

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE,
ONCOLOGICHE E GASTROENTEROLOGICHE
DiSCOG

1222·2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Decreto Rep. **489** /2020 Prot. n. **3830**
Anno 2020 Tit. III Cl. 13 Fasc. 32 All. n.

OGGETTO: Nomina Commissione selezione per n 1 assegno di ricerca tipo A dal titolo: Valutazione dell'età biologica dei reni da donatore deceduto tramite l'analisi di markers epigenetici – Responsabile scientifico: Rigotti Paolo

IL DIRETTORE

- Premesso che il prof. Rigotti Paolo ha richiesto, in qualità di responsabile scientifico, di emanare un bando di selezione per un assegno di ricerca tipo A dalla durata di 12 mesi.
- Preso atto che:
 - il titolo del programma di ricerca è: Valutazione dell'età biologica dei reni da donatore deceduto tramite l'analisi di markers epigenetici,
 - il costo annuo dell'assegno è di euro 19.540,00 lordo percipiente.
- Considerato che con decreto n 415/2020 del 27 ottobre 2020 il Direttore del Dipartimento ha designato la composizione della Commissione Giudicatrice.
- Visto:
 - il "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca",
 - il Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nell'ambito dei Progetti "SID assegni 2020 - Assessment of biological age of deceased-donor kidneys through epigenetic markers analysis" e "Ricerca trapiantologia renale e pancreatica", pubblicato dal Dipartimento il 2 novembre 2020,
 - il decreto del Direttore del Dipartimento n 415/2020 del 27 ottobre 2020.
- Accertato che il corrispettivo della prestazione graverà sui fondi dei Progetti "SID assegni 2020 - Assessment of biological age of deceased-donor kidneys through epigenetic markers analysis" e "Ricerca trapiantologia renale e pancreatica",

DECRETA

1. la nomina della seguente Commissione Giudicatrice:

- Rigotti Paolo (Responsabile Scientifico)
- Calò Lorenzo (Componente)
- Pavanello Sofia (Componente)
- Innico Georgie (Supplente)
- Moletta Lucia (Supplente)

Padova, **18 NOV 2020**

Il Direttore
prof. Fabio Farinati