

## IL DIRIGENTE

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

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante 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;

**VISTI** il D.lgs 30/06/2003 n. 196 “*Codice in materia di protezione dei dati personali*” e successive modificazioni e integrazioni e il Regolamento (UE) 2016/679 “*Regolamento generale sulla protezione dei dati*”;

**VISTA** l'art. 18, comma 5, lettera f) e comma 6 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 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** l'art. 24 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 8 del 10 gennaio 2017) e la delibera del C.d.A. del 31 gennaio 2017 - 13.3;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento delle 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*”, di cui è *Responsabile scientifico la Prof.ssa Daniela Billi* (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;

**VISTA** la Disposizione dirigenziale n. 1504 del 5 dicembre 2025, con la quale sono stati approvati gli atti della predetta selezione, all'esito della quale è risultata vincitrice la Dott.ssa Costanza Maria Martella;

**VISTA** la nota del 5 dicembre 2025, con la quale la Dott.ssa Costanza Maria Martella ha accettato la suddetta borsa di ricerca, dichiarando contestualmente di non essere iscritta a corsi di dottorato di ricerca o di specializzazione medica con borsa, in Italia o all'estero, di non usufruire di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della L. 30/12/2010 n. 240 e ss.mm.ii., né di alcuna altra borsa a qualsiasi titolo conferita, di non essere titolare di contratti di ricerca di cui all'art. 14, comma 6 septies, del D.L. 30/04/2022 n. 36, convertito in Legge n. 79/2022, di non essere titolare di rapporti di lavoro subordinato pubblico o privato, anche a tempo determinato, né di incarichi occasionali di lavoro autonomo, anche parasubordinato, conferiti dall'Università degli Studi di Roma Tor Vergata o da soggetti diversi, impegnandosi altresì al rispetto delle suddette cause di incompatibilità per tutto il periodo di fruizione della borsa;

**VERIFICATA** la disponibilità dei fondi a copertura;

## DISPONE

**Art. 1** – Per le motivazioni espresse in premessa, il **conferimento** alla **Dott.ssa Costanza Maria Martella** della 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*”, di cui è *Responsabile scientifico la Prof.ssa Daniela Billi* (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.

**Art. 2** – La Dott.ssa Costanza Maria Martella è tenuta allo svolgimento dell’attività di cui al precedente art. 1 secondo le indicazioni del Responsabile scientifico, Prof.ssa Daniela Billi, la quale, al fine di consentire l’erogazione della borsa di ricerca, è tenuta ad effettuare apposita comunicazione dell’effettivo inizio dell’attività di ricerca.

**Art. 3** – **L’importo complessivo lordo della borsa**, da corrisondersi in rate mensili posticipate, comprensivo delle ritenute di legge a carico del percipiente e del premio assicurativo, che verrà trattenuto in un’unica soluzione in fase di erogazione della prima rata, **ammonta ad € 23.041,47**.

**Art. 4** – Il **totale della spesa**, per complessivi € **25.000,00**, grava sul codice COEP: COGCO1010106 del piano dei conti dell’anno corrente “*Altre Borse di Studio*” (UPB BilliD.EXTREMOON, prenotazione n. 15166/2025, codice CUP F83C25000180001).

**Art. 5** – 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, consultabile al seguente link: <https://web.uniroma2.it/it/contenuto/extremoon-studio-della-risposta-di-estremofili-allambiente-lunare-cup-f83c25000180001>

**IL DIRIGENTE**

(Dott. Salvatore Pinca)

*pren. 15166/2025*

**DIRETTORE DI RAGIONERIA**