



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. 775 del 26/01/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell' Area Biomedica con decorrenza 01/03/2022;
VISTO il Decreto del Direttore n. 1658 del 14/02/2022 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 "cardiotossicità indotta da antracicline in associazione o meno al trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario non metastatico: effetti del trattamento con ace inibitori e beta bloccanti";
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 "cardiotossicità indotta da antracicline in associazione o meno al trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario non metastatico: effetti del trattamento con ace inibitori e beta bloccanti" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 26.407,20 che graverà in parte sul progetto LIVICTMS18 – "Sperimentazione Clinica fase III con Pembrolizumab somministrato in combinazione con chemioradioterapia e come terapia di mantenimento, versus chemioradioterapia, in soggetti affetti da tumore testa - collo a cellule squamose localmente avanzato", in parte sul progetto LIVIPRIMERA18---circulating micro-rna(mirna) and ar-v7mutational status inmetastaticcastration-resistantprostate cancer(crpc): primera+ study(prostate cancerinnovating markers ofexpected response toagonist lhrh+androgen receptorinhibition2ua e sui fondi del dipartimento medicina sperimentale clinica:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Federico Parisi	45	40	85

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Federico Parisi**

IL DIRETTORE
(Prof. Andrea Galli)