

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 *“Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 *“Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 *“Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella Pubblica Amministrazione”*;

VISTO il *“Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei tecnologi a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 bis della legge n. 240/2010 e disciplina del rapporto di lavoro”*, emanato con Decreto rettorale n. 1619 del 6 luglio 2021 e pubblicato sul sito istituzionale in data 12 luglio 2021;

VISTO il Decreto direttoriale n. 227 del 27 gennaio 2023, pubblicato in pari data sul sito istituzionale, con il quale è stata indetta una procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un tecnologo di secondo livello, categoria economica di riferimento D3, a tempo determinato e pieno, per la durata di 31 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *dalla ricerca all’impresa*, Investimento 1.4 – *Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies – National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing, Spoke* finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (Docente di riferimento: Prof. Pasquale Mazzotta) - Rif. 2059;

VISTO il Decreto direttoriale n. 535 del 21 febbraio 2023, pubblicato in pari data sul sito istituzionale, con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica citata;

VISTI i verbali redatti della commissione esaminatrice ed accertata la regolarità degli stessi;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un tecnologo di secondo livello, categoria economica di riferimento D3, a tempo determinato e pieno, per la durata di 31 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *dalla ricerca all’impresa*, Investimento 1.4 – *Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies – National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing, Spoke* finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (Docente di riferimento: Prof. Pasquale Mazzotta) - Rif. 2059;

Art. 2 - A decorrere dalla data del presente decreto, sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della procedura di cui al precedente articolo 1 il Dott. Marco Faltelli (punteggio complessivo: 73/100).

NOMINATIVO	TITOLI	PROVA SCRITTA	PROVA ORALE	TOTALE
FALTELLI MARCO	13/40	30/30	30/30	73/100

Art. 3 - Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell'Ateneo ed è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" all'indirizzo <https://web.uniroma2.it/it/contenuto/procedura-pubblicaselettiva-finalizzata-al-reclutamento-di-un-tecnologo-di-secondo-livello-a-tempo-determinato-e-pieno-per-la-durata-di-31-mesi-press>

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

(Dott. Silvia Quattrocioche)