



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 "Master di II livello in Farmacia e farmacologia oncologica A.A. 2020/2021" ;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep 0002339/22 del 26/01/2022 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 1870 Rep. 4152/2022 del 25/03/2022 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 12 mesi e per un compenso di € 33.264,84 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore per attività di "supporto alla ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a Euro 33.264,84 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "Master di II livello in Farmacia e farmacologia oncologica A.A. 2020/2021" MASTER21ACORS;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 28/04/2022 rep 6124/2022 del 28/04/2022;
- Visto il verbale di selezione titoli del 03/05/2022 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Castiglioni Silvia	80/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1870 Rep. 4152/2022 del 25/03/2022.

L'autorizzazione alla stipula di un contratto individuale, alla Dott.ssa Castiglioni Silvia per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Il collaboratore dovrà supportare l'attività tecnico-scientifico e di laboratorio dei docenti nell'ambito del Master in Farmacia e Farmacologia Oncologica e del Corso di Perfezionamento in Farmacia in Oncologia, attraverso l'analisi e la preparazione di materiale scientifico utilizzabile nelle esercitazioni dei discenti e finalizzate alla valutazione del loro grado di apprendimento.



Svolgendo la seguente attività:

- Supporto scientifico ai docenti e ai membri del comitato ordinatore nella predisposizione e preparazione del materiale sperimentale a sussidio delle lezioni teorico/pratiche inerenti la biologia cellulare e molecolare applicate in ambito oncologico;
- contributo tecnico alla crescita e al mantenimento delle colture cellulari tumorali;
- supporto allo svolgimento di analisi di vitalità, proliferazione, morfologia cellulare attraverso opportuni saggi (Colorimetrico, Neutral Red, Wound Healing Assay);
- collaborazione alla sperimentazione riguardante i processi di estrazione, purificazione e amplificazione di materiale genico nonché alla elettroforesi di proteine, zimografia e analisi western blot;
- partecipazione alla preparazione dei vetrini per analisi istologiche al microscopio ottico e confocale;
- supporto all'attività di ricerca della letteratura scientifica dei discenti, attraverso l'accurata selezione delle fonti bibliografiche attuali inerenti la farmacologia oncologica per l'approfondimento degli argomenti trattati e per la stesura di tesine e relazioni previste dai Corsi.
- supporto alla ricerca di materiale scientifico attuale in ambito farmaco-oncologico, per l'aggiornamento di opuscoli e brochure dei corsi, per la preparazione di presentazioni telematiche nonché per la realizzazione di eventi divulgativi dei corsi.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Master di II livello in Farmacia e farmacologia oncologica A.A. 2020/2021".

L'importo del contratto sarà di Euro 33.264,84 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. 12 mesi a favore del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal/dalla Prof. Alberto Corsini;

Il costo di € 43.990,00 graverà sul progetto MASTER21ACORS e n. creazione 37304 denominato "Master di II livello in Farmacia e farmacologia oncologica A.A. 2020/2021" a carico del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte