[Copia conforme] UNPA-216 - Prot. 6294-10/11/2022



Dipartimento di Biomedicina Neuroscienze e Diagnostica avanzata

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro



Palermo, 10.11.2022

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

LORO SEDI

Oggetto: Convocazione del Consiglio n° 14/2022 del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata (Bi.N.D.)

Il Consiglio di Dipartimento è convocato in modalità a distanza, secondo quanto previsto dal D.R. 803/2020 ed accedendo tramite la Piattaforma Microsoft Teams al Team "Consiglio del Dipartimento Bi.N.D., venerdì 11 novembre 2022, alle ore 12,00 per discutere e deliberare sul seguente

Ordine del giorno suppletivo

- 13. Richiesta di attivazione di n. 1 assegno di tipologia B per attività di ricerca 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;
- 14. Collaborazione didattica e scientifica tra il Dipartimento Bi.N.D. e l'Università Brunel di Londra Ref. Scientifico: Dott.ssa Maria Antonietta Di Bella.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Giuseppe Ferraro