



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 "Effetto dell'estratto di fumo di sigaretta sulla produzione di surfattante da parte delle cellule alveolari di tipo II (ATII)";
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep. n. 13671/2022 del 23/09/2022 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 1962 - prot. n. 19334/2022 del 19/12/2022 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 24 mesi e per un compenso di € 59.000,00 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 € 59.000,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posti a carico del progetto RV_TAR16LZOCC_M, n. creazione 12229;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 17/01/2023 rep. 533/2023 del 19/01/2023;
- Visto il verbale di selezione per titoli e colloquio del 30/01/2023 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
SIRONI CHIARA MARIA ENRICA	91/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1962 - prot. n. 19334/2022 del 19/12/2022.

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

- Supporto al Responsabile Scientifico nel valutare come venga modulata la produzione di surfattante da parte della linea cellulare A549 in seguito all'esposizione al fumo di sigaretta. A tale scopo il candidato dovrà collaborare nell'allestimento dei preparati in esame,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

nell'applicazione di metodiche di biologia molecolare e immunofluorescenza e nell'apportare contributi alla discussione critica dei risultati.

Svolgendo la seguente attività:

- Supporto al Responsabile Scientifico nelle seguenti attività:
 - ✓ Misurazione di espressione di proteine tramite tecniche di western blot, saggi di immunocitochimica, saggi ELISA, misurazione di coefficiente d'attrito e di tensione superficiale, mantenimento di colture cellulari.
 - ✓ Analisi e interpretazione dei risultati ottenuti.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Effetto dell'estratto di fumo di sigaretta sulla produzione di surfattante da parte delle cellule alveolari di tipo II (ATII)".

L'importo del contratto sarà di € 59.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di 24 mesi a favore del Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Luciano Aldo Maria Zocchi.

Il costo di € 78.457,00 graverà sul progetto RV_TAR16LZOCC_M, n. creazione 12229 a carico del Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte