

Il Direttore

VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;

VISTA la legge 30 novembre 1989, n. 398 (Norme in materia di borse di studio universitarie);

VISTA la Legge n. 240 del 30/12/2010;

VISTA 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 dell'Università degli Studi della Tuscia, emanato con D.R. n.216/13 del 5.03.2013 e successive modificazioni, ed in particolare l'art.15;

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 3.10.2013 e successive modificazioni;

VISTO il Codice Etico e di comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia emanato con Decreto rettorale n.827/19 del 31.10.2019 e successive modificazioni;

VISTO il Regolamento per la disciplina delle borse di studio e di ricerca emanato con D.R. n.539/2021 del 05.10.2021;

VISTO l'articolo 1-bis, comma 4, della legge 5 giugno 2025, n. 79, con la quale è stato convertito in legge, con modificazioni, il decreto-legge 7 aprile 2025, n. 45, che ha modificato l'articolo 4, comma 3, della legge 13 luglio 1998, n. 210, disponendo l'abrogazione della parte che prevedeva l'applicazione delle esenzioni fiscali (Irpef e Irap) alle borse post-lauream conferite ai sensi di tale norma;

VISTO il Disposto del Direttore del Dipartimento per la Innovazione nei Sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali n.679/2025 del 22.10.2025 con il quale è stato indetto il concorso pubblico, per titoli, per l'attribuzione di n.1 borsa di studio post-lauream di seguito elencata:

a) "Attività funzionale di peptidi biologicamente attivi", della durata di 4 mesi, dell'importo omnicomprensivo di € 4.340,00 (incluso carico ente), nell'interesse del Progetto di ricerca dal titolo "Identificazione di peptidi antimicrobici da matrici animali", upb DIBAF.PEPTAMIN.BUONOCORE, Responsabile scientifico Prof. Francesco Buonocore;

VISTO il Disposto del Direttore del Dipartimento n.729/2025 del 07.11.2025, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per il conferimento della borsa di studio in parola;

VISTI gli atti della commissione e constatatane la regolarità;

VISTA altresì la graduatoria di merito formata dalla commissione suddetta ai sensi dell'art.6 del Bando di concorso;

DISPONE

Il Direttore

È approvata la seguente graduatoria di merito:

- n.1 borsa di studio post-lauream sulla seguente tematica scientifica: "Attività funzionale di peptidi biologicamente attivi", della durata di 4 mesi, dell'importo omnicomprensivo di € 4.340,00 (incluso carico ente), nell'interesse del Progetto di ricerca dal titolo "Identificazione di peptidi antimicrobici da matrici animali", upb DIBAF.PEPTAMIN.BUONOCORE, Responsabile scientifico Prof. Francesco Buonocore:

Candidati	_	titoli
1. MASSARO Federica	punti	80/100 idonea
2. TAHANI Davide	punti	60/100 idoneo
3. MAZZUCA Nenzi	punti	50/100 idonea

Viterbo, 14 novembre 2025

Prof. Maurizio Petruccioli

Il Direttore del Dipartimento