



## 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 "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", finanziato nell'ambito del PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", acronimo U-Gov PNRR\_CN3RNA\_SPOKE9, Codice progetto MUR: CN00000041 - CUP: G43C22001320007;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep. 4523/2023 del 24/03/2023 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 2021 - Rep. n. 6551/2023 del 27/04/2023 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 4 mesi e per un compenso di € 13.680,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico della/del Collaboratrice/ore, per attività di "supporto alla ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a € 13.680,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posti a carico del progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" - acronimo PNRR\_CN3RNA\_SPOKE9 e n. di creazione U-Gov 41677 - Codice CUP G43C22001320007;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 24/05/2023 rep. 8546/2023 del 26/05/2023;
- Visto il verbale di selezione titoli del 01/06/2023 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME

PUNTI

Bravi Simona

60/100



## DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 2021 - Rep. n. 6551/2023 del 27/04/2023.

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

- L'incarico ha come obiettivo generale di coadiuvare il Principal Investigator P.I. di UNIMI, Prof. Paolo Ciana, nel coordinamento iniziale dell'attività scientifica dei più di 50 gruppi di ricerca coinvolti nel progetto. L'attività progettuale riguarda attività in ambiti ad alto valore innovativo come la terapia genica applicata alla cura del cancro o di malattie ereditarie e le tecnologie basate su RNA, integrando competenze di biocomputing avanzato e nanomateriali intelligenti.

Gli obiettivi specifici dell'incarico riguardano la creazione di un sistema di supporto al P.I. volto a integrare i contributi dei gruppi di ricerca coinvolti nel progetto, potenziando la finalità divulgativa e di sensibilizzazione del progetto.

Svolgendo la seguente attività:

- informatizzazione di tutte le informazioni necessarie per il coordinamento dell'attività scientifica;
- creazione di un sistema di comunicazione agile con i gruppi di ricerca, con le aziende coinvolte nel progetto e con gli uffici, al fine di garantire un efficace ed efficiente scambio delle informazioni relative ai risultati della ricerca e alla pianificazione delle attività successive;
- messa a punto di un sistema di comunicazione periodico di aggiornamento dell'attività scientifica e organizzativa del progetto;
- supporto alla redazione dei contenuti scientifici di una sezione dedicata al progetto all'interno del sito internet di Ateneo, anche in collaborazione con gli uffici di comunicazione dell'Università;
- partecipazione e verbalizzazione dei meeting periodici di progetto.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", finanziato nell'ambito del PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", acronimo U-Gov PNRR\_CN3RNA\_SPOKE9, Codice progetto MUR: CN00000041 - CUP: G43C22001320007.



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

L'importo del contratto sarà di € 13.680,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico della Collaboratrice e avrà la durata di n. 4 mesi a favore della Direzione Servizi per la Ricerca.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Paolo Ciana.

Il costo di € 18.090,00 graverà sul progetto acronimo PNRR\_CN3RNA\_SPOKE9 e n. di creazione U-Gov 41677 - Codice CUP G43C22001320007, a carico della Direzione Servizi per la Ricerca.

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Roberto Conte**