

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE SERVIZI PER LA RICERCA

- 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 "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" finanziato nell'ambito del PNRR MUR - M4C2 - Investimento 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" - Codice CUP G43C22001320007;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prot. n. 16956 del 14/11/2022 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 1_CN3RNA Rep. 3580 del 13/1/2023 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 2 mesi e per un compenso di € 5.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore, per attività di "_Installazione e messa a punto di un apparato strumentale basato su tecnologia Reflective Phantom Interface (RPI). Sviluppo di una procedura di analisi per la misura dei parametri cinetici di ibridazione tra acidi nucleici. Selezione di sequenze di RNA modello ed esecuzione di misure di test e di calibrazione";
- Considerato che l'importo lordo pari a 5.000,00, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology";
- Vista la determina di nomina della Commissione del Direttore Generale rep. 4798 del 7/2/2023;
- Visto il verbale di selezione per titoli del 15/2/2023 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Casiraghi Luca	90

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1_CN3RNA Rep. 3580 del 13/1/2023;

L'autorizzazione alla stipula di un contratto occasionale, al Dott. Luca Casiraghi per attività di carattere intellettuale finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Sviluppo di una procedura per l'analisi cinetica dell'ibridazione RNA-RNA tramite biosensore ottico multi-spot.

Svolgendo la seguente attività:

Installazione e messa a punto di un apparato strumentale basato su tecnologia Reflective Phantom Interface (RPI). Sviluppo di una procedura di analisi per la misura dei parametri cinetici di ibridazione tra acidi nucleici. Selezione di sequenze di RNA modello ed esecuzione di misure di test e di calibrazione.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology".

L'importo del contratto sarà di Euro 5.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. 2 mesi a favore della Direzione Servizi per la Ricerca.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Tommaso Bellini;

Il costo di 6.620,00 euro graverà sul progetto 41677 denominato PNRR_CN3RNA_SPOKE9 della Direzione Servizi per la Ricerca;

Milano,

IL DIRIGENTE
DIREZIONE SERVIZI PER LA RICERCA