



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 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. 16;

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 Rettoriale n.827/19 del 31.10.2019 e successive modificazioni;

VISTO il Regolamento per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica emanato con D.R. n.307/24 del 14.06.2024;

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 il Disposto del Direttore del Dipartimento per la Innovazione nei Sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali n.301/2025 del 12.05.2025 con il quale è stato indetto il concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n.2 borse di studio post-lauream di seguito elencate:

"Tecniche bioinformatiche applicate alle scienze omiche", della durata di 6 mesi e dell'importo omnicomprensivo di € 8.000,00 ciascuna, nell'interesse del Progetto di ricerca dal titolo "Consulenza specialistica nel campo della genomica e bioinformatica: "Sequenziamento del genoma bufalino e identificazione di polimorfismi a livello genomico", upb DIBAF.CVCEINGE_MILANESI, CUP B66H18000120008, finanziato dalla Società Consortile CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore a r.l. - responsabile scientifico Dott. Marco Milanese;

CONSIDERATO che l'avviso relativo all'indizione del concorso suddetto è stato pubblicato all'Albo *on-line* dell'Ateneo, all'Albo del Dipartimento per la Innovazione nei Sistemi Biologici, Agroalimentari e Forestali e sul sito internet dell'Università degli Studi della Tuscia in data 12 maggio 2025 e che lo stesso prevedeva come termine per la presentazione delle domande il giorno 27 maggio 2025;



Il Direttore

RITENUTO di dover procedere alla nomina della Commissione giudicatrice ai sensi dell'art.5 del bando di concorso;

SENTITO il Responsabile scientifico;

DISPONE

È così nominata la Commissione giudicatrice della selezione, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n.2 borse di studio post-lauream indetta con D.D.D n.301/2025 del 12.05.2025 presso questo Dipartimento:

- a) **"Tecniche bioinformatiche applicate alle scienze omiche"**, della durata di 6 mesi e dell'importo omnicomprensivo di € 8.000,00 ciascuna, nell'interesse del Progetto di ricerca dal titolo "Consulenza specialistica nel campo della genomica e bioinformatica: "Sequenziamento del genoma bufalino e identificazione di polimorfismi a livello genomico", upb DIBAF.CVCEINGE_MILANESI, CUP B66H18000120008, finanziato dalla Società Consortile CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore a r.l. - responsabile scientifico Dott. Marco Milanese:
- **Dott. Marco MILANESI** - Ricercatore T.D. c/o DIBAF
 - **Dott. Daniele PIETRUCCI** - Ricercatore T.D. c/o DIBAF
 - **Dott. Costantino ZAZZA** - Ricercatore T.D. c/o DIBAF

Il Presidente della Commissione sarà eletto in seno alla stessa.

Viterbo, 28 maggio 2025

Prof. Maurizio Petruccioli

Il Direttore del Dipartimento