



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Dipartimento di Biomedicina
Neuroscienze e Diagnostica
avanzata**
Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro



Palermo, 07.02.2023

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

LORO SEDI

Oggetto: Convocazione URGENTE del Consiglio n° 2/2023 del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata (Bi.N.D.)

Il Consiglio di Dipartimento è convocato in modalità STRAORDINARIA ED URGENTE giovedì 09 febbraio 2023, alle ore 12.00, presso l'Aula "Vittorio Zagami" del plesso di Fisiologia del Dipartimento Bi.N.D. per discutere e deliberare sul seguente

Ordine del giorno

1. Comunicazioni;
2. Ratifica del verbale del Consiglio di Dipartimento n. 1/2023 del 25 gennaio 2023;
3. Proposta Commissione per n.1 assegno di ricerca tipologia B dal titolo: "Isolamento e caratterizzazione di vescicole extracellulari dai mezzi di coltura di follicoli primordiali bovini" da far gravare su fondo PRIN dal titolo "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)". - CUP: B73C22000380001 - Responsabile scientifico Prof. Francesco Cappello;
4. Proposta Commissione per n.1 assegno di ricerca tipologia B 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" da far gravare su fondo PRIN dal titolo "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)". - CUP: B73C22000380001 - Responsabile scientifico Prof. Francesco Cappello;
5. Proposta Commissione per n.1 assegno di ricerca tipologia B dal titolo: "Potenziale teranostico di Heat Shock Protein 60 (Hsp60) nel carcinoma del colon-retto" a valere dell'avviso 6/2022 dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale - Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio della Regione Siciliana per il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato – PO FSE Sicilia 2014-2020 - POC Sicilia 14-20. D.D.G. n. 1203 del 06/07/2022 – D.D.G. n. 2508 del 2/12/2022 - Resp. Scient. Prof. Fabio Bucchieri;
6. Proposta Commissione per n.1 assegno di ricerca tipologia B dal titolo: "Effetti dell'esposizione prenatale al THC: focus sulla corteccia prefrontale", da far valere sul progetto: "Disturbi indotti dall'esposizione prenatale al THC: approccio multidisciplinare ed effetti di integratori nella dieta materna" – DIETAMI – FISR2019_002027 - Resp. Scientifico Prof.ssa Carla Cannizzaro;
7. Relazione Attività spin-off Navhetec – Resp. Scientifico Prof. Riccardo Alessandro;



8. Relazione Attività spin-off Navhetec – Resp. Scientifico Prof.ssa Alice Conigliaro;
9. Relazione Attività spin-off Navhetec – Resp. Scientifico Dott.ssa Stefania Raimondo;
10. Relazione scientifica conclusiva del progetto “CORI-2017-C-D05-300723, Contributo Cori 2017 Azione C – Salvatore Vitabile” – Responsabile Scientifico Prof. Salvatore Vitabile;
11. Variazione incrementativa di budget per € 99.000,00, relativa alla 6^a annualità progetto AIRC “Study of the interplay between lncRNAH19 and its intragenic miR675-5p: new targets for primary or metastatic colon cancer” - Resp. Scientifico Prof.ssa Alice Conigliaro;
12. Contratto di fornitura di servizi di consulenza tra il Dipartimento Bi.N.D e l'Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia (IEMEST) nell'ambito del progetto dal titolo “Creazione e brevetto di un sistema di gestione integrata di markers di funzionalità endoteliale, dati clinici e acquisizione ecografica di pixellizzazione dei vasi per interventi di sostituzione valvolare aortica mediante chirurgia tradizionale (AVR) o percutanea (ENDOTAVI)” DI CUI AL D.D.G. N. 1470/5.S DEL 30.09.2022 – Programma Operativo Complementare - P.O.C. 2014-2020 Asse 1 Azione 1.1.1 – Resp. Scientifico Prof. Francesco Cappello;
13. Richiesta afferenza al CIR-COSCIENZA - Dott.ssa Celeste Caruso Bavisotto;
14. Pratiche della Didattica;
15. Decreti del Direttore;
16. Autorizzazioni e Nulla Osta;
17. Varie ed Eventuali;

Consiglio a composizione limitata ai Professori di I e II fascia

18. Procedura selettiva, per titoli e colloquio, finalizzata alla copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera a), dell'art. 24 della Legge 240 del 30/12/2010 S.C. 05/H1 – Anatomia umana - S.S.D. – BIO/16 – Anatomia umana, a valere sul progetto PNRR – Chiamata della Dott.ssa Federica Scalia risultata prima nella graduatoria di merito;
19. Procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 - S.C. 06/D6 – Neurologia - S.S.D. MED/26 – Neurologia – Concorso 1, priorità I: chiamata della vincitrice Dott.ssa Cecilia Camarda;

Consiglio a composizione limitata ai Professori di I fascia

20. Procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 - S.C. 09/H1 - Sistemi Di Elaborazione delle Informazioni - S.S.D. ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni - Concorso 1, Priorità I: chiamata del vincitore Prof. Salvatore Vitabile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giuseppe Ferraro