



Catania, 15 ottobre 2021

UNIVERSITA' DI CATANIA DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE	
Titolo ...11... Classe ...17... Alleg. ...4...	
N° ...790696...	DATA 18-10-2021

Al Magnifico Rettore
Università degli Studi
SEDE

Oggetto: Verbale del Consiglio di Dipartimento – seduta del 16 settembre 2021.

Trasmetto, per i provvedimenti di competenza, il verbale n. 13 del Consiglio del Biometec in oggetto evidenziando di seguito i singoli punti di competenza o di interesse di ciascuna Area/Ufficio:

Area della Ricerca

3. Domande docenti

3.6. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto europeo PRIMA (TOPIC IDENTIFIER: 1.3.1-2021, TYPE OF ACTION: Innovation action) – DELICIOUS “Increase adherence to the Mediterranean diet as a sustainable pattern including environmental, social and health aspects” (Prof. G. Grosso)

3.8. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo “Starting Grant (Piaceri 2020/2022)” (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo “Effetto sineRgico dell’asse PACAP-ADNP sulla riparazione coRneale” (REPAIR) (Prof.ssa G. Maugeri)

3.11. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo “Starting Grant (Piaceri 2020/2022)” (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo “Brain aging analysis using a transcriptomic deconvolution approach” (NEURAGITION) (Prof. M. Di Rosa)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.2. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell’assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito alla Dott.ssa Pierangela Giustetto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1618 del 26 giugno 2020 (Prof.ssa R. Parenti)

4.11. Richiesta di approvazione della relazione sull’attività di ricerca e di didattica svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Debora Lo Furno, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 di durata triennale per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia

Prof. G.M. Leggio – Prof. D. Tibullo – Prof.ssa S. Stefani - Sig. D. Sicari – Dott. A. Cantarella

3. Domande docenti

3.2. Ratifica richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Rizzo nel ruolo di Visitor (Prof. F. G.M. Leggio)

3.9. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Tatiana Zuppelli nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

3.10. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Sebastiano Giallongo nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)



3.12. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Carmelo Bonomo nel ruolo di Visitor (Prof.ssa Stefania Stefani)

**Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate “G.F. Ingrassia” –
Area Risorse Umane**

3. Domande docenti

3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando n. 2804 del 27 agosto 2021 per la copertura di insegnamenti, per affidamento o, in subordine, per contratto, presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate “G.F. Ingrassia”, assegnista di ricerca, Dott.ssa Angela Caponnetto (Prof.ssa C. Di Pietro)

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

3. Domande docenti

3.5. Richiesta di nulla osta all’insegnamento di Microbiologia generale nell’ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina d’emergenza-urgenza presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (Prof.ssa F. Campanile)

Area dei rapporti istituzionali e con il territorio

6. Convenzioni e accordi

6.3. Richiesta di stipula di un accordo di collaborazione per l’attivazione dello sportello “analisi clinica del movimento umano” tra l’Università degli Studi di Catania, Biometec e l’Azienda Ospedaliera per l’Emergenza Cannizzaro (Prof. G. Musumeci)

6.4. Richiesta di stipula di un accordo per lo svolgimento di approfondimenti tematici tra l’Università degli Studi di Catania, Biometec e l’I.I.S. “G.B. Vico – Umberto I – R. Gagliardi” di Ragusa

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Adempimenti Convenzione tra l’Università di Catania e la Fujan Normal University – Rettifica delibera del Biometec del 15 luglio 2021

Ufficio finanziario del Biometec

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Adempimenti Convenzione tra l’Università di Catania e la Fujan Normal University – Rettifica delibera del Biometec del 15 luglio 2021

**Area della Didattica – Scuola “Facoltà di Medicina” - Ufficio della didattica e dei servizi agli
studenti del Biometec**

8. Disposizioni di ordine didattico



- 8.1. Corsi di Laurea
- 8.1.2. Validazione sezioni scheda SUA in scadenza A.A. 2021/2022
- 8.1.10. Verbali Consigli Corsi di Laurea
- 8.1.11. Terapia Occupazionale: regolamento punteggio di laurea
- 8.2.2. Genetica Medica: rinnovo convenzione rete formativa con IRCCS Oasi di Troina

Area della Didattica – Scuola “Facoltà di Medicina” - Ufficio della didattica e dei servizi agli studenti del Biometec – Area Risorse Umane

8. Disposizioni di ordine didattico

- 8.1. Corsi di Laurea
- 8.1.3. Carichi didattici docenti Biometec
- 8.1.4. Copertura insegnamenti scoperti anno accademico 2021/2022 - Bando 2803 del 27 agosto 2021
- 8.1.5. Richiesta bando per copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022
- 8.1.6. Ortottica ed assistenza oftalmologica: copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022 – integrazione delibera Biometec dell'11 giugno 2021
- 8.1.7) Biotecnologie (L-2)
 - a) Approvazione regolamento di laurea
 - b) Nomina cultori della materia
- 8.1.8. Biotecnologie Mediche (LM-9): nomina cultore della materia
- 8.1.9. Tutorato e attività didattiche integrative “Fondo giovani” – ripartizione tutor ai corsi di studio
- 8.2. Scuole di Specializzazione
- 8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: copertura insegnamento scoperto A.A. 2019/2020 – Bando 2766 del 24 agosto 2021

Area della Didattica – Ufficio Dottorato di Ricerca

8. Disposizioni di ordine didattico

- 8.4. Dottorati di ricerca
- 8.4.1. PO FSE Sicilia 2014/2020 Avviso 1/2021 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia A.A. 2021/2022 - Presentazione domande di finanziamento – Ratifica
- 8.4.2. Dottorati su tematiche dell'innovazione e green: nuove risorse dal PON Ricerca e Innovazione – Decreto MUR 1061 del 10 agosto 2021 - Presentazione domande di partecipazione – Ratifica

Con osservanza.

Il Direttore
Prof. Salvatore Salomone



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 13 del 16 settembre 2021

Il giorno 16 settembre 2021, alle ore 9, si riunisce in seconda convocazione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, la cui seduta è svolta in modalità telematica in virtù del decreto rettorale n. 782 del 12 marzo 2020, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore). Il Presidente del Consiglio partecipa alla seduta dal proprio ufficio di direzione, sito nel locale n. 26, torre sud, V piano della Torre Biologica "F., Latteri" di Via Santa Sofia 97 mentre il segretario verbalizzante, Prof.ssa F. Campanile, direttamente dalla sua abitazione sita in Trecastagni (CT), in via Catania, n. 23° - CAP 95039.

1. Comunicazioni del Direttore

- 1.1. Nota MUR 21258 del 19 luglio 2021: accreditamento delle Scuole di Specializzazione di Area sanitaria per l'A.A. 2020/2021
- 1.2. Nota Scuola "Facoltà di Medicina" prot. 610459 del 13 luglio 2021: docenti di riferimento CC.LL. Area medica

2. Questioni di carattere generale

- 2.1. Approvazione graduatoria per l'utilizzo del budget assegnato al Biometec nell'ambito del Programma di Ateneo sulla Mobilità Internazionale dei docenti, A.A. 2021/2022

3. Domande docenti

- 3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento della lezione dal titolo "L'espressione genica di geni coinvolti nei processi neurodegenerativi, nella disabilità intellettiva e nei tumori. Individuazione e studio di meccanismi genetici comuni", nell'ambito dell'evento formativo ECM organizzato dall'Associazione Oasi Maria SS Onlus (Prof. D. Condorelli)
- 3.2. Ratifica richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Rizzo nel ruolo di Visitor (Prof. F. G.M. Leggio)
- 3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando n. 2804 del 27 agosto 2021 per la copertura di insegnamenti, per affidamento o, in subordine, per contratto, presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia", assegnista di ricerca, Dott.ssa Angela Caponnetto (Prof.ssa C. Di Pietro)
- 3.4. Richiesta di nulla osta all'insegnamento di Anatomia Umana nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Prof.ssa G. Maugeri)
- 3.5. Richiesta di nulla osta all'insegnamento di Microbiologia generale nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina d'emergenza-urgenza presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (Prof.ssa F. Campanile)
- 3.6. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto europeo PRIMA (TOPIC IDENTIFIER: 1.3.1-2021, TYPE OF ACTION: Innovation action) – DELICIOUS "Increase adherence to the Mediterranean diet as a sustainable pattern including environmental, social and health aspects" (Prof. G. Grosso)
- 3.7. Approvazione incoming Visiting student Olivia Squire, Cardiff University (UK) presso il laboratorio della Prof.ssa Ciranna

4. Procedure di carattere istituzionale

- 4.1. Contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione e green finalizzate all'attivazione di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240: presentazione proposte di attivazione



- 4.2. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito alla Dott.ssa Pierangela Giustetto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1618 del 26 giugno 2020 (Prof.ssa R. Parenti)
- 4.3. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, SSD BIO/16 – Anatomia Umana, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), L. 240/2010, su finanziamento esterno
- 4.4. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di personale amministrativo part-time a tempo determinato con contratto annuale rinnovabile, categoria D/1
- 4.5. Proposta chiamata vincitrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale, piano straordinario di cui al D.M. 83/2020 (codice DALIA 63) (seduta ristretta ai professori di prima e di seconda fascia)
- 4.6. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di II fascia, bandita ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240/2010 con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021, per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica: sostituzione componente e membro designato (seduta ristretta ai professori di prima e seconda fascia)
- 4.7. Ratifica della proposta di nomina della Commissione giudicatrice della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 2525 del 22 luglio 2021 dal titolo “Analisi preclinica di sonoporzazione e imaging diagnostico di biomarcatori specifici tumorali” (Prof.ssa R. Parenti)
- 4.8. Proposta di chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie (seduta ristretta ai professori di prima e seconda fascia)
- 4.9. Richiesta di attivazione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Ruolo del *Lactobacillus rhamnosus* GG nella modulazione della risposta al trattamento con antiblastici e/o radioterapia in pazienti con diagnosi di tumore” nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo “Effetti del *Lactobacillus rhamnosus* GG in ambito oncologico” (Prof. M. Libra)
- 4.10. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo della prima annualità dell'assegno di ricerca di tipo B, SSD MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, conferito alla Dott.ssa Justyna Maria Godos, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3300 dell'11 novembre 2020 (Prof. G. Grosso)

5. Contratti di collaborazione esterna

6. Convenzioni e accordi

- 6.1. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Oliphenol, LLC di Delaware (U.S.A) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)
- 6.2. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo “Clinical biochemical analyses on POST-COVID ADULTS subjects treated with POLYPHENOL-RICH FOOD SUPPLEMENT (Memophenol) (Prof. V. Calabrese)
- 6.3. Richiesta di stipula di un accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello “analisi clinica del movimento umano” tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro (Prof. G. Musumeci)
- 6.4. Richiesta di stipula di un accordo per lo svolgimento di approfondimenti tematici tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'I.I.S. “G.B. Vico – Umberto I – R. Gagliardi” di Ragusa



6.5. Richiesta di stipula di un contratto di ricerca in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo "Clinical biochemical study on markers of anxiety and perceived stress mood, as well as stress response and redoxomics in healthy subjects treated with a standardized saffron extract, Safr'Inside™ (Prof. V. Calabrese)

6.6. Approvazione Learning Agreement per tirocinio Erasmus+ AA 2020/2021 studenti Di Bella e Treccarichi

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Adempimenti Convenzione tra l'Università di Catania e la Fujan Normal University – Rettifica delibera del Biometec del 15 luglio 2021

8.1.2. Validazione sezioni scheda SUA in scadenza A.A. 2021/2022

8.1.3. Carichi didattici docenti Biometec

8.1.4. Copertura insegnamenti scoperti anno accademico 2021/2022 - Bando 2803 del 27 agosto 2021

8.1.5. Richiesta bando per copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022

8.1.6. Ortottica ed assistenza oftalmologica: copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022 – integrazione delibera Biometec dell'11 giugno 2021

8.1.7) Biotecnologie (L-2):

a) Approvazione regolamento di laurea

b) Nomina cultori della materia

8.1.8. Biotecnologie Mediche (LM-9): nomina cultore della materia

8.1.9. Tutorato e attività didattiche integrative "Fondo giovani" – ripartizione tutor ai corsi di studio

8.1.10. Verbali Consigli Corsi di Laurea

8.1.11. Terapia Occupazionale: regolamento punteggio di laurea

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: copertura insegnamento scoperto A.A. 2019/2020 – Bando 2766 del 24 agosto 2021

8.2.2. Genetica Medica: rinnovo convenzione rete formativa con IRCCS Oasi di Troina

8.2.3. Verbali Consigli Scuole di Specializzazione

8.3. Master

8.3.1. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica integrazione alla programmazione didattica luglio 2021

8.4. Dottorati di ricerca

8.4.1. PO FSE Sicilia 2014/2020 Avviso 1/2021 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia A.A. 2021/2022 - Presentazione domande di finanziamento – Ratifica

8.4.2. Dottorati su tematiche dell'innovazione e green: nuove risorse dal PON Ricerca e Innovazione – Decreto MUR 1061 del 10 agosto 2021 - Presentazione domande di partecipazione – Ratifica

Presenti

			A	AG	P	NOTE
1.	AVOLA ROBERTO	P.O.			X	
2.	BERNARDINI RENATO	P.O.			X	
3.	CALABRESE VITTORIO	P.O.			X	
4.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.	X			
5.	D'AGATA VELIA MARIA	P.O.			X	
6.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
7.	DRAGO FILIPPO	P.O.			X	



8.	GALVANO FABIO	P.O.			X	
9.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
10.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.		X		
11.	LIBRA MASSIMO	P.O.			X	
12.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.			X	
13.	MALAGUARNERA LUCIA	P.O.			X	
14.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.		X		
15.	PURRELLO MICHELE	P.O.			X	
16.	PUZZO DANIELA	P.O.			X	
17.	SALOMONE SALVATORE	P.O.			X	
18.	SCALIA GUIDO	P.O.	X			
19.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
20.	STEFANI STEFANIA	P.O.			X	
21.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.			X	
22.	AMORINI ANGELA MARIA	P.A.			X	
23.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.		X		
24.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
25.	BUCOLO CLAUDIO	P.A.			X	
26.	CAFISO VIVIANA	P.A.			X	
27.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.			X	
28.	CARDILE VENERA	P.A.			X	
29.	CASTROGIOVANNI PAOLA	P.A.		X		
30.	CHISARI MARIANGELA	P.A.			X	
31.	CIONI MATTEO	P.A.			X	
32.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X	
33.	DI PIETRO CINZIA SANTA	P.A.			X	
34.	FICHERA MARCO	P.A.			X	
35.	FURNERI PIO MARIA	P.A.			X	
36.	GAROZZO ADRIANA	P.A.	X			
37.	GIUNTA SALVATORE	P.A.		X		
38.	IRACI NUNZIO	P.A.			X	
39.	LEGGIO GIAN MARCO	P.A.			X	
40.	LORETO CARLA A.E.	P.A.			X	
41.	LUPO GABRIELLA	P.A.		X		
42.	MARCHETTI BIANCA	P.A.	X			
43.	MICALE VINCENZO	P.A.			X	
44.	MEZZATESTA MARIA LINA	P.A.			X	
45.	MUSUMECI GIUSEPPE	P.A.			X	
46.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.			X	
47.	NICOSIA GIUSEPPE	P.A.			X	
48.	PALMERI AGOSTINO	P.A.	X			
49.	PARENTI ROSALBA	P.A.			X	
50.	RAGUSA MARCO	P.A.	X			
51.	RUSSO ANTONELLA	P.A.		X		
52.	SANTAGATI MARIA	P.A.		X		
53.	SERAPIDE MARIA FRANCESCA	P.A.			X	
54.	TROVATO SALINARO ANGELA	P.A.		X		
55.	VECCHIO MICHELE	P.A.			X	
56.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.	X			
57.	BARBAGALLO DAVIDE	R.T.D.			X	
58.	CAMBRIA MARIA TERESA	R.U.			X	
59.	CAMPANILE FLORIANA	R.U.			X	



Presiede la seduta il Direttore, Prof. Salvatore Salomone. La Prof.ssa Floriana Campanile, già nominata dal Direttore del Biometec con nota prot. 274178 del 24 settembre 2019, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 9 e cinque chiedendo al Consiglio preliminarmente di approvare la modifica dell'O.d.G. per l'aggiunta dei seguenti punti, come già comunicato con nota prot. 702249 del 15 settembre 2021 e per la riformulazione del punto 2.1 che ora riporta la corretta denominazione:

3. Domande docenti

3.8. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Effetto sineRgico dEll'asse PACAP-ADNP sulla riparazione coRneale" (REPAIR) (Prof.ssa G. Maugeri)

3.9. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Tatiana Zuppelli nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

3.10. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Sebastiano Giallongo nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

3.11. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Brain aging analysis using a transcriptomic deconvolution approach" (NEURAGITION) (Prof. M. Di Rosa)

3.12. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Carmelo Bonomo nel ruolo di Visitor (Prof.ssa Stefania Stefani)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.11. Richiesta di approvazione della relazione sull'attività di ricerca e di didattica svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Debora Lo Furno, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 di durata triennale per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia

4.12. Richiesta di autorizzazione al cofinanziamento della proposta di attivazione di n. 1 contratto di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 su tematiche green a favore del Dipartimento di Scienze del Farmaco (Prof.ssa D. Nicolosi)

4.13. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo di ulteriori due anni dell'assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/19 – Microbiologia, conferito al Dott. Stefano Stracquadanio, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 3327 del 30 ottobre 2019 (Prof.ssa S. Stefani)

8. Disposizioni di ordine didattico

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.4. Proposte composizioni Commissioni esami di ammissione A.A. 2020/2021

8.5. Approvazione Corso di Perfezionamento in Gastronomia Funzionale (Prof. F. Drago)

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Nota MUR 21258 del 19 luglio 2021: accreditamento delle Scuole di Specializzazione di Area sanitaria per l'A.A. 2020/2021

2. Questioni di carattere generale

2.1. Programma di Ateneo sulla Mobilità Internazionale dei docenti, A.A. 2021/2022



a) Nuove modalità di erogazione del contributo di Ateneo per la mobilità incoming e outgoing

b) Approvazione graduatoria per l'utilizzo del budget assegnato al Biometec

3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento della lezione dal titolo "L'espressione genica di geni coinvolti nei processi neurodegenerativi, nella disabilità intellettiva e nei tumori. Individuazione e studio di meccanismi genetici comuni", nell'ambito dell'evento formativo ECM organizzato dall'Associazione Oasi Maria SS Onlus (Prof. D. Condorelli)

3.2. Ratifica richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Rizzo nel ruolo di Visitor (Prof. F. G.M. Leggio)

3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando n. 2804 del 27 agosto 2021 per la copertura di insegnamenti, per affidamento o, in subordine, per contratto, presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia", assegnista di ricerca, Dott.ssa Angela Caponnetto (Prof.ssa C. Di Pietro)

3.4. Richiesta di nulla osta all'insegnamento di Anatomia Umana nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Prof.ssa G. Maugeri)

3.5. Richiesta di nulla osta all'insegnamento di Microbiologia generale nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina d'emergenza-urgenza presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (Prof.ssa F. Campanile)

3.6. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto europeo PRIMA (TOPIC IDENTIFIER: 1.3.1-2021, TYPE OF ACTION: Innovation action) – DELICIOUS "Increase adherence to the Mediterranean diet as a sustainable pattern including environmental, social and health aspects" (Prof. G. Grosso)

3.7. Approvazione incoming Visiting student Olivia Squire, Cardiff University (UK) presso il laboratorio della Prof.ssa Ciranna

3.8. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Effetto sineRgico dEll'asse PACAP-ADNP sulla rIparazione coRneale" (REPAIR) (Prof.ssa G. Maugeri)

3.9. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Tatiana Zuppelli nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

3.10. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Sebastiano Giallongo nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

3.11. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Brain aging analysis using a transcriptomic deconvolution approach" (NEURAGITION) (Prof. M. Di Rosa)

3.12. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Carmelo Bonomo nel ruolo di Visitor (Prof.ssa Stefania Stefani)

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione e green finalizzate all'attivazione di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240: presentazione proposte di attivazione

4.2. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell'assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito alla Dott.ssa Pierangela Giustetto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1618 del 26 giugno 2020 (Prof.ssa R. Parenti)



- 4.3. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, SSD BIO/16 – Anatomia Umana, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), L. 240/2010, su finanziamento esterno
- 4.4. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di personale amministrativo part-time a tempo determinato con contratto annuale rinnovabile, categoria D/1
- 4.5. Proposta chiamata vincitore della selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale, piano straordinario di cui al D.M. 83/2020 (codice DALIA 63) (seduta ristretta ai professori di prima e di seconda fascia)
- 4.6. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di II fascia, bandita ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240/2010 con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021, per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica: sostituzione componente e membro designato (seduta ristretta ai professori di prima e seconda fascia)
- 4.7. Ratifica della proposta di nomina della Commissione giudicatrice della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 2525 del 22 luglio 2021 dal titolo “Analisi preclinica di sonoporazione e imaging diagnostico di biomarcatori specifici tumorali” (Prof.ssa R. Parenti)
- 4.8. Proposta di chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie (seduta ristretta ai professori di prima)
- 4.9. Richiesta di attivazione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Ruolo del *Lactobacillus rhamnosus* GG nella modulazione della risposta al trattamento con antiblastici e/o radioterapia in pazienti con diagnosi di tumore” nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo “Effetti del *Lactobacillus rhamnosus* GG in ambito oncologico” (Prof. M. Libra)
- 4.10. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo della prima annualità dell'assegnazione di ricerca di tipo B, SSD MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, conferito alla Dott.ssa Justyna Maria Godos, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3300 dell'11 novembre 2020 (Prof. G. Grosso)
- 4.11. Richiesta di approvazione della relazione sull'attività di ricerca e di didattica svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Debora Lo Furno, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 di durata triennale per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia
- 4.12. Richiesta di autorizzazione al cofinanziamento della proposta di attivazione di n. 1 contratto di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 su tematiche green a favore del Dipartimento di Scienze del Farmaco (Prof.ssa D. Nicolosi)
- 4.13. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo di ulteriori due anni dell'assegnazione di ricerca di tipo B, SSD BIO/19 – Microbiologia, conferito al Dott. Stefano Stracquadano, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 3327 del 30 ottobre 2019 (Prof.ssa S. Stefani)

5. Contratti di collaborazione esterna

6. Convenzioni e accordi

- 6.1. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Oliphenol, LLC di Delaware (U.S.A) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)
- 6.2. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo “Clinical



biochemical analyses on POST-COVID ADULTS subjects treated with POLYPHENOL-RICH FOOD SUPPLEMENT (Memophenol) (Prof. V. Calabrese)

6.3. Richiesta di stipula di un accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "analisi clinica del movimento umano" tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro (Prof. G. Musumeci)

6.4. Richiesta di stipula di un accordo per lo svolgimento di approfondimenti tematici tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'I.I.S. "G.B. Vico – Umberto I – R. Gagliardi" di Ragusa

6.5. Richiesta di stipula di un contratto di ricerca in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo "Clinical biochemical study on markers of anxiety and perceived stress mood, as well as stress response and redoxomics in healthy subjects treated with a standardized saffron extract, Safr'Inside™ (Prof. V. Calabrese)

6.6. Approvazione Learning Agreement per tirocinio Erasmus+ AA 2020/2021 studenti Di Bella e Treccarichi

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Adempimenti Convenzione tra l'Università di Catania e la Fujan Normal University – Rettifica delibera del Biometec del 15 luglio 2021

8.1.2. Validazione sezioni scheda SUA in scadenza A.A. 2021/2022

8.1.3. Carichi didattici docenti Biometec

8.1.4. Copertura insegnamenti scoperti anno accademico 2021/2022 - Bando 2803 del 27 agosto 2021

8.1.5. Richiesta bando per copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022

8.1.6. Ortottica ed assistenza oftalmologica: copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022 – integrazione delibera Biometec dell'11 giugno 2021

8.1.7) Biotecnologie (L-2):

a) Approvazione regolamento di laurea

b) Nomina cultori della materia

8.1.8. Biotecnologie Mediche (LM-9): nomina cultore della materia

8.1.9. Tutorato e attività didattiche integrative "Fondo giovani" – ripartizione tutor ai corsi di studio

8.1.10. Verballi Consigli Corsi di Laurea

8.1.11. Terapia Occupazionale: regolamento punteggio di laurea

8.2. Scuole di Specializzazione

8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: copertura insegnamento scoperto A.A. 2019/2020 – Bando 2766 del 24 agosto 2021

8.2.2. Genetica Medica: rinnovo convenzione rete formativa con IRCCS Oasi di Troina

8.2.3. Verballi Consigli Scuole di Specializzazione

8.2.4. Proposte composizioni Commissioni esami di ammissione A.A. 2020/2021

8.3. Master

8.3.1. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica integrazione alla programmazione didattica luglio 2021

8.4. Dottorati di ricerca

8.4.1. PO FSE Sicilia 2014/2020 Avviso 1/2021 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia A.A. 2021/2022 - Presentazione domande di finanziamento – Ratifica

8.4.2. Dottorati su tematiche dell'innovazione e green: nuove risorse dal PON Ricerca e Innovazione – Decreto MUR 1061 del 10 agosto 2021 - Presentazione domande di partecipazione – Ratifica

8.5. Approvazione Corso di Perfezionamento in Gastronomia Funzionale (Prof. F. Drago)



Il Direttore apre la seduta alle ore 9 e cinque e propone al Consiglio di anticipare tutto il punto **4. Procedure di carattere istituzionale** dopo il punto **1. Comunicazioni**.
Il Consiglio approva all'unanimità.

1. Comunicazioni del Direttore

1.1. Nota MUR 21258 del 19 luglio 2021: accreditamento delle Scuole di Specializzazione di Area sanitaria per l'A.A. 2020/2021

1.2. Nota Scuola "Facoltà di Medicina" prot. 610459 del 13 luglio 2021: docenti di riferimento CC.LL. Area medica

4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione e green finalizzate all'attivazione di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240: presentazione proposte di attivazione

Preliminarmente, il Direttore riferisce che, sulla base della nota prot. 675272 del 6 settembre 2021 a firma del Magnifico Rettore, il MUR ha assegnato all'Ateneo di Catania nuove risorse FSE REACT-EU per contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione e green finalizzate all'attivazione di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240. Il provvedimento del MUR dà attuazione all'Azione IV.4 – "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e all'Azione IV.6 – "Contratti di ricerca su tematiche green" del nuovo Asse IV del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "Istruzione e ricerca per il recupero – REACT-EU".

La copertura finanziaria dei contratti dei ricercatori selezionati sarà assicurata con le risorse di cui al decreto del MUR n. 1062 del 10 agosto 2021 sino al 31 dicembre 2023. La copertura finanziaria dei contratti per il periodo successivo al 31 dicembre 2023 dovrà essere finanziata da ciascun Ateneo a carico del proprio bilancio. In particolare le risorse da utilizzare successivamente al 31 dicembre 2023 graveranno per il 50% sul bilancio d'Ateneo e per il restante 50% sui dipartimenti che potranno a tal fine utilizzare le risorse non spese attribuite agli stessi per il funzionamento.

Per quanto sopra, il Biometec è chiamato a presentare un numero massimo di 7 proposte di attivazione di contratti di ricercatore a tempo determinato di tipo a) sulle seguenti tematiche:

- temi dell'innovazione, delle tecnologie abilitanti e del più ampio tema del digitale, quali interventi di valorizzazione del capitale umano del mondo della ricerca e dell'innovazione (max 4 contratti in ordine di priorità);
- temi della transizione verde, della conservazione dell'ecosistema, della biodiversità e della riduzione degli impatti del cambiamento climatico (max 3 contratti in ordine di priorità).

I contratti di ricerca da finanziare saranno selezionati in relazione alla capacità di contribuire al raggiungimento delle finalità e degli obiettivi propri dell'Azione di riferimento del PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, sulla base dei criteri approvati dal Comitato di Sorveglianza del PON, secondo le specifiche riportate nella suddetta nota a firma del Magnifico Rettore.

Il Direttore informa che sono pervenute al Biometec le sottoelencate proposte distinte per le tematiche sopra esposte e che le stesse sono state sottoposte all'attenzione della Commissione interna del Dipartimento incaricata alla relativa valutazione:

- Linea GREEN

prot. 685986 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof. Renato Bernardini);

prot. 686009 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof.ssa Venera Cardile);

prot. 686074 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof. Giuseppe Grosso).



- Linea INNOVAZIONE

prot. 678845 del 7 settembre 2021 (proponente, Prof. Filippo Drago);
prot. 682078 dell'8 settembre 2021 (proponente, Prof. Giuseppe Musumeci);
prot. 682082 dell'8 settembre 2021 (proponente, Prof.ssa Stefania Stefani);
prot. 685991 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof. Massimo Libra);
prot. 686006 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof. Giuseppe Nicosia);
prot. 686013 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof.ssa Daniela Puzzo)
prot. 686036 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof.ssa Cinzia Di Pietro);
prot. 686082 del 9 settembre 2021 (proponente, Prof. Michele Vecchio).

La Commissione si è riunita in due sedute, preliminarmente per stabilire i criteri e quindi per valutare i progetti presentati. La graduatoria che viene proposta ha tenuto conto dei seguenti criteri:

- 1) congruenza con la tematica del bando
- 2) Innovatività della ricerca proposta
- 3) background del proponente in relazione alla ricerca proposta
- 4) disponibilità di un cofinanziamento.

Per quanto sopra, la Commissione ha formulato la seguente graduatoria finale complessiva:

Linea GREEN	
SSD	Proponente
MED/49 – Scienze Tecniche Dietetiche Applicate	Prof. Giuseppe Grosso
BIO/14 - Farmacologia	Prof. Renato Bernardini
BIO/09 – Fisiologia	Prof.ssa Venera Cardile
Linea INNOVAZIONE	
SSD	Proponente
MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica	Prof.ssa Stefania Stefani
MED/46 – Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Prof. Massimo Libra
BIO/14 – Farmacologia	Prof. Filippo Drago
M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie	Prof. Giuseppe Musumeci
BIO/13 – Biologia Applicata	Prof.ssa Cinzia Di Pietro
BIO/09 – Fisiologia	Prof.ssa Daniela Puzzo
ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica e Informatica	Prof. Giuseppe Nicosia
MED/34 – Medicina Fisica e Riabilitativa	Prof. Michele Vecchio

Il Consiglio, sulla base della valutazione espressa dalla Commissione in ordine ai progetti presentati al Biometec, **approva all'unanimità** la suddetta graduatoria.

Il Direttore riferisce che il Prof. M. Libra ha espresso la volontà di ritirare la propria proposta presentata con nota prot. 685991 del 9 settembre 2021.

Alla luce di quanto appena esposto e in virtù della decisione assunta dal Prof. Libra, lo scorrimento della graduatoria vede subentrare la proposta avanzata dalla Prof.ssa C. Di Pietro con nota prot. 686036 del 9 settembre 2021, in quarta posizione.

Il Consiglio, quindi, **approva all'unanimità** le sottoelencate richieste allegate finalizzate all'attivazione di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per i quali si richiede di procedere all'indizione dei relativi bandi con gli specifici requisiti di ammissione nonché le relative quote di cofinanziamento a carico dei fondi istituzionali dei richiedenti o in alternativa delle risorse del Biometec denominate "Risorse disponibili budget di funzionamento (2017-2020)" ammontanti queste ultime a € 85.447,24 come indicato dal Dirigente dell'Area Finanziaria :



Linea GREEN			
SSD	Proponente	Quota di cofinanziamento	Requisiti di ammissione
MED/49 – Scienze Tecniche Dietetiche Applicate	Prof. Giuseppe Grosso	“Risorse disponibili budget di funzionamento (2017-2020)” per € 30.000,00	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 12
BIO/14 - Farmacologia	Prof. Renato Bernardini	- € 12.000,00 su contributi liberali – Italfarmaco S.p.A. – UPB 20821141012 - € 13.000,00 su contributi liberali - Italfarmaco S.p.A. – UPB 20821141008 - € 5.000,00 su prestazioni c/terzi – Bionap s.r.l. - UPB 20762142046	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 20
BIO/09 – Fisiologia	Prof.ssa Venera Cardile	“Risorse disponibili budget di funzionamento (2017-2020)” per € 30.000,00	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 12
Linea INNOVAZIONE			
SSD	Proponente	Quota di cofinanziamento	Requisiti di ammissione
MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica	Prof.ssa Stefania Stefani	- € 4.025,95 – UPB 20762142064 - € 4.574,70 – UPB 20762142065 - € 3.528,75 – UPB 20764142011 - € 14.388,02 – UPB 20833142014 - € 377,80 – UPB 20762142024 - € 1.712,51 – UPB 20130143054 - € 1.392,27 - UPB 20720432026	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 15
BIO/14 – Farmacologia	Prof. Filippo Drago	€ 30.000,00 – UPB 20950142008	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 12
M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie	Prof. Giuseppe Musumeci	€ 30.000,00 su Convenzione FNU- UNICT – UPB 20726142008	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 12
BIO/13 – Biologia Applicata	Prof.ssa Cinzia Di Pietro	- € 15.000,00 su: - UPB 20130143095 per € 73,93 - UPB 20762142026 per € 1.200,00 - UPB 20762142055 per € 2.548,85 - UPB 20821141004 per € 4.573,63 - UPB 20725142038 per € 6.603,59	- <i>Lingua straniera:</i> Inglese - <i>Numero pubblicazioni scientifiche:</i> 14



		- € 15.000,00 su “Risorse disponibili budget di funzionamento (2017-2020)”	
--	--	--	--

4.2. Richiesta di approvazione della relazione scientifica dell’assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/09 – Fisiologia, conferito alla Dott.ssa Pierangela Giustetto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 1618 del 26 giugno 2020 (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 649938 del 24 agosto 2021 (allegato 4.2.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma della Prof.ssa R. Parenti 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 Pierangela Giustetto, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 1618 del 26 giugno 2020 in ordine all’assegno di ricerca per il SSD BIO/09 – Fisiologia dal titolo “High-Frequency Ultrasound and Photoacoustic Imaging analysis of glioblastoma multiforme animal model”.

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.

4.3. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, SSD BIO/16 – Anatomia Umana, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), L. 240/2010, su finanziamento esterno

Preliminarmente, il Direttore riferisce che la deliberazione del punto all’O.d.G. deve essere assunta nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia.

Egli ricorda che nella seduta del 15 luglio 2021 il Consiglio ha approvato, tra i vari adempimenti di cui al punto 8.1.4, il piano finanziario A.A. 2021/2022 della Convenzione stipulata tra l’Università degli Studi di Catania e la Fujan Normal University Cina il 25 maggio 2021 che prevede lo stanziamento triennale di € 151.191,00 per l’attivazione della procedura di reclutamento per un posto di ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, SSD BIO/16 – Anatomia Umana, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a), L. 240/2010.

Per quanto sopra, il Biometec intende procedere all’indizione del bando per la seguente procedura di selezione:

- 05/H1 Anatomia Umana (SSD BIO/16 – Anatomia Umana).

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

Settore concorsuale - SSD	Lingua straniera	Numero pubblicazioni scientifiche
05/H1 Anatomia Umana (SSD BIO/16 – Anatomia Umana)	Inglese	12

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, **approva all’unanimità** la suddetta proposta.

4.4. Attivazione procedura di reclutamento per un posto di personale amministrativo part-time a tempo determinato con contratto annuale rinnovabile, categoria D/1

Preliminarmente, il Direttore ricorda che nella seduta del 15 luglio 2021 il Consiglio ha approvato, tra i vari adempimenti di cui al punto 8.1.4, il piano finanziario A.A. 2021/2022 della Convenzione stipulata tra l’Università degli Studi di Catania e la Fujan Normal University Cina il 25 maggio 2021 che prevede lo stanziamento di € 26.000,00 per il finanziamento di una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l’assunzione di un’unità di personale di categoria D, posizione economica D1, area amministrativa-gestionale, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, e orario di lavoro



a tempo parziale, per un impegno di 24 ore settimanali, della durata di 12 mesi rinnovabili, eventualmente prorogabile nei limiti di legge e comunque non oltre il termine di conclusione delle attività della convenzione, attualmente fissato al 31 luglio 2026 per supporto alle attività nell'ambito della convenzione tra l'Università di Catania e la Fujan Normal University (UNICT-FNU).

L'unità di personale richiesta deve essere in possesso di competenze linguistiche avanzate e amministrativo-gestionali, avrà il compito di supportare la mobilità internazionale nell'ambito della suddetta convenzione e dovrà, in particolare, occuparsi delle attività di front office e back office, della gestione delle attività incoming e dell'assistenza ai docenti interni e degli studenti stranieri in entrata, attività di segreteria per il Corso di Laurea in Scienze Motorie, mantenere le relazioni internazionali con la Cina e servizio di interprete ed attività amministrativo-contabile della convenzione UNICT-FNU.

Per l'ammissione alla selezione pubblica è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- cittadinanza cinese con permesso di soggiorno indeterminato;
- laurea magistrale della classe LM-77 o della classe 84/S Scienze economico-aziendali, o titolo equipollente;
- conoscenza della lingua Inglese, livello C1;
- conoscenza della lingua Cinese – livello madrelingua.

Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di assumere la relativa deliberazione in ordine all'attivazione della procedura per l'indizione del bando per l'assunzione di n. 1 unità di personale amministrativo sopra dettagliato.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore per l'attivazione della procedura in questione.

4.5. Proposta chiamata vincitrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale, piano straordinario di cui al D.M. 83/2020 (codice DALIA 63) (seduta ristretta ai professori di prima e di seconda fascia)

Preliminarmente, verificata la sussistenza del numero legale per la validità della seduta nella composizione ristretta, il Direttore comunica che l'AGAP con nota prot. 635815 del 28 luglio 2021 rende noto che a seguito della procedura di selezione, avviata ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30.12.2010, n. 240, a un posto di ricercatore TD sub b) per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale, la Dott.ssa Katia Domenica Mangano, nata il 10 gennaio 1975, è stata individuata dalla Commissione quale candidato migliore nella stessa selezione. Ai sensi dell'art. 9, comma 1, del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 del n. 240 del 30 dicembre 2010", il Consiglio di Dipartimento deve quindi approvare a maggioranza assoluta dei professori di prima e di seconda fascia la proposta di chiamata della Dott.ssa Katia Domenica Mangano a ricercatore TD sub b) per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, **approva all'unanimità** la proposta di chiamata in corso di anno accademico della Dott.ssa Katia Domenica Mangano a ricercatore TD sub b) per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 – Patologia Generale su risorse assegnate nell'ambito del piano straordinario di cui al D.M. 83/2020 (codice DALIA 63 – reclutamento straordinario di ricercatori – L. 240/2020, art. 24, comma 3, lettera b – DM 83/2020).



La chiamata del ruolo in corso di anno accademico, che avverrà con presa di servizio nei tempi che saranno stabiliti dagli Organi superiori, è ampiamente motivata da effettive esigenze di carattere didattico e di ricerca.

4.6. Proposta della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la chiamata di professore di II fascia, bandita ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 240/2010 con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021, per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica: sostituzione componente e membro designato (seduta ristretta ai professori di prima e seconda fascia)

Il Direttore ricorda che la delibera su questo punto è ristretta ai soli Docenti di prima e seconda fascia. Preliminarmente, ricorda altresì che il Consiglio del Biometec ha deliberato nella seduta del 21 luglio 2021, sulla base delle nuove procedure di Ateneo, le proposte di designazione della Prof.ssa Stefania Stefani (Università degli Studi di Catania), quale “membro designato” nonché della Prof.ssa Patrizia Bagnarelli (Università Politecnica delle Marche), quale “membro componente” della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione a n. 1 posto di professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, bandito con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021.

Da un controllo eseguito dagli uffici competenti dell'amministrazione centrale è emerso che entrambe le professoressa non sono in possesso di tutti i requisiti di legge previsti per la partecipazione alla composizione della Commissione per la suddetta procedura.

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

Pier Luigi Fiori	Prof. Ordinario – SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica	Università degli Studi di Sassari
------------------	--	-----------------------------------

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, preso atto di quanto illustrato dal Direttore, **approva all'unanimità** la proposta di designazione del Prof. Pier Luigi Fiori, quale “membro designato” in sostituzione della Prof.ssa Stefania Stefani da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione a n. 1 posto di professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, bandito con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021.

Facendo parte il Prof. Pier Luigi Fiori della sestina approvata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 21 luglio 2021, il Direttore propone i seguenti nominativi, quali “membri componenti” della stessa Commissione, in sostituzione della Prof.ssa Patrizia Bagnarelli e del Prof. Pier Luigi Fiori, individuato quest'ultimo “membro designato” per la procedura in questione:

Pasquale Ferrante	Prof. Ordinario – SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica	Università degli Studi di Milano
-------------------	--	----------------------------------



Mauro Pistello	Prof. Ordinario – SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica	Università degli Studi di Pisa
----------------	--	--------------------------------

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, preso atto di quanto precedentemente illustrato dal Direttore, **approva all'unanimità** la proposta di designazione dei professori Pasquale Ferrante e Mauro Pistello, quali “membri componenti” in sostituzione della Prof.ssa Patrizia Bagnarelli e del Prof. Pier Luigi Fiori da sottoporre alla Commissione Sorteggi per la procedura di selezione a n. 1 posto di professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, SSD MED/07 – Microbiologia e Microbiologia Clinica, bandito con D.R. n. 2117 del 28 giugno 2021.

4.7. Ratifica della proposta di nomina della Commissione giudicatrice della borsa di ricerca di cui al bando D.R. 2525 del 22 luglio 2021 dal titolo “Analisi preclinica di sonoporzazione e imaging diagnostico di biomarcatori specifici tumorali” (Prof.ssa R. Parenti)

Il Direttore comunica che, essendo stato pubblicato il bando D.R. n. 2525 del 22 luglio 2021 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. 650033 del 25 agosto 2021 (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 Agata Zappalà (R.U. – SSD BIO/09 – Fisiologia);
- Prof. Nunzio Vicario (R.T.D.A. - SSD BIO/09 – Fisiologia).
- Prof. Giovanni Li Volti (P.O. – SSD BIO/10 – Biochimica) – membro supplente.

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

4.8. Proposta di chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30.12.2010, n. 240, per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie (seduta ristretta ai professori di prima fascia)

Il Prof. G. Musumeci è invitato ad abbandonare momentaneamente la seduta.

Preliminarmente, verificata la sussistenza del numero legale per la validità della seduta nella composizione ristretta, il Direttore comunica che l'AGAP con nota prot. 650843 del 25 agosto 2021 rende noto che, a seguito della procedura di selezione avviata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30.12.2010, n. 240, a un posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie presso il Biometec, il Prof. Giuseppe Musumeci, nato il 5 aprile 1979, è stato individuato dalla Commissione quale candidato destinatario dell'eventuale chiamata. Ai sensi del “Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010)”, il Consiglio di Dipartimento è chiamato a esprimersi; ai fini dell'approvazione della chiamata è richiesta la maggioranza assoluta dei professori di prima fascia.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di chiamata, a far data dall'1 ottobre 2021, mese di inizio delle attività didattiche del nuovo A.A., del Prof. G. Musumeci a professore di prima fascia



per il settore concorsuale 06/N2 Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie nella composizione ristretta ai soli professori di prima fascia. Il Prof. Musumeci è invitato a rientrare nella seduta.

4.9. Richiesta di attivazione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Ruolo del *Lactobacillus rhamnosus* GG nella modulazione della risposta al trattamento con antiblastici e/o radioterapia in pazienti con diagnosi di tumore” nell’ambito del progetto di ricerca dal titolo “Effetti del *Lactobacillus rhamnosus* GG in ambito oncologico” (Prof. M. Libra)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Libra la nota prot. 669692 del 3 settembre 2021 (allegato 4.9.1), con la quale lo stesso chiede l’autorizzazione all’attivazione di n. 1 borsa di ricerca di seguito dettagliata:

- Titolo: Ruolo del *Lactobacillus rhamnosus* GG nella modulazione della risposta al trattamento con antiblastici e/o radioterapia in pazienti con diagnosi di tumore.
- Durata: 12 mesi.
- Importo: € 15.000,00 (euro quindicimila/00) comprensivo degli oneri a carico dell’amministrazione.
- Requisiti di ammissione richiesti: a) Laurea Magistrale in Farmacia; b) eventuali altri titoli di studio e/o professionali: Master in ambito farmaceutico
- Eventuali competenze ed esperienze specifiche valutabili: a) pregressa esperienza presso unità di studi clinici in ambito oncologico.

Il responsabile scientifico della borsa è il Prof. M. Libra. Inoltre, essa sarà attivata nell’ambito del progetto dal titolo “Effetti del *Lactobacillus rhamnosus* GG in ambito oncologico”. La suddetta borsa graverà, pertanto, sul seguente fondo:

- UPB: 2076214018 (contratto di ricerca stipulato con la Dicofarm S.p.A. il 27 marzo 2017).

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

4.10. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo della prima annualità dell’assegno di ricerca di tipo B, SSD MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, conferito alla Dott.ssa Justyna Maria Godos, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 3300 dell’11 novembre 2020 (Prof. G. Grosso)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 681918 dell’8 settembre 2021 (allegato 4.10.1) nonché la nota integrativa prot. 702583 del 15 settembre 2021 (allegati 4.10.2) corredate dalla opportuna documentazione a firma del Prof. G. Grosso con la quale, sulla base di quanto riportato all’art. 12, comma 3, del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla legge 240/2010, chiede, in qualità di responsabile scientifico, l’approvazione della relazione scientifica e il rinnovo per ulteriori 12 mesi, a decorrere dal 18 novembre 2021 fino al 17 novembre 2022, dell’assegno di ricerca alla Dott.ssa Justyna Maria Godos, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 3300 dell’11 novembre 2020 (rinnovabile), per il SSD MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, dal titolo “Ruolo dei polifenoli sullo stato cognitivo della popolazione generale adulta”, al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell’assegno pari a € 23.787,00 (euro ventitremilasettecentottantasette/00) graverà sul seguente fondo:

- UPB 20813142021 – articolo 15020401.

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



4.11. Richiesta di approvazione della relazione sull'attività di ricerca e di didattica svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Debora Lo Furno, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 di durata triennale per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia

Il Direttore comunica che in data 30 settembre 2021 scadrà il contratto della Dott.ssa D. Lo Furno, ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010, per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia, SSD BIO/09 – Fisiologia.

Per quanto sopra e sulla base di quanto stabilito dal suddetto contratto, egli sottopone all'approvazione del Consiglio la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Lo Furno nell'ambito del contratto di ricercatore a tempo determinato che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 4.11.1).

Il Consiglio approva all'unanimità la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta nel triennio 2018/2021 dalla Dott.ssa Lo Furno.

4.12. Richiesta di autorizzazione al cofinanziamento della proposta di attivazione di n. 1 contratto di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 su tematiche green a favore del Dipartimento di Scienze del Farmaco (Prof.ssa D. Nicolosi)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa D. Nicolosi la nota prot. 699034 del 14 settembre 2021 (allegato 4.12.1), con la quale la stessa riferisce di avere presentato presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, cui afferirà a far data dall'1 novembre 2021, una proposta di attivazione di un contratto di ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito all'Azione IV.6 – “Contratti di ricerca su tematiche green” del nuovo Asse IV del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 “Istruzione e ricerca per il recupero – REACT-EU”.

Per quanto sopra, sulla base della nota prot. 675272 del 6 settembre 2021 a firma del Magnifico Rettore, ella chiede l'autorizzazione al trasferimento presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute di € 30.000,000, quale quota di cofinanziamento dell'eventuale suddetto contratto per il periodo successivo al 31 dicembre 2023 (3[^] annualità) a valere sulle seguenti risorse del Biometec:

- “Risorse disponibili budget di funzionamento (2017-2020)” per € 10.447,23
- UPC 20130141001 per € 19.552,77.

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Prof. P.M. Furneri si astiene.

Il Consiglio approva e concede l'autorizzazione al trasferimento della suddetta somma al Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute.

4.13. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e di rinnovo di ulteriori due anni dell'assegno di ricerca di tipo B, SSD BIO/19 – Microbiologia, conferito al Dott. Stefano Stracquadanio, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 3327 del 30 ottobre 2019 (Prof.ssa S. Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 697756 del 13 settembre 2021 (allegato 4.13.1) corredata dalla opportuna documentazione a firma della Prof.ssa S. Stefani con la quale, sulla base di quanto riportato all'art. 12, comma 3, del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla legge 240/2010, chiede, in qualità di responsabile scientifico, l'approvazione della relazione scientifica e il rinnovo per ulteriori 12 mesi, a decorrere dal 15 novembre 2021 fino al 14 novembre 2022, dell'assegno di ricerca al Dott. Stefano Stracquadanio, vincitore della selezione pubblica



approvata con D.R. n. 3327 del 30 ottobre 2019 (rinnovabile), per il SSD BIO/19 – Microbiologia, dal titolo “Innovative experimental approaches to face the MDR Acinetobacter baumannii threat: small RNA analysis, phage discovery and CRISPR-Cas system”, al fine di completare la linea di ricerca intrapresa.

La copertura finanziaria dell’assegno pari a € 23.787,00 (euro ventitremilasettecentottantasette/00) graverà sul seguente fondo:

- UPB 20723142004 – PRIN 2017 (CUP: E64I17000170001).

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

2. Questioni di carattere generale

2.1. Programma di Ateneo sulla Mobilità Internazionale dei docenti, A.A. 2021/2022

a) Nuove modalità di erogazione del contributo di Ateneo per la mobilità incoming e outgoing

Il Direttore informa il Consiglio che è stato istituito un “Fondo di incentivazione della mobilità internazionale” che ha assegnato a ciascun dipartimento delle risorse destinate alla mobilità internazionale del corpo docente in ingresso e/o in uscita. Il periodo di mobilità internazionale del corpo docente è finalizzato ad attività di ricerca (pubblicazioni, progetti di ricerca) e di insegnamento e, auspicabilmente, anche alla stipula di nuovi accordi quadro o convenzioni attuative.

I fondi assegnati dall’Ateneo al Biometec per l’esercizio finanziario 2021 nell’ambito del Programma di Ateneo sulla Mobilità Internazionale – Piano Strategico di Ateneo 2019/2021 ammontano a € 8.832,00.

Per quanto sopra, il Direttore illustra le nuove modalità di erogazione del contributo assegnato al Biometec formulate dalla Prof.ssa M. Chisari, delegata all’internazionalizzazione del Biometec.

Il Consiglio approva all’unanimità le nuove modalità di erogazione del contributo assegnato al Biometec il cui testo rimane parte integrante del presente verbale.

b) Approvazione graduatoria per l'utilizzo del budget assegnato al Biometec

Il Direttore riferisce che sono pervenute al Biometec le sottoelencate proposte per la ripartizione del contributo assegnato al Biometec nell’ambito della Mobilità Internazionale dei docenti, A.A. 2021/2022 che hanno contribuito alla composizione della seguente graduatoria:

Richiesta	Richiedente	Piano finanziario
Prot. 678695 del 7 settembre 2021 (outgoing)	Prof. Vincenzo Micale	- Biglietto aereo A/R: € 500,00 - Alloggio (30 gg): € 1.500,00 - Altre spese (vitto, trasporti, etc.) € 1.000,00
Prot. 682010 dell’8 settembre 2021 (outgoing)	Prof.ssa Mariangela Chisari	- Spese emissione visto: € 500,00 - Assicurazione medica: € 300,00 - Trasferita per colloquio presso ambasciata/consolato: € 500,00 - Spese generali in USA (escluso alloggio): € 600,00
Prot. 698931 del 14 settembre 2021 (incoming)	Prof. Vito De Pinto	- Spese di alloggio: € 1.200,00

Il Consiglio approva all’unanimità le suddette proposte nonché la stessa graduatoria alle quali saranno assegnate delle quote sulla base delle nuove linee guida già approvate al punto precedente.



3. Domande docenti

3.1. Ratifica richiesta di autorizzazione allo svolgimento della lezione dal titolo “L’espressione genica di geni coinvolti nei processi neurodegenerativi, nella disabilità intellettiva e nei tumori. Individuazione e studio di meccanismi genetici comuni”, nell’ambito dell’evento formativo ECM organizzato dall’Associazione Oasi Maria SS Onlus (Prof. D. Condorelli)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 650688 del 25 agosto 2021 (allegato 3.1.1), con la quale il Prof. D. Condorelli ha chiesto di essere autorizzato allo svolgimento di una lezione dal titolo “L’espressione genica di geni coinvolti nei processi neurodegenerativi, nella disabilità intellettiva e nei tumori. Individuazione e studio di meccanismi genetici comuni” nell’ambito dell’evento formativo ECM organizzato dall’Associazione Oasi Maria SS Onlus di Troina.

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

3.2. Ratifica richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Silvia Rizzo nel ruolo di Visitor (Prof. F. G.M. Leggio)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 666150 dell’1 settembre 2021 (allegato 3.2.1), con la quale il Prof. G.M. Leggio ha chiesto che la Dott.ssa Silvia Rizzo, in possesso della Laurea Triennale in Scienze Biologiche 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 Rizzo di completare lo studio dal titolo “Unravelling sex differences through a translation animal model developed for the study of Post-Traumatic Stress Disorders”. L’attività di ricerca ha avuto inizio il 2 settembre u.s. e si concluderà il 31 dicembre 2021. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Leggio 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 Rizzo 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.

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

3.3. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando n. 2804 del 27 agosto 2021 per la copertura di insegnamenti, per affidamento o, in subordine, per contratto, presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate “G.F. Ingrassia”, assegnista di ricerca, Dott.ssa Angela Caponnetto (Prof.ssa C. Di Pietro)

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 667520 del 2 settembre 2021 (allegato 3.3.1), con la quale la Prof.ssa C. Di Pietro ha chiesto al Consiglio di esprimersi in ordine alla richiesta pervenuta dall’assegnista di ricerca, Dott.ssa Angela Caponnetto, della quale la stessa professoressa è responsabile scientifico, di autorizzazione alla partecipazione al bando n. 2804 del 27 agosto 2021 per la copertura di insegnamenti, per affidamento o, in subordine, per contratto, presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate “G.F. Ingrassia.



Più in particolare, la partecipazione al bando in questione riguarda il corso di insegnamento “Chimica e Biochimica Biologia e Genetica” - canale C – modulo “Biologia e Genetica”, SSD BIO/13 Biologia Applicata, nell’ambito del Corso di studi di Infermieristica L/SNT1.

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

3.4. Richiesta di nulla osta all’insegnamento di Anatomia Umana nell’ambito del Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Prof.ssa G. Maugeri)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 678701 del 7 settembre 2021 (allegato 3.4.1), con la quale la Prof.ssa G. Maugeri chiede il nulla osta all’insegnamento di Anatomia Umana, I semestre, A.A. 2021/2022, presso il Corso di Laurea in Scienze Biologiche afferente al Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali.

Il Consiglio approva all’unanimità e concede il nulla osta alla Prof.ssa Maugeri.

3.5. Richiesta di nulla osta all’insegnamento di Microbiologia generale nell’ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina d’emergenza-urgenza presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (Prof.ssa F. Campanile)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 681848 dell’8 settembre 2021 (allegato 3.5.1), con la quale la Prof.ssa F. Campanile chiede il nulla osta allo svolgimento dell’insegnamento di Microbiologia generale (1 CFU), A.A. 2020/2021, nell’ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina d’emergenza-urgenza, di cui è Direttore il Prof. Lorenzo Malatino, afferente al Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell’Ateneo di Catania.

Il Consiglio approva all’unanimità e concede il nulla osta alla Prof.ssa Campanile.

3.6. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto europeo PRIMA (TOPIC IDENTIFIER: 1.3.1-2021, TYPE OF ACTION: Innovation action) – DELICIOUS “Increase adherence to the Mediterranean diet as a sustainable pattern including environmental, social and health aspects” (Prof. G. Grosso)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con procedura di urgenza la nota prot. 686000 del 9 settembre 2021 (allegato 3.6.1), con la quale il Prof. G. Grosso ha chiesto l’autorizzazione alla partecipazione al progetto europeo PRIMA (TOPIC IDENTIFIER: 1.3.1-2021, TYPE OF ACTION: Innovation action) – DELICIOUS “Increase adherence to the Mediterranean diet as a sustainable pattern including environmental, social and health aspects”, in qualità di responsabile di unità operativa (work package) in collaborazione con il Prof. F. Galvano e il Prof. M. Libra. Il coordinatore del progetto capofila, EDELVIVES (Spagna), ha selezionato l’azienda CONTACTICA per la preparazione del progetto secondo le modalità descritte nel documento allegato. I partners si impegnano al compenso dell’azienda in base alle possibilità proposte. Il Prof. Grosso ha chiesto di non pagare il compenso in anticipo e di vincolarlo all’ottenimento del progetto, per un ammontare del 7,5% secondo le modalità proposte al consorzio.

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

3.7. Approvazione incoming Visiting student Olivia Squire, Cardiff University (UK) presso il laboratorio della Prof.ssa Ciranna



Il Direttore comunica di aver ricevuto per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'internazionalizzazione del Biometec n. 1 richiesta di tirocinio pervenuta dalla studentessa Olivia Squire, iscritta all'Università di Cardiff (Galles - UK) nell'ambito del Programma di Mobilità Internazionale. La Prof.ssa Chisari chiede al Consiglio di approvare la suddetta richiesta che permetterà alla studentessa Squire di svolgere il suo periodo di tirocinio all'estero rispetto al Paese di origine nel corso del periodo ottobre 2021 / giugno 2022.

La suddetta studentessa potrà essere ospitata presso l'Ateneo di Catania sulla base dell'International Internship Agreement sottoscritto da entrambe le istituzioni.

Il Consiglio approva all'unanimità e la documentazione rimane parte integrante del presente verbale.

3.8. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Effetto sineRgico dELL'asse PACAP-ADNP sulla rIparazione coRneale" (REPAIR) (Prof.ssa G. Maugeri)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 697741 del 13 settembre 2021 (allegato 3.8.1), con la quale la Prof.ssa G. Maugeri chiede l'autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Effetto sineRgico dELL'asse PACAP-ADNP sulla rIparazione coRneale" (REPAIR).

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

3.9. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott.ssa Tatiana Zuppelli nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. D. Tibullo la nota prot. 697745 del 13 settembre 2021 (allegato 3.9.1), con la quale lo stesso chiede che la Dott.ssa Tatiana Zuppelli, 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 Zuppelli di collaborare nelle attività di laboratorio con particolare riferimento agli studi riguardanti i meccanismi di progressione tumorale nella mielofibrosi. L'attività di ricerca avrà la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di approvazione della richiesta in questione. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Tibullo 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 Zuppelli 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 autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Sebastiano Giallongo nel ruolo di Visitor (Prof. D. Tibullo)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. D. Tibullo la nota prot. 697747 del 13 settembre 2021 (allegato 3.10.1), con la quale lo stesso chiede che il Dott. Sebastiano Giallongo, in possesso della Laurea Magistrale in Chimica Biomolecolare conseguita presso l'Università degli Studi di Catania, venga autorizzato, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor,



presso il Biometec, Sezione di Biochimica Medica, che consentirà al Dott. Giallongo di collaborare nelle attività di laboratorio con particolare riferimento agli studi riguardanti i meccanismi di progressione tumorale nel glioblastoma. L'attività di ricerca avrà la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di approvazione della richiesta in questione. Si svolgerà sotto la supervisione del Prof. Tibullo e comprenderà l'accesso del suddetto dottore ai laboratori di cui è responsabile lo stesso professore.

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

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta richiesta.

3.11. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Brain aging analysis using a transcriptomic deconvolution approach" (NEURAGITION) (Prof. M. Di Rosa)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 698912 del 14 settembre 2021 (allegato 3.11.1), con la quale il Prof. M. Di Rosa chiede l'autorizzazione alla partecipazione, in qualità di Principal Investigator, al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020/2022)" (Linea di intervento 3) con il progetto dal titolo "Brain aging analysis using a transcriptomic deconvolution approach" (NEURAGITION).

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

3.12. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec Dott. Carmelo Bonomo nel ruolo di Visitor (Prof.ssa Stefania Stefani)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa S. Stefani la nota prot. 698940 del 14 settembre 2021 (allegato 3.12.1), con la quale la stessa chiede che il Dott. Carmelo Bonomo, in possesso della Laurea Magistrale in Biologia sanitaria e cellulare-molecolare conseguita presso l'Università degli Studi di Catania, venga autorizzato, ai sensi del "Regolamento per l'accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo", a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di Visitor, presso il Biometec, Sezione di Microbiologia, che consentirà al Dott. Bonomo di continuare il progetto della tesi di laurea dal titolo "Carnosine modulate phagosomal escape from macrophage". L'attività di ricerca avrà inizio il 20 settembre 2021 e si concluderà il 20 settembre 2022. Si svolgerà sotto la supervisione della Prof.ssa Stefani e comprenderà l'accesso del suddetto dottore ai laboratori di cui è responsabile la stessa professoressa.

Per effetto dell'art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento la copertura assicurativa del Dott. Bonomo 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.

5. Contratti di collaborazione esterna

6. Convenzioni e accordi

6.1. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Oliphenol, LLC di Delaware (U.S.A) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec (Prof. V. Calabrese)



Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 678321 del 7 settembre 2021, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Oliphenol, LLC - Delaware (USA);
- oggetto del contratto: studio pilota sull'efficacia clinica di Hidrox® nel trattamento dei soggetti adulti affetti da polmonite da SARS-CoV-2;
- responsabile scientifico: Prof. V. Calabrese, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 60.000,00 (sessantamila/00) + IVA se dovuta (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: un anno a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto di servizi.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di stipula del suddetto contratto e il relativo schema presentato dal Prof. Calabrese con la opportuna documentazione che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 6.1.1).

6.2. Richiesta di stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo "Clinical biochemical analyses on POST-COVID ADULTS subjects treated with POLYPHENOL-RICH FOOD SUPPLEMENT (Memophenol) (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 678774 del 7 settembre 2021, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla stipula di un contratto di prestazione di servizi in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Activ'Inside – Beychac et Caillau (Francia);
- oggetto del contratto: Effect of a Polyphenol-Rich Food Supplement on Cognitive Functions in Post-Covid Adults: Randomized, Placebo-Controlled, Double-Blind Clinical Trial;
- responsabile scientifico: Prof. V. Calabrese, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 80.000,00 (ottantamila/00) + IVA se dovuta (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: un anno a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto di servizi.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di stipula del suddetto contratto e il relativo schema presentato dal Prof. Calabrese con la opportuna documentazione che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 6.2.1).

6.3. Richiesta di stipula di un accordo di collaborazione per l'attivazione dello sportello "analisi clinica del movimento umano" tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro (Prof. G. Musumeci)

Il Direttore comunica di avere ricevuto la nota prot. 681932 dell'8 settembre 2021 (allegato 6.3.1), con la quale il Prof. G. Musumeci chiede l'autorizzazione alla stipula di un accordo di collaborazione tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza "Cannizzaro" di Catania, al fine di collaborare per l'attivazione dello sportello "analisi clinica del movimento umano".

Responsabile per l'esecuzione dell'accordo è il Prof. Musumeci, che coordinerà e supervisionerà l'esecuzione delle attività di propria competenza. In particolare, lo sportello "analisi clinica del movimento umano" si prefigge l'attività di consulenza per:

- analisi del cammino
- analisi della postura
- analisi della forza muscolare



- analisi morfometrica della colonna vertebrale
- analisi per il consumo di ossigeno
- elaborazione piani di esercizio fisico adattato
- analisi ergonomica e posturometrica.

La collaborazione avrà una durata di tre anni a far data dalla sottoscrizione della relativa accettazione. Per quanto sopra, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità il suddetto accordo di collaborazione da stipulare con l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza "Cannizzaro" di Catania (allegato 6.3.1) e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti consequenziali in merito.

6.4. Richiesta di stipula di un accordo per lo svolgimento di approfondimenti tematici tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e l'I.I.S. "G.B. Vico – Umberto I – R. Gagliardi" di Ragusa

Il Direttore comunica di aver ricevuto dall'I.I.S. "G.B. Vico – Umberto I – R. Gagliardi" di Ragusa una richiesta di stipula di un accordo con l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Biometec, al fine di usufruire di professionalità ed esperti del Biometec per lo svolgimento di approfondimenti tematici a carattere scientifico. Tali attività avranno lo scopo di integrare le azioni didattiche della sezione del Liceo Classico "Umberto I" che partecipa al "Progetto Ippocrate", in essere presso il predetto istituto.

Per quanto sopra, il Direttore riferisce di avere formulato uno schema di convenzione che sarà sottoposto all'attenzione degli uffici competenti dell'amministrazione centrale per la formalizzazione dell'accordo e per la conseguente sottoscrizione.

Il Consiglio recepisce quanto esposto dal Direttore e, considerando che l'attività oggetto dell'accordo potrebbe essere considerata anche come attività di orientamento da parte del Biometec stesso, **approva all'unanimità** lo schema di convenzione che rimane parte integrante del presente verbale.

6.5. Richiesta di stipula di un contratto di ricerca in conto terzi tra Activ'Inside, Beychac-et-Caillau (Francia) e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, dal titolo "Clinical biochemical study on markers of anxiety and perceived stress mood, as well as stress response and redoxomics in healthy subjects treated with a standardized saffron extract, Safr'Inside™" (Prof. V. Calabrese)

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Prof. V. Calabrese la nota prot. 678356 del 7 settembre 2021, con la quale lo stesso chiede l'autorizzazione alla stipula di un contratto di ricerca in conto terzi di seguito dettagliato:

- contraente: Activ'Inside – Beychac et Caillau (Francia);
- oggetto del contratto: Clinical biochemical study on markers of anxiety and perceived stress mood, as well as stress response and redoxomics in healthy subjects treated with a standardized saffron extract, Safr'Inside™;
- responsabile scientifico: Prof. V. Calabrese, Sezione di Biochimica Medica;
- importo: € 120.000,00 (centoventimila/00) + IVA se dovuta (pagamento a ricevimento fattura);
- durata: un anno a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto di ricerca.

Il corrispettivo è stato concordato tra le parti.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di stipula del suddetto contratto e il relativo schema presentato dal Prof. Calabrese con la opportuna documentazione che rimane parte integrante del presente verbale (allegato 6.5.1).

6.6. Approvazione Learning Agreement per tirocinio Erasmus+ AA 2020/2021 studenti Di Bella e Treccarichi



Il Direttore comunica di aver ricevuto per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'internazionalizzazione del Biometec, n. 2 accordi di formazione pervenuti dai seguenti dottorandi in Biotecnologie (allegato 6.6.1):

- Dott.ssa Maria Concetta Di Bella, nell'ambito dell'accordo di mobilità internazionale presso l'UTAD University of Trás-os-Montes and Alto Douro di Vila Real, Portogallo, titolo del progetto di tirocinio "Determination of glucosinolates from plant samples using HPLC-DiodeArray system". Il Direttore chiede al Consiglio di approvare l'accordo in oggetto che permetterà alla suddetta dottoressa di completare le procedure per il tirocinio libero curriculare all'estero e recarsi pertanto presso il suddetto ente per il periodo settembre / dicembre 2021.

Il Consiglio approva all'unanimità l'accordo di formazione stipulato dall'Ateneo di Catania con l'UTAD University of Trás-os-Montes and Alto Douro di Vila Real, Portogallo.

- Simone Treccarichi, nell'ambito dell'accordo di mobilità internazionale presso l'Universitat Politècnica de València, Spagna, titolo del progetto di tirocinio "Training in phenotyping using standardized descriptors and genotyping using molecular markers of materials of vegetable crops, in particular derived from the H2020 project BRESOV". Il Direttore chiede al Consiglio di approvare l'accordo in oggetto che permetterà al suddetto dottore di completare le procedure per il tirocinio libero curriculare all'estero e recarsi pertanto presso il suddetto ente per il periodo settembre / dicembre 2021.

Il Consiglio approva all'unanimità l'accordo di formazione stipulato dall'Ateneo di Catania con l'Universitat Politècnica de València, Spagna.

7. Erogazioni liberali

8. Disposizioni di ordine didattico

8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. Adempimenti Convenzione tra l'Università di Catania e la Fujan Normal University – Rettifica delibera del Biometec del 15 luglio 2021

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 15 luglio 2021, tra i vari adempimenti di cui al punto 8.1.4, il piano finanziario A.A. 2021/2022 della Convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Catania e la Fujan Normal University Cina il 25 maggio 2021. Alla luce di alcune esigenze di natura contabile e istituzionale meglio esplicitate nelle note prot. nn. 662225 del 30 agosto 2021 e 682068 dell'8 settembre 2021 presentate dal Prof. G. Musumeci (allegati 8.1.1.a e 8.1.1.b), scaturite successivamente alla data del 15 luglio 2021, il Direttore comunica al Consiglio di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 662225 del 30 agosto 2021 corredata dal piano finanziario A.A. 2021/2022 della convenzione riformulato.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** l'approvazione di cui alla nota prot. 662225 del 30 agosto 2021.

Per le stesse motivazioni di cui sopra, il Direttore chiede al Consiglio di approvare le ulteriori modifiche al precedente piano finanziario ratificato della medesima convenzione di cui alla nota prot. 682068 dell'8 settembre 2021.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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



Il Consiglio approva all'unanimità le ulteriori modifiche al precedente piano finanziario A.A. 2021/2022 della convenzione in oggetto che risulta essere quello definitivo e che rimane parte integrante del presente verbale.

8.1.2. Validazione sezioni scheda SUA in scadenza A.A. 2021/2022

Il Direttore ricorda le scadenze relative alla SUA-CdS 2021/2022 riportate nella circolare del Magnifico Rettore prot. 345816 del 27 ottobre 2020, che richiama gli adempimenti ministeriali da rispettare per la compilazione dei vari quadri della SUA-CdS per i corsi esistenti, anche in considerazione di quanto deliberato in merito dagli Organi centrali di Ateneo.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole all'approvazione delle schede SUA-CdS proposte dai Presidenti dei sotto riportati Corsi di studio nella riunione del 10 settembre 2021, con particolare riferimento all'inserimento dei docenti a contratto del primo semestre e al completamento dei quadri B2.a - B2.b - B2.c - B6 - B7 - C1 - C2 - C3:

LM-9 Biotecnologie Mediche

LM-67 Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate

L-2 Biotecnologie

L-22 Scienze Motorie

L-SNT2 Fisioterapia

L-SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

L-SNT2 Terapia occupazionale.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.3. Carichi didattici docenti Biometec

SSD BIO/16

Il Direttore riferisce che a seguito della presa di servizio in qualità di RTD-B della Prof.ssa G. Maugeri, il decano del settore BIO/16 – Anatomia Umana ha prodotto la nuova proposta di distribuzione del carico didattico e confermato la disponibilità dei docenti, come riportato nella tabella allegata al presente verbale.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

SSD MED/49

Il Direttore riferisce che con riferimento alla rettorale del 2 agosto 2021, prot. 642602, il Prof. F. Galvano, Decano dei docenti del SSD MED/49 afferenti al Biometec, ha comunicato, anche a nome degli altri docenti del settore, la propria disponibilità a ricoprire anche il seguente insegnamento: "Principi di Nutrizione Umana e Dietetica" – 6 CFU, 47 ore - Corso di Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata (Curriculum Biologia della nutrizione), classe LM-6.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.



SSD MED/04

Direttore riferisce che il Prof. F. Nicoletti, Decano del SSD MED/04 ha comunicato la disponibilità del Prof. A. Arcidiacono a ricoprire l'insegnamento di Patologia generale e clinica del CdS in Infermieristica (Polo C), 2 CFU, 14 ore.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.4. Copertura insegnamenti scoperti anno accademico 2021/2022 - Bando 2803 del 27 agosto 2021

Il Direttore riferisce che con il bando n. 2803/2021 è stata avviata la procedura di selezione per il conferimento, per affidamento o, in subordine, per contratto, della maggior parte degli insegnamenti scoperti di I semestre dei corsi di studio afferenti al Biometec.

La Commissione Didattica del Biometec - preso atto dell'indisponibilità, ad oggi, delle istanze avanzate dai candidati - si è riservata, nella riunione del 10 settembre 2021, di prenderle in esame dopo che le stesse saranno rese disponibili da parte dei competenti Uffici dell'Amministrazione centrale.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.5. Richiesta bando per copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022

Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec ha proposto, nella riunione del 10 settembre 2021, di provvedere mediante bando alla copertura dei seguenti insegnamenti rimasti scoperti a seguito della rinuncia dei rispettivi docenti al conferimento dell'incarico di insegnamento:

- rinuncia da parte del Dott. Giuseppe Lanza RTD-B, SSD MED/50 presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e specialità medico-chirurgiche:

Cds	Denominazione Insegnamento/modulo	SSD	CFU	Ore	Anno	Sem
Biotechnologie Mediche (LM9) Curriculum Biotechnologie mediche nella riproduzione umana	MANAGEMENT DEI TRIAL CLINICI DELLA FECONDAZIONE ASSISTITA	MED/50	3	26	1	2

- rinuncia da parte del docente a contratto Dott. Andrea Giovanni Musumeci:

Cds	Denominazione Insegnamento/modulo	SSD	CFU	Ore	Anno	Sem
Fisioterapia	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI APPLICATA AL SISTEMA (AREA CRIT. PREVENZIONE E SICUREZZA)	MED/36	3	21	2	2

- rinuncia da parte del docente a contratto Dott. Pietro Corrado Torre



Cds	Denominazione Insegnamento/modulo	SSD	CFU	Ore	Anno	Sem
Fisioterapia	METODOLOGIA E TECNICHE DI RIABILITAZIONE NEUROLOGICA NELL' ADULTO (PATOLOGIE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE E RIABILITAZIONE)	MED/48	2	14	2	1

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.1.6. Ortottica ed assistenza oftalmologica: copertura insegnamenti scoperti A.A. 2021/2022 – integrazione delibera Biometec dell'11 giugno 2021

Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec, nella riunione del 10 settembre 2021, ha recepito per l'approvazione e l'inoltro alla Scuola "Facoltà di Medicina" le note di integrazione e specifica prodotte dal Presidente del Corso di Laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica e relative alla copertura dei seguenti insegnamenti scoperti da affidare mediante bando/rinnovo contratto al personale del ruolo sanitario in servizio nelle strutture della rete formativa del CdS (art.6/bis), come già deliberato dal Consiglio del Biometec nella seduta dell'11 giugno 2021:

- copertura insegnamenti mediante rinnovo contratto

Cds	Denominazione Insegnamento/modulo	SSD	Ore	Anno	Sem	Cognome docente	Nome docente
Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	LABORATORIO DIDATTICO I ANNO		25	1	2	FRESTA	ROSALBA
Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	LABORATORIO DIDATTICO 2° ANNO		25	2	2	CARBONE	MARIA
Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	TIROCINIO - I ANNO	MED/50	60	1	2	STRANO	MARIA CORDELIA

- copertura insegnamento mediante nuovo bando

Cds	Denominazione Insegnamento/modulo	SSD	Ore	Anno	Sem
Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	LABORATORIO DIDATTICO 3° ANNO		25	3	2



8.1.7) Biotecnologie (L-2):

a) Approvazione regolamento di laurea

Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec ha espresso, nella riunione del 10 settembre 2021, parere favorevole all'approvazione del regolamento di laurea del CdS in Biotecnologie (L-2) nella stesura deliberata dal Consiglio del suddetto corso di laurea nella riunione dell'1 settembre 2021.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

b) Nomina cultori 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 dell'1 settembre 2021, si è espresso favorevolmente, sulle seguenti proposte di conferimento della qualifica di "Cultore della materia":

- per la disciplina di "Inglese scientifico" alla Dott.ssa Giulia D'Urso, proponente, Prof. P.M. Furneri;
- per la disciplina di "Ricerca e sviluppo di farmaci biologici e piccole molecole e aspetti omici della progettazione razionale dei farmaci" (SSD CHIM/08) al Dott. Matteo Pappalardo, proponente, Prof. P.M. Furneri su richiesta del Prof. Guccione.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

Il Consiglio, verificati i requisiti di cui all'art. 2 del vigente Regolamento del Biometec in possesso dei suddetti dottori, **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 "Inglese scientifico" alla Dott.ssa Giulia D'Urso e per la disciplina di "Ricerca e sviluppo di farmaci biologici e piccole molecole e aspetti omici della progettazione razionale dei farmaci" al Dott. Matteo Pappalardo per il citato Corso di Laurea.

La documentazione pervenuta dal Prof. Furneri rimane parte integrante del presente verbale (allegato 8.1.7.b).

8.1.8. Biotecnologie Mediche (LM-9): nomina cultore della materia

Il Direttore comunica di avere ricevuto dal Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Prof. P.M. Furneri, il verbale del suddetto Corso di Laurea dal quale si evidenzia che lo stesso Organo, nella seduta dell'1 settembre 2021, si è espresso favorevolmente, sulla proposta di conferimento della qualifica di "Cultore della materia", per la disciplina di "Ulteriori conoscenze linguistiche lingua inglese" alla Dott.ssa Carla Licari, proponente, Prof. P.M. Furneri.

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

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 Mediche di conferimento della qualifica di "Cultore della materia" per la disciplina di "Ulteriori conoscenze linguistiche lingua inglese" alla Dott.ssa Carla Licari per il citato Corso di Laurea.



La documentazione pervenuta dal Prof. Furneri rimane parte integrante del presente verbale (allegato 8.1.8).

8.1.9. Tutorato e attività didattiche integrative “Fondo giovani” – ripartizione tutor ai corsi di studio
Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec, preso atto che con D.D. del 31/08/2021, rep. 2856, è stata pubblicata la graduatoria di cui al bando 1753 del 25 maggio 2021, sulla base di quanto già deliberato dal Biometec nelle riunioni del 12 marzo e del 16 aprile 2021, ha proposto nella riunione del 10 settembre 2021, di ripartire i tutor vincitori ai corsi di studio come di seguito riportato:

	Cognome	Nome	Inizio Periodo	fine Periodo	CDL svolgimento
1	Falzone	Luca	10/10/2021	30/06/2022	Scienze motorie
2	Cicero	Calogero Edoardo	10/10/2021	30/06/2022	Terapia occupazionale
3	Gattuso	Giuseppe	10/10/2021	30/06/2022	Biotecnologie mediche (LM-9)
4	Privitera	Anna Provvidenza Ester	10/10/2021	30/06/2022	Ortottica ed assistenza oftalmologica
5	Di Bella	Virginia Chiara	10/10/2021	30/06/2022	Scienze motorie
6	Lombardo	Rosamaria	10/10/2021	30/06/2022	Scienze motorie
7	Leone	Gian Marco	10/10/2021	30/06/2022	Biotecnologie (L-2)

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

Il Consiglio approva all’unanimità.

8.1.10. Verbali Consigli Corsi di Laurea

Il Direttore comunica di avere ricevuto i seguenti verbali che dovranno essere approvati dal Consiglio di Dipartimento:

- Biotecnologie: verbale dell’1 settembre 2021
- Biotecnologie mediche: verbale dell’1 settembre 2021
- Terapia Occupazionale: verbale del 15 giugno 2021

La Commissione Didattica del Biometec ha espresso parere favorevole nella riunione del 10 settembre 2021.

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

Il Consiglio approva all’unanimità.

8.1.11. Terapia Occupazionale: regolamento punteggio di laurea

Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec ha espresso nella riunione del 10 settembre 2021 parere favorevole all’approvazione del regolamento punteggio di laurea nella stesura deliberata dal Consiglio del corso di studi nella seduta del 15 giugno 2021.

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

Il Consiglio approva all’unanimità.

8.2. Scuole di Specializzazione



8.2.1. Medicina Fisica e Riabilitativa: copertura insegnamento scoperto A.A. 2019/2020 – Bando 2766 del 24 agosto 2021

Il Direttore riferisce che, come comunicato dall'AGAP con nota del 6 settembre 2021, prot. 674840, sono pervenuti i documenti comprendenti le istanze per conferimento, per affidamento o, in subordine, per contratto, dell'insegnamento di "Statistica Medica" (4° anno, 7 ore), presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa – A.A. 2019/2020.

La Commissione Didattica del Biometec, dopo approfondito esame della documentazione prodotta dai candidati e tenuto conto della valutazione formulata dal Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa - sulla base dei titoli di studio (laurea, specializzazione, dottorato, master e corsi di formazione), attività didattica (insegnamenti presso CCddLL, master, corsi organizzati da Enti diversi dall'Università, cultore della materia), indici bibliometrici (pubblicazioni indicizzate su Scopus, h index, capitoli su libri), tenendo, altresì, conto dell'aderenza e dell'affinità dei CV alle esigenze del bando stesso – ha dichiarato vincitore il dott. Palermo Filippo nella riunione del 10 settembre 2021.

Il CV del candidato appare pienamente adeguato all'incarico vista la produzione scientifica (dichiara 366 lavori scientifici) e l'esperienza didattica maturata in Statistica Medica dal 2000 al 2021 presso molteplici Corsi di laurea dell'Università di Catania dallo stesso dichiarati.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.2.2. Genetica Medica: rinnovo convenzione rete formativa con IRCCS Oasi di Troina

Il Direttore riferisce che la Commissione Didattica del Biometec ha espresso, nella riunione del 10 settembre 2021, parere favorevole al rinnovo della convenzione con IRCCS Oasi Maria SS Onlus di Troina, per la rete formativa della Scuola in Genetica Medica proposto dal Direttore della Scuola, Prof. Marco Fichera in data 6 settembre 2021.

La Commissione Didattica ha raccomandato, altresì, che l'ulteriore documentazione richiesta sia inoltrata agli Organi e Uffici competenti direttamente dal Direttore della Scuola.

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

Il Consiglio approva all'unanimità.

8.2.3. Verbalì Consigli Scuole di Specializzazione

Il punto all'O.d.G. viene ritirato poiché non è pervenuta alcuna documentazione.

8.2.4. Proposte composizioni Commissioni esami di ammissione A.A. 2020/2021

Il Direttore riferisce di avere ricevuto le seguenti note contenenti le proposte delle composizioni delle Commissioni per gli esami di ammissione A.A. 2020/2021 delle Scuole di Specializzazione afferenti al Biometec:

- nota prot. 697762 del 13 settembre 2021

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – area sanitaria ad accesso riservato ai laureati non medici (Direttore, Prof. Vittorio Calabrese)	
Nominativo	Note
Prof. Vittorio Calabrese	
Prof. Riccardo Ientile	
Prof.ssa Gabriella Lupo	



Prof.ssa Livia Manzella	
Prof.ssa Angela Trovato Salinaro	
Prof. Massimo Libra	Docente supplente
Prof. Paolo Fabrizio Fagone	Docente supplente
Prof.ssa Daniela Caccamo	Docente supplente

- nota prot. 697784 del 13 settembre 2021

Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica – area non medica (Direttore, Prof. Renato Bernardini)	
Nominativo	Note
Prof.ssa Nunziata Barbera, RU, SSD MED/43	
Prof. Renato Bernardini, PO, SSD BIO/14	
Prof.ssa Giuseppina Cantarella, PA, SSD BIO/14	
Prof. Gian Marco Leggio, PA, SSD BIO/14	
Prof. Giovanni Li Volti, PO, SSD BIO/10	
Prof.ssa Carmela Parenti, PA, SSD BIO/14	Docente supplente
Prof.ssa Mariangela Chisari, PA, SSD BIO/14	Docente supplente

- nota prot. 698958 del 14 settembre 2021

Scuola di Specializzazione in Genetica Medica – area non medica (Direttore, Prof. Marco Fichera)	
Nominativo	Note
Prof. Davide Barbagallo, RTDB, SSD BIO/13	
Prof.ssa Vincenza Barresi, PA, SSD BIO/12	
Prof. Salvatore Caruso, PA, SSD MED/40	Docente supplente
Prof. Andrea Di Cataldo, PA, SSD MED/38	Docente supplente
Prof. Marco Fichera, PA, SSD MED/03	
Prof.ssa Livia Manzella, RU, SSD MED/05	
Prof. Giancarlo Rappazzo, RU, SSD BIO/18	

- nota prot. 702602 del 15 settembre 2021

Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia – area non medica (Direttore, Prof. Guido Scalia)	
Nominativo	Note
Prof. Guido Scalia, PO, SSD MED/07	
Prof.ssa Maria Antonietta Toscano, PO, SSD MED/07	
Prof.ssa Maria Lina Mezzatesta, PA, SSD MED/07	
Prof.ssa Floriana Campanile, RU, SSD BIO/19	
Prof.ssa Laura Trovato, RTDA, SSD MED/07	
Prof. Ildebrando Patamia, RU, SSD VET/06	Docente supplente
Prof. Mario Salmeri, RU, SSD MED/07	Docente supplente

Il Consiglio approva all'unanimità le suddette proposte di composizione delle Commissioni esami di ammissione A.A. 2020/2021 in ordine alle Scuole di Specializzazione afferenti al Biometec.

8.3. Master

8.3.1. Discipline Regolatorie del Farmaco: ratifica integrazione alla programmazione didattica luglio 2021



Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la nota prot. 631314 del 26 luglio 2021 (allegato 8.1.1), con la quale il Prof. F. Drago ha chiesto l'autorizzazione all'integrazione alla programmazione didattica del Master di II livello in Discipline Regolatorie del Farmaco limitatamente al mese di luglio 2021 meglio dettagliata nella nota allegata.

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

8.4. Dottorati di ricerca

8.4.1. PO FSE Sicilia 2014/2020 Avviso 1/2021 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia A.A. 2021/2022 - Presentazione domande di finanziamento – Ratifica

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la documentazione relativa alla partecipazione all'Avviso 1/2021 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia A.A. 2021/2022 (PO FSE Sicilia) pervenuta dai seguenti Coordinatori (allegato 8.4.1):

- Prof. Vito De Pinto, Dottorato di Ricerca interdisciplinare in Biotecnologie;
- Prof. Claudio Bucolo, Dottorato di Ricerca in Neuroscienze;
- Prof.ssa Stefania Stefani, Dottorato di Ricerca in Basic and Applied Biomedical Sciences.

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

8.4.2. Dottorati su tematiche dell'innovazione e green: nuove risorse dal PON Ricerca e Innovazione – Decreto MUR 1061 del 10 agosto 2021 - Presentazione domande di partecipazione – Ratifica

Il Direttore comunica di avere approvato con procedura di urgenza la documentazione relativa alla partecipazione all'iniziativa di cui al Decreto MUR 1061 del 10 agosto 2021 che ha assegnato nuove risorse FSE REACT-EU per percorsi di dottorato di ricerca attivi e accreditati nell'ambito del XXXVII ciclo e per programmi di dottorato nazionale pervenuta dai seguenti Coordinatori (allegato 8.4.2):

- Prof. Vito De Pinto, Dottorato di Ricerca interdisciplinare in Biotecnologie;
- Prof. Claudio Bucolo, Dottorato di Ricerca in Neuroscienze;
- Prof.ssa Stefania Stefani, Dottorato di Ricerca in Basic and Applied Biomedical Sciences.

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

8.5. Approvazione Corso di Perfezionamento in Gastronomia Funzionale (Prof. F. Drago)

Preliminarmente, il Direttore ricorda che il Consiglio del Biometec ha approvato all'unanimità, nella seduta del 10 settembre 2020, la proposta di stipula di un accordo di collaborazione tra l'Università degli Studi di Catania, Biometec e il Comune di Troina, al fine di attivare un Corso di Perfezionamento in Gastronomia Funzionale.

Lo scorso 16 marzo 2021 si è insediata, inoltre, la Commissione Tecnico-Operativa, costituita dalla Dott.ssa Vita Mongelli, il Prof. F. Galvano, il Prof. Vittorio Calabrese e il Prof. F. Drago, che ha nominato lo stesso Prof. Drago Presidente della citata Commissione.

Per quanto sopra, il Direttore riferisce di avere ricevuto la nota prot. 697395 del 13 settembre 2021 (allegato 8.5.1), con la quale il Prof. F. Drago chiede l'autorizzazione all'attivazione del Corso di Perfezionamento in Gastronomia Funzionale avente per oggetto, tra l'altro l'organizzazione e gestione di corsi di formazione professionale, aggiornamento e addestramento, nell'ambito della Gastronomia Funzionale.

Il Consiglio del Biometec è chiamato a esprimersi in merito.



Il Consiglio approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof. Drago corredata dal relativo piano formativo.

Avendo esaurito i punti all'O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 10 e cinquanta.

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

Il Segretario
(Prof.ssa Floriana Campanile)

Il Direttore
(Prof. Salvatore Salomone)

