

Codice IDR 3/2026DF

DECRETO DEL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Esito della manifestazione di interesse per il conferimento di un incarico di ricerca ai sensi del novellato art. 22 ter della legge 240/2010, per il SSD PSIC-01/B nell'ambito del progetto "SIMU2DRIVE" codice progetto FIS-2023-02088

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE

- VISTO il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382, e successive modificazioni;
- VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, e successive modificazioni;
- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii., recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e in particolare l'art. 22-ter così come riformato dal Decreto-Legge 7 aprile 2025, n. 45 convertito, con modificazioni, dalla legge 5 giugno 2025, n. 79;
- VISTO il comma 4 del già menzionato art. 22-ter ai sensi del quale le Università "Per gli incarichi di ricerca finanziati da risorse esterne, ottenute a livello nazionale, internazionale o europeo sulla base di bandi competitivi, le istituzioni di cui al comma 1 possono prevedere procedure di conferimento diretto, mediante avvisi pubblicati nel proprio sito internet ai fini della raccolta delle manifestazioni di interesse da parte dei candidati. Nei casi di cui al primo periodo, su indicazione del responsabile scientifico del progetto di ricerca, l'incarico di ricerca è conferito direttamente al candidato con un profilo scientifico-professionale ritenuto idoneo allo svolgimento del progetto stesso. Della decisione di affidamento è data notizia nel sito internet delle istituzioni di cui al comma 1.";
- VISTO il D.R. n. 2838/2025 del 08.10.2025 con il quale è stato emanato il Regolamento unico per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e di incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter, della legge 30.12.2010, n. 240, e, in particolare, l'art. 31, co. 2;
- VISTA la delibera del 24/02/2026 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare ha approvato l'emanazione di un avviso di manifestazione di interesse per il conferimento diretto di un incarico di ricerca di cui al novellato articolo 22-ter della Legge n. 240/2010 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 11/PSIC-01 -settore scientifico disciplinare PSIC-01/B, e l'attestazione del Responsabile Amministrativo Delegato in ordine alla copertura economica, allegato parte integrante del presente avviso di manifestazione di interesse;
- VISTO l'Avviso di manifestazione di interesse, rep. 22/2026, prot.658/2026, Codice: IDR 3/2026 del 05/03/2026, finalizzato al conferimento di un incarico di ricerca di cui al novellato articolo 22-ter della Legge n. 240/2010, per il GSD 11/PSIC-01 - SSD PSIC-01/B, nell'ambito del programma di ricerca denominato "*Psychophysiological modelling of user's perception and experience in car simulators for their effective deployment in driving education and road safety programmes (SIMU2DRIVE)*", finanziato dal Fondo Italiano Per La Scienza 2022 – 2023 (BANDO FIS 2) (D.D. Mur 23314 del 11.12.2024) (CUP B53C24009580001);
- PRESO ATTO che il termine per la presentazione delle candidature è scaduto in data 15/03/2026;
- CONSIDERATO che entro il termine sopra indicato sono pervenute quattro manifestazioni di interesse da parte di: Ilenia Ceccarelli, Maria Luisa De Martino, Simone Di Paolo, Valentina Scaramozzino;
- ACCERTATA la regolarità formale delle candidature e la completezza della documentazione presentata;

- RILEVATO che il Responsabile scientifico del progetto, Prof. Gianluca Di Flumeri, ha esaminato le candidature e redatto la relazione comparativa in data 26/03/2026;
- PRESO ATTO degli esiti della Relazione, parte integrante del presente provvedimento;

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti e la Relazione del Responsabile scientifico relativi alla procedura per il conferimento dell'incarico di ricerca nell'ambito del progetto "*Psychophysiological modelling of user's perception and experience in car simulators for their effective deployment in driving education and road safety programmes (SIMU2DRIVE)*", finanziato dal Fondo Italiano Per La Scienza 2022 – 2023 (BANDO FIS 2) (D.D. Mur 23314 del 11.12.2024) (CUP B53C24009580001).

Art. 2 – È individuato quale candidato maggiormente idoneo la dott.ssa Valentina Scaramozzino, in ragione della comprovata coerenza del profilo scientifico con gli obiettivi del progetto.

Art. 3 – Alla dottoressa **Valentina Scaramozzino** è conferito l'incarico di ricerca per la durata di dodici mesi presso il Dipartimento di Dipartimento di Medicina molecolare, per lo svolgimento delle attività previste dal progetto.

Art. 4 – Il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio concorsi di Ateneo nella sezione Amministrazione Trasparente.

Art. 5 – Il trattamento dei dati personali avviene nel rispetto del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR) e della normativa nazionale vigente.

Il Direttore
Prof. Gianluca Canettieri