





Progetto "Metaproteomic Assessment of Gut Microbial and host functional perturbations in Alzheimer's disease and MCI patients - MAGMAM" - CUP E63C22002170007, finanziato sul Bando pubblico per l'erogazione di finanziamenti a cascata nell'ambito del programma "A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)" PE0000006 finanziato dall'Unione Europea - "Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR - M4 - C2 - Investimento 1.3.

OGGETTO: ERRATA CORRIGE DATA COLLOQUIO PROCEDURA PUBBLICA COMPARATIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO POST LAUREAM PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI, PER LA SEGUENTE ATTIVITA': RECLUTAMENTO, GESTIONE E VALUTAZIONE NEUROFISIOLOGICA DELLA PLASTICITÀ E DELLA CONNETTIVITÀ CORTICALE DEI PARTECIPANTI ALLO STUDIO. REP. N. 19/2025 Prot. n. 122 del 15/01/2025

IL DIRETTORE

Vista la legge del 9 maggio 1989, n. 168 di istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;

Vista la legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante disposizioni in materia di organizzazione delle università e in particolare l'art. 18 comma 5, lettera f, relativo alla partecipazione ai gruppi e ai progetti di ricerca delle università e allo svolgimento delle attività di ricerca;

Richiamato il decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013, "Riordino della disciplina riguardante i doveri di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

Richiamato il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di amministrazione del 23 marzo 2011, emanato con D.R 1370 del 10/06/2011;

Visto il bando per l'attribuzione di una borsa di studio per lo svolgimento della seguente attività: "Reclutamento, gestione e valutazione neurofisiologica della plasticità e della connettività corticale dei partecipanti allo studio." nell'ambito del progetto dal titolo "Metaproteomic Assessment of Gut Microbial and host functional perturbations in Alzheimer's disease and MCI patients – MAGMAM - Linea d'intervento B- "Sud" (Track B) – Spoke rifer. Spoke 3-Bando a cascata Progr. MNESYS PE000000006-PNRR M.4, C.2, I.1.3-NextGen.EU CUP E63C22002170007;

Preso atto che, per mero errore materiale, nel bando rep. 19/2025 Prot. n. 122 del 15/01/2025 all'Articolo 5 -Modalità di selezione, è stato erroneamente riportato che: *il colloquio* è *fissato per le ore* 15:00 del 26 gennaio 2025 e si svolgerà in Sassari, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche - Biblioteca di Anatomia, primo piano Complesso Biomedico in Viale San Pietro 43/b, anziché: il colloquio è fissato per le ore 14:00 del 29 gennaio 2025 e si svolgerà in Sassari, presso la Biblioteca di Fisiologia Umana in Viale San Pietro 43/b (Pad 1, Il piano)

Vista la necessità e l'urgenza di provvedere alla rettifica della data del colloquio

DECRETA

Art. 1 Articolo 5 -Modalità di selezione del suddetto bando è così rettificato: il colloquio è fissato per le ore 14:00 del 29 gennaio 2025 e si svolgerà in Sassari, presso la Biblioteca di Fisiologia Umana in Viale San Pietro 43/b (Pad 1, Il piano)









- Art. 2 Restano invariate le modalità operative previste dal suddetto bando
- Art. 3 Del presente decreto di proroga verrà data pubblicità mediante affissione all'albo dell'Ateneo e tramite pubblicazione sul sito del Dipartimento di Scienze Biomediche all'indirizzo https://scienzebiomediche.uniss.it/it/dipartimento/bandi-0 e dell'Ateneo all'indirizzo https://www.uniss.it/it/bandi-gli-studenti-e-post-lauream

.

Il Direttore Prof.ssa Franca Deriu