



## Il Direttore

**Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo reso esecutivo con D.R. n. 1645/2019;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/01/2022

**Vista** la verifica preliminare Prot. n. 1135 del 04.05.2022;

**Visto** che nell'ambito delle risorse umane a disposizione non sono state rinvenibili oggettivamente idonee professionalità;

**Visto** il D.D. Prot. n. **1187 del 10.05.2022** con il quale è stato emanato il bando per l'attribuzione di incarichi di lavoro autonomo;

**Visto** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.06.2022 della nomina della Commissione giudicatrice;

**Visto** il verbale della Commissione giudicatrice;

**Constatata** la regolarità degli atti;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa di incarichi di docenza nell'ambito del Corso di Formazione in "Introduzione ai modelli statistici applicati all'analisi dei dati biomedici con R-Studio" A.A. 2021/22.

### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica di cui all'art. 1



<b>SSD</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>DOCENTE</b>
<b>MED/01M ED/42</b>	<b>Rappresentazioni grafiche con il pacchetto Ggplot2 Rappresentazioni grafiche relative all'analisi dei dati di sopravvivenza</b>	<b>Renzi Matteo</b>
<b>MED/01M ED/42</b>	<b>Attività di tutoraggio nelle esercitazioni da svolgere durante le ore di lezione (utilizzo del pacchetto tidyverse)</b>	<b>Milanese Alberto</b>

### **Art. 3**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, i candidati utilmente posizionati in graduatoria verranno chiamati a stipulare un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto l'incarico di docenza a favore del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive Sapienza Università di Roma nell'ambito del Corso di A Formazione in Introduzione ai modelli statistici applicati all'analisi dei dati biomedici con R-Studio.

***Il Direttore del Dipartimento***  
Prof. Claudio Maria Mastroianni