

IL DECANO

VISTO il D.P.R. 11/07/1980, n. 382;
 VISTA la legge 09/05/1989, n. 168 di istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
 VISTA la legge 19/11/1990, n. 341;
 VISTO il D.M. 29/10/1991, con il quale è stata istituita l'Università degli Studi Roma Tre;
 VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi Roma Tre;
 VISTA la legge 19/10/1999 n. 370, pubblicata sulla G.U. serie Ordinaria n. 252 del 26/10/1999, e successive modificazioni ed integrazioni;
 VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, in materia di semplificazione amministrativa;
 VISTA la legge n. 240 del 30/12/2010 ed in particolare l'Art. 24;
 VISTO il D.M. 30/10/2015, n. 855 – Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali;
 VISTO il vigente “Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei Professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre”;
 VISTO il D.R. Prot. n. 40481 del 15/04/2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. - IV Serie Speciale - n. 33 del 26/04/2022 con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura pubblica di selezione per la copertura di un posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art.24, c. 3, lettera A) della legge 240/2010, presso il Dipartimento di Matematica e Fisica di questo Ateneo, Settore concorsuale 02/C1, s.s.d. FIS/05;
 VISTO il D.R. Prot. n. 50386 del 12/05/2022 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice;
 VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice pervenuti in data 21/06/2022;
 VERIFICATA la regolarità della procedura;

DECRETA

Sono approvati gli atti della procedura pubblica di selezione di cui alle premesse del presente decreto, dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **FRANCESCO URSINI**

Il presente decreto è sottoposto al controllo esterno di legittimità ai sensi della vigente normativa, e sarà acquisito al Registro della raccolta interna.

Il Decano
Prof. Mario De Nonno

