



SETTORE CONCORSI/DF-MR/SL/ss

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 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 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 lo Statuto di Ateneo;
- VISTA la Determina Direttoriale n. 5519 del 12.04.2023 con la quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di Tecnologo di primo livello - categoria EP, posizione economica EP3, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 18 mesi ed eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Bioscienze a supporto delle attività di management dei progetti Europei e/o internazionali dedicati alle cellule staminali per le malattie neurodegenerative attivi o in preparazione presso il laboratorio di Biologia delle Cellule Staminali e Farmacologia delle Malattie Neurodegenerative - cod. 22294, pubblicata sul sito internet dell'Ateneo in data 12.04.2023;
- DATO ATTO che si deve nominare la commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

DETERMINA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di Tecnologo di primo livello - categoria EP, posizione economica EP3, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 18 mesi ed eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Bioscienze a supporto delle attività di management dei progetti Europei e/o internazionali dedicati alle cellule staminali per le malattie neurodegenerative attivi o in preparazione presso il laboratorio di Biologia delle Cellule Staminali e Farmacologia delle Malattie Neurodegenerative - codice 22294, nella seguente composizione:

Prof.ssa Tiziana Brevini	Professoressa ordinaria Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali Presidente
Prof. Raffaele De Francesco	Professore ordinario Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari Componente
Dott. Gerardo Enrico D'Errico	EP - Area Amministrativa-Gestionale Direzione Servizi per la Ricerca Componente
Dott. Daniele Guglielmi	D - Area Amministrativa-Gestionale Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti Segretario

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte