



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: Spontaneous evolution and clonal heterogeneity in monoclonal gammopathies: from mechanisms of progression to clinical management

Codice CUP: G44I18000040006;

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito Web d'Ateneo prot. n. 43113 del 10.12.2019;

CONSIDERATO che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

VISTO l'avviso di procedura comparativa (prot. 52 del 07.01.2020) pubblicato sul sito Web dell'Ateneo per l'affidamento di un incarico di collaborazione, della durata di 4 mesi e per un compenso di 5.000 euro lordo collaboratore, avente ad oggetto lo svolgimento di attività: analisi dati di whole genome sequencing di neoplasie ematologiche umane, partendo da quality control e allineamento fino ad analisi di mutazioni puntiformi, indels, aneuploidie, riarrangiamenti, mutational signatures correlando dati genomici con dati clinici e producendo figure e tabelle riassuntive dell'analisi svolta;

VISTO il verbale di selezione del 27.01.2020 da cui risulta vincitore il Dr. Bachisio Ziccheddu;

CONSIDERATO che il compenso lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del progetto: BECOMiNG H2020_ERC19NBOLL_01 del Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia;

VISTO il verbale di selezione del 27.01.2020 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Ziccheddu Bachisio	Ozieri (SS) il 02.12.1987	90

DETERMINA

1. Il conferimento di un contratto di collaborazione al Dr. Bachisio Ziccheddu per lo svolgimento delle attività illustrate in premessa, nell'ambito del Progetto: Spontaneous evolution and clonal heterogeneity in monoclonal gammopathies:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

from mechanisms of progression to clinical management, Codice CUP:
G44I18000040006;

2. Il contratto, che prevede un compenso lordo al collaboratore pari a Euro «5.000 Importo_Lordo», avrà la durata di n.4 mesi e sarà svolto a favore della Struttura Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia;
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Niccolò Bolli;
4. Il costo di 5.000 euro graverà sul progetto bECOMiNG H2020_ERC19NBOLL_01 del Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia;

Milano, 26.02.2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Gabriella Pravettoni
