



Da un secolo, oltre.

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;

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. 16388 del 20/12/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/02/2025;

VISTO il Decreto del Direttore n. 33 del 07/01/2025 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Imaging cerebrale ad alta risoluzione con microscopia a fluorescenza avanzata";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Imaging cerebrale ad alta risoluzione con microscopia a fluorescenza avanzata" da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia per un importo di 57.500,00 che graverà in quota parte sui progetti: RICTD2025_2026_DANIELEMARTELLA - Smart hydrogels with enhanced toughness to enable human brain tissue clearing - SMART - brain, di cui è responsabile il Dott. Daniele Martella - CUP: B97G24000240005 per la quota di € 22.500,00, e su FOE EBRAINS 2022 - "Attività tecnico-scientifiche di sostegno e coordinamento al nodo nazionale da FOE 2022 - CUP B53C24004790001 per la quota di € 35.000,00:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Danila Di Meo	50	40	90

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Danila Di Meo**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Alessio Papini)