

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (COD. RIF. 2331), IN ATTUAZIONE DEL PROGETTO "DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA 2023-2027" - CUP E63C22003670006, INDETTO CON DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE N. 1480 DEL 14.12.2023;

TRACCIA ESTRATTA ALLA PROVA DEL 27.02.2024

Traccia n.3

1) Il candidato/ la candidata descriva i principali approcci per la caratterizzazione di molecole di rilevanza biologica, con particolare riferimento all'analisi di spettrometria di massa di peptidi, acidi nucleici e loro analoghi di semi-sintesi riportandone le basi teoriche e alcuni esempi di applicazione.

2) Il candidato/ la candidata descriva le principali metodiche sintetiche di biomolecole di natura oligonucleotidica, riportandone le basi teoriche e alcuni esempi di applicazione.

Per ordine del Presidente
Il segretario
F.to Roberta Napolitano