



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Il Direttore: Prof. Salvatore Salomone

Prot. n. 311125 del 22-07-2020
11/17 Alleg. 1

Catania, 22 luglio 2020

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

Oggetto: integrazione dell'Ordine del Giorno del Consiglio di Dipartimento del 23 luglio 2020

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

2.2. Richiesta di autorizzazione all'espletamento della procedura in ordine all'intervento di pulitura, conservazione e trasloco nei nuovi locali dei modelli presenti all'interno del museo di Anatomia presso la Torre Biologica "F. Latteri"

3. Domande docenti

3.20. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto di ricerca "Rehastart: ricerca e sviluppo di tecnologie e metodologie per l'implementazione di soluzioni di teleriabilitazione ad alta sostenibilità economica e sociale", finanziato sulla misura 1.1.5 del PO FESR 2014 (Prof.ssa M. Pennisi)

3.21. Dimissioni dal ruolo di componente del Centro di Ricerca e Consultazione su HTA e Discipline Regolatorie del Farmaco (CERD) (Prof. R. Bernardini)

3.22. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo "Studio dell'incidenza di Legionella pneumophila in pazienti con polmoniti ad eziologia non conosciuta" (Prof.ssa M.A. Toscano)

3.23. Richiesta autorizzazione frequenza locali Biometec, Prof. Manlio Vinciguerra, nel ruolo di Visiting Professor (Prof. D. Tibullo)

3.24. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di tutoraggio assegnista di ricerca, Dott. Walter Gulisano, per gli insegnamenti di Fisiologia I e Fisiologia II nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Prof.ssa D. Puzzo)

3.25. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "Terapie a base di Acidi PeptidoNucleici mirate al processo di traduzione del virus SARS-CoV-2: messa a punto di un test di screening cellulare" (Prof. F. Condorelli)

3.26. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "TED-4-HEALTH: La Piattaforma Digitale Per Una Innovativa Didattica A Distanza Per Gli Insegnamenti Di Educazione Fisica E Le Scienze Motorie" (Prof. G. Musumeci, Dott.ssa G. Maugeri – assegnista e Dott.ssa S. Ravalli – dottoranda)



Il Direttore: Prof. Salvatore Salomone

- 3.27. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "SCoRdAmy: Analisi dell'interazione SARS-COV2- β -amiloide quale fattore di rischio per la malattia di Alzheimer" (Prof.ssa F. Campanile)
- 3.28. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "LDRTARDS: Radioterapia a basse dosi come potenziale trattamento salvavita per la sindrome da distress respiratorio acuto indotta da COVID-19 (ARDS)" (Prof. V. Calabrese)
- 3.29. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "Terapie a base di Acidi PeptidicoNucleici mirate al processo di traduzione del virus SARS-CoV-2: messa a punto di un test di screening cellulare" (Prof. M. Fichera)
- 3.30. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "CORONAporsins: Caratterizzazione ed inibizione del poro della proteina E (Envelope) di Covid-19 per sviluppare un farmaco biologico contro i Corona virus" (Prof. V. De Pinto e Prof.ssa F. Guarino)
- 3.31. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "HERMES: Casco per contenimento del SARS-COV-2" (Prof. A. Stivala)
- 3.32. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call internazionale della "Foundation for a Smoke-Free World (FSFW)" – FSFW – Health, Science and Technology – Topic COVID-19, Smoking and Nicotine Research con il progetto dal titolo "Anti-Coronavirus activity of aerosols produced by Reduced-Risk Products (RRPs)" (Prof. P.M. Furneri, Prof.ssa A. Garozzo e Prof. A. Stivala)
- 3.33. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto FISIR2020ip_03538 R.I.P.A.R.A.R.E. dal titolo "Rischio e protezione di sé e degli altri verso future pandemie. Una Action-Research con gruppi di Adolescenti in relazione alla Resilienza e all'Efficacia personale" (Prof.ssa M. Coco)
- 3.34. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020)" con il progetto dal titolo "EBioCaSt: Identification of epigenetic biomarkers in cancer and stroke" (Prof.ssa M. Pennisi)
- 3.35. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "SCoRdAmy: Analisi dell'interazione SARS-COV2- β -amiloide quale fattore di rischio per la malattia di Alzheimer" (Prof. M.A. Sortino)
- 3.36. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando "L'importante è partecipare – Fondazione con il SUD", con il progetto dal titolo "Nel traguardo l'Inclusione" (Prof.ssa M. Coco)
- 3.37. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISIR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "SCoRdAmy: Analisi dell'interazione SARS-COV2- β -amiloide quale fattore di rischio per la malattia di Alzheimer" (Dott.ssa S. Merlo - borsista)
- 3.38. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) 2020, con il progetto dal titolo "A new generation in-vitro protocol to raise educated immature/tolerogenic dendritic cells as possible therapeutic agents targeting pathological autoimmunity and neuroinflammation" (Prof. N. Iraci)



Il Direttore: Prof. Salvatore Salomone

- 3.39. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione al progetto "BCT – Breast Cancer con radiosensibilizzanti in radio terapia convenzionale e protonterapia" (Prof.ssa R. Parenti)
- 3.40. Richiesta di autorizzazione alla partecipazione alla Call Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca FISR 2020 del MIUR con il progetto dal titolo "RENASCENCE: Ruolo della nicotina sull'espressione di ACE-2 nei meccanismi molecolari di ingresso intracellulare di SARS-Cov2" (Prof. G. Lazzarino, G. Li Volti e M. Di Rosa)
- 3.41. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando di Ateneo "Starting Grant (Piaceri 2020)" con il progetto dal titolo "PTSD3: Dopamine D3 receptor signaling promotes resilience to traumatic stress exposure by modulating hippocampal neuronal transmission" (Prof. G. M. Leggio)
- 4. Procedure di carattere istituzionale**
- 4.10. Richiesta di attivazione della borsa di ricerca dal titolo "Identificazione molecolare di Legionella pneumophila mediante droplet digital PCR (ddPCR) e utilizzo di metodiche chimiche per la valutazione della vitalità microbica in matrici ambientali e biologiche" (Prof.ssa M.A Toscano)
- 5. Contratti di collaborazione esterna**
- 6. Convenzioni e accordi**
- 8. Disposizioni di ordine didattico**
- 8.1. Corsi di Laurea
- 8.1.4. Verbali dei Consigli
- 8.1.5. Azione 2.3 (Cruscotto della didattica)

Il Direttore
Prof. Salvatore Salomone

