





GRADUATORIA DI MERITO

Ammissione al corso di dottorato in Food Engineering and Biotechnology (40° ciclo)

Anno accademico 2024/25 Bolzano, 25/07/2024

CONFERMA DEL POSTO DI STUDIO

Se si è stati ammessi in questa graduatoria, si deve selezionare il programma di dottorato nel portale di candidatura all'indirizzo https://aws.unibz.it/exup/ e pagare le tasse universitarie (189 euro) con una delle modalità indicate entro questa scadenza:

• Candidati/e con borsa di studio: dal 5 agosto al 20 agosto 2024 (mezzogiorno).

Se non si rispetta la scadenza, si perde automaticamente il posto di studio.

Se con il pagamento della rata è stato confermato il posto di studio, non è previsto il rimborso delle tasse universitarie, a meno che non siate un candidato non comunitario residente all'estero e non riceviate dalle autorità italiane del vostro Paese i documenti necessari per l'iscrizione.

Se non si è in possesso del titolo di studio richiesto, si riceve un'offerta condizionata per un posto di studio e si deve presentare il titolo di studio al momento dell'immatricolazione. Se il titolo di studio viene conseguito dopo la scadenza delle iscrizioni, non è possibile immatricolarsi e si perde il posto di studio, che verrà offerto alla candidata o al candidato che segue nella graduatoria.

Si prega di notare che non si ottiene lo status di studente a tutti gli effetti solo pagando le tasse universitarie. Tale status sarà acquisito solo al momento dell'iscrizione.

IMMATRICOLAZIONE

A partire dal 21 agosto fino al 31 ottobre 2024, alle ore 12:00 (CET), dopo aver confermato il posto di studio, è necessario iscriversi online nel portale di iscrizione.

Se non si rispetta la scadenza per l'iscrizione, si perde automaticamente il posto di studio.

Se il titolo di studio è stato conseguito all'estero, è necessario caricarlo nel portale di candidatura (se non è stato caricato al momento della candidatura):

- diploma di laurea magistrale;
- diploma di laurea magistrale con traduzione ufficiale in lingua italiana (la traduzione non è necessaria in caso di titoli di studio rilasciati in tedesco o inglese);
- il diploma supplement relativo alla laurea magistrale, dal quale deve risultare:
 - che sono stati acquisiti un minimo di 300 crediti formativi e
 - che il titolo di studio consente l'accesso a un dottorato di ricerca.

Per le qualifiche estere che non prevedono il rilascio del diploma supplement, il caricamento di questo









documento può essere omesso.

In caso di laurea magistrale conseguita in uno dei Paesi firmatari della Convenzione di Lisbona:

• l'**attestato di corrispondenza** del diploma di laurea magistrale scaricabile dalla banca dati ARDI – Automatic Recognition Database – Italia

In caso di laurea magistrale conseguita in un Paese non firmatario della Convenzione di Lisbona: l'attestato di comparabilità e verifica del diploma di laurea magistrale emesso dal Centro di Informazione sulla Mobilità e le Equivalenze Accademiche italiano (CIMEA).

In caso di titolo universitario conseguito all'estero riconosciuto in Italia, è sufficiente caricare copia del decreto di riconoscimento.

Se la documentazione sopra indicata non verrà caricata entro l'atto d'immatricolazione, il candidato e la candidata verrà immatricolato/a con riserva. I documenti devono essere in ogni caso consegnati entro il 15 gennaio 2025 a pena di esclusione dal corso.

Unibz effettua le necessarie verifiche sulla qualifica estera e si riserva il diritto di richiedere ulteriore documentazione ad integrazione di quella già presentata.

Qualora risultasse, a seguito di tali verifiche, che il titolo non è conforme ai requisiti richiesti dal presente bando e non consente, quindi, l'iscrizione al dottorato, la candidata o il candidato verrà escluso.

Per cittadine e cittadini non-UE residenti all'estero:

Le cittadine e cittadini non comunitari residenti all'estero dovranno presentare domanda sul portale Universitaly del Ministero dell'Università e della Ricerca. Su Universitaly è possibile presentare domanda per un solo programma di studio. Se non si segue questa procedura, la domanda diretta online a unibz sarà dichiarata nulla.

Si ricorda che l'ammissione preliminare da parte di unibz non garantisce l'ottenimento del visto, il cui rilascio è di esclusiva competenza delle ambasciate e dei consolati. Allo stesso modo, l'ottenimento di un visto per motivi di studio non conferisce alcun diritto a perfezionare l'iscrizione a un programma di dottorato.

Per legge, entro 8 giorni lavorativi dall'ingresso in Italia, dovrà richiedere il rilascio del permesso di soggiorno. Al suo arrivo potrà contattare l'Ufficio didattico unibz, che darà le informazioni necessarie per avviare la procedura.

Una volta ottenuto il permesso di soggiorno, dovrà presentarlo in originale o inviarlo via mail (fronte/retro) alla Segreteria Studenti e Studentesse.

Il Presidente della Commissione giudicatrice Prof.ssa Raffaella Di Cagno

Firmato digitalmente

Membri ed esperti

Prof. Emanuele Boselli

Prof. Youry Pii

Firmato digitalmente

Firmato digitalmente

Bolzano, 25/07/2024









Contro il presente atto amministrativo è possibile presentare ricorso al Tribunale Amministrativo di Bolzano entro 30 giorni dalla sua notifica o pubblicazione.





GRADUATORIA DI MERITO

Ammissione al corso di dottorato in Food Engineering and Biotechnology (40° ciclo)

Le candidate e i candidati seguenti sono ammessi con borsa di studio (**l'Applicant ID è indicato** nell'angolo in alto a destra del portale di candidatura):

Ranking	Applicant ID
1.	111438*
2.	108560*
3.	135007*
4.	99210
5.	136429*
6.	133135*
7.	110189*
8.	136248
9.	111116*

Le candidate e i candidati dalla posizione **10** sono in <u>lista d'attesa</u> e potranno partecipare al programma solo se le persone ammesse non si assicurano l'ammissione entro la scadenza.

Ranking	Applicant ID
10.	109630*
11.	130224
12.	135443
13.	136141*
14.	134820*
15.	136370
16.	134834
17.	135254
18.	135977
19.	135733
20.	127237*
21.	134653







22.	135104

^{*} Le candidate e i candidati che non hanno concluso la laurea magistrale sono **ammessi con riserva**: requisito per l'ammissione è la conclusione degli studi di laurea magistrale **entro il termine per l'immatricolazione.**

Le candidate e i candidati **con titoli di studio conseguiti all'estero sono ammessi con riserva** fino alla verifica del loro titolo.

Le candidate e i candidati ammessi in graduatoria sono ulteriormente suddivisi nelle seguenti specifiche graduatorie, sulla base delle modalità di finanziamento delle borse di studio e dei progetti di ricerca proposti nel bando, tenendo conto delle scelte espresse dai candidati in fase di candidatura

N. 2 borse finanziate dal Centro di Sperimentazione Laimburg

Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca
1.	110189*	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties
		LISTA D'ATTESA
2.	134820*	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties
3.	136370	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties
4.	135977	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties
5.	127237*	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties
6.	135104	Exploring the effects of soilless culture system on the sensory attributes and physico-chemical properties of strawberry varieties



Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca
1.	135007*	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
	L	LISTA D'ATTESA
2.	135443	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
3.	136141*	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
4.	134820*	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
5.	136370	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
6.	135254	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
7.	127237*	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques
8.	135104	Antioxidant potential of Maillard reaction products in cooked foods using advanced spectroscopic techniques

Borse PNRR- DM 630/2024 - finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU

n. 3 posti con borsa di studio con specifico progetto di ricerca - CUP I52B24000560003

Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca	
1.	108560*	Selection of postbiotics and Study of their health effect (impresa co-finanziatrice: Techno-High Technology S.A.)	
	LISTA D'ATTESA		
2.	130224	Selection of postbiotics and Study of their health effect (impresa co-finanziatrice: Techno-High Technology S.A.)	







2	134834	Selection of postbiotics and Study of their health effect
3.	134034	(impresa co-finanziatrice: Techno-High Technology S.A.)

Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca		
1.	99210	Digestibility of sweet leavened baked goods (impresa co-finanziatrice: Bauli S.p.A.)		
	LISTA D'ATTESA			
2.	130224	Digestibility of sweet leavened baked goods (impresa co-finanziatrice: Bauli S.p.A.)		
3.	134834	Digestibility of sweet leavened baked goods (impresa co-finanziatrice: Bauli S.p.A.)		

Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca		
1.	136429*	Validation of culture collection in a high throughput screening system for different functionalities including antifungal properties (impresa co-finanziatrice: Puratos NV)		
	LISTA D'ATTESA			
2.	130224	Validation of culture collection in a high throughput screening system for different functionalities including antifungal properties (impresa co-finanziatrice: Puratos NV)		
3.	134834	Validation of culture collection in a high throughput screening system for different functionalities including antifungal properties (impresa co-finanziatrice: Puratos NV)		

N. 4 borse finanziate da unibz

Ranking	Applicant ID	Titolo del Progetto di ricerca
1.	111438*	Diet, probiotics and prebiotics to improve the composition and functionality of the human gut microbiome: invitro and in vivo challenges (Prof.ssa Di Cagno)







2.	133135*	Investigation of the role of novel pollutants as a vector of microbial genetic resistances under the One-Health vision (Dr. Brusetti)
3.	136248	Application of multi-omic approaches to investigate the relationships between synthetic microbial communities and crop plants to improve their resilience and yield traits (Prof. Pii)
4.	111116*	Structured lipids as fat substitute in food systems (Prof.ssa Ferrentino)
	1	LISTA D'ATTESA
5.	109630*	
6.	130224	
7.	135443	
8.	136141*	
9.	110189*	
10.	136370	
11.	134834	
12.	135254	
13.	135977	
14.	135733	
15.	127237*	
16.	134653	
17.	135104	