

Dipartimento di Organi di Senso – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole ECS0000024
CUP B83C22002820006

finanziato dall'Unione Europea – NEXT Generation EU –
PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5.

APPROVAZIONE ATTI

Codice Bando AR-B 3/2024

Il Direttore

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n.427/2021 del 11/02/2021;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento del 03/07/2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura per il conferimento di un assegno di ricerca annuale per il Settore scientifico disciplinare MEDS-17/A, SC 06/F2 cat. B Tip. I da svolgersi presso il Dipartimento Organi di Senso – Sapienza Università di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca: **“Novel biomarkers in retinopathies: identification of a microRNA signature for the prediction of disease outcomes”** Responsabile scientifico: **Prof.ssa Magda Gharbiya**, finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU, PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5.
- VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi PNRR ECS Rome Technopole CUP B83C22002820006 Codice Progetto ECS0000024, e sui fondi del Dipartimento: 000318_12_CT_HARRIS_LIBRA - CONTOTERZIHARRISONCLINICAL, 000318_22_EROGAZ_LIB_TEC_MED_LAMBIASE 000318_20_EROGAZ_LIB_DOMPE_LAMBIASE - Responsabile Scientifico Prof.ssa Gharbiya M.;
- VISTO il bando AR-B 3/2024 del 29/07/2024, Rep. 84/2024 Prot. 636/2024 del 29/07/2024 Classif. VII/1;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 18/10/2024 Rep.12/2024 Prot. n. 839 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26/09/2024;
- VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 07.11.2024, il verbale della valutazione titoli redatto in data 14.11.2024 ed il verbale del colloquio redatto in data 20.11.2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Organi di senso;
- VISTA l'ulteriore copertura economica finanziaria a valere sui fondi del Dipartimento: 000318_24_PAF_STUDIO_ALCON_GHARBIYA
- VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca cat. B Tip. I per il progetto: **“Novel biomarkers in retinopathies: identification of a microRNA signature for the prediction of disease outcomes”** presso il Dipartimento di Organi di Senso, nell'ambito dello Spoke 6 Progetti Flagship – FP7 – Advanced and automated innovation labs for diagnostic and therapeutic biopharma solutions

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Maria Giuseppe Albanese punti 87/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Giuseppe Maria Albanese, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Organi di Senso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Organi di Senso.

Roma, 21.11.2024

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Maria Laura Pittalis

Il Direttore
Prof. Alessandro Lambiase