



Anno 2023

Tit. VII

Cl. 1

Fasc 2022-VII/1.36

N. Allegati 0

Rif. _____

AJ

Oggetto: Approvazione valutazione candidati e nomina vincitore – Bando di selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca junior per il Settore Concorsuale 05/I1 – Genetica e Microbiologia dal titolo: “Verso lo sviluppo di un test basato su microRNA per lo screening del tumore del polmone non a piccole cellule: applicazione di una nuova piattaforma (ODG) per la quantificazione diretta di miR-223 da siero”.
Cod. dbsv2022-adrj006

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- visto l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- richiamato il Decreto Rettorale 24 luglio 2013, n. 903, ultime modifiche emanate con Decreto Rettorale 28 aprile 2021, n. 347 entrate in vigore il 14 maggio 2021, di emanazione del “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”;
- richiamato il Decreto Rettorale rep. n. 591 del 28 giugno 2022 di emanazione della graduatoria dei progetti di ricerca ammissibili e finanziati dall'Ateneo, nell'ambito del bando di selezione per n. 20 assegni di ricerca junior 2021;
- richiamato il Decreto del Rettore rep. n. 922 del 3 ottobre 2022 con il quale è stata approvata la suddivisione del budget per assegni 2022 utilizzando le graduatorie del bando per assegni junior e senior 2021, tuttora vigenti;
- considerato che il progetto presentato dalla dott.ssa Paola Campomenosi è risultato tra quelli ammissibili e finanziati dall'Ateneo per il conferimento di n. 1 assegno junior dal titolo: “Verso lo sviluppo di un test basato su microRNA per lo screening del tumore del polmone non a piccole cellule: applicazione di una nuova piattaforma (ODG) per la quantificazione diretta di miR-223 da siero” della durata di 1 anno, la cui attività di ricerca è da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
- richiamato il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 460 del 26 ottobre 2022 di emanazione del bando dell'assegno di ricerca junior dal titolo: “Verso lo sviluppo di un test basato su microRNA per lo screening del tumore del polmone non a piccole cellule: applicazione di una nuova piattaforma (ODG) per la quantificazione diretta di miR-223 da siero” – responsabile dott.ssa Paola Campomenosi;





- visto il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 514 del 22 novembre 2022 di approvazione della composizione della Commissione giudicatrice come segue:
 - dott.ssa Paola Campomenosi - Ricercatore SSD BIO/18 (Presidente)
 - prof. Giorgio Binelli - Professore Associato SSD BIO/18 (Membro);
 - prof. Francesco Acquati - Professore Associato SSD BIO/18 (Membro con funzioni di segretario);
 - prof. Luciano Piubelli - Professore Associato SSD BIO/10 (Supplente);
- richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità formale degli atti,

DECRETA

1. di approvare gli atti di valutazione dei titoli e del colloquio della Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca junior per il Settore Concorsuale 05/I1 – Genetica e Microbiologia, dal titolo: “Verso lo sviluppo di un test basato su microRNA per lo screening del tumore del polmone non a piccole cellule: applicazione di una nuova piattaforma (ODG) per la quantificazione diretta di miR-223 da siero” della durata di 1 anno, da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli e del colloquio:

CANDIDATO	Totale punti
Pulze Laura	69/70

3. di attribuire pertanto l'assegno junior alla dott.ssa Laura Pulze;
4. di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Valdatta
Firmato digitalmente

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Adriana Jacona Tel. +39 0332 421392 – fax +39 0332 421326 – adriana.jacona@uninsubria.it