



Protocollo n. 0003656/20

Repertorio n. 1363/2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il Progetto "Dissecting novel roles for the methylase SMYD3 in breast cancer" Codice CUP G46C19000030007;

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito Web d'Ateneo prot. n. 0000062/20 repertorio n. 13/2020 del 07/01/2020;

CONSIDERATO che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

VISTO l'avviso di procedura comparativa (prot. n. 0001716/20 repertorio n. 604/2020 del 21/01/2020) pubblicato sul sito Web dell'Ateneo per l'affidamento di un incarico di collaborazione, della durata di 3 mesi e per un compenso di 4.000 euro lordo collaboratore, avente ad oggetto lo studio di regolatori epigenetici che modulano la transizione epitelio-mesenchimali. Saranno impiegate tecniche di base di biologia molecolare, al fine di caratterizzare la funzione di una proteina cromatinica in diversi processi alterati durante la formazione di metastasi. Saranno inoltre effettuati esperimenti per valutare i livelli di espressione di proteine di interesse e dei loro trascritti ed esperimenti di immunoprecipitazione della cromatina per valutare il reclutamento della proteina di interesse in loci specifici del genoma.

VISTO il verbale di selezione del 03/02/2020 da cui risulta vincitrice la Dr. Roberta Szokoll;

CONSIDERATO che il compenso lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del progetto ASS_NAZ19GCARE_01 del Dipartimento di Bioscienze;

VISTO il verbale di selezione del 03/02/2020 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

SZOKOLL ROBERTA

BERGAMO, 30/11/1993

PUNTI 75/100



DETERMINA

1. Il conferimento di un contratto di collaborazione alla Dr. Roberta Szokoll per lo svolgimento delle attività illustrate in premessa, nell'ambito del Progetto "Dissecting novel roles for the methylase SMYD3 in breast cancer" Codice CUP G46C19000030007;
2. Il contratto, che prevede un compenso lordo al collaboratore pari a 4.000 Euro, avrà la durata di n. 3 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Bioscienze;
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Giuseppina Caretti;
4. Il costo di 4.340,00 euro graverà sul progetto ASS_NAZ19GCARE_01 n. di creazione U-GOV 28655 del Dipartimento di Bioscienze;

Milano, 05/02/2020

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
BIOSCIENZE**

Prof. Marco Muzi Falconi
