



Ai Signori Componenti il Consiglio di Dipartimento
di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica
avanzata

LORO SEDI

Oggetto: Convocazione seduta del Consiglio di Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata

Gentile Consigliere,

La invito a partecipare all'adunanza del Consiglio di Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata, indetta per

il giorno 29 luglio 2025 ore 11:00

in modalità mista, in presenza presso l'**Aula Magna di Ginecologia**, Piazzale delle Cliniche – Palermo, e in modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams ai sensi dell'art. 14 del Regolamento di questo Ateneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica prot 48858 del 16.09.2021 (rep. decreti n 3434/2021) al seguente link:

[Consiglio di Dipartimento Bi.N.D. n.9 del 29.07.2025 | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#),

per discutere e deliberare sull'odg sotto riportato.

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO:

9. SUPPLETIVO

- 09/01 Attivazione Master II livello in "Tecniche di Stimolazione Cerebrale Non Invasiva in Neuroscienze: dal Laboratorio alla Pratica Clinica", per l'a.a. 2025/2026 - Referente: Prof. G. Giglia
- 09/02 Approvazione della relazione finale della Dott.ssa Scaturro Chiara relativa alla borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 10.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Le sostanze d'abuso e i giovani: rischio perinatale e modifiche epigenetiche", da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca "Disturbi indotti dall'esposizione prenatale al THC: approccio multidisciplinare ed effetti di integratori nella dieta materna - DIETAMI", FISR2019_00202 a valere su FONDO INTEGRATIVO SPECIALE PER LA RICERCA (FISR) 2019 – finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca – avviso di cui al D.D. n. 1179 del 18.06.2019 – - CUP: B74G19000210008 - Codice U-GOV: PRJ-0311_D24 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Carla Cannizzaro
- 09/03 Integrazione ordine di servizio della prof.ssa Marianna Lauricella nell'ambito del progetto "PRIN 2022 PNRR bando D.D. n. 1409 del 14-09-2022 – codice P2022Z9RZY_001, dal titolo "Tolerability of an ancient grain in patients with Non-Celiac Wheat Sensitivity. A clinical study and a search for diagnostic biomarkers"

IL DIRETTORE
Prof. Riccardo Alessandro