



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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 "VALUTAZIONE DELL'EVOLUZIONE DELL'IMPATTO DELLA DISLIPIDEMIA A LIVELLO MONDIALE NEGLI ULTIMI 30 ANNI ATTRAVERSO ANALISI DEL REGISTRO GLOBAL BURDEN DISEASE";
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo rep. n. 14825/2022 del 12/10/2022 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID DISFEB/15/NORATA/RD - Rep. 16424/2022 del 08/11/2022 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 2 mesi e per un compenso di € 4.920,00 a *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa escluse)* a carico del Collaboratore, per l'attività di "supporto alla ricerca";
Considerato che l'importo lordo pari a € 4.920,00, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto U-Gov REC20GNORA;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 24/11/2022 rep. 17720/2022 del 24/11/2022;
- Visto il verbale di selezione per *titoli* del 30/11/2022 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
PIRILLO ANGELINA ANNA	90/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID DISFEB/15/NORATA/RD - Rep. 16424/2022 del 08/11/2022;

L'autorizzazione alla stipula di un contratto occasionale, alla Dott.ssa Angelina Anna Pirillo per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Valutazione delle informazioni presenti nel database Global Burden of Disease (GBD) (database mondiale in ambito di dati biomedici: <https://www.healthdata.org/gbd/2019>) che raccoglie i più recenti dati epidemiologici di 195 paesi nel mondo per valutare qual è il peso sulla salute delle diverse malattie e fattori di rischio. I dati del GBD per i singoli paesi sono utili nel campo della



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

salute per misurare i successi, identificare le criticità, fare confronti con altri territori e stabilire nuove priorità.

Svolgendo la seguente attività:

- Supportare il responsabile scientifico nelle seguenti attività di accesso al database Global Burden of Disease (GBD) e valutazione dell'evoluzione dell'epidemiologia delle dislipidemie sulla base dei dati disponibili dal 1990 ad oggi. È prevista l'analisi delle principali misure di impatto sulla salute valutate dal GBD quali: anni di vita persi per morte prematura (YLL - Years of Life Lost), anni vissuti con disabilità (YLD - Years Lived with Disability), anni di vita persi per disabilità e morte prematura (DALYs - Disability Adjusted Life Years), indice che combina l'effetto degli YLL e YLD. Il Focus sarà inoltre sulla valutazione della mortalità per malattia coronarica attribuibile ad elevati livelli di LDL-colesterolo.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "VALUTAZIONE DELL'EVOLUZIONE DELL'IMPATTO DELLA DISLIPIDEMIA A LIVELLO MONDIALE NEGLI ULTIMI 30 ANNI ATTRAVERSO ANALISI DEL REGISTRO GLOBAL BURDEN DISEASE".

L'importo del contratto sarà di Euro 4.920,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (*oppure IVA e Cassa escluse*) e avrà la durata di n. 2 mesi a favore del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Giuseppe Danilo Norata;

Il costo di 5.338,20 euro graverà sul progetto acronimo U-GOV REC20GNORA, n. di creazione 34743 denominato "VALUTAZIONE DELL'EVOLUZIONE DELL'IMPATTO DELLA DISLIPIDEMIA A LIVELLO MONDIALE NEGLI ULTIMI 30 ANNI ATTRAVERSO ANALISI DEL REGISTRO GLOBAL BURDEN DISEASE" del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari;

Milano,

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
