



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Fasc. 2025-III/13.10

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E
NEUROSCIENZE

VISTO il regolamento per l'assegnazione delle borse di ricerca, approvato dal Senato Accademico nella seduta del 12 febbraio 2013;

VISTO il Decreto Direttoriale Rep. 287/2026 – Prot. 2504 del 15.05.2026 con il quale è stata indetta una procedura selettiva per l'assegnazione di n. 1 Borsa di ricerca di Ateneo dal titolo “Exploring the role of HSPB3 in chromatin remodeling for neuromuscular junction maintenance: implications for peripheral motor neuropathies” e finanziata sul Progetto Telethon GMR25T1051;

VISTO il verbale d'esame della commissione esaminatrice prot. 3010 del 11.06.2026, nominata con Decreto Rep. 320/2026 – Prot. 2867 del 03.06.2026;

APPROVA

- gli atti relativi al concorso per l'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca di Ateneo per lo svolgimento di una ricerca dal titolo “Exploring the role of HSPB3 in chromatin remodeling for neuromuscular junction maintenance: implications for peripheral motor neuropathies” e finanziata sul Progetto Telethon GMR25T1051, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze sotto la responsabilità della Prof.ssa Serena Carra, della durata di 12 mesi, per un importo pari a € 30.000,00 (Vincolo 4051 del 14.05.2026) – Progetto (R)2026TELETHON_GMR25T1051A_S.CARRA - CUP E93C26000410007.
- la graduatoria di seguito indicata:
 1. Samuele CROTTI Punti: 35/35

Pertanto dichiara vincitore il Dott. Samuele CROTTI e fissa l'inizio dell'attività di ricerca è a partire dal 01.08.2026.

Il presente provvedimento viene pubblicato sull'Albo on line di Ateneo.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Marco Vinceti