



PROGRAMMA MNESYS - A MULTISCALE INTEGRATED APPROACH TO THE STUDY OF THE NERVOUS SYSTEM IN HEALTH AND DISEASE – CODICE PE00000006 FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU SU FONDI PNRR MUR MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3 – CREAZIONE DI “PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE” - SPOKE N. 6 - (DYS)FUNCTIONAL INFORMATION TRANSFER IN EX VIVO HUMAN BRAIN TISSUE SAMPLES: A MULTISCALE INVESTIGATION THROUGH IN VITRO AND IN SILICO APPROACHES – CUP D33C22001340002 - PROF. JONATHAN MAPELLI

Fascicolo: 2023-III/13.89

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTO il Decreto legge n. 1 del 9 gennaio 2020 convertito con modificazioni dalla legge n. 12 del 5 marzo 2020 che istituisce il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR);

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;

VISTO la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto “*FITS - (dys)Functional Information Transfer in ex vivo human brain tissue Samples: a multiscale investigation through in vitro and in silico approaches*” - Responsabile Scientifico Prof. Jonathan Mapelli;

VISTO che al momento non sono disponibili, all'interno dell'Università, le professionalità richieste dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura finanziaria sul progetto MNESYSPNRRMAPELLI - CUP: D33C22001340002;

VISTO il Decreto Rep. n. 471/2025 - Prot. n. 3688 del 10.07.2025 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto “*FITS - (dys)Functional Information Transfer in ex vivo human brain tissue Samples: a multiscale investigation through in vitro and in silico approaches*” - CUP: D33C22001340002 - Responsabile Scientifico Prof. Jonathan Mapelli;

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con Decreto Rep. n. 512/2025 Prot. n. 4127 del 29.07.2025;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto “*FITS - (dys)Functional Information Transfer in ex vivo human brain tissue Samples: a multiscale investigation through in vitro and in silico approaches*” - Responsabile Scientifico Prof. Jonathan Mapelli ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	VALUTAZIONE
GIBERTI	SERENA	IDONEA

DECRETA

di conferire alla dott.ssa Serena Giberti l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del Progetto “*Programma MNESYS - A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease – Codice PE00000006 finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU su fondi PNRR MUR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” - Spoke n. 6 - (dys)Functional Information Transfer in ex vivo human brain tissue Samples: a multiscale investigation through in vitro and in silico approaches – CUP D33C22001340002 - Prof. Jonathan Mapelli*”,

a mezzo di contratto di lavoro autonomo, per un periodo di 30 giorni lavorativi, da svolgersi dalla data di sottoscrizione del contratto sino al 30.09.2025, per un compenso lordo collaboratore di Euro 4.600,00 (quattromilaseicento,00).

Modena, 31.07.2025

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Marco Vinceti

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, strada Maggiore 33, 40100 Bologna.