

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Bando n. 29 - Rep. 226 – Prot. 2089 del 30-07-2021

Titolo del Progetto di Ricerca: “Data Mining per Analisi di Reti Proteiche”

VERBALE 3A - COLLOQUIO

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi, in modalità telematica tramite il link di videoconferenza meet.google.com/ffs-frfn-mmr, alle ore 11:00 del giorno 24 Settembre 2021.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

Come è definita una rete di coespressione proteica?
Quali sono le principali tecniche per individuare potenziali geni coinvolti in una patologia, data la rete delle interazioni proteiche?
Quali sono le principali tecniche usate per predire potenziali interazioni in una rete proteica?

Roma, 24 Settembre 2021.

IL PRESIDENTE(FIRMA)..... Prof. Stefano Leonardi