



Il Direttore: Prof.ssa Maria Angela Sortino

Prot. n.

Catania, 20 marzo 2023

UNIVERSITA' DI CATANIA		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE		
Titolo.....	Classe.....	Alleg.....
N°.....	DATA.....	

Ai Membri del Consiglio di Dipartimento  
di Scienze Biomediche e Biotecnologiche  
SEDE

Oggetto: integrazione dell'Ordine del Giorno del Consiglio di Dipartimento del 21 marzo 2023

In riferimento all'art. 2, comma 4 del Regolamento per il Funzionamento del Consiglio di Dipartimento, modificato con deliberazione del 23 dicembre 2015, si elenca di seguito l'integrazione dell'Ordine del Giorno del Consiglio in oggetto:

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

2.1. Richieste di autorizzazione all'attivazione della procedura per l'acquisto di materiale di consumo per laboratorio scientifico, nell'ambito del progetto PO FESR 2014/2020 Azione 1.1.5 Progetto d'Investimento n. 08CT861010110 "DiOncoGen Diagnostica Innovativa" – CUP G69J18000700007 (Prof.ssa R. Parenti)

## **3. Domande docenti**

3.9. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec al Dott. Emanuele Licitra nel ruolo di Visitor (Prof.ssa S. Stefani)

3.10. Ratifica documentazione per la partecipazione al bando PNRR-MAD-2022-12376156 dal titolo "Relieving the burden of Post-Traumatic Stress Disorder: disentangle mechanisms of vulnerability and resilience to tailor personalized therapeutic intervention" (Prof. G. M. Leggio)

3.11. Richiesta di nulla osta alla proposta di anticipazione all'amministrazione centrale nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo ANTHEM, "Advanced Technologies for Human-centred Medicine" – PROJECT CODE: PNC0000003 Piano complementare PNRR linea 1a (Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza – DL 6 maggio 2021, n. 59, convertito con modificazioni dalla L. 1° luglio 2021, n. 101 Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale), SPOKE 4, CUP B53C22006630001 (Prof. G. Li Volti)

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

4.5. Richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca nel SSD MED/04 – Patologia Generale dal titolo "Modulazione del microbiota e disegno di nuove strategie terapeutiche personalizzate", nell'ambito della call PNRR "Partenariati Estesi – tematica n. 6 – progetto HEAL ITALIA", Spoke 5: Next Gen Therapeutics – "From silico to bedside" design and validation of innovative tailored and personalized therapeutic strategies – CUP: E63C22002080006 (Prof. M. Libra)

4.6. Richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca nel SSD BIO/13 – Biologia Applicata dal titolo "Isolamento e caratterizzazione di vescicole extracellulari da biopsia liquida", nell'ambito della call PNRR "Partenariati Estesi – tematica n. 6 – progetto HEAL ITALIA", Spoke 6: Healthy Toolbox –



Il Direttore: Prof.ssa Maria Angela Sortino

Development of innovative devices for precision diagnosis and personalized therapy – CUP: E63C22002080006 (Prof. M. Libra)

4.7. Richiesta di afferenza alla sezione di Farmacologia, Dott. Sebastiano Alfio Torrisi, ricercatore TDA, assunto ai sensi dell'art. 24, comma 3, legge 240/2010, nel SSD BIO/14 – Farmacologia

4.8. Richiesta di attivazione della borsa di ricerca dal titolo "Validazione di un sistema di semi-immersive virtual reality per lo studio della memoria in modelli murini", nell'ambito del progetto di ricerca VESPA 2.0 (Virtual Environment for a Superior neuro-PsychiAtry) (Prof.ssa D. Puzzo)

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

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

6.7. Richiesta di stipula della convenzione tra la BiosYnth s.r.l. e l'Università degli Studi di Catania, Biometec, per lo svolgimento del periodo obbligatorio di ricerca della Dott.ssa D.I.S. Bongiorno in impresa previsto nell'ambito del progetto "Verso vaccini a subunità per patogeni nosocomiali, multiresistenti", nell'ambito delle tematiche Innovation (azione IV.4) dell'Unione Europea FSE-REACT-EU, PON Research and Innovation 2014-2020 DM 1062/2021 (Prof.ssa S. Stefani)

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

8.1. Corsi di Laurea

8.1.2. Biotecnologie Mediche

b) approvazione atti della Commissione per la valutazione comparativa delle istanze di partecipazione per il conferimento di incarichi esterni per attività di tutorato qualificato di cui al bando D.D. 2052 del 20 giugno 2022

8.3. Master

8.3.3. Rimodulazione programmazione didattica del Master di II livello in "Bioinformatica", A.A. 2022/2023 (Prof. M. Libra)

Il Direttore

Prof.ssa Maria Angela Sortino

