



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Settore Didattica, Post Laurea e Formazione Insegnanti
Ufficio Dottorati, Post Laurea, Esami di Stato
Via Veterani, 36 - 61029 Urbino PU
Tel. +39 0722 304639
e-mail: dottorato@uniurb.it

DECRETO RETTORALE N. 384/2023

IL RETTORE

Premesso

- che a conclusione della selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" per il XXXIX ciclo – a.a. 2023/2024, si rende necessario approvare gli atti ed emanare la relativa graduatoria di merito;
- i posti messi a concorso sono n. 10, di cui n.7 posti con borsa di studio, n. 2 posti con borsa di studio riservata a candidati con titolo conseguito all'estero e n. 1 posto senza borsa di studio;

Visti

- l'art. 4 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998;
- il Decreto Ministeriale del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca n. 270 del 22 ottobre 2004 recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei;
- la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, con particolare riferimento all'art.19 recante disposizioni in materia di dottorato di ricerca;
- il D. Lgs n. 68 del 29 marzo 2012 inerente alle norme sul diritto agli studi universitari;
- il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 226 del 14 dicembre 2021 recante le norme in materia di "modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- il D.M. n. 247 del 23 febbraio 2022 relativo all'aumento dell'importo annuale delle borse di dottorato di ricerca a decorrere dal 1° luglio 2022;

Richiamati

- il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n.135 del 29 marzo 2022;
- le delibere n. 111 e n. 152 rispettivamente del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 26 maggio 2023 relative alla istituzione e all'assegnazione del numero complessivo delle borse di studio destinate alle strutture Dipartimentali ai fini dell'attivazione per il XXXIX ciclo dei corsi di Dottorato di ricerca, a.a. 2023/2024;
- la delibera n. 162 del Consiglio di Amministrazione del 26 maggio 2023 relativa alla contribuzione studentesca post laurea per l'a.a. 2023/2024;
- il Decreto Rettoriale n. 263 del 30 maggio 2023 con il quale è stato emanato il bando di selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" per l'a.a. 2023/2024 - ciclo XXXIX, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il Decreto Rettoriale n. 316 del 5 luglio 2023 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" ciclo XXXIX;
- i verbali trasmessi dalla Commissione Giudicatrice del concorso per l'ammissione al XXXIX ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in "Biomolecular and Health Sciences"

DECRETA

1. di approvare gli atti della selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" ciclo XXXIX – a.a. 2023/2024;
2. di approvare la seguente graduatoria generale di merito:



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Settore Didattica, Post Laurea e Formazione Insegnanti
Ufficio Dottorati, Post Laurea, Esami di Stato
Via Veterani, 36 - 61029 Urbino PU
Tel. +39 0722 304639
e-mail: dottorato@uniurb.it

GRADUATORIA FINALE DI MERITO AI FINI DELL'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN "BIOMOLECULAR AND HEALTH SCIENCES"

Numero totale di posti a concorso: 11

Posti con borsa di studio: 10, di cui n. 2 riservati a candidati con titolo conseguito/da conseguire all'estero.

Posti senza borsa: 1

N.	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	ESITO	TIPOLOGIA BORSA
1	MORGANTI	GIANLUCA	70/80	AMMESSO CON BORSA	FONDI ATENEEO Borsa a tema prioritario (tema 4: Meccanismi di azione delle varianti di ATM (dall'inglese ataxia telangiectasia mutated) 4-53 e ATM Sint in funzione del genotipo cellulare di diversi modelli di ataxia teleangiectasia, per la realizzazione di approcci gene delivery o gene therapy personalizzato. / Mechanisms of action of ataxia telangiectasia mutated (ATM) 4-53 and ATM Sint variants as a function of cellular genotype in different models of ataxia telangiectasia, key step forward the personalized gene-delivery and gene therapy approaches.
2	IQBAL	MUHAMMAD JUNAID	67/80	AMMESSO CON BORSA RISERVATA A CANDIDATI CON TITOLO CONSEGUITO ALL'ESTERO (con riserva ¹)	FONDI ATENEEO Borsa a tema libero
3	CHERUBINI	ALESSANDRO	66,5/80	AMMESSO CON BORSA	FONDI ATENEEO Borsa a tema prioritario (tema 6: Inibitori dell'ossidoreduttasi Ero1 per il trattamento dei tumori. / Drug-like inhibitors of endoplasmic oxido-reductin 1 (ERO1) for cancer treatment.)
4	GIOLITTO	CHIARA	65/80	AMMESSA CON BORSA (2)	FONDI ATENEEO Borsa a tema prioritario (tema 1: Riprogrammazione epigenetica di cellule tumorali mediante molecole di sintesi. / Epigenetic reprogramming of cancer cells through small synthetic molecules.)
5	BARGAGNI	ERIK	64,5/80	AMMESSO CON BORSA (2)	FONDI ATENEEO Borsa a tema prioritario (tema 3: Il ruolo dello stress nitrosativo e del reticolo endoplasmatico nella disfunzione endoteliale. / The role of nitrosative and endoplasmic reticulum stress in endothelial dysfunction.)



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Settore Didattica, Post Laurea e Formazione Insegnanti
Ufficio Dottorati, Post Laurea, Esami di Stato
Via Veterani, 36 - 61029 Urbino PU
Tel. +39 0722 304639
e-mail: dottorato@uniurb.it

6	ESSA	MANAR	63,5/80	AMMESSA CON BORSA RISERVATA A CANDIDATI CON TITOLO CONSEGUITO ALL'ESTERO (con riserva ¹)	FONDI ATENEIO Borsa a tema libero
7	SPAGNUOLO	ROSARIA	61,5/80	AMMESSA CON BORSA (precede per minore età anagrafica)	Borsa di studio finanziata dall'azienda GSK Vaccines for Global Health (tematica vincolata: Risposta immunitaria indotta negli animali da vaccini a base di carboidrati ottenuti tramite differenti tecnologie)
8	FANELLI	FABIANA	61,5/80	AMMESSA CON BORSA (precede per minore età anagrafica)	FONDI ATENEIO Borsa a tema prioritario (tema 5: La N-glicosilazione e la via di segnalazione del fattore di crescita insulino-simile-1 (IGF-1): un promettente bersaglio terapeutico per le malattie associate a disturbi della N-glicosilazione. / N-glycosylation and the insulin-like growth factor-1 (IGF-1) signaling pathway: a promising therapeutic target for diseases associated with disorders of N- glycosylation.)
9	NICOIS	ALESSANDRO	61,5/80	AMMESSO CON BORSA	FONDI ATENEIO Borsa a tema prioritario (tema 7: Studio del sistema orexina/2- arachidonilglicerolo nella neurodegenerazione precoce e nell'attivazione microgliale legata all'obesità e al conseguente "impairment" sinaptico. / Study of the orexin/2- arachidonoylglycerol system in early neurodegeneration and microglial activation related to obesity and subsequent synaptic impairment.)
10	PIRLA	ELENA	61/80	AMMESSA CON BORSA	FONDI ATENEIO Borsa a tema prioritario (tema 2: Vescicole extracellulari derivate da globuli rossi come un nuovo sistema di trasporto di farmaci / Red Blood Cell- derived extracellular vesicles as a new drug delivery system)
11	BENSI	ROBERTO	60,5/80	AMMESSO SENZA BORSA	
12	CIAFFONI	ALESSIA	60/80	IDONEA (precede per minore età anagrafica)	
13	GNONI	GLORIA	60/80	IDONEA (precede per minore età anagrafica)	
14	ROMANINI	NICOLA	60/80	IDONEO	



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Settore Didattica, Post Laurea e Formazione Insegnanti
Ufficio Dottorati, Post Laurea, Esami di Stato
Via Veterani, 36 - 61029 Urbino PU
Tel. +39 0722 304639
e-mail: dottorato@uniurb.it

- (1) Candidato in possesso di titolo conseguito all'estero tenuto a presentare idonea documentazione come previsto dall'art.8 del bando di selezione;
- (2) La validità dell'iscrizione è condizionata al conseguimento del titolo entro il 31.10.2023.
3. di dichiarare vincitori ed ammessi al XXXIX ciclo, a.a. 2023/2024, del corso di Dottorato di Ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" i sopraelencati candidati che in base alla graduatoria risultano "ammessi";
4. i vincitori "ammessi" sono tenuti a iscriversi, **a partire dal 31 luglio 2023**, al corso di Dottorato di Ricerca in "Biomolecular and Health Sciences" - XXXIX ciclo, entro **le ore 12,00 del 4 agosto 2023**, seguendo le indicazioni riportate all'art. 8 del bando di selezione (art. 15 c. 12 del Regolamento in materia di Dottorato di ricerca);
5. i candidati "idonei" interessati al subentro devono trasmettere apposita **manifestazione d'interesse** all'Ufficio Dottorati **entro le ore 12:00 del 4 agosto 2023**, utilizzando il facsimile che sarà loro inviato via posta elettronica del medesimo ufficio; i candidati che subentrano sono tenuti ad effettuare l'iscrizione entro 5 giorni dalla comunicazione di conferma inviata mediante posta elettronica dall'Ufficio Dottorati;
6. le iscrizioni effettuate dai vincitori in possesso del titolo di accesso conseguito all'estero rimangono condizionate alla presentazione della documentazione prevista dall'art. 8 del bando di selezione. Il termine per la presentazione della documentazione citata è fissato al **15 dicembre 2023**, decorso il quale lo studente decade dall'iscrizione effettuata;
7. i vincitori ammessi con e senza borsa sono tenuti al pagamento del contributo annuale entro i termini di cui al punto 4;
8. eventuali candidati "idonei" non interessati al subentro, sono invitati a darne tempestiva comunicazione all'Ufficio Dottorati al fine di agevolare le operazioni di scorrimento della graduatoria.

Urbino, 26 luglio 2023



Il Rettore
Giorgio Calcagnini



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Direzione Generale

ATTESTATO DI CONFORMITA'

La sottoscritta Catia Rossi, in qualità di Referente della tenuta dei Registri dei Decreti Rettorali, dei Decreti del Direttore Generale e dei Decreti del Dirigente dell'Area Economico Finanziaria,

attesta, ex art. 23-ter del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i., la conformità tra il contenuto in formato elettronico e quello cartaceo conservato presso la Segreteria del Direttore Generale.

F.to Catia Rossi

Firma autografa sostituita a mezzo firma digitale ai sensi e per gli effetti dell'art. 24 del Decreto Legislativo n. 82/2005 e s.m.i.

Segreteria del Direttore Generale

Palazzo Bonaventura - Via Saffi, 2 - 61029 Urbino PU

Tel. +39 0722 305463 Fax +39 0722 2690

direzione.generale@uniurb.it - www.uniurb.it