



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI  
E CLINICHE "MARIO SERIO"



Regione Toscana



## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 14831 del 21/12/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/02/2023;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 54/2023 del 10/10/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio';

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio dell'interazione luce-patogeno con modelli in vitro ed in vivo";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

- Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio dell'interazione luce-patogeno con modelli in vitro ed in vivo" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 31.500,00 che graverà in quota parte sui progetti:
- LIGHT4LUNGS - Inhalable Aerosol Light Source for Controlling Drug- Resistant Bacterial Lung Infections - Grant Agreement number: 863102 - H2020-FETOPEN-2018-2019-2020-01 - CUP: B54I19003840006 (10.500 euro)
- ENDOLIGHT - Illuminatore endoscopico per l'eradicazione dell'infezione da Helicobacter pylori - progetto finanziato con il determinante contributo regionale a valere sul POR CReO FESR Toscana 2014-2020, Bando R&S 2020, Azione 1.1.5.a1 - operazione CUP ST 3553.04032020.158000193\_2040, CUP CIPE D14E20006320009 e (10.500 euro)
- SAVES US - Suppression of Airborne Viral Epidemic Spread by Ultraviolet light barrierS – progetto finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del Bando regionale Ricerca COVID 19 Toscana - CUP B15F20002240007 (10.500 euro):

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Maria Alexandra Cucu	42	35	77
2	Dott.ssa ALBERTA TRIANNI	30	28	58

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Maria Alexandra Cucu**

IL DIRETTORE  
(Prof. Andrea Galli)