



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 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. 3436 del 13/03/2024 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 e parziale all'83,33%, della durata di 24 mesi ed eventualmente prorogabile, presso il Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli a supporto delle attività di sostegno per gli aspetti amministrativi, contrattuali e finanziari dei progetti ERC, con particolare riferimento al progetto QUAVADIS e al progetto Multimech di cui alle premesse. - cod. 22440, pubblicata su inPA - Portale del Reclutamento del Dipartimento della Funzione Pubblica in data 15/03/2024;
- DATO ATTO** che si deve nominare la commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

DETERMINA

È costituita la Commissione giudicatrice della selezione codice 22440 di cui alle premesse, nella seguente composizione:

Prof. Alessio Zaccone	Professore Ordinario Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Presidente
Prof. Woo Jin Kwon	Professore Associato Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Componente
Dott.ssa Antonia Bianca Samore'	Tecnologo di I livello Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli Componente
Dott.ssa Silvia Coia	Categoria D - Area Amministrativa-Gestionale Responsabile dell'Ufficio Segreteria e Sportello di Direzione - Direzione Ict Segretaria

Direttore Generale
Dott. Roberto Bruno Conte