



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Art. 19 del d.lgs. 33/2013 e ss.mm.ii. – Obblighi di pubblicazione concernenti i bandi di concorso per il reclutamento, a qualsiasi titolo, di personale.

Bando: D.D. N. 3310 DEL 30.07.2024 - PUBBLICATO NELLA G.U.R.I., 4^a SERIE SPECIALE «CONCORSI ED ESAMI» N. 71 DEL 03.09.2024.

Oggetto del bando: SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI UN/A TECNOLOGO/A DI SECONDO LIVELLO, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (DURATA 18 MESI), E ORARIO DI LAVORO A TEMPO PARZIALE (50%), PER UN IMPEGNO PARI A 18 ORE MEDIE SETTIMANALI NEL TRIMESTRE, PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO TECNICO E AMMINISTRATIVO NELL'AMBITO DEL PROGETTO "INF-ACT 'ONE HEALTH BASIC AND TRANSLATIONAL RESEARCH ACTIONS ADDRESSING UNMET NEEDS ON EMERGING INFECTIOUS DISEASES' - FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU" - PE-13 MALATTIE INFETTIVE EMERGENTI PE00000007 - SPOKE 1 "EMERGING AND RE-EMERGING VIRAL THREATS" E SPOKE 3 - WP 1 "GENOMICS, TRANSCRIPTRONICS AND MOBILOMICS IN MDR BACTERIA - THE ONE HEALTH PERSPECTIVE" - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA.

Commissione d'esami nominata con Decreto direttoriale rep. n. 5047 del 19.11.2024

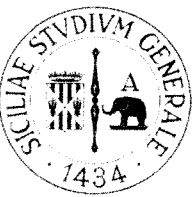
Presidente: Prof.ssa Stefania STEFANI

Segretaria: Dott.ssa Alessandra Daisy COSENTINO

Componente: Prof.ssa Dafne Samantha I. BONGIORNO

Componente: Prof. Andrea MARINO

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA		
AREA RISORSE UMANE		
Anno 2024	Titolo V/L	Classe 1
N° 386520	10 DIC 2024	



A. Prova scritta: non prevista

B. Prova orale: prevista

Elenco tracce prove orale:

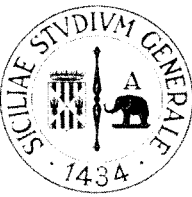
Scheda n. 1

1. Tecniche di Next Generation Sequencing
2. Programma di analisi sequenze CLC
3. Regolamento di Ateneo riguardante la figura del tecnologo

Leggere e tradurre il quarto paragrafo della pagina 3 “Statistical analysis” dell’articolo dal titolo “*Omic insights into various ceftazidime-avibactam- resistant Klebsiella pneumoniae isolates from two southern Italian regions*” – pubblicato sulla rivista scientifica Frontiers.

Conoscenza dell’uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche:

Creare un nuovo file excel, nominarlo con il proprio cognome e salvarlo sul desktop nella cartella “Prova”. Scrivere “Importi” nella cella A1 e inserire cinque cifre in euro nelle cinque righe successive. Sommare gli importi utilizzando la funzione <SOMMA AUTOMATICA>.



Scheda n. 2

1. Sequenziamento genomico mediante Sanger
2. Programma di analisi sequenze
3. Organi di Ateneo

Leggere e tradurre il quarto paragrafo della pagina 3 "NGS Sequencing" dell'articolo dal titolo "*Omic insights into various ceftazidime-avibactam- resistant Klebsiella pneumoniae isolates from two southern Italian regions*" – pubblicato sulla rivista scientifica Frontiers.

Conoscenza dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche:

Creare un nuovo file excel nominarlo con il proprio cognome e salvarlo nella cartella "Test informatico". Inserire tre numeri a scelta nelle celle A1, B1, C1 ed inserire nella cella D1 il risultato del loro prodotto ottenuto tramite la funzione SOMMA.

C. Altre prove: non previste

Il presente documento è parte integrante del verbale n. 4 del 04.12.2024 - valutazione dei titoli