



DECRETO N. 81 del 18 ottobre 2018

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli studi di Bari, approvato con D.R. n. 2959 del 14.06.2012;
- VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo approvato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000;
- VISTO** il Regolamento per l'amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 91 del 08.01.2007;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. 8892 e riformulato con D.R. 1653 del 05.03.2010;
- VISTA** la richiesta di attivazione delle procedure amministrative avanzate dalla Prof.ssa Enza Lacivita per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, della durata di mesi sei da stipulare con laureati, con competenze specifiche nel campo della Farmaceutica e Farmacologia per lo svolgimento delle attività di ricerca da impegnare nel progetto dal titolo "Drug development of pro-resolving ALX/FPR2 agonists for Alzheimer's Disease";
- CONSIDERATO** che l'attività costituente oggetto della collaborazione riguarderà la "Caratterizzazione dell'espressione del recettore ALX/FPR2 in linee cellulari in presenza ed in assenza di stimoli infiammatori, valutazione in vitro dell'effetto sulla vitalità cellulare e dell'attività anti-infiammatoria e pro-risolutiva di agonisti ALX/FPR2";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 giugno 2018 con la quale si autorizza l'attivazione del Bando di selezione;
- VISTO** il relativo bando di indizione della selezione pubblica D.D. n. 79 del 12-10-2018;
- ACCERTATA** l'esperienza dei docenti nel settore della ricerca in oggetto;
- ACCERTATA** l'insussistenza di incompatibilità, come stabilito dal vigente Regolamento;

DECRETA

La seguente composizione della Commissione giudicatrice della selezione per l'affidamento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo, di natura coordinata e continuativa che ha per oggetto l'attività: "Caratterizzazione dell'espressione del recettore ALX/FPR2 in linee cellulari in presenza ed in assenza di stimoli infiammatori, valutazione in vitro dell'effetto sulla vitalità cellulare e dell'attività anti-infiammatoria e pro-risolutiva di agonisti ALX/FPR2",

Prof.ssa Enza LACIVITA	Presidente
Prof. Marcello LEOPOLDO	Componente
Dott.ssa Paola IMBRICI	Componente
Dott. Vincenzo CARTA	Segretario

Bari, 18 ottobre 2018

F. to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

prof. Roberto PERRONE