
Decreto

IL RETTORE

oggetto: Approvazione atti del concorso di ammissione al Dottorato in “Scienze Biomolecolari” – 38° ciclo.

IL RETTORE

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con D. R. n. 167 del 23 aprile 2012;

Visto il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n. 250 del 11 marzo 2022;

Visto il D.R. n. 446 dell'11 maggio 2022, con cui è stato emesso il bando di concorso ai fini dell'ammissione per l'anno accademico 2022-2023 (38° ciclo) al Dottorato di Ricerca in “Scienze Biomolecolari” di durata triennale, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Trento;

Considerato che per la predetta selezione pubblica sono stati messi a concorso n. 16 posti, successivamente incrementati a n. 23, di cui n. 13 coperti da borsa di studio, successivamente incrementati a n. 20, dei quali n. 7 a tematica vincolata, successivamente incrementati a n. 14, e 1 posto riservato a soggetti che collaborano con Istituzioni accademiche o Centri di ricerca in Italia o all'estero (ex art. 18 c. 2 del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;

Tutto ciò premesso;

DECRETA

È accertata la regolarità degli atti della Commissione giudicatrice relativi al concorso di ammissione per il conseguimento del titolo accademico di Dottore di Ricerca in "Scienze Biomolecolari" - 38° ciclo dai quali risultano la graduatoria finale di cui all'allegato n. 1.

In base a quanto stabilito dal bando di concorso, al termine dei lavori di valutazione, la Commissione compila una graduatoria generale di merito e una graduatoria separata per il posto riservato a soggetti che collaborano con Istituzioni accademiche o Centri di ricerca in Italia o all'estero.

Secondo quanto previsto dal bando di concorso, i/le candidati/e che non hanno raggiunto nella valutazione dei titoli un punteggio pari o superiore a 40/60 non possono essere ammessi/e alla prova orale. La prova orale s'intende superata con il conseguimento di un punteggio pari o superiore a 25/60. Sono ritenuti/e idonei/e coloro che, superata la prova orale, hanno ottenuto una votazione complessiva pari ad almeno 65/100.



Le graduatorie finali del concorso di cui al precedente art. 1 sono costituite dalla somma dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e nel colloquio.

Le borse e le posizioni coperte da altre forme di sostegno finanziario a tematica vincolata messe a disposizione risultano essere le seguenti:

- n. 12 borse finanziate dal Dipartimento CIBIO:

A - Identificazione e caratterizzazione di varianti genetiche che influenzano la traduzione proteica ed il rischio di cancro - CUP E65F21004520007

B - Attivazione di RNA sensing da parte di vescicole extracellulari tumorali - CUP E65F21004500007

C - Ricerca di biomarcatori per la Sclerosi Laterale Amiotrofica: dalla clinica al meccanismo - CUP E65F21004480007 - CUP E65F21004470007

D - Studio dei domini della cromatina in malattie genetiche - CUP E65F21003320007

E - Sviluppo di sistemi di delivery per genome editing in fibrosi cistica

F - Identificazione e ingegnerizzazione di nuovi sistemi CRISPR-Cas per l'editing genomico - CUP E66C18001040006

G - Inibizione dell'attività di HUR come strategia anti-psoriatca - CUP E66C18001060007

H - Una strategia innovativa per contrastare la degenerazione del fegato grasso a carcinoma epatocellulare - CUP E64I19003000007

J - Sviluppo di inibitori di proteine leganti RNA in ambito tumorale - CUP E66C18001060007

K - Caratterizzazione molecolare delle vescicole extracellulari isolate dal plasma di pazienti con cancro alla prostata - CUP E66C18000770007

L - Sviluppo di nuovi strumenti di editing del genoma e dell'epigenoma attraverso una pipeline metagenomico-sperimentale - CUP E66C18000770007

M - RNA circolare: ruoli nello sviluppo dei circuiti neuronali - CUP E69C20000420005 - CUP E64I19001060001

- n. 1 borsa finanziata da FBK (Fondazione Bruno Kessler):

I - Causal Deep Learning, beyond predictive models for medicine

- n. 1 borsa finanziata da IMMAGINA BioTechnology Srl:

N - Next-gen of RNA- and translation based biomarkers of Spinal Muscular Atrophy



In base a quanto stabilito nell'art. 7 del bando "L'ammissione al Corso di Dottorato avviene secondo l'ordine delle relative graduatorie fino alla concorrenza del numero dei posti messi a concorso. Si ricorda che tutti i candidati e le candidate concorrono all'assegnazione delle borse finanziate dall'Ateneo di Trento, fatta eccezione per i candidati e le candidate che concorrono per i posti riservati a soggetti che collaborano con Istituzioni accademiche o Centri di ricerca in Italia o all'estero, impegnati in attività di elevata qualificazione; tuttavia, coloro che risultano assegnatari di borse su tematica vincolata saranno tenuti ad accettarle. La rinuncia alla borsa di studio a tematica vincolata comporta la perdita del diritto all'ammissione".

I posti a concorso sono assegnati ai/le candidati/e idonei/e in base a:

- a. la posizione in graduatoria;
- b. per le borse a tematica vincolata e il posto riservato a soggetti che collaborano con Istituzioni accademiche o Centri di ricerca in Italia o all'estero, secondo l'ordine della relativa graduatoria e fino alla concorrenza del loro numero, fatta salva la valutazione di idoneità espressa dalla Commissione giudicatrice in merito alla congruità del profilo formativo del/la candidato/a.

In corrispondenza di eventuale rinuncia dell'avente diritto prima dell'inizio del corso (1° novembre 2022), subentra altro/a candidato/a secondo l'ordine della graduatoria.

In caso di rinuncia o di esclusione del vincitore o della vincitrice nel primo trimestre del primo anno di corso, è facoltà del Collegio dei Docenti valutare l'opportunità di coprire il posto vacante con un altro candidato o candidata secondo l'ordine della graduatoria.

La mancata attribuzione delle borse vincolate, comporta la riduzione delle posizioni previste a bando.

Viene inoltre predisposto l'allegato n. 2, parte integrante del presente atto unitamente all'allegato n. 1, e finalizzato alla pubblicazione sul sito dell'Ateneo nelle apposite sezioni come da normativa vigente.

Per il Rettore

Il Responsabile della

Direzione Didattica e Servizi agli Studenti

Dott. Paolo Zanei

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (art. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)