



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

UFFICIO BORSE E INCENTIVI ALLO STUDIO

Decreto rettorale

Classificazione: III-12

N. allegati: 2

**AVVISO DI CONCORSO PER N. 3 BORSE DI RICERCA
POSSESSORI DELLA LAUREA MAGISTRALE IN Human reproduction LM-9, in Medical Biotechnology LM-9, in
biodiversity conservation and environmental Quality LM-6, in biologia LM-6, in biologia sanitaria LM-6, in
chemistry LM-54, in ecotossicologia e sostenibilità ambientale LM-75, in sustainable industrial
pharmaceutical biotechnology LM-8, in chimica e tecnologia farmaceutica LM-13, in farmacia LM-13
o genetic counsellors LM-9
TUTOR prof.ssa Alessandra Renieri**

IL RETTORE

- Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168 art. 6 comma 1 e 2, recante norme in materia di autonomia universitaria;
- vista la legge 30 novembre 1989, n. 398 “Norme in materia di borse di studio universitarie”;
- visto l’art. 4 comma 3 della legge 3 luglio 1998, n. 210;
- visto lo Statuto dell’Università degli Studi di Siena emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 e successive modifiche e integrazioni;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario) e successive modificazioni e integrazioni;
- visto il “Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali,2 nonché alla libera circolazione di tali dati e, per la parte non abrogata, il D.Lgs. 196 del 30.06.03, recante il codice in materia di protezione di dati personali;
- visto il D.R. n. 1381 del 28/7/2011, pubblicato nel B.U. n. 94 con il quale è stato emanato il Codice Etico della Comunità Universitaria;
- visto il Regolamento delle borse di studio e di ricerca di Ateneo, emanato con D.R. n.1945 del 6/12/2018 pubblicato nell’albo on line in data 7 dicembre 2018, in vigore dall’ 8 dicembre 2018 e, le successive modificazioni;
- vista la delibera del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Mediche dell’Università di Siena del 29/03/2022, pervenuta con prot. 81059 del 31/03/2022, nella quale viene richiesta l’attivazione di n. 3 borse di ricerca, rinnovabili, della durata di 3 (tre) mesi ciascuna e l’importo di € 3.000,00= c.d., tutor prof.ssa Alessandra Renieri;
- vista la comunicazione pervenuta con port. 104707 del 09/05/2022 in cui viene allegata la scheda progetto, relativamente al finanziamento delle tre borse i cui fondi pubblici sono derivanti dal residuo borsa dott. Papa, come da codice progetto U-GOV: 2266-2019-BL-PROFCMIUR_001, di cui è titolare la prof.ssa Alessandra Renieri;



UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

- vista l'e-mail inviata dal Responsabile Amministrativo del suddetto Dipartimento prot. 105206 del 10/05/2022 ad integrazione della suindicata delibera pervenuta con prot. 81059 del 31/03/022, con la quale comunica le tipologie dei titoli di studio richiesti per l'accesso al suindicato Avviso di concorso e precisamente laurea magistrale in: Human reproduction LM9, Medical Biotechnology LM9, biodiversity conservation and environmental Quality LM6, biologia LM6, biologia sanitaria LM6, chemistry LM54, ecotossicologia e sostenibilità ambientale LM75, sustainable industrial pharmaceutical biotechnology LM8, chimica e tecnologia farmaceutica LM13, farmacia LM13 o genetic counsellors LM9 e non laurea in Scienze biologiche, come riportato nella sopracitata delibera del Dipartimento di Biotecnologie mediche;
- considerate le misure per prevenire il contagio da Sars-Cov-2 e le indicazioni operative per lo svolgimento delle attività didattiche in Ateneo, pubblicate nella pagina dedicata del sito <https://www.unisi.it/unisilife/notizie/coronavirus-2019-ncov-cosa-ce-da-sapere>

DECRETA

L'emanazione dell'Avviso di concorso per n. 3 borse di ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie mediche, per svolgere attività di ricerca sul seguente argomento: "Le nuove sfide della Genetica Medica: diagnosi delle malattie complesse (COVID-19) alla terapia genetica delle malattie rare", riservate ai possessori di Laurea magistrale in Human reproduction LM9, Medical Biotechnology LM9, biodiversity conservation and environmental Quality LM6, biologia LM6, biologia sanitaria LM6, chemistry LM54, ecotossicologia e sostenibilità ambientale LM75, sustainable industrial pharmaceutical biotechnology LM8, chimica e tecnologia farmaceutica LM13, farmacia LM13 o genetic counsellors LM9, tutor la prof.ssa Alessandra Renieri

Siena, data della firma digitale

Il Rettore

Francesco Frati

Visto

Responsabile del procedimento

Anna Majuri



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Visto

Responsabile della Divisione sostegno allo studio, orientamento e career service

Laura Berni

Visto

Responsabile ad interim Area Servizi allo Studente

Emanuele Fidora

ALLEGATI

1. Avviso
2. Modulo di domanda