



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

- 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 CHDI JSC Stem Cell Differentiation Codice CUP G42F16000220007;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo Protocollo n. 0042156/21 del 26/11/2021 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 16/MR Rep. 20180/2021 del 16/12/2021 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 10 giorni e per un compenso di € 2.600,00 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa incluse)* a carico del Collaboratore, per attività di supporto alla ricerca;
- Considerato che l'importo lordo pari a € 2.600,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto CHDI JSC Stem Cell Differentiation;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 11/01/2022 rep. 83/2022 del 11/01/2022;
- Visto il verbale di selezione per titoli del 17/01/2022 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
MAFFEZZINI CAMILLA	75

## DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 16/MR Rep. 20180/2021 del 16/12/2021;

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

Supporto alle attività di ricerca per lo studio della struttura e funzione dell'Huntingtina, la proteina coinvolta nella Malattia di Huntington.

Svolgendo la seguente attività:

Messa a punto e realizzazione di approcci di genome editing per l'inattivazione e mutazione del gene Huntington in modelli cellulari basati su staminali murine e umane.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "CHDI JSC Stem Cell Differentiation".



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

L'importo del contratto sarà di Euro 2.600,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (*oppure IVA e Cassa incluse*) e avrà la durata di n. 10 giorni a favore del Dipartimento di Bioscienze.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Elena Cattaneo.

Il costo di 2.821,00 euro graverà sul progetto denominato COLL\_PR16ECATT\_M, n. 978 del Dipartimento di Bioscienze;

Milano, 19/01/2022

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**Prof. Marco Muzi Falconi**