



LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

VISTO il D.P.R. 10 gennaio 1957, n. 3 “*Testo Unico delle disposizioni concernenti lo Statuto degli impiegati civili dello Stato*” e successive modificazioni e integrazioni;

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;

VISTI il CCNL del comparto Università quadriennio normativo 2006-2009, sottoscritto in data 16 ottobre 2008, e il CCNL relativo al personale del comparto Istruzione e Ricerca del triennio 2016- 2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018;

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;

VISTO il decreto legislativo 6 settembre 2001, n. 368 “*Attuazione della direttiva 1999/70/CE relativa all'accordo quadro sul lavoro a tempo determinato concluso dall'UNICE, dal CEEP e dal CES*” e successive modificazioni e integrazioni;

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. 2132 del 24 settembre 2021, pubblicato sul sito istituzionale in data 27 settembre 2021, con il quale è stata indetta una procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un Tecnologo di primo livello (categoria economica di riferimento EP3), a tempo determinato e pieno, per la durata di 48 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” per le esigenze del Progetto di ricerca europeo “*SMART-Turb: A Physics-Informed Machine-Learning Platform for Smart Lagrangian Harness and Control of TURBulence*” (Responsabile scientifico Prof. Luca Biferale) Rif. 1749;

VISTO il Decreto direttoriale n. 2404 del 26 ottobre 2021, pubblicato in pari data sul sito istituzionale, con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione 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 primo livello (categoria economica di riferimento EP3), a tempo determinato e pieno, per la durata di 48 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” per le esigenze del Progetto di ricerca europeo “*SMART-Turb: A Physics-Informed Machine-Learning Platform for Smart Lagrangian Harness and Control of TURBulence*” (Rif. 1749).

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 candidato Fabio Bonaccorso (punteggio complessivo 88/100), riportando i seguenti punteggi:

Nominativo	Titoli	Prova scritta	Prova orale	Totale
Fabio Bonaccorso	28/10	30/30	30/30	88/100

Art. 3 - Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell’Ateneo e pubblicato sul sito dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all’indirizzo

https://web.uniroma2.it/it/contenuto/procedura_pubblica_selettiva_finalizzata_al_reclutamento_di_un_tecnologo_di_primo_livello_categoria_economica_di_riferi.

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

(Dott. Silvia Quattrocioche)