



UFFICIO PER IL DOTTORATO DI RICERCA

Decreto rettorale

Classificazione: V/2

N. allegati: 0

Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, 39° ciclo, Approvazione atti e graduatorie finali – a seguito del secondo bando (DR Prot. n. 143613/2023)**IL RETTORE**

- Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168, Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;
- 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;
- richiamato lo Statuto dell'Università di Siena;
- richiamato il Regolamento Didattico dell'Università degli Studi di Siena;
- richiamato il D.M. del 14.12.2021, n. 226, Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati;
- richiamato il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca in adeguamento al sopra citato DM 226/2021;
- richiamato il Decreto rettorale Prot. n. 143613 del 19 luglio 2023 con cui è stato emanato il secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, a.a. 2023/2024 con scadenza per la presentazione delle domande fissata al giorno 28 agosto 2023, e che include n. 25 (venticinque) posti per il Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*;
- richiamato il Decreto rettorale Prot. n. 157760 del 4 agosto 2023 con cui è stata emanata un'integrazione al secondo bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Siena, 39° ciclo, l'a.a. 2023/2024 con scadenza per la presentazione delle domande fissata al giorno 28 agosto 2023, e che include ulteriori n. 2 (due) posti riservati a dipendenti di imprese impegnati in attività di elevata qualificazione (Philogen SpA) per il Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*;
- richiamato il Decreto Rettorale Prot. n. 163526 del 29 agosto 2023 che nomina la commissione di selezione per l'ammissione a seguito del secondo bando di cui sopra;
- considerati i verbali della Commissione di selezione dei giorni 11, 13 e 14 settembre 2023, contenenti i risultati delle prove selettive;

DECRETA

1. Sono approvati gli atti della procedura di selezione per l'ammissione al Dottorato di ricerca in *Biochemistry and Molecular Biology BiBiM 2.0*, 39° ciclo, anno accademico 2023/2024, al termine della quale la commissione di selezione ha stilato le seguenti graduatorie di idonei:

Concorso n. 130 – 9 posti con borsa e 5 posti senza borsa – tema libero

Cognome	Nome	Punti	Posizione
De Benedictis	Lia	96	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Rencinai	Alessandro	95	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Mosca	Rossella	94	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Giamborino	Agnese	93	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Rossi	Camilla	92	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Tollapi	Eva	90	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Mulas	Gloria	88	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Oлмаstroni	Tommaso	86	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Bonucci	Giulio	85	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Iannuccilli	Francesca	83	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023) – posto senza borsa
Casavecchia	Federico	82	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023) – posto senza borsa
Shabab	Behnaz	82	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023) – posto senza borsa
Sudan	Hla	80	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023) – posto senza borsa
Silvi	Giada	78	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023) – posto senza borsa
Girolamo	Francesca	77	Idonea
Nardi	Benedetta	76	Idonea
Marchini	Federico	75	Idoneo
Montoli	Arianna	72	Idonea
Soggiu	Giulia	71	Idonea
Leggio	Alberto	71	Idoneo
Amatori	Giulia	70	Idonea
Babayeva	Aytaj	66	Idonea
Arshad	Hadeeqa	65	Idonea

Concorso n. 131 – 1 posto con borsa RT/Pegaso a tema vincolato “...vitamina D nell’obesità” (tirocinio 3 mesi)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Giamborino	Agnese	93	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Marchini	Federico	71	Idoneo

Concorso n. 132 – 1 posto con borsa ex DM 118 Transizioni digitali ed ambientali (tirocinio 6 mesi, estero 6 mesi)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Oлмаstroni	Tommaso	86	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Shabab	Behnaz	82	Idonea

Concorso n. 133 – 1 posto con borsa ex DM 118 Ricerche PNRR tema “... focus on ZHFX2” (estero 6 mesi)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Biasco	Omar Francesco	82	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Marchini	Federico	71	Idoneo

Concorso n. 134 – 4 posti con borsa ex DM 117 cofinanziate da Toscana Life Sciences tema “Ricerca di anticorpi monoclonali ...” (tirocinio 6 mesi, estero 6 mesi)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Nencini	Eleonora	95	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Perrone	Federica	95	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Cardinali	Giulia	93	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Gül	Ceren	93	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Sudan	Hla	77	Idonea
Marchini	Federico	71	Idoneo

Concorso n. 135 – 2 posti con borsa ex DM 117 cofinanziate da SetLance tema “Uso di peptidi bioattivi ...” (tirocinio 6 mesi, estero 6 mesi)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Rencinai	Alessandro	95	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Tollapi	Eva	90	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Marchini	Federico	71	Idoneo

Concorso n. 136 – 1 posto riservato a dipendenti di imprese impegnati in attività di elevata qualificazione (Magi's Lab srl)

Nessun/a candidato/a idoneo/a

Concorso n. 137 – 1 posto riservato a dipendenti di imprese impegnati in attività di elevata qualificazione (Diesse Diagnostica Senese Spa)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Raganelli	Luigi	93	Idoneo (ammesso all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)

Concorso n. 287 – 2 posti riservati a dipendenti di imprese impegnati in attività di elevata qualificazione (Philogen Spa)

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punti</i>	<i>Posizione</i>
Gorelli	Elena	91	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)
Pizzichi	Bianca	85	Idonea (ammessa all'immatricolazione entro le ore 14:00 dell'11/10/2023)

2. Gli idonei saranno ammessi al Dottorato di ricerca in relazione al numero dei posti disponibili per ordine di graduatoria e sotto condizione della verifica del possesso dei requisiti previsti dal bando di concorso.

Siena, data della firma digitale

Il Rettore

Roberto Di Pietra

Visto

La Responsabile del procedimento

Jacqueline Irene Muller

Visto

La responsabile dell'Area servizi allo studente

Claudia Vaccarezza

Visto

Il Direttore Generale

Emanuele Fidora