



Selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di Tecnologo di secondo livello, categoria D - posizione economica D3, ai sensi dell'art. 24 bis della Legge 240/2010, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, full time, della durata di 36 mesi, **per lo svolgimento dell'attività di interrogazione di dati bioinformatici ed esperimenti in vivo su tumori umani epiteliali per individuare isoforme specifiche dovute a splicing alternativi, alterazioni del 3'UTR, con conseguente impatto clinico** presso il Dipartimento di Bioscienze, nell'ambito del progetto "CN3 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (codice identificativo CN00000041 - CUP G43C22001320007), sotto-progetto "RNA-therapy to target cancer-associated RNA aberrations" (Referente scientifico: Prof. Roberto Mantovani) relative allo Spoke 2 - Cancer (P.I.: Prof.Roberto Mantovani) - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)- **codice 22211**

Con Determina Direttoriale n. 4591 del 27.3.2023 è stata approvata la seguente graduatoria di merito:

	Cognome e nome	Punti
1	Ronzio Mirko	79.50

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal bando di concorso, è dichiarato vincitore della selezione: Ronzio Mirko.

Responsabile dell'Ufficio Concorsi Personale TAB
Dott.ssa Silvia Leoni