



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE

Vista la legge n. 240 del 30.12.2010;

Visto la legge 6 novembre 2012 n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con decreto rettorale 8 giugno 2012, n. 480 ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e successive modificazioni e integrazioni disposte, da ultimo, con decreto rettorale 5 dicembre 2024, n. 609;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 216/13 del 05.03.2013 e successive modifiche;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi della Tuscia, emanato con D.R. n. 875/13 del 03.10.2013 e successive modifiche;

Visto il Regolamento per la disciplina delle borse di studio e di ricerca emanato con decreto Rettorale n. 539/21 del 05.10.2021;

Visto il Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia adottato dall'Ateneo con Decreto Rettorale n. 827/19 del 31.10.2019, revisionato da ultimo con D.R. n. 121/24 del 7 marzo 2024;

Visto il D.D.D. n. 51/25 del 03.02.2025 con il quale il Direttore del DEB ha autorizzato l'attivazione di una borsa di studio della durata di 11 mesi (eventualmente rinnovabile) dell'importo complessivo di €. 13.200,00 lordi onnicomprensivi (€ 1.200,00 mensili lordi) sulla seguente tematica: "Sintesi e determinazione dell'attività antitumorale di nuovi analoghi dell'acido peptidonucleico", finanziata con i fondi DEB.ASI_MOON (CUP J83C23001100005) e il fondo PNRR afferente al Centro Nazionale National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology, Spoke 2-Cancer (CUP B83C22002870006) Missione 4 "istruzione e ricerca", componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.4, finanziato dall'Unione europea- Next generationEU e denominato: Sintesi prebiotica multicomponente di nucleotidi, nucleosidi e basi nucleiche dell'RNA variamente modificati e di loro oligonucleotidi con attività antitumorale "Originale", dei quali è Responsabile Scientifico il Prof. Raffaele Saladino;

Considerato che il bando è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03.02.2025;

Visto il D.D.D. n. 98/25 del 17.02.2025 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per il conferimento della borsa di studio suddetta;

Visti gli atti della commissione giudicatrice riunitasi in data 20-02-2025 e constatata la regolarità;

DISPONE

Art. 1

Si approva la seguente valutazione dei titoli:

SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO EMANATA CON DISPOSTO N. 51/25 DEL 03.02.2025

Graduatoria titoli

Cognome e nome del candidato	Punteggio titoli
------------------------------	------------------

Sede

Largo dell'Università snc 01100 Viterbo

Direttore di Dipartimento: canestrelli@unitus.it

deb@pec.unitus.it

www.deb.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo

P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568

Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it

www.unitus.it

Fosso Fabiana	60
---------------	----

Art. 2

Al colloquio che avrà luogo il giorno 24 febbraio 2025 alle 09:30 (come da art. 5 del relativo bando) è ammessa:

Dott.ssa Fosso Fabiana

Art. 3

Il colloquio avverrà in modalità telematica. Al fine di garantire la pubblicità del colloquio, coloro che volessero partecipare alla videoconferenza in qualità di spettatori possono farne richiesta al Presidente della Commissione Prof. Raffaele Saladino all'indirizzo e-mail: saladino@unitus.it.

IL DIRETTORE
Prof. Daniele Canestrelli