



AVVISO DI SELEZIONE (L.P. 2020-21946), CON VALUTAZIONE CURRICOLA E COLLOQUIO, PER CONFERIMENTO DI UN INCARICO A RAPPORTO LIBERO PROFESSIONALE A ESPERTO BIOLOGO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO “CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE MEDIANTE TECNICA NGS (NEXT GENERATION SEQUENCING) DELLE LEUCEMIE MIELOIDI ACUTE DELL’ADULTO ALLA DIAGNOSI E NELLE MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE CRONICHE”.

Tracce dei quesiti sottoposti ai candidati nel colloquio:

QUESITO N. 1: Policitemia Vera: mutazioni driver e mutazioni somatiche non specifiche. Tecniche utilizzate per la loro determinazione ed eventuale ruolo del Sequenziamento di Nuova generazione (NGS).

QUESITO N. 2: Trombocitemia Essenziale: mutazioni driver e mutazioni somatiche non specifiche. Tecniche utilizzate per la loro determinazione ed eventuale ruolo del Sequenziamento di Nuova generazione (NGS).

QUESITO N. 3: Mielofibrosi Primaria: mutazioni driver e mutazioni somatiche non specifiche. Tecniche utilizzate per la loro determinazione ed eventuale ruolo del Sequenziamento di Nuova generazione (NGS).