

**APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS-26/A – SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO
(D.D.D. REP. N. 107/2024 Prot.n. 113998 del 17/06/2024)**

IL DIRETTORE

- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- richiamato il Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010 emanato D.R. 125/2022 del 21/01/2022 pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 21/01/2022;
- considerato il Progetto "PROGETTO PRIN 2022 PNRR P2022FCBLM_001 SETTORE ERC LS6 PROF.SSA ANNA MARIA DI GIACOMO" CUP B53D23024420001 sui fondi 2268-2023-DA-PROFCMUR_PNRR-PRIN2022_PC_003 assegnato alla Prof.ssa Anna Maria Di Giacomo;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. N. 107/2024 Prot.n. 113998 del 17/06/2024 di emanazione del bando di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un Assegno di ricerca - Settori scientifico disciplinare MEDS-26/A (ex MED/46) Scienze tecniche di medicina di laboratorio - GSD 06/MEDS-26 (ex S.C. 06/N1) Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate - Tema e progetto di ricerca "Trasferimento dei profili multi-omici del melanoma metastatico in clinica: comprensione della risposta/resistenza all'immunoterapia regolata epigeneticamente" "Translating multi-omics profiles of metastatic melanoma into the clinic: understanding epigenetically-regulated response/resistance to immunotherapy" – Responsabile scientifica Prof.ssa Anna Maria Di Giacomo;
- vista la disposizione rep. 129 Prot. 144713 del 15/07/2024 del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- verificata la regolarità formale della procedura;

DISPONE

sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile – Settore scientifico Disciplinare MEDS-26/A (ex MED/46) Scienze tecniche di medicina di laboratorio - GSD 06/MEDS-26 (ex S.C. 06/N1) Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate - Tema e progetto di ricerca "Trasferimento dei profili multi-omici del melanoma metastatico in clinica: comprensione della risposta/resistenza all'immunoterapia regolata epigeneticamente" "Translating multi-omics profiles of metastatic melanoma into the clinic: understanding epigenetically-regulated response/resistance to immunotherapy" – Responsabile scientifica Prof.ssa Anna Maria Di Giacomo, nella quale, sotto condizione del possesso dei requisiti previsti dal bando, è risultato il seguente vincitore:

1) SALMONESE Laura

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento
Francesco Dotta

Visto
Il Responsabile del procedimento
Graziella Sampieri