ID 2092

## 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 Composizione lipidica delle lipoproteine, proteine scambiatrici di lipidi ed

esposizione alle endotossine batteriche nel morbo di Parkinson;

Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep

15781/2023 dell'11/10/2023 che è andato deserto;

Visto l'avviso di procedura comparativa ID 2092 - Rep. n. 19686/2023 del 04/12/2023 per

l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 10 mesi e per un compenso di € 9.050,00 IVA e Cassa escluse, per attività di "supporto alla

ricerca";

Considerato che l'importo lordo pari a Euro 9.050,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "Composizione lipidica delle

lipoproteine, proteine scambiatrici di lipidi ed esposizione alle endotossine

batteriche nel morbo di Parkinson" CTE\_INT21RCAZZ\_01;

Vista la determina di nomina della Commissione del 28/12/2023 rep. 21513/2023 del

28/12/2023:

Visto il verbale di selezione titoli del 10/01/2024 da cui risultano attribuiti ai candidati i

seguenti punteggi:

COGNOME E NOME PUNTI
Matteo Della Porta 100/100

## **DETERMINA**

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 2092 - Rep. n. 19686/2023 del 04/12/2023. L'autorizzazione alla stipula di un contratto, al Dott. Matteo Della Porta per attività di supporto alla ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto "Composizione lipidica delle lipoproteine, proteine scambiatrici di lipidi ed esposizione alle endotossine batteriche nel morbo di Parkinson".



L' importo del contratto sarà di Euro 9.050,00 IVA e Cassa escluse e avrà la durata di n. 10 mesi a favore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Roberta Cazzola;

Il costo di € 12.000,00 graverà sul progetto acronimo U-GOV CTE\_INT21RCAZZ\_01 e numero di creazione 37862 denominato Composizione lipidica delle lipoproteine, proteine scambiatrici di lipidi ed esposizione alle endotossine batteriche nel morbo di Parkinson a carico del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche.

IL DIRETTORE GENERALE
Roberto Conte