



**Prot.n. 3084 del 24/02/2020**

***DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE N. 21/2020***

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE**

**VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. n. 2711 del 27/02/2012, così come successivamente modificato e integrato;

**VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 49150 del 22/12/2015;

**VISTO:** il Regolamento per le Borse di Ricerca, approvato con D.R. n. 14954 del 29/11/2011 e successive modificazioni;

**VISTO:** il Provvedimento d'urgenza Prot.n. 1445 del 29/01/2020 rep. n. 70 con il quale il Direttore del Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale autorizza l'istituzione di una borsa di ricerca dal titolo "Analisi del DNA tumorale nel plasma di pazienti con NSCLC: ruolo delle mutazioni di EGFR e KRAS nella resistenza alla terapia" della durata di 6 mesi per un importo di € 6.000,00 lordo amministrazione sulla donazione Amgen Dompè codice 539999\_2013\_Blandizzi, responsabile Scientifico Prof. Romano Danesi;

**VISTO:** che con il Provvedimento di cui sopra è stata nominata anche la Commissione giudicatrice;

**VISTO:** Il verbale della Commissione del 18/02/2020 dal quale si evince che tenuto conto della valutazione dei titoli posseduti dai candidati e delle esperienze maturate nell'attività oggetto del bando, dichiara il seguente ordine di preferenza:

1 - ROFI Eleonora

2 - MAJ Debora

designando idoneo all'incarico la dott.ssa Rofi Eleonora;

**DISPONE**

**Articolo 1**

L'approvazione degli atti della procedura di selezione.

**Articolo 2**

L'assegnazione della borsa di ricerca dal titolo "Analisi del DNA tumorale nel plasma di pazienti con NSCLC: ruolo delle mutazioni di EGFR e KRAS nella resistenza alla terapia" della durata di 6 mesi per un importo di € 6.000,00 lordo amministrazione, al candidato ROFI Eleonora con provvedimento di conferimento a decorre dal 1° Marzo 2020.

**Articolo 3**

Il presente atto è trasmesso all'Ateneo per i provvedimenti di competenza.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Corrado Blandizzi