



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. 1781 del 16/02/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/04/2022;

VISTO il Decreto del Direttore n. 2559 del 04/03/2022 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 "Caratterizzazione dei cambiamenti metabolici indotti dai complessi dell'oro in linee cellulari di cancro ovarico";

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 "Caratterizzazione dei cambiamenti metabolici indotti dai complessi dell'oro in linee cellulari di cancro ovarico" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 23.786,76 che graverà totalmente sul progetto MESSORI_AIRC_IG2021_ID26169--A multi-Omics approach to establish the molecular mechanisms of Anticancer Gold Compounds in the Systems Biology Era, CUP B99J21023960007, del Dipartimento di Chimica.

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Michele Mannelli	50	20	70
2	Dott. Andrea Geri	30	20	50

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Michele Mannelli**

IL DIRETTORE
(Prof. Andrea Galli)