



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
**SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**

*Dipartimento Universitario di Scienze Mediche Traslazionali*

**Direttore Prof.ssa Annamaria Staiano**

Decreto n. 004/2020

**DECRETO APPROVAZIONE ATTI**  
**PER AFFIDAMENTO INCARICO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE**  
**DISMET\_20\_2019**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** l'art. 7, comma 6, del D.Lgv. n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO** il Regolamento dell'Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo, di cui al D.R. n. 2086 del 22.06.2016;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 012 del 18.09.2019, relativa alla richiesta del Prof. Giancarlo Parenti, di conferire un Incarico di Prestazione Occasionale da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca: Studio di fase I/II in aperto per valutare la sicurezza della terapia genica in soggetti affetti da Mucopolisaccaridosi di tipo VI usando come vettore un virus Adeno-Associato di tipo 8 contenente il gene umano ARSB.", finanziato da Fondazione Telethon, di cui è responsabile scientifico il Prof. Giancarlo Parenti;
- VISTO** altresì l'avviso pubblico DISMET\_20\_2019 del 29.10.2019 con il quale è stata indetta una selezione per soli titoli per l'affidamento di n. 1 Incarico di Prestazione Occasionale nell'ambito del progetto suddetto, per lo svolgimento dell'attività di: "Registrazione di parametri vitali in occasione della terapia genica in accordo alle procedure del protocollo, attività di supporto al personale infermieristico di reparto per la preparazione del farmaco sperimentale in accordo alle procedure del protocollo";
- VISTO** il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per la valutazione dei titoli;
- CONSTATATA** la regolarità formale della procedura;

**DECRETA**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della Commissione giudicatrice per la procedura della selezione pubblica per soli titoli, per la stipula di n. 1 Incarico di Prestazione Occasionale a supporto della ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Studio di fase I/II in aperto per valutare la sicurezza della terapia genica in soggetti affetti da Mucopolisaccaridosi di tipo VI usando come vettore un virus Adeno-Associato di tipo 8 contenente il gene umano ARSB.", finanziato da Fondazione Telethon, di cui è responsabile scientifico il Prof. Giancarlo Parenti; per la seguente attività: "Registrazione di parametri vitali in occasione della terapia genica in accordo alle procedure del protocollo, attività di supporto al personale infermieristico di reparto per la preparazione del farmaco sperimentale in accordo alle procedure del protocollo"

**Art. 2**

Risulta vincitore il candidato Dott. OTTAIANO Damiano Francesco.

Napoli, 13 Gennaio 2020

F.to Il Direttore  
Prof.ssa Annamaria Staiano