

Dipartimento di Biomedicina Neuroscienze e Diagnostica avanzata

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro



Palermo, 03.10.2024

Ai Sigg.ri Componenti il Consiglio del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata

LORO SEDI

Oggetto: **CONVOCAZIONE** del Consiglio n° 8/2024 del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata (Bi.N.D.)

Il Consiglio di Dipartimento è convocato martedì **08 ottobre 2024**, alle **ore 12.00**, presso l'**Aula Zagami –** Corso Tukory, 129 per discutere e deliberare sul seguente:

Ordine del giorno

- 1. Comunicazioni;
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;
- 3. Ratifica Decreti;
- 4. Didattica
 - **4.1** Proposta di Attivazione Master universitario di II livello in "Psico-oncologia" A.A. 2024/2025. Referente Prof.ssa Caterina La Cascia;
 - 4.2 Visite Didattiche 2023 2024;
 - **4.3** Proposta di Cultore della Materia Dr. Vergilio Giuseppe per ANATOMIA UMANA 4 CFU SSD BIOS /12 A CdL in Logopedia Coordinatore Prof.ssa Daniela Carlisi;
- 5. Internazionalizzazione
- 6. Ricerca/Terza Missione
 - **6.1** Nomina Commissione relativa alla borsa di studio dal titolo "Isolamento e caratterizzazione di vescicole extracellulari dai mezzi di coltura di follicoli primordiali bovini" Progetto PRIN "New perspectives for the exploitation of female reproductive potential in mammals: from the recovery of the untapped natural ovarian reserve to the generation of oocytes and granulosa cells from mesenchymal stem cells, InfinitEGG)" PRJ-0788 Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Cappello;
 - **6.2** Nomina Commissione relativa alla 1 borsa di studio dal titolo "Analisi molecolare del contenuto delle vescicole extracellulari isolate dai mezzi di coltura di follicoli primordiali bovini finalizzate alla determinazione di marcatori di stress cellulare"" Progetto PRIN "New erspectives for the exploitation of female reproductive potential in mammals: from the recovery of the untapped natural ovarian reserve to the generation of oocytes and granulosa cells from mesenchymal stem cells, InfinitEGG)" PRJ-0788 Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Cappello;
 - **6.3** Nomina Commissione relativa alla 1 borsa di studio dal titolo: Implementazione della Collezione Anatomica SIMUAUNIPA con contenuti digitali inerenti alla biodiversità", da far gravare su fondi PNRR: progetto Centro Nazionale "National Biodiversity Future Center" (NBFC), Codice identificativo CN00000033, Spoke 7, Codice Progetto: PRJ-1100 CUP: B73C22000790001- Responsabile Scientifico: Prof.ssa Francesca Rappa;



Dipartimento di Biomedicina Neuroscienze e Diagnostica avanzata

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro



6.4 Attivazione n 1 Assegno di Ricerca tipologia B dal titolo: "Studi elettrofisiologici con registrazione di attività elettrica e fotosintetica in organismi vegetali in interazione fra loro e con esseri umani" da far valere sul progetto: PRIN PNRR 2022 - Motor Intentions in Plants – Codice U-GOV: PRJ-1503 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimiliano Oliveri;

7. Contabilita'

- **7.1** Storni da Budget corrente a Budget degli investimenti FFO 2024 per acquisto macchinari e attrezzature scientifiche;
- **7.2** Storni tra voci COAN del progetto: GESTIONE FONDO FINALIZZATO STRAORDINARIO 2023 codice: PJ GEST STR DIP 2023 D24;
- **7.3** Storno tra voci COAN del Progetto "MOTOR INTENTIONS IN PLANTS", codice PJ PRJ-1503 Responsabile Scientifico: Prof. Massimiliano Oliveri;
- **7.4** Storno tra voci COAN del Progetto "Pharyngeal Epidemiology, HPV prevalence and specific features of oropharyngeal cancer in insular Italy", codice PRJ-1590 Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Gallina;

8. Affari Generali e Istituzionali

- 8.1 Accordo di Collaborazione di attività di interesse comune per finalità istituzionali tra il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata, l'Azienda Ospedaliera Universitaria "P. Giaccone" di Palermo, il Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM) dell'Università di Bologna (UNIBO), il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Pisa (UNIPI) Referente: Prof.ssa Giuseppina Campisi;
- 8.2 Autorizzazioni e Nulla Osta;

Consiglio a composizione limitata ai Professori di I e II fascia e ai Ricercatori a tempo indeterminato

9. Risorse Umane

- **9.1** Proroga biennale e contestuale nomina Commissione relativa al contratto di RTD-A della Dott.ssa MARZIA PUCCI, SSD BIO/13 (ora BIOS 10/A), a valere su fondi PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (FSE REACT-EU) D.R. n 3961 del 06/10/2021, nell'ambito dell'intervento Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche Green" di cui al D.M. n. 1062 del 10/08/2021- con tematica dal titolo "Isolamento e caratterizzazione di composti bio-funzionali (nanovescicole extracellulari) con attività antinfiammatoria ed antiossidante" R.S. Riccardo Alessando;
- **9.2** Nomina Commissione relativa alla Proroga biennale del contratto RTDA del dott. Vincenzo Di Stefano S.C. 06/D6 Neurologia S.S.D. MED/26 Neurologia, corrispondente, ai sensi del D.M. 639 del 02/05/2024, al GSD 06/MEDS-12 SSD MEDS-12/A Neurologia, a valere su progetto PON con tematica dal titolo "Ricerca e sviluppo di nuovi biomarcatori e metodiche di valutazione del danno multiorgano per la diagnosi genetica precoce e il follow-up della polineuropatia amiloidosica ereditaria da transtiretina (hATTR)" R.S. Prof. Filippo Brighina;

Consiglio a composizione limitata ai Professori di I fascia

9.3 Istanza di proseguimento dell'attività di ricerca post-quiescenza – Prof. Daniele La Barbera;

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giuseppe Ferraro