

IL RETTORE

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

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 e integrazioni;

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

VISTO il D.P.R. 24 dicembre del 2000 n. 445 “Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa” e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Decreto ministeriale 2 maggio 2024, n. 639, recante “La determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240” ed i relativi allegati, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana in data 9 maggio 2024 ed entrato in vigore in pari data;

TENUTO CONTO che nell'Allegato B) al sopra citato Decreto ministeriale sono riportate le regole di corrispondenza tra i gruppi scientifico-disciplinari determinati dal decreto stesso e i macrosettori e i settori concorsuali di cui al decreto ministeriale 30 ottobre 2015, n. 855;

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 per il conferimento di borse di ricerca, emanato con Decreto rettorale n. 3288 del 15 ottobre 2024;

VISTO il Decreto rettorale n. 2899 del 16 settembre 2025, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per la collaborazione al progetto: “EXTREMOON: studio della risposta di estremofili all'ambiente lunare” (CUP F83C25000180001), nell'ambito del programma: “Investigating the responses of terrestrial EXTREmophiles and their molecules in MOON environment - EXTREMOON” – Accordo Attuativo ASI - Agenzia Spaziale Italiana - n. 2025-4-HH.0, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Daniela Billi;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 1° ottobre 2025;

VISTO l'articolo 7 del Regolamento per il conferimento delle borse di ricerca, rubricato “Commissione giudicatrice”, ai sensi del quale “1. La Commissione giudicatrice è composta dal responsabile scientifico e da altri due componenti designati dalla struttura di ricerca proponente e scelti tra professori di ruolo e ricercatori del ruolo universitario, esperti nelle materie inerenti il programma della borsa o settori affini, e può avvalersi, senza oneri aggiuntivi a carico della finanza pubblica, di esperti di elevata qualificazione italiani o stranieri esterni all'Ateneo, anche in qualità di componenti effettivi, ove espressamente richiesto dall'Ente finanziatore del progetto”;

VISTA la nota, datata 21 ottobre 2025, con la quale la Direttrice del Dipartimento di Biologia, Prof.ssa Antonella Canini, ha formulato la proposta di nomina della commissione;

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione giudicatrice della suddetta selezione, conformemente a quanto previsto dal citato articolo 7 del Regolamento d'Ateneo vigente in materia, sì da

consentire il prosieguo del relativo iter;

DECRETA

Art. 1 - È nominata la commissione giudicatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per la collaborazione al progetto: “*EXTREMOON: studio della risposta di estremofili all’ambiente lunare*” (CUP F83C25000180001), nell’ambito del programma: “Investigating the responses of terrestrial EXTREmophiles and their molecules in MOON environment - EXTREMOON” – Accordo Attuativo ASI - Agenzia Spaziale Italiana - n. 2025-4-HH.0, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Daniela Billi, nella seguente composizione:

- **Prof.ssa Daniela Billi** - associato in servizio presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, inquadrata nel gruppo scientifico disciplinare 07/AGRI-08 e settore scientifico disciplinare AGRI-08/A;
- **Prof. Marco Maria D’Andrea** - associato in servizio presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, inquadrato nel gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-15 e settore scientifico disciplinare BIOS-15/A;
- **Prof.ssa Stefania Gonfloni** - associato in servizio presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, inquadrata nel gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-14 e settore scientifico disciplinare BIOS-14/A.

Art. 2 - Dalla data di pubblicazione del presente decreto sul sito istituzionale dell’Ateneo, decorre il termine di sette giorni per l’eventuale ricusazione dei commissari da parte dei candidati. Decorso tale termine e a seguito dell’insediamento della commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei commissari.

Art. 3 - I lavori della Commissione devono concludersi entro il termine ordinatorio di **45 giorni lavorativi** a decorrere dalla data del decreto di nomina, fatti salvi i casi di differimento autorizzato dall’Ateneo per cause di forza maggiore o per particolari giustificati impedimenti dei componenti della Commissione.

Art. 4 - Il presente Decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell’Ateneo ed è pubblicato sul sito istituzionale dell’Università degli Studi di Roma Tor Vergata, alla pagina dedicata alla procedura, consultabile al seguente link: <https://web.uniroma2.it/it/contenuto/extremoon-studio-della-risposta-di-estremofili-allambiente-lunare-cup-f83c25000180001>

IL RETTORE

(Prof. Nathan Levialedi Ghiron)