



CONCORSI/DF-MR/SL/da

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il D.P.R. 9.5.1994 n. 487, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzioni nei pubblici impieghi;
- VISTO il D.P.R. 28.12.2000 n. 445, recante il Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- VISTO il D.R. n. 26 del 15.12.2016 con cui è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di Tecnologi a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 bis della Legge 30.12.2010 n. 240;
- VISTO il Decreto Legislativo 30.3.2001 n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;
- VISTA la Legge 6.11.2012 n. 190, recante disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- VISTO il Decreto Legislativo 14.3.2013 n. 33 e ss.mm.ii, recante riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni;
- VISTO il C.C.N.L. del personale tecnico-amministrativo del Comparto Istruzione e Ricerca triennio 2016-2018, sottoscritto in data 19.4.2018;
- VISTO lo Statuto di Ateneo;
- VISTA la Determina Direttoriale 14904 del 13.10.2022 con la quale è stata indetta una 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, a tempo pieno, della durata di 18 mesi, presso il Dipartimento di Bioscienze, per lo svolgimento delle attività del progetto "CN3 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (codice identificativo CN00000041 - CUP G43C22001320007), sotto-progetto "Setup and development of the bioinformatics environment for omics data analysis" (Referente scientifico: Prof. Giulio Pavesi) relative allo Spoke 7 - Biocomputing (P.I.: Prof. Giulio Pavesi) nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - codice 22217, pubblicata sul sito internet dell'Ateneo in data 13.10.2022;
- CONSTATATO che in data 28.10.2022 il Dott. Ronzio Mirko presentava regolare domanda di partecipazione alla summenzionata selezione (prot. n. 0124852/22), successivamente validata in data 27.12.2022;
- VISTO l'atto di rinuncia n. 35012 del 29.3.2023 con il quale il Dott. Ronzio Mirko ha manifestato in modo espresso ed inequivocabile la propria intenzione di non partecipare alla selezione di cui sopra;
- CONSTATATO che non vi sono ulteriori candidature nell'ambito della procedura concorsuale *de quo*;
- VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DETERMINA

Per i motivi di cui alle premesse, qui integralmente richiamati, la 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, a tempo pieno, della durata di 18 mesi, presso il Dipartimento di Bioscienze, per lo svolgimento delle attività del progetto "CN3 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (codice identificativo CN00000041 - CUP G43C22001320007), sotto-progetto "Setup and development of the bioinformatics environment for omics data analysis" (Referente scientifico: Prof. Giulio Pavesi) relative allo Spoke 7 - Biocomputing (P.I.: Prof. Giulio Pavesi) nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - codice 22217, è dichiarata deserta.

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte