



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA SPERIMENTALE  
E CLINICA



## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 7710 del 18/06/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegno di ricerca per l'Area Biomedica, che graverà totalmente sul progetto PARTENARIATO ESTESO 12 - MNESYS - A MULTISCALE INTEGRATED APPROACH TO THE STUDY OF THE NERVOUS SYSTEM IN HEALTH AND DISEASE- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2- Investimento 1.3 - Partenariati estesi a università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca di base - finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU- - B83C22004910002;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12/06/2024 con la quale è stata delegata al Direttore la nomina della Commissione giudicatrice;

**CONSIDERATO** che in data 23/07/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

**PRESO ATTO** della disponibilità manifestata per le vie brevi e delle dichiarazioni rese ai sensi dell'art.35 – bis del Decreto Legislativo n.165/2001 (introdotto dalla Legge anticorruzione n.190/2012) dal personale docente e ricercatore di cui a seguito;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca sottoindicato è così composta:

Progetto di Ricerca	Commissione
L'impatto del cross-talk nella Microbiota-Immunità neuroInfiammazione	<p><b>Membro Responsabile Scientifico:</b> Prof. Amedeo Amedei PO</p> <p><b>Membro:</b> Prof.ssa Barbara Colombini PA</p> <p><b>Membro:</b> Dott.ssa Elena Nicolai RUTD</p> <p><b>Membro Supplente:</b> Prof.ssa Laura Maggi PA</p>

Firenze,

IL DIRETTORE  
Prof. Francesco Annunziato