

IL DIRIGENTE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 *“Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, emanato con Decreto rettorale n. 3427 del 12 dicembre 2011 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il *“Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle modalità di selezione e dello svolgimento delle attività dei Ricercatori con contratto a tempo determinato”*, emanato con Decreto rettorale n. 1762 del 2 agosto 2016, successivamente modificato con Decreto rettorale n. 1160 del 14 maggio 2019;

VISTO il Decreto rettorale n. 1394 del 29 maggio 2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 46 del 20 giugno 2023, con il quale è stata indetta la procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. *(nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36”)*, in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore concorsuale 09/F1 – *Campi elettromagnetici* e settore scientifico disciplinare ING-INF/02 – *Campi elettromagnetici* (Riferimento 2123);

VISTO il Decreto rettorale n. 1970 del 4 agosto 2023, pubblicato in data 7 agosto 2023 sul sito istituzionale dell'Università, con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della predetta procedura;

CONSIDERATO che la commissione esaminatrice della predetta procedura ha iniziato i propri lavori in data 6 settembre 2023 e li ha conclusi in data 1° febbraio 2024;

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

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della commissione esaminatrice della procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. *(nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36”)*, in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore concorsuale 09/F1 – *Campi elettromagnetici* e settore scientifico disciplinare ING-INF/02 – *Campi elettromagnetici* (Riferimento 2123).

Art. 2 – All'esito della procedura pubblica selettiva di cui al precedente articolo 1, è approvata la seguente graduatoria degli idonei:

Nominativo	Titoli	Pubblicazioni	Discussione	Totale
Antonio Di Noia	22,5/30	37,92/50	20/20	80,42/100
Silvio Ceccuzzi	25/30	32,62/50	18/20	75,62/100
Fabio Mangini	21,5/30	34,73/50	15/20	71,23/100
Mario Christian Falconi	15/30	33,94/50	17/20	65,94/100
Cristina Vittucci	18,7/30	27,43/50	14/20	60,13/100

Art. 3 – La presente disposizione è acquisita alla raccolta ufficiale dell’Ateneo ed è pubblicata sul sito istituzionale dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, alla pagina dedicata alla procedura, raggiungibile al seguente link:

<https://web.uniroma2.it/it/contenuto/20232123>

IL DIRIGENTE

(Ing. Domenico Genovese)