incarico per inizio delle attività progettuali da parte del personale coinvolto nell'ambito dei progetti PNRR

3.4. Ratifica rettifica richiesta di formalizzazione lettere di incarico del personale in servizio presso UNICT coinvolto nella call PNRR Partenariati Estesi – Partenariato INF-ACT (Prof.ssa S. Stefani)

3.5. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. R. Bernardini)

3.6. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Grazia Ilaria Caruso nel ruolo di Visitor (Prof.ssa M.A. Sortino)

3.7. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Federica Martina Di Domenico nel ruolo di Visitor (Prof. G. Grossi)

3.8. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. M. Libra)

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Virginia Fuochi nel ruolo di Visitor (Prof. P.M. Furneri)

3.10. Richiesta di nulla osta allo svolgimento del programma di ricerca dal titolo "Effect of a Polyphenol rich food supplement on cognitive functionand dysfunction in Aging Adults", nell'ambito della borsa di ricerca conferita con D.R. 3877 del 3 novembre 2022 alla Dott.ssa Tiziana Lo Castro (Prof. V. Calabrese)

3.11. Ratifica rettifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile (Proff. F. Galvano e G. Grossi)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 4269 del 24 novembre 2022 (Prof. G. Musumeci)

4.2. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione dell'assegno di ricerca di tipo b) di cui al bando D.R. 4342 dell'1 dicembre 2022, dal titolo "Studio della transazione da colonizzazione a malattia: da microorganismi planetonici a intracellulari" (Prof.ssa S. Stefani)

4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo a), SSD BIO/13 – Biologia Applicata, conferito alla Dott.ssa Rosalia Battaglia, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1602 del 24 giugno 2020 (Prof.ssa C. Di Pietro)

4.4. 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 a), della legge 240/2010, settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, SSD M-



EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive, con finanziamento esterno (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo determinato di tipo b)

4.5. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo per ulteriori sei mesi dell’assegno di ricerca di tipo b, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito al Dott. Walter Gulisano, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 596 del 19 febbraio 2021 (Prof.ssa D. Puzzo)

4.6. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l’attribuzione di n. 3 borse di ricerca dal titolo “Analisi preclinica della rigenerazione osteocondrale mediante scaffold tridimensionali biomimetici” - D.R. 4665 del 21/12/2022 - nell’ambito del progetto di ricerca “Sviluppo di Micro e Nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell’osso e osteo-articolari - BONE++” – PON "R&I" 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

4.7. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l’attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Analisi preclinica di biomarcatori specifici dei tumori del fegato” - D.R. 4573 del 16/12/2022 - nell’ambito del progetto di ricerca “Micro e nano sistemi innovativi per la cura efficace del Tumore al Fegato – LiverSmartDrug – LSD” – PO FESR SICILIA 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

4.8. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale e Biochimica Clinica, SSD BIO/10 - Biochimica (seduta ristretta ai professori di I fascia)

4.9. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata (seduta ristretta ai professori di I fascia)

4.10. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 05/F1 Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata, del Dott. Davide Barbagallo, ai sensi dell’art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

4.11. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/46 – Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, del Dott. Paolo Fabrizio Fagone, ai sensi dell’art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

5. Contratti di collaborazione esterna

5.1. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento dell’attività di tutor d’aula nell’ambito del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” (Prof. G. Musumeci)

5.2. Richiesta di autorizzazione all’attivazione della procedura per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo di modico valore senza bando, a supporto del progetto dal titolo “Role of dopamine D3 receptors in aging and Alzheimer’s disease, nell’ambito del PIAno di InCEntivi per la RIcerca di Ateneo2020/2022 – Linea di Intervento 2 (Prof.ssa M.A. Sortino)

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra la Start-up Innovativa STLAb s.r.l. e l’Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Biotecnologie Mediche



a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per la copertura dell'insegnamento, per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. 4467 del 12 dicembre 2022

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 4467 del 12 dicembre 2022

c) autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale al II semestre

8.1.2. Scienze Motorie: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti nell'ambito della Convenzione stipulata con la Fujian Normal University – Bando D.R. n. 4298 del 28 novembre 2022

8.1.3. Biotecnologie (L-2)

a) richiesta riapertura termini per il rinnovo del conferimento dell'incarico di insegnamento di Laboratorio Informatica al Prof. Marco Crocellà, II semestre, canale A-L, n. 30 ore per impegno didattico frontale

b) modifica didattica programmata Coorte 2022/2023

c) approvazione Regolamento didattico

d) cultore della materia

e) autorizzazione alla prosecuzione di attività didattica e di laboratorio per le materie del I semestre

8.1.4. Fisioterapia: programmazione didattica A.A. 2022/2023 – richiesta pubblicazione bandi per la copertura di insegnamenti

8.1.5. Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

a) rinnovo convenzioni

b) Richiesta autorizzazione all'erogazione al II semestre dell'insegnamento di "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", 3° anno, n. 3 CFU

8.1.6. Scienze della Nutrizione Umana (LM-61): approvazione verbale assemblea del 23 dicembre 2022

8.1.7. Terapia Occupazionale

a) approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 2680 del 2 agosto 2022

b) autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di Laboratorio didattico di Terapia Occupazionale III al II semestre

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: ratifica richiesta di autorizzazione progetti formativi per medici in formazione specialistica

8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica

a) volumi assistenziali strutture rete formative

b) autorizzazioni specializzandi tirocinio extrarete

8.3. Dottorato di Ricerca

8.3.1. Dimissioni del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

8.3.2. Nomina del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

8.3.3. Richiesta di rinnovo per il ciclo XXXIX dei dottorati di ricerca afferenti al Biometec

8.4. Master

8.4.1. Programmazione didattica del Master di I livello in "Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico" – A.A. 2022/2023



Il Direttore apre la seduta.

1. Comunicazioni del Direttore

- 1.1. Advisory Board
- 1.2. Piano triennale dipartimentale
- 1.3. Museo di Anatomia Umana "Lorenzo Bianchi"
- 1.4. Utilizzo laboratori didattici
- 1.5. Calendario Consigli di Dipartimento anno 2023

2. Questioni di carattere generale

2.1. Discarico inventariale

Il Direttore comunica al Consiglio di avere ricevuto una richiesta di discarico inventariale riguardante un liofilizzatore Hetosicc (inv. 1190) non più funzionante ed irriparabile.

Il valore economico del suddetto bene non è stato quantificato poiché lo stesso proviene da Dipartimento dismesso e confluito nel Biometec la cui originaria inventariazione è stata riformulata rendendo, pertanto, complicata già la sua individuazione.

Per quanto sopra, il Direttore propone al Consiglio di attivare la procedura per il relativo discarico.

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

2.2. Proposta di nomina responsabile amministrativo nell'ambito del Progetto PNRR-MAD-2022-12376723 – Tematica n. 3, responsabile di unità, Prof. F. Nicoletti

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. F. Nicoletti la nota prot. 2849 del 4 gennaio 2023 (allegato 2.2.1), con la quale lo stesso propone di nominare la Dott.ssa F. Aiello, già responsabile dell'Ufficio di Progetto del Biometec, quale responsabile amministrativo del Progetto PNRR-MAD-2022-12376723 – tematica n. 3, di cui lo stesso Prof. Nicoletti è responsabile di Unità.

Il progetto ha una durata di due anni (gennaio 2023 – dicembre 2025) e la quota finanziata all'Università di Catania è pari a € 210.000,00.

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.

2.3. Budget di funzionamento 2023: programmazione

Il Direttore informa il Consiglio che è pervenuta la nota prot. 3112 del 4 gennaio 2023, con la quale il Dirigente dell'Area Finanziaria, Dott.ssa M. Zappalà, comunica l'assegnazione al Biometec della somma di € 118.264,22, quale budget di funzionamento per l'anno 2023. Tale importo è corrispondente all'80% dell'assegnazione 2022.

Per quanto sopra, il Consiglio è chiamato a deliberare in merito alla programmazione della suddetta somma riscontrata con il responsabile dei servizi generali del Biometec, brevemente illustrata dal Direttore.

Il Consiglio approva all'unanimità la programmazione illustrata dal Direttore che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 2.3.1)

2.4. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura di acquisto con fondi di Ateneo di microscopi ottici al fine del riammodernamento ed implementazione strumentale del laboratorio didattico di microscopia ottica (Prof.ssa P. Castrogiovanni)

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta pervenuta dalla Prof.ssa P. Castrogiovanni, con la quale la stessa rappresenta la necessità di riammodernare e implementare il



laboratorio didattico di microscopia ottica sito al piano terra del Comparto 10 dell’edificio A di Via Santa Sofia, 87, già adibito alle esercitazioni, ma incompleto nelle attrezzature.

Il suddetto laboratorio didattico è fornito di 20/25 possibili postazioni con 15 microscopi già presenti per la didattica obsoleti e sottoposti a continua manutenzione da parte del servizio tecnico preposto. Si rende necessaria, pertanto, una totale sostituzione degli stessi ed un’ulteriore implementazione per il raggiungimento di un numero pari a 20/25 microscopi.

La richiesta in questione comprende, altresì, un sistema di acquisizione immagine ottimale per la visione contestuale dei preparati su vetrino al fine di un’analisi condivisa tra docente e studenti per una migliore comprensione dei campioni tissutali, oggetto di studio dell’istologia.

La spesa complessiva, pari € 45.140,00/€ 56.425,00 (IVA compresa) per 20/25 microscopi sarà a carico dell’amministrazione centrale.

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

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta della Prof.ssa Castrogiovanni e dà mandato al Direttore per l’invio della documentazione, parte integrante del presente verbale (allegato 2.4.1), agli uffici competenti dell’amministrazione centrale che provvederanno, in caso di accoglimento della richiesta in questione, alla relativa procedura di acquisto.

3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof.ssa D. Lo Furno)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 546136 del 16 dicembre 2022 (allegato 3.1.1), con la quale la Prof.ssa D. Lo Furno ha chiesto l’autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 con un progetto dal titolo “Proton Boron Capture Therapy (PBCT) effectiveness in a highly aggressive glioblastoma mouse mode”. La Prof.ssa Lo Furno parteciperà al progetto con un numero di mesi pari a 2.

In considerazione dell’urgenza con cui l’atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** le suddette autorizzazioni.

3.2. Ratifica richiesta di autorizzazione all’adesione al progetto PNRR Partenariato Esteso PE6 HEAL ITALIA “Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches of Precision”, responsabile scientifico, Prof.ssa C. Di Pietro (Prof. D. Barbagallo)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 550461 del 19 dicembre 2022 (allegato 3.2.1), con la quale il Prof. D. Barbagallo ha chiesto l’autorizzazione all’afferenza al team di ricerca del sotto-progetto Spoke 6, WP 1, Task 1.1 – PNRR Partenariato Esteso PE6 HEAL ITALIA, Spoke 6 “Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision”, di cui la Prof.ssa C. Di Pietro è responsabile scientifico. Il Prof. Barbagallo parteciperà al progetto con un numero di mesi pari a 2, senza alcun onere aggiuntivo.

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

3.3. Richieste conferimento lettere di incarico per inizio delle attività progettuali da parte del personale coinvolto nell’ambito dei progetti PNRR

- Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 12837 del 12 gennaio 2023 e la successiva nota prot. 20021 del 17 gennaio 2022 (allegati 3.3.1), con le quali la Prof.ssa S. Stefani, ha chiesto l’autorizzazione al conferimento dell’incarico nell’ambito della call



PNRR Partenariati Estesi – Partenariato Sicilian Micro and Nano Technologies Research and Innovation Center – SAMOTHRACE, necessaria per l'inizio della relativa attività i cui dettagli sono di seguito specificati:

Programma	Attività	Periodo di svolgimento	Impegno indicativo
Devices for the comprehensive management of liquid biopsies and the monitoring of smoking-related unhealthy behaviors	Spoke 1, Task 1, Subtask T1.2	Dall'1 ottobre 2022 per 36 mesi (comunque fino alla conclusione del progetto)	3 mesi uomo/anno per ciascun docente come indicato nella tabella allegata

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

- Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 19850 del 17 gennaio 2022 (allegato 3.3.2), con la quale il Prof. C. Romano ha chiesto, su richiesta degli uffici competenti dell'amministrazione centrale, l'autorizzazione all'integrazione alla nota prot. 466587 del 7 novembre 2022 approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 9 novembre 2022, consistente nell'esatta indicazione dello svolgimento dell'attività di ricerca del Prof. Romano presso la sede IRCCS Associazione Oasi Maria SS (Via Conte Ruggero, 73 – 94018 Troina (EN)).

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

- Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 20276 del 17 gennaio 2022 (allegato 3.3.3), con la quale il Prof. F. Nicoletti ha chiesto, su richiesta degli uffici competenti dell'amministrazione centrale, l'autorizzazione all'integrazione alla nota prot. 467109 del 7 novembre 2022 approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 9 novembre 2022, consistente nell'esatta specifica di seguito riportata del titolo del progetto di ricerca al quale parteciperà lo stesso Prof. Nicoletti:

“The longevity-associated variant of BPIFB4: a novel tool against thrombocytosis and ‘aspirin resistance’ in Diabetes”.

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

- Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 20282 del 17 gennaio 2022 (allegato 3.3.4), con la quale il Prof. P.F. Fagone ha chiesto, su richiesta degli uffici competenti dell'amministrazione centrale, l'autorizzazione all'integrazione alla nota prot. 467130 del 7 novembre 2022 approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 9 novembre 2022, consistente nell'esatta specifica di seguito riportata del titolo del progetto di ricerca al quale parteciperà lo stesso Prof. Nicoletti:

“The longevity-associated variant of BPIFB4: a novel tool against thrombocytosis and ‘aspirin resistance’ in Diabetes”.

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

3.4. Ratifica rettifica richiesta di formalizzazione lettere di incarico del personale in servizio presso UNICT coinvolto nella call PNRR Partenariati Estesi – Partenariato INF-ACT (Prof.ssa S. Stefani) Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 13428 del 12 gennaio 2022 (allegato 3.4.1), con la quale la Prof.ssa S. Stefani ha chiesto l'autorizzazione alla rettifica della



durata del progetto INF-ACT a valere sulla tematica PE 13 (One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases), nell'ambito della call PNRR, la cui richiesta di partecipazione prot. 467091 del 7 novembre 2022 è stata approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 9 novembre 2022.

Per effetto della suddetta rettifica, il progetto ha avuto inizio l'1 novembre 2022 e si concluderà il 28 febbraio 2026.

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

3.5. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. R. Bernardini)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 15342 del 13 gennaio 2022 (allegato 3.5.1), con la quale il Prof. R. Bernardini ha chiesto l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di Componente di Unità, al bando PRIN 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, linea di intervento B – South line/Linea Sud, con il progetto dal titolo "The renin-angiotensin system and the overshooting inflammation in the Alzheimer's brain: a translational model of therapy".

Il responsabile dell'Unità è il Prof. Rosario Caltabiano, afferente al Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia".

La partecipazione al progetto non prevede alcun cofinanziamento da parte dell'Ateneo di Catania ad esclusione dei mesi/uomo dei docenti richiedenti. In particolare, il Prof. Bernardini parteciperà al progetto con un numero di mesi pari a 2.

La sede operativa presso la quale sarà espletata l'attività scientifica sarà il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Torre Biologica "F. Latteri", via Santa Sofia 97, 95123 Catania, dove sono localizzati i laboratori e gli studi di pertinenza dello stesso Prof. Bernardini di proprietà dell'Ateneo di Catania.

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

3.6. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Grazia Ilaria Caruso nel ruolo di Visitor (Prof.ssa M.A. Sortino)

Il Direttore comunica di avere formulato una nota a propria firma assunta al prot. 21080 del 18 gennaio 2023 (allegato 3.6.1), con la quale ella chiede che la Dott.ssa Grazia Ilaria Caruso, in possesso della laurea magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche 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 Farmacologia, che consentirà alla Dott.ssa Caruso di completare le attività sperimentali.

L'attività di ricerca avrà inizio l'1 febbraio e si concluderà il 31 luglio 2023. Si svolgerà sotto la supervisione della Prof.ssa Sortino e comprenderà l'accesso della dottorella ai laboratori di cui è responsabile la stessa professoressa.

Per effetto dell'art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento la copertura assicurativa della Dott.ssa Caruso 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. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Federica Martina Di Domenico nel ruolo di Visitor (Prof. G. Grosso)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Grosso la nota prot. 15422 del 13 gennaio 2023 (allegato 3.7.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Federica Martina Di Domenico, in possesso della laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare 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 Di Domenico di collaborare nell'ambito delle attività di ricerca del Piano Incentivi alla Ricerca di Ateneo 2020.

L'attività di ricerca avrà inizio l'1 febbraio 2023 e si concluderà il 31 gennaio 2024. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Grosso 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 Di Domenico 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.

3.8. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PRIN PNRR 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 (Prof. M. Libra)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 18992 del 16 gennaio 2022 (allegato 3.8.1), con la quale il Prof. M. Libra ha chiesto l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di Responsabile di Unità, al bando PRIN 2022, D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, linea di intervento B – South line/Linea Sud, con il progetto dal titolo "Role of CAFs secretome as additional player in breast cancer endocrine resistance: from prognosis to efficient therapeutic strategies".

La partecipazione al progetto non prevede alcun cofinanziamento da parte dell'Ateneo di Catania ad esclusione dei mesi/uomo dei docenti richiedenti. In particolare, il Prof. Libra parteciperà al progetto con un numero di mesi pari a 1.

La sede operativa presso la quale sarà espletata l'attività scientifica sarà il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Torre Biologica "F. Latteri", via Santa Sofia 97, 95123 Catania, dove sono localizzati i laboratori e gli studi di pertinenza dello stesso Prof. Libra di proprietà dell'Ateneo di Catania.

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

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec alla Dott.ssa Virginia Fuochi nel ruolo di Visitor (Prof. P.M. Furneri)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. P.M. Furneri la nota prot. 19006 del 16 gennaio 2023 (allegato 3.9.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Virginia Fuochi, in possesso del Dottorato di Ricerca Internazionale in Scienze Microbiologiche e Biochimiche conseguito 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 Microbiologia, che consentirà alla Dott.ssa Fuochi di proseguire nelle attività scientifiche inerenti i progetti di ricerca dei quali è responsabile il Prof. Furneri.



L'attività di ricerca avrà inizio il 19 gennaio e si concluderà il 31 dicembre 2023. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Furneri e comprenderà l'accesso della suddetta dottorella 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 Fuochi 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 nulla osta allo svolgimento del programma di ricerca dal titolo "Effect of a Polyphenol rich food supplement on cognitive functionand dysfunction in Aging Adults", nell'ambito della borsa di ricerca conferita con D.R. 3877 del 3 novembre 2022 alla Dott.ssa Tiziana Lo Castro (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 21093 del 18 gennaio 2023 corredata da apposita dichiarazione formulata dalla Dott.ssa Tiziana Lo Castro, titolare della borsa di ricerca dal titolo "Effect of a Polyphenol rich food supplement on cognitive functionand dysfunction in Aging Adults, di cui è responsabile scientifico lo stesso Prof. Calabrese (allegato 3.10.1).

La Dott.ssa Lo Castro dichiara di:

- essere titolare di Partita Iva per la professione di Psicologa Psicoterapeuta in regime libero professionale;
- che la retribuzione derivante da tale attività non supera l'importo complessivo annuo di € 25.000,00;
- che l'attività in questione retribuita non configge e non comporta alcuna incompatibilità con lo svolgimento del programma di ricerca.

Ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240/2010, il Direttore riferisce che Consiglio del Biometec è chiamato a esprimersi in merito, su richiesta motivata del responsabile scientifico.

In conformità al suddetto regolamento, il **Consiglio** attesta la suddetta compatibilità e successivamente **approva all'unanimità**.

3.11. Ratifica rettifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile (Proff. F. Galvano e G. Grossino)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 21103 del 18 gennaio 2023 (allegato 3.11.1), con la quale il Prof. G. Grossino ha chiesto l'autorizzazione alla riformulazione della richiesta presentata dallo stesso nonché dal Prof. F. Galvano riguardante la loro partecipazione al PNRR – Partenariato Esteso – Tematica #10 – Modelli per un'alimentazione sostenibile, approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 21 aprile 2022.

Nella suddetta nota, il Prof. Grossino precisa che l'Università degli Studi di Catania, nella persona identificata, risulta affiliata allo Spoke 4 – Food Quality and Nutrition, coordinato dall'Università di Milano. Restano, invece, invariati gli impegni orari pari a 3 mesi uomo per anno per entrambi i docenti nonché l'affiliazione del Prof. Galvano allo Spoke 5.

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

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 4269 del 24 novembre 2022 (Prof. G. Musumeci)



Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 4269 del 24 novembre 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, ha approvato con procedura di urgenza, ai sensi di quanto stabilito dal D.R. n. 2699 dell'8 agosto 2016 "Modifiche del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca", la proposta di nomina della Commissione giudicatrice avanzata con nota prot. 544406 del 15 dicembre 2022 (allegato 4.1.1) da parte del responsabile scientifico del progetto relativo alla suddetta borsa, Prof. G. Musumeci.

La Commissione proposta per la suddetta procedura è la seguente:

- Prof. Giuseppe Musumeci (P.O. – SSD M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie);
- Prof.ssa Valentina Perciavalle (R.U. - SSD M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle Attività Sportive)
- Prof. Luca Petrigna (R.T.D.A. – SSD M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie).

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

4.2. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l'assegnazione dell'assegno di ricerca di tipo b) di cui al bando D.R. 4342 dell'1 dicembre 2022, dal titolo "Studio della transazione da colonizzazione a malattia: da microorganismi planetonici a intracellulari" (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 4342 dell'1 dicembre 2022 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, si è reso 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 con procedura di urgenza la Commissione giudicatrice proposta dal responsabile scientifico del progetto relativo al suddetto assegno, Prof.ssa S. Stefani, con nota prot. 555875 del 22 dicembre 2022 (allegato 4.2.1).

La Commissione proposta per la suddetta procedura è la seguente:

- Prof.ssa Maria Lina Mezzatesta (P.A. – SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica);
- Prof.ssa Laura Trovato (R.T.D.B. - SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica);
- Prof.ssa Dafne Samantha Irene Bongiorno (R.T.D.A. – SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica).

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

4.3. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo a), SSD BIO/13 – Biologia Applicata, conferito alla Dott.ssa Rosalia Battaglia, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1602 del 24 giugno 2020 (Prof.ssa C. Di Pietro)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 562773 del 27 dicembre 2022 (allegato 4.3.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma della Prof.ssa C. Di Pietro 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 Rosalia Battaglia, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 1602 del 24 giugno 2020 in ordine all'assegno di ricerca per il SSD BIO/13 – Biologia Applicata dal titolo "Epigenetic Modification in Cumulus Cells According to Woman Age and Stimulation Protocol".

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. 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 a), della legge 240/2010, settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive, con finanziamento esterno (seduta ristretta ai professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo determinato di tipo b)

La delibera su questo punto è ristretta ai professori di prima e seconda fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo determinato di tipo b).

Preliminariamente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 13 dicembre 2022, sulla base di quanto previsto dai vigenti regolamenti di Ateneo, la proposta di designazione della sestina da sottoporre alla Commissione Sorteggi nonché del “membro designato” in ordine alla procedura di selezione per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive, bandita con D.R. n. 3891 del 3 novembre 2022.

Trovandosi la Prof.ssa Debora Di Mauro nell'impossibilità di far parte della rosa dei candidati sorteggiabili, il Direttore comunica che il Consiglio dovrà deliberare in merito alla sua sostituzione. Per quanto sopra ella, 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, quale componente della Commissione da sorteggiare, il seguente docente in sostituzione della Prof.ssa Debora Di Mauro:

- Filomena Mazzeo, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ – Università degli Studi di Napoli “Parthenope”.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di I e II fascia, ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo B, **approva all'unanimità**.

Per effetto della suddetta sostituzione i componenti della Commissione da sorteggiare sono i seguenti:

- Prof. Giuseppe Annino, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ (Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”);
- Prof.ssa Marianna Bellafiore, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ (Università degli Studi di Palermo);
- Prof.ssa Cristina Cortis, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ (Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale);
- Prof.ssa Alessandra Di Cagno, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ (Università degli Studi di Roma “Foro Italico”);
- Prof. Giuseppe Battaglia, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ (Università degli Studi di Palermo);
- Filomena Mazzeo, P.A. ‘SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive’ – Università degli Studi di Napoli “Parthenope”.

Il Consiglio conferma all'unanimità, altresì, il Prof. Giuseppe Musumeci (Prof. Ordinario nel SSD M-EDF/02 – Metodi e didattiche delle attività sportive – Università degli Studi di Catania), quale “membro designato” della Commissione giudicatrice per la procedura in oggetto.

4.5. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo per ulteriori sei mesi dell'assegno di ricerca di tipo b, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito al Dott. Walter Gulisano, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 596 del 19 febbraio 2021 (Prof.ssa D. Puzzo) Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 15176 del 13 gennaio 2023 (allegato 4.5.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma della Prof.ssa D. Puzzo 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 6 mesi, a decorrere dall'8 marzo fino al 7 settembre 2023, dell'assegno di ricerca al Dott. Walter Gulisano, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. n. 596 del 19 febbraio 2021 (rinnovabile), per il SSD BIO/09 – Fisiologia, dal titolo “Supporto alla gestione dell’infrastruttura del progetto 3DLab-Sicilia e supporto allo sviluppo dei casi d’uso del progetto”, al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell’assegno pari a € 11.945,50 (euro undicimilanovecentoquarantacinque/50) graverà sul seguente fondo in dotazione al Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” e di cui è titolare il Prof. R. Barbera:

- progetto 3DLab-Sicilia, codice progetto 08CT4669990220, CUP G69J18001100007, finanziato dal PO FESR Sicilia 2014-2020, Azione 1.1.5.

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta relazione scientifica nonché la richiesta di rinnovo per ulteriori sei mesi del relativo assegno di ricerca.

4.6. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l’attribuzione di n. 3 borse di ricerca dal titolo “Analisi preclinica della rigenerazione osteocondrale mediante scaffold tridimensionali biomimetici” - D.R. 4665 del 21/12/2022 - nell’ambito del progetto di ricerca “Sviluppo di Micro e Nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell’osso e osteo-articolari - BONE++” – PON "R&I" 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 4665 del 21 dicembre 2022 per il conferimento di n. 3 borse di ricerca ed essendo scaduti i termini per la presentazione delle relative domande da parte dei candidati, ha approvato con procedura di urgenza, ai sensi di quanto stabilito dal D.R. n. 2699 dell’8 agosto 2016 “Modifiche del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”, la proposta di nomina della Commissione giudicatrice avanzata con nota prot. 12853 del 12 gennaio 2023 (allegato 4.6.1) da parte del responsabile scientifico del progetto relativo alla suddetta borsa, Prof.ssa R. Parenti.

La Commissione proposta per la suddetta procedura è la seguente:

- Prof.ssa Rosalba Parenti (P.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof.ssa Giuseppina Cantarella (P.A. - SSD BIO/14 – Farmacologia);
- Prof. Nunzio Vicario (R.T.D.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof.ssa Agata Zappalà (P.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia) - componente supplente.

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

4.7. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per l’attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Analisi preclinica di biomarcatori specifici dei tumori del fegato” - D.R. 4573 del 16/12/2022 - nell’ambito del progetto di ricerca “Micro e nano sistemi innovativi per la cura efficace del Tumore al Fegato – LiverSmartDrug – LSD” – PO FESR SICILIA 2014-2020 (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 4573 del 16 dicembre 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, ha approvato con procedura di urgenza, ai sensi di quanto stabilito dal D.R. n. 2699 dell’8 agosto 2016 “Modifiche del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”, la proposta di nomina della Commissione giudicatrice avanzata con nota prot. 12877 del 12



gennaio 2023 (allegato 4.7.1) da parte del responsabile scientifico del progetto relativo alla suddetta borsa, Prof.ssa R. Parenti.

La Commissione proposta per la suddetta procedura è la seguente:

- Prof.ssa Rosalba Parenti (P.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof.ssa Giuseppina Cantarella (P.A. - SSD BIO/14 – Farmacologia);
- Prof. Nunzio Vicario (R.T.D.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof.ssa Agata Zappalà (P.A. – SSD BIO/09 – Fisiologia) – componente supplente.

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

4.8. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale e Biochimica Clinica, SSD BIO/10 - Biochimica (seduta ristretta ai professori di I fascia)

La deliberazione su questo punto è ristretta ai soli professori di prima fascia.

Preliminariamente, il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 11097 dell'11 gennaio 2022, con la quale il Magnifico Rettore comunica che, tenuto conto dell'avanzamento dei lavori concorsuali della procedura per il settore MED/49, i punti organico oggi utilizzabili dal Biometec sono pari a 1.85 p.o.

Per quanto sopra, sulla base della graduatoria approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 19 luglio 2022 nonché sulla base dei criteri di utilizzo approvati dagli Organi di Governo, il Direttore propone l'avvio di una procedura di chiamata per professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale e Biochimica Clinica, SSD BIO/10 – Biochimica.

Per il bando di cui sopra, il Direttore, sentito il decano del settore e sulla base dei criteri fissati nel relativo Regolamento del Biometec adottato nel rispetto delle Linee Guida per la programmazione delle procedure di chiamata approvate dagli organi collegiali, propone i seguenti requisiti:

- numero di pubblicazioni: 20;
- lingua: Inglese.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli docenti di prima fascia, **approva** la proposta del Direttore di avvio di una procedura di chiamata per professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale e Biochimica Clinica, SSD BIO/10 – Biochimica

4.9. Concorso ruolo di prima fascia per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata (seduta ristretta ai professori di I fascia)

La deliberazione su questo punto è ristretta ai soli professori di prima fascia.

Preliminariamente, il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 11097 dell'11 gennaio 2022, con la quale il Magnifico Rettore comunica che, tenuto conto dell'avanzamento dei lavori concorsuali della procedura per il settore MED/49, i punti organico oggi utilizzabili dal Biometec sono pari a 1.85 p.o.

Per quanto sopra, sulla base della graduatoria approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 19 luglio 2022 nonché sulla base dei criteri di utilizzo approvati dagli Organi di Governo, il Direttore propone l'avvio di una procedura di chiamata per professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata.

Per il bando di cui sopra, il Direttore, sulla base dei criteri fissati nel relativo Regolamento del Biometec adottato nel rispetto delle Linee Guida per la programmazione delle procedure di chiamata approvate dagli organi collegiali, propone i seguenti requisiti:



- numero di pubblicazioni: 20;

- lingua: Inglese.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli docenti di prima fascia, **approva** la proposta del Direttore di avvio di una procedura di chiamata per professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata.

4.10. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 05/F1 Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata, del Dott. Davide Barbagallo, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

Il Direttore ricorda che la delibera su questo punto è ristretta ai soli Docenti di prima e seconda fascia e nel contempo invita il Dott. D. Barbagallo ad abbandonare la seduta.

Preliminamente, ella ricorda che il Consiglio del Biometec, nella seduta del 18 ottobre 2022, si è espresso favorevolmente, all'unanimità, all'attivazione della procedura di valutazione, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 24, comma 5, in ordine alla idoneità del Dott. D. Barbagallo per il ruolo di professore di II fascia.

Comunica, inoltre che è scaduto il termine di presentazione della relativa istanza di partecipazione alla procedura di valutazione per la chiamata a professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 05/F1 Biologia Applicata, SSD BIO/13 – Biologia Applicata di cui al D.R. rep. 4396 del 5 dicembre 2022.

Per quanto sopra, il Consiglio del Biometec è chiamato ad esprimersi in ordine alla indicazione del “membro designato” e alla composizione della sestina per il sorteggio dei membri della Commissione giudicatrice, sulla base delle manifestazioni di disponibilità pervenute dai professori di I fascia al Direttore, Prof.ssa M.A. Sortino (allegato 4.10.1). Al riguardo ella ricorda che, ai sensi dell'art. 3 del suddetto bando,



“La commissione è composta da tre professori di ruolo ex docente inciso in possesso della qualificazione necessaria per l'inserimento nelle liste dei professori eleggibili per la partecipazione alla concorrenza per l'abilitazione scientifica stabilita al cui art. 16 della legge 240/2010. Ai fini dell'incameramento del profondo della qualificazione scientifica, si farà riferimento:
a) all'effettivo inserimento del docente nella lista degli aspiranti concorrenti ASN per il settore scientifico per il quale è beneficiario la partecipazione, validi alla data di pubblicazione del bando. L'effettivo inserimento nella lista degli aspiranti concorrenti ASN soddisfa il requisito di cui all'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, salvo esclusione di preclusione dal ragionamento stabilita dall'Atto che prescrive il quale il docente presta servizio;
b) all'effettivo possesso dei requisiti alla data di pubblicazione del bando tramite dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 425/2008, con la quale il docente, interpellato con apposita nota telefonica, dichiara il possesso della qualificazione scientifica richiesta per l'inserimento nelle liste degli aspiranti concorrenti ASN secondo i criteri, i parametri e gli indirizzi prioritari del docente stabiliscono in base al quale è stata finocata la lista degli aspiranti concorrenti ASN, salvo alla data di pubblicazione del bando per la competenza delle partecipazioni. Il docente dovrà ulteriormente confermare il conseguimento di una valutazione non negativa da parte dell'Atto di appaltamento.

I componenti delle commissioni devono appartenere ad Anelli italiani diversi tra loro. Uno dei componenti, che può appartenere anche all'Università degli Studi di Cagliari, facendo restare il possesso da parte del docente dei requisiti di cui al procedimento appurato, è individuato dal Dipartimento che ha richiesto il bando tra i professori di prima fascia e dove venga indicante nel sorteggio appartenente a cui si riferisce il bando. Il Dipartimento ha la facoltà di scegliere direttamente il membro o di definire procedure per la sua individuazione. I restanti componenti devono essere individuati tra i professori di prima fascia appartenenti professionalmente nel settore scientifico-medico e, in alternativa, nel settore comunitario a cui si riferisce il bando e sono restringenti a seguito di un sorteggio effettuato dalla commissione sorteggi dell'Atto, in cui deve figurare secondo le procedure stabilite dello Atto quale appurato dal Consiglio di Amministrazione nella riunione del 22.12.2020, previo parere favorevole del Consiglio di Atto Accademico espresso nella seduta del 31.12.2020.

.....
Il Direttore, propone quale “membro designato” la Prof.ssa Paola Piomboni (P.O. – SSD BIO/13 - Università degli Studi di Siena) e, vista la disponibilità acquisita, nonché il possesso dei criteri di cui all’art. 6, commi 7 e 8 della L. 240/2010 e della qualificazione necessaria all’inserimento nelle liste dei professori eleggibili per la partecipazione alle commissioni per l’abilitazione scientifica nazionale di cui all’art. 16 della L. 240/1990, propone i seguenti nominativi che compongono la sestina da sottoporre alla Commissione Sorteggi in ordine alla procedura in questione:

- Prof.ssa Rosaria Meccariello, P.O. BIO/13 (Università degli Studi di Napoli Parthenope);
- Prof.ssa Graziella Pellegrini, P.O. BIO/13 (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia);
- Prof.ssa Assunta Pandolfi, P.O. BIO/13 (Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara);
- Prof. Vincenzo Pezzi, P.O. BIO/13 (Università degli Studi della Calabria);
- Prof. Rodolfo Quarto, P.O. BIO/13 (Università degli Studi di Genova);
- Prof. Vincenzo Nicola Talesa, P.O. BIO/13 (Università degli Studi di Perugia).

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, **conferma** la proposta di designazione della Prof.ssa Paola Piomboni (P.O. – SSD BIO/13 -Università degli Studi di Siena), quale “membro designato” della Commissione giudicatrice nonché la suddetta sestina da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la composizione definitiva della commissione giudicatrice



per la procedura di valutazione, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 24, comma 5, in ordine alla idoneità del Dott. D. Barbagallo per il ruolo di professore di II fascia.

Il Direttore invita il Dott. D. Barbagallo a rientrare in seduta.

4.11. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione per professore di seconda fascia, per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/46 – Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, del Dott. Paolo Fabrizio Fagone, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240 (seduta ristretta ai professori di I e II fascia)

La delibera su questo punto è ristretta ai soli Docenti di prima e seconda fascia e nel contempo invita il Dott. P.F. Fagone ad abbandonare la seduta.

Preliminariamente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 21 novembre 2022, sulla base di quanto previsto dai vigenti regolamenti di Ateneo, la proposta di designazione della sestina da sottoporre alla Commissione Sorteggi nonché del “membro designato” in ordine alla procedura di valutazione, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 24, comma 5, per l'idoneità del Dott. P.F. Fagone al ruolo di professore di II fascia, per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, SSD MED/46 – Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, D.R. n. 2865 del 29 agosto 2022.

Trovandosi la Prof.ssa Rita Bella nell'impossibilità di far parte della Commissione giudicatrice nel ruolo di “membro designato”, il Direttore comunica che il Consiglio dovrà deliberare in merito alla sua sostituzione.

Per quanto sopra, ella propone quale “membro designato” il Prof. Giuseppe Castaldo (P.P. MED/46 – Università degli Studi di Napoli “Federico II”) in sostituzione della Prof.ssa Rita Bella.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di I e II fascia, **approva all'unanimità**.

Inoltre ella, vista la disponibilità acquisita, nonché il possesso dei requisiti previsti alla data di emissione del bando di avvio della procedura di chiamata, propone quale componente della Commissione da sorteggiare, il seguente docente in sostituzione del Prof. Giuseppe Castaldo, precedentemente quest'ultimo proposto quale “membro designato”:

- Riccardo Manganelli, P.O. ‘SSD MED/46 - Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio’ – Università degli Studi di Padova.

Per effetto della suddetta sostituzione, i componenti della Commissione da sorteggiare sono i seguenti:

- Prof.ssa Daniela Bonofiglio, P.O. MED/46 (Università degli Studi della Calabria);
- Prof.ssa Benedetta Bussolati, P.O. MED/46 (Università degli Studi di Torino);
- Prof. Riccardo Manganelli, P.O. MED/46 (Università degli Studi di Napoli);
- Prof.ssa Angela Gismondi, P.O. MED/46 (Università di Roma “La Sapienza”);
- Prof.ssa Francesca Zazzeroni, P.O. MED/46 (Università degli Studi dell'Aquila);
- Prof. Gianandrea Pasquinelli, P.O. MED/46 (Università degli Studi di Bologna).

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, **conferma** la suddetta sestina da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la composizione definitiva della commissione giudicatrice per la procedura di valutazione, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 24, comma 5, in ordine alla idoneità del Dott. P.F. Fagone per il ruolo di professore di II fascia.

Il Direttore invita il Dott. P.F. Fagone a rientrare in seduta.

5. Contratti di collaborazione esterna



5.1. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” (Prof. G. Musumeci)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Musumeci la richiesta prot. 21579 del 18 gennaio 2022 (allegato 5.1.1), con la quale lo stesso manifesta la necessità di avvalersi della collaborazione di n. 1 unità di personale esterno per lo svolgimento di attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di I livello dal titolo “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” per l'A.A. 2022/2023 di cui è coordinatore.

Le attività che il soggetto sarà chiamato a svolgere sono quelle di seguito elencate:

- garantire la metodologia e la continuità didattica;
- gestire i rapporti con i docenti;
- garantire i supporti organizzativi e strumentali per lo svolgimento delle lezioni;
- gestire i registri di presenza;
- supportare il coordinamento nelle attività di monitoraggio dell'apprendimento e di soddisfazione del corso da parte degli studenti;
- mediatore tra docente, studente e coordinatore;
- svolgere un ruolo di raccordo tra coordinamento e i tutor di laboratorio;
- predisporre le relazioni periodiche e il report finale per le parti di competenza.

La suddetta collaborazione, che dovrà essere eseguita presso il Biometec, sezione di Anatomia, Istologia e Scienze del Movimento (Edificio A, Comparto 10, via Santa Sofia 87, Catania), avrà la durata di 12 mesi, per un compenso pari a € 9.996,40 (novemilanovecentonovantasei/40), comprensivi degli oneri a carico dell'amministrazione (€ 18,65 per n. 536 ore). La spesa per il conferimento di cui sopra graverà come di seguito indicato:

- Master di I livello in Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico, UPB: 20950142009, impegno provvisorio n. 841/1 (prenotazione di budget 1368/2), responsabile del fondo, il Prof. Musumeci.

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

- laurea specialistica in Farmacia o titoli equiparati o equipollenti.

eventuali altri titoli preferenziali:

- certificazioni attestanti attività svolte come tutoraggio qualificato;
- esperienza pregressa come tutor didattico e tutor d'aula nell'ambito delle discipline inerenti il Master in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” o altri Master.

Potrà essere richiesto ai candidati di sostenere un colloquio.

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

5.2. Richiesta di autorizzazione all’attivazione della procedura per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo di modico valore senza bando, a supporto del progetto dal titolo “Role of dopamine D3 receptors in aging and Alzheimer’s disease. (Prof.ssa M.A. Sortino)

Il Direttore sottopone all’attenzione del Consiglio la nota prot. 21583 del 18 gennaio 2023 (allegato 5.2.1), con la quale ella rappresenta la necessità di attivare la procedura per il conferimento di n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo di modico valore senza bando di seguito dettagliato:

- Obiettivo/progetto specifico: Transfer di proteine su cellule a supporto del progetto dal titolo “Role of dopamine D3 receptors in aging and Alzheimer’s disease.
- Descrizione attività: messa a punto di una tecnica per l'espressione di specifiche proteine a livello cellulare tramite utilizzo di nanostrutture che serviranno da veicolo e analisi dei dati che saranno prodotti.
- Durata: 3 mesi.



- Importo: € 5.425,00 (euro cinquemilaquattrocentoventicinque/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione.
- Requisiti richiesti: a) Laurea v.o./specialistica/magistrale in CTF o Scienze Biologiche o n.o. in Biologia Cellulare e Molecolare; b) ricerca e pubblicazioni scientifiche che supportino le attività richieste; c) ottima conoscenza della lingua Inglese.

Il responsabile scientifico del progetto per il Biometec è la Prof.ssa M.A. Sortino. Inoltre, esso sarà attivato nell'ambito del PIAno di InCEntivi per la RIcerca di Ateneo 2020/2022 – Linea di Intervento 2. Il suddetto incarico graverà, pertanto, sui seguenti fondi in dotazione al Biometec e di cui è responsabile la Prof.ssa M.A. Sortino:

- UPB: 20762142044 per € 5.300,00 (cinquemilatrecento/00);
- UPB: 20723142007 per € 125,00 (centoventicinquemila/00)

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore per inviare l'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale, necessaria per la concessione dell'autorizzazione all'attivazione della relativa procedura.

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta stipula convenzione per collaborazione scientifica tra la Start-up Innovativa STLAb s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa S. Stefani uno schema di convenzione da stipulare tra la Start-Up Innovativa STLAb s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche.

La STLAb s.r.l. e il Biometec, già coinvolti in attività di collaborazione all'interno del progetto PNRR SAMOTHRACE (ECS00000022), intendono rafforzare tali collaborazioni attraverso la convenzione in questione, focalizzandole in particolare nel campo della validazione e ottimizzazione di nuovi dispositivi biomedici elettronici.

Il responsabile scientifico per l'Università degli Studi di Catania, Biometec, è la Prof.ssa S. Stefani. La suddetta convenzione regolerà gli accessi del personale e gli utilizzi dei locali di pertinenza delle parti interessate.

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 6.1.1) e dà mandato al Direttore per l'invio della opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale per la formalizzazione della relativa stipula.

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Biotecnologie Mediche

a) ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione alla selezione per la copertura dell'insegnamento, per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. 4467 del 12 dicembre 2022

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 4467 del 12 dicembre 2022 per l'affidamento o, in subordine, per contratto, dell'insegnamento di Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale, SSD BIO/13, 2° anno, 1° semestre, 50 ore, 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 le valutazione di cui sopra, proposta dal Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Prof. P.M. Furneri, con nota prot. n. 7652 del 9 gennaio 2023 (allegato 8.1.1.a):

COGNOME	NOME	SSD	RUOLO
Furneri	Pio Maria	MED/07	PA
Ragusa	Marco	BIO/13	PA
Barbagallo	Davide	BIO/03	RTD/B

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

b) ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 4467 del 12 dicembre 2022

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza (nota prot. 18623 del 16 gennaio 2023 – allegato 8.1.1.b) il verbale della Commissione giudicatrice nominata con procedura di urgenza con nota prot. n. 7652 del 9 gennaio 2023, ratificata successivamente dal Consiglio del Biometec nella seduta odierna al punto 8.1.1.a) costituita dai professori Maria Pio Furneri, Marco Ragusa e Davide Barbagallo, che ha valutato le domande per l'affidamento o, in subordine, per contratto, dell'insegnamento di Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale, SSD BIO/13, 2° anno, 1° semestre, 50 ore, per l'A.A. 2022/2023, di cui al bando D.R. n. 4467 del 12 dicembre 2022.

La valutazione, avvenuta sulla base dei criteri stabiliti dalla Commissione, ha prodotto la seguente graduatoria dalla quale emerge la posizione acquisita dall'unica candidata:

INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CONFERIMENTO
Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale	BIO/13	II	I	50	1. Rosalia Battaglia

La Commissione ha assegnato, pertanto, il suddetto insegnamento all'unica candidata il cui nominativo è indicato nella tabella di cui sopra.

Il verbale della Commissione, che sarà inviato agli uffici per gli adempimenti di competenza e al coordinamento alla Scuola di Medicina, si allega al presente verbale.

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

c) autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di Citogenetica e aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale – modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale al II semestre

Preliminamente, il Direttore riferisce che sono state completate le procedure di assegnazione del modulo Aspetti biologici della diagnosi preimpianto e prenatale. Trattandosi questo di un insegnamento da espletare nel I periodo didattico che volge ormai al termine, ella, sentito il Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Prof. P.M. Furneri, chiede al Consiglio di autorizzare l'erogazione del suddetto insegnamento nel secondo periodo didattico con la precisazione che il relativo svolgimento non interferirà con gli insegnamenti erogati nel secondo semestre.



Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.2. Scienze Motorie: ratifica approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, degli insegnamenti nell'ambito della Convenzione stipulata con la Fujian Normal University – Bando D.R. n. 4298 del 28 novembre 2022

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza (nota prot. 7704 del 9 gennaio 2022 – allegato 8.1.2) il verbale della Commissione giudicatrice, nominata con procedura di urgenza con nota prot. 526372 del 6 dicembre 2022, ratificata successivamente dal Consiglio del Biometec nella seduta del 13 dicembre 2022, costituita dai professori G. Musumeci, L. Petrigna e N. Vicario che ha valutato le domande per la copertura dei sottoelencati insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, nell'ambito della Convenzione stipulata con la Fujian Normal University, di cui al bando D.R. n. 4298 del 28 novembre 2022:

CORSO DI STUDIO	INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE
Scienze Motorie L-22	Data Statistics and Match Analyses	M-EDF/01	3°	2°	31

La Commissione, avendo valutate 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
Data Statistics and Match Analyses	M-EDF/01	3°	2°	31	Stracquadaneo Giuseppe Maria
					Spinella Salvatore Bartolo

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

CORSO DI STUDIO	INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE
Scienze Motorie L-22	Rehabilitation	MED/34	3°	2°	42

La Commissione, avendo valutato la domanda di partecipazione e la documentazione presentata dalla candidata, ha assegnato il suddetto insegnamento alla stessa il cui nominativo è indicato nella tabella sottostante:

INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CONFERIMENTO
Rehabilitation	MED/34	3°	2°	42	Guglielmino Claudia

CORSO DI STUDIO	INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE
Scienze Motorie L-22	Technical Analysis in football	M-EDF/01	3°	2°	31

La Commissione, avendo valutato la domanda di partecipazione e la documentazione presentata dal candidato, ha assegnato il suddetto insegnamento allo stesso il cui nominativo è indicato nella tabella sottostante:



INSEGNAMENTO	SSD	ANNO	SEMESTRE	ORE	CONFERIMENTO
Technical Analysis in football	M-EDF/01	3°	2°	31	Milluzzo Christian

Il verbale della Commissione, già inviato agli uffici per gli adempimenti di competenza e al coordinamento alla Scuola di Medicina, si allega al presente verbale.

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

8.1.3. Biotecnologie (L-2)

a) richiesta riapertura termini per il rinnovo del conferimento dell'incarico di insegnamento di Laboratorio Informatica al Prof. Marco Crocellà, II semestre, canale A-L, n. 30 ore per impegno didattico frontale

Il Direttore, sentito il Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie, Prof. P.M. Furneri, chiede al Consiglio di autorizzare la riapertura dei termini per il conferimento dell'incarico di insegnamento di Laboratorio Informatica, II semestre, canale A-L, n. 30 di didattica frontale al Dott. Marco Crocellà, impossibilitato ad accettare la proroga del suddetto incarico entro la scadenza fissata per il 17 novembre 2022 per un ritardo nella consegna allo stesso della liberatoria da parte dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "G. Rodolico – San Marco" presso la quale lo stesso presta servizio.

Il Consiglio approva all'unanimità e riassegna il suddetto insegnamento al Dott. Marco Crocellà.

b) modifica didattica programmata Coorte 2022/2023

Il Direttore riferisce che il Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie ha approvato nella seduta del 17 gennaio 2023 la modifica all'attuale didattica programmata che, riformulata, viene allegata al presente verbale (allegato 8.1.3.b).

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

c) approvazione Regolamento didattico

Il Direttore sottopone all'attenzione del Consiglio il regolamento didattico della Coorte 2023/2024 del Corso di Laurea in Biotecnologie (L-2) approvato dal Consiglio del Corso di Laurea nella seduta del 17 gennaio 2023 con le modifiche suggerite dai settori e scaturite dalle modifiche approvate nel precedente punto (allegato 8.1.3.c).

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

d) cultore della materia

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie, Prof. P.M. Furneri, il verbale del suddetto Corso di Laurea dal quale si evidenzia che lo stesso Organo, nella seduta del 17 gennaio 2023, si è espresso favorevolmente, sulla proposta di conferimento della qualifica di "Cultore della materia", per la disciplina di "Biologia Molecolare" (SSD BIO/11) alla Dott.ssa Loredana Leggio, proponente, Prof. N. Iraci.

Il Consiglio, verificati i requisiti di cui all'art. 2 del vigente Regolamento del Biometec in possesso della suddetta dottoressa, **approva all'unanimità** la proposta del Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie di conferimento della qualifica di "Cultore della materia" per la disciplina di "Biologia Molecolare" alla Dott.ssa Loredana Leggio per il citato Corso di Laurea.



La documentazione pervenuta dal Prof. Furneri rimane parte integrante del presente verbale (allegato 8.1.3.d).

e) autorizzazione alla prosecuzione di attività didattica e di laboratorio per le materie del I semestre Il Direttore, sulla base di quanto deliberato dal Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie nella seduta del 17 gennaio 2023, sottopone al Consiglio del Biometec la richiesta di prolungamento dell'orario delle lezioni dell'insegnamento di "Microbiologia Farmaceutica e Biotecnologie Microbiche Farmaceutiche. Tale richiesta è motivata dalla necessità di completare la parte pratica di laboratorio di 15 ore che non si è potuta svolgere per il mancato nulla osta da parte del medico competente. A causa del ritardo della nomina dei docenti del laboratorio di inglese scientifico occorre, inoltre, recuperare anche una piccola quota di ore di didattica frontale. Le ore mancanti saranno oggetto di recupero nella prima settimana utile del secondo semestre.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.4. Fisioterapia: programmazione didattica A.A. 2022/2023 – richiesta pubblicazione bandi per la copertura di insegnamenti

Il Direttore riferisce che, dopo essere stata espletata la procedura in ordine alla copertura degli insegnamenti tramite la piattaforma GOMP il cui esito è stato negativo, ha approvato con procedura di urgenza la nota prot. 11088 dell'11 gennaio 2023 (allegato 8.1.4), con la quale la stessa ha richiesto agli uffici competenti dell'amministrazione centrale la pubblicazione dei bandi per i sottoelencati insegnamenti:

CORSO DI STUDIO	ANNO /SEMESTRE	CANALE	CORSO INTEGRATO	INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Fisioterapia	I/II	unico	Basi Psicologico Relazionali	Psicologia Generale	M-PSI/01	14
Fisioterapia	II/II	unico	Area Critica: Prevenzione e Sicurezza	Anestesiologia	MED/41	14

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

8.1.5. Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

a) rinnovo convenzioni

Il punto all'O.d.G. viene ritirato poiché già approvato dal Consiglio nella seduta del 13 dicembre 2022 (punto 8.1.2.c).

b) Richiesta autorizzazione all'erogazione al II semestre dell'insegnamento di "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", 3° anno, n. 3 CFU

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 20329 del 17 gennaio 2023 (allegato 8.1.5.b), con la quale la Prof.ssa Maria Elisa Barone, Presidente del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica, chiede l'autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", 3° anno, n. 3 CFU, al II semestre, III anno, vista l'impossibilità di espletare il suddetto insegnamento al primo semestre a causa di difficoltà amministrative legate alle procedure di assegnazione dell'incarico.



Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.6. Scienze della Nutrizione Umana (LM-61): approvazione verbale assemblea del 23 dicembre 2022

Il Direttore riferisce di avere ricevuto dal Prof. G. Grossi, Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione, il verbale (allegato 8.1.6) per la sua approvazione con particolare riferimento al punto 2 che tratta di richieste per il riconoscimento di CFU per insegnamenti sostenuti da studenti presso altri Corsi di Studi. Si allegano al presente verbale le richieste accettate.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.7. Terapia Occupazionale

a) approvazione atti della Commissione giudicatrice per la copertura degli insegnamenti per affidamento o, in subordine, per contratto, di cui al bando D.R. n. 2680 del 2 agosto 2022

Il Direttore comunica di avere ricevuto il verbale della Commissione giudicatrice (nota prot. 21386 del 18 gennaio 2023 – allegato 8.1.7) nominata con procedura di urgenza con nota prot. n. 380921 del 27 settembre 2022, ratificata successivamente dal Consiglio del Biometec nella seduta del 18 ottobre 2022, costituita dai professori Manuela Pennisi, Giuseppe Lanza e Roberta Zito, che ha valutato le domande per l'affidamento o, in subordine, per contratto, dell'insegnamento di Laboratorio Didattico di Terapia Occupazionale III, SSD MED/48, 3° anno, 1° semestre, 15 ore, per l'A.A. 2022/2023, di cui al bando D.R. n. 2680 del 2 agosto 2022.

La Commissione, avendo valutate 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
Laboratorio Didattico di Terapia Occupazionale III	MED/48	3°	1°	15	1. Clemente Cristina
					2. Scollo Sebastiano
					3. De Carlo Davide Daniele
					4. Figura Manuela
					5. Di Bella Martina
					6. Marano Renato
					7. Marotta Cristina
					8. Raniolo Martina

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

Il verbale della Commissione, che sarà inviato agli uffici per gli adempimenti di competenza e al coordinamento alla Scuola di Medicina, si allega al presente verbale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

b) autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di Laboratorio didattico di Terapia Occupazionale III al II semestre

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 21605 del 18 gennaio 2023 (allegato 8.1.7.b), con la quale la Prof.ssa Manuela Pennisi, Presidente del Corso di Laurea in Terapia Occupazionale, chiede l'autorizzazione all'erogazione dell'insegnamento di "Laboratorio didattico di Terapia Occupazionale III", al II semestre, vista l'impossibilità di espletare il suddetto insegnamento al primo



semestre a causa di un ritardo nell'espletamento delle procedure di assegnazione dell'insegnamento in questione.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: ratifica richiesta di autorizzazione progetti formativi per medici in formazione specialistica

Il Direttore riferisce, che sulla base del protocollo d'intesa prot. n. 273393 del 6 luglio 2022 riguardante la formazione degli specializzandi delle Scuole di Area sanitaria con accesso riservato ai medici, il punto 4 ha stabilito quanto segue: *"l'attività formativa extra rete nell'ambito di Strutture nazionali potrà essere programmata non prima della conclusione del secondo anno di Corso"*. A parziale modifica di quanto inviato dal Direttore della scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Prof. Michele Vecchio con delibera del 20 dicembre 2022, prot. n. 21509 del 18 gennaio 2023 e sulla base del predetto protocollo d'intesa, il Direttore propone al Consiglio l'approvazione dei sottoelencati progetti formativi individuali:

- Dott.ssa Agnese Balbo, iscritta al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dall'1 maggio al 31 luglio 2023 presso l'Unità Riabilitativa San Giorgio – Ferrara;
- Dott. i Enrico Buccher, iscritto al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dall'1 settembre al 31 ottobre 2023 presso l'Humanitas Gradenigo – Torino;
- Dott. Dario Caracappa, iscritto al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio presso il Campus biomedico – Roma dal 2 maggio al 31 luglio 2023;
- Dott. Antonino Dario Conti, iscritto al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dall'1 ottobre al 31 dicembre 2023 presso l'Arcispedale Santa Maria Nuova – Reggio Emilia;
- Dott. Vito Emanuele Di Bella, iscritto al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dall'1 settembre al 30 novembre 2023 presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi – Milano;
- Dott.ssa Sara Clelia Longo, iscritta al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dall'1 maggio al 31 luglio 2023 presso l'Unità Spinale Unipolare – Bari;
- Dott.ssa Claudia Parrinello, iscritta al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dal 2 ottobre al 22 dicembre 2023 presso l'Istituto Di Montecatone – Imola;
- Dott. Isabella Pesce, iscritta al terzo anno della Scuola, ha chiesto di svolgere un periodo di tirocinio dal 2 ottobre al 22 dicembre 2023 presso l'Istituto Di Montecatone – Imola.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore per l'invio della documentazione alla Scuola di Medicina per gli adempimenti di competenza.

8.2.2. Patologia Clinica e Biochimica Clinica

a) volumi assistenziali strutture rete formative

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha deliberato, nella seduta del 13 dicembre 2022, le schede dei volumi assistenziali 2021 delle seguenti sedi già deliberate dal Consiglio della stessa Scuola nella seduta del 30 novembre 2022:

- Laboratorio Analisi, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Rodolico – San Marco" di Catania;
- Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro di Catania;
- ARNAS Garibaldi Centro e Nesima di Catania;
- Azienda Universitaria "G. Martino" di Messina – DAI Diagnostico;



- Azienda Sanitaria Provinciale 7 di Ragusa.

Al fine di ampliare la rete formativa della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica per lo svolgimento dell'attività formativa degli specializzandi, il Direttore, Prof. V. Calabrese, chiede con nota prot. 21076 del 18 gennaio 2023 l'inserimento dell'UO Laboratorio Analisi II di Patologia Clinica dell'Azienda AOU Policlinico "G. Rodolico – San Marco" poiché possiede i volumi assistenziali minimi previsti (Volumi anno 2021), gli standard generali e specifici. Quanto richiesto nella suddetta nota sarà oggetto di ratifica alla prossima seduta utile del Consiglio della Scuola.

Il Consiglio unanime prende atto e dà mandato al Direttore per l'invio della delibera al coordinamento della Scuola di Medicina.

b) autorizzazioni specializzandi tirocinio extrarete

Il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec, nella seduta del 19 luglio 2022, ha autorizzato la Dott.ssa S. Latino, specializzanda iscritta al 2° anno della Scuola, allo svolgimento del tirocinio professionalizzante extra rete formativa per 18 mesi presso il laboratorio di Biochimica clinica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Cladibior, Università degli studi di Palermo, con nota prot. n. 295147 del 13 luglio 2022.

Sulla base del protocollo d'intesa, prot. n. 273393 del 6 luglio 2022 riguardante la formazione degli specializzandi delle Scuole di Area sanitaria con accesso riservato ai medici, il punto 4 ha stabilito quanto segue: "*l'attività formativa extra rete nell'ambito di Strutture nazionali potrà essere programmata non prima della conclusione del secondo anno di Corso*". Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di autorizzare la Dott.ssa S. Latino, iscritta al terzo anno della Scuola, allo svolgimento del tirocinio professionalizzante extra rete formativa per 18 mesi presso il laboratorio di Biochimica clinica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Cladibior dall'1 giugno 2023 al 31 luglio 2025. (allegato 8.2.2.b)

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore per l'invio della delibera al coordinamento della Scuola di Medicina.

8.3. Dottorato di Ricerca

8.3.1. Dimissioni del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. C. Bucolo la nota prot. 13447 del 12 gennaio 2023 (allegato 8.3.1), con la quale lo stesso riferisce di voler rassegnare le sue dimissioni dal ruolo di Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze.

Il Consiglio prende atto e dà mandato al Direttore per gli adempimenti del caso.

8.3.2. Nomina del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 21040 del 18 gennaio 2022, con la quale il Magnifico Rettore invita il Consiglio del Biometec a designare il nuovo Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze a seguito delle dimissioni rassegnate dal Prof. C. Bucolo con nota prot. 13447 del 12 gennaio 2023.

Per quanto sopra il Consiglio, così come stabilito dall'art. 10, comma 2, rubricato "*Coordinatore del dottorato di ricerca*", del Regolamento dell'Università di Catania per gli studi di dottorato di ricerca, che così recita "...*In caso di cessazione anticipata, il Consiglio di Dipartimento che ha presentato la proposta di dottorato individua un nuovo coordinatore*...", deve procedere alla designazione di un nuovo coordinatore.

Il Direttore propone il Prof. F. Drago, quale nuovo Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze in sostituzione del dimissionario Prof. C. Bucolo.



Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Direttore.

8.3.3. Richiesta di rinnovo per il ciclo XXXIX dei dottorati di ricerca afferenti al Biometec
Preliminarmente, il Direttore riferisce che è pervenuta al Biometec la nota prot. 13033 del 12 gennaio 2023, con la quale il Magnifico Rettore chiede ai dipartimenti di interessare i rispettivi Consigli al fine di assumere le delibere relative alle proposte di riconferma o nuova attivazione per i dottorati di ricerca del XXXIX ciclo.

Per quanto sopra, il Direttore comunica di avere ricevuto n. 3 istanze (schede) di seguito elencate di rinnovo contenenti i requisiti di cui all'art. 7, comma 4, lett. a) e b), del Regolamento dell'Università di Catania per gli Studi di Dottorato di Ricerca:

- Dottorato di Ricerca Internazionale in Neuroscienze, Coordinatore Prof. Filippo Drago;
- Dottorato di Ricerca in Biotecnologie, Coordinatore Prof. Vito De Pinto;
- Dottorato di Ricerca in Basic and Applied Biomedical Sciences, Coordinatore Prof.ssa Stefania Stefani.

Non ci sono proposte di attivazione di nuovi corsi di Dottorato né proposte relative ad adesione a corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso altre Università.

Il Consiglio approva all'unanimità le suddette schede di rinnovo che rimangono parti integranti del presente verbale (allegato 8.3.3).

8.4. Master

8.4.1. Programmazione didattica del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” – A.A. 2022/2023

Il Direttore riferisce al Consiglio di avere ricevuto dal Prof. G. Musumeci la nota prot. 21120 del 18 gennaio 2023 (allegato 8.4.1) contenente il piano didattico del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’esercizio Fisico” per l’A.A. 2022/2023 nonché l’elenco degli affidamenti riguardanti gli insegnamenti del ciclo di seminari previsti dallo stesso Prof. Musumeci, Coordinatore del Master in questione per il periodo gennaio/maggio 2023.

Per quanto sopra, il Direttore propone di approvare la programmazione didattica del Master di I livello in “Posturologia e Scienze dell’Esercizio Fisico” per l’A.A. 2021/2022 (gennaio/maggio 2023), che rimane parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

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

Il Segretario
(Prof.ssa Floriana Campanile)

Il Direttore
(Prof.ssa Maria Angela Sortino)



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Biometec
Istituto di Biostatistica e Bioinformatica
Università di Catania