

7.10) AUTORIZZAZIONE ALLA STIPULA DI CONVENZIONI PER IL FINANZIAMENTO DEL PROGETTO DI RICERCA “DIABETES MELLITUS, REGENERATIVE AND REPARATIVE PROCESSES, AND IMPROVEMENT OF PANCREATIC BETA CELL FUNCTION: ROLE OF BONE MARROW-MESENCHYMAL STEM CELLS, MICRORNAS, M2 MACROPHAGES AND MYELOID DERIVED SUPPRESSOR CELLS”

.....OMISSIS.....

DELIBERA

- di autorizzare la stipula della convenzione tra l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” e la Fondazione Roma avente ad oggetto il cofinanziamento, con un importo pari a € 390.000,00, del progetto di ricerca “*Diabetes Mellitus, Regenerative and Reparative Processes, and Improvement of Pancreatic Beta Cell Function: Role of Bone Marrow-Mesenchymal Stem Cells, MicroRNAs, M2 Macrophages and Myeloid Derived Suppressor Cells*” (Responsabile scientifico Prof. Renato Lauro);
- di autorizzare la stipula della convenzione tra l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” e la Fondazione Di Mario avente ad oggetto il cofinanziamento, con un importo pari a € 110.000,00, del progetto di ricerca “*Diabetes Mellitus, Regenerative and Reparative Processes, and Improvement of Pancreatic Beta Cell Function: Role of Bone Marrow-Mesenchymal Stem Cells, MicroRNAs, M2 Macrophages and Myeloid Derived Suppressor Cells*” (Responsabile scientifico Prof. Renato Lauro);
- di autorizzare la Direzione III - Divisione III all’incasso del finanziamento pari a € 390.000,00 che verrà corrisposto dalla Fondazione Roma all’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, secondo le modalità previste nell’accordo;
- di autorizzare la Direzione III - Divisione III all’incasso del finanziamento pari a € 110.000,00 che verrà corrisposto dalla Fondazione Umberto Di Mario all’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, secondo le modalità previste nell’accordo;
- di conferire al Rettore tutti i poteri per dare esecuzione alla presente delibera.

LETTO, APPROVATO E SOTTOSCRITTO SEDUTA STANTE.

IL DIRETTORE GENERALE

IL RETTORE