



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E ONCOLOGIA UMANA

ESITO INDAGINE CONOSCITIVA DIMO COD. CAR_T_MCIV CIRCA LA DISPONIBILITA' DI COMPETENZE ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO (L. 165/2001 art. 7, comma 6 e s.m.i.)

Indagine conoscitiva **Cod. CAR_T_MCIV** del **19.11.2020**

Pubblicata alla pagina Web Uniba ed all'Albo del Dipartimento in data: 19.11.2020

scadenza: **30.11.2020** .

In data 19.11.2020 alle ore 12:30 si prende atto che non sono pervenute istanze di disponibilità da parte del personale interno all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per lo svolgimento della seguente prestazione:

“Modificare un plasmide contenente la sequenza codificante per un CAR (Chimeric Antigen Receptor) diretto contro i recettori della somatostatina inserendo un box NFAT in grado di attivare in maniera inducibile la produzione di somatostatina da parte di linfociti trasdotti” con i seguenti requisiti:

- **Laurea** in Medicina e Chirurgia, Biologia o Scienze Biotecnologiche; Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Patologia Clinica o Genetica Medica.
- **Competenze:** conoscenza delle principali tecniche di clonaggio e di genome editing al fine di modificare un plasmide contenente la sequenza di un CAR (Chimeric antigen receptor) con gli scopi dettagliati nell'oggetto del contratto; conoscenza approfondita della biologia CAR T.

Si provvede all'attivazione delle procedure per l'emanazione di un avviso pubblico per poter pervenire alla stipula di un contratto di prestazione autonoma.

F.to Il Direttore

Prof.ssa Maria Rosaria Carratù