



IL DIRETTORE GENERALE

Visto: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;

Visto: il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;

Visto: il Progetto "JPND 'ModelPolyQ: Advanced models of polyglutamine disorders'";

Visto: l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo in data 06/03/2019;

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

Visto: l'avviso di procedura comparativa Reg. 0014597 del 07/05/2019 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 12 mesi e per un compenso di 20.803,00 Euro lordo al collaboratore per attività di supporto alla ricerca finalizzata alla generazione di un protocollo di differenziamento striatale a partire da linee cellulari modello della Malattia di Huntington;

In particolare il collaboratore dovrà fornire supporto per:

- Generazione di un nuovo protocollo di differenziamento striatale;
- Differenziamento striatale di linee staminali hiPS - modello di malattia di Huntington tramite il nuovo protocollo;
- Monitoraggio del differenziamento mediante tecniche di immunocitochimica e di espressione genica.

Visto: il verbale di selezione del 28/05/2019 da cui risulta vincitrice la Dr.ssa Ilaria Campus;

Considerato: che l'importo lordo pari a Euro 20.803,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

Verificato: il budget nell'ambito del progetto JPI_MIUR16ECATT_03 - numero di creazione 27771 Finanziamento Miur del Dipartimento di Bioscienze;

Visto: il verbale del 28/05/19 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME	NOME	LUOGO	DATA DI NASCITA	PUNTI
Campus	Ilaria	Milano MI	21/05/1991	90/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa 0014597 del 07/05/2019;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

La stipula di un contratto collaborazione coordinata e continuativa, alla Dr.ssa Ilaria Campus per attività di supporto alla ricerca finalizzata alla generazione di un protocollo di differenziamento striatale a partire da linee cellulari modello della Malattia di Huntington;

In particolare il collaboratore dovrà fornire supporto per:

Generazione di un nuovo protocollo di differenziamento striatale;

Differenziamento striatale di linee staminali hiPS - modello di malattia di Huntington tramite il nuovo protocollo;

Monitoraggio del differenziamento mediante tecniche di immunocitochimica e di espressione genica.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "JPND 'ModelPolyQ: Advanced models of polyglutamine disorders'", Codice Cup B42F16000220008;

Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 20.803,00, avrà la durata di n. 12 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Bioscienze;

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Elena Cattaneo;

Il costo di 27.420,00 euro graverà sul progetto JPI_MIUR16ECATT_03 - numero di creazione 27771 Finanziamento Miur del Dipartimento di Bioscienze.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte