



SETTORE CONCORSI/DF-MR/SL/mm

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il D.P.R. 09/05/1994 n. 487 e ss.mm.ii., 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. 1012 dell'1/02/2001 con cui è stato emanato il Regolamento di Ateneo relativo alla costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato pieno o parziale;
- VISTO il Decreto Legislativo 30/03/2001 n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;
- VISTA la Legge 06/11/2012 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;
- VISTA la Determina Direttoriale n. 15034 del 29/09/2023 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, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 18 mesi presso il Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli", nell'ambito del programma di ricerca e innovazione dal titolo "MUSA - Multilayered Urban Sustainability Action" (CUP G43C22001370007), per lo svolgimento delle attività relative allo Spoke 2 - Task 2.5 Use of digital datasets for the production of artificial organs for surgical planning and training (P.l.: Prof. Gian Vincenzo Zuccotti) - cod. 22348, pubblicata sul sito internet dell'Ateneo in data 02/10/2023;
- DATO ATTO che si deve nominare la commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

DETERMINA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione codice 22348 di cui alle premesse, nella seguente composizione:

Prof.ssa Vera Bernardoni	Professore Associato Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Presidente
Dott. Tommaso Santaniello	Ricercatore a tempo determinato Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Componente
Dott. Francesco Cavaliere	EP - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Componente
Dott.ssa Silvia Coia	D - Area Amministrativa-Gestionale Direzione Ict Segretaria

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte