



Decreto

IL RETTORE

oggetto: Approvazione atti del concorso di ammissione al Dottorato in “Materiali, Meccatronica e Ingegneria dei Sistemi” – 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. 538 del 06 giugno 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 “Materiali, Meccatronica e Ingegneria dei Sistemi” 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. 15 posti, di cui n. 12 coperti da borsa di studio, di cui 5 a tematica vincolata;

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 " Materiali, Meccatronica e Ingegneria dei Sistemi" - 38° ciclo dai quali risultano la graduatoria finale di cui all'allegato n. 1.

Secondo quanto previsto dal bando di concorso, La valutazione titoli è superata con un punteggio almeno pari a 30/50, la prova orale si intende superata con punteggio almeno pari a 30/50, sono ritenuti idonei coloro che hanno superato entrambe le prove e ricevuto una votazione complessiva almeno pari a 60/100.

La graduatoria finale del concorso di cui al precedente art. 1 è costituita dalla somma dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e nel colloquio.

Le borse a tematica vincolata messe a disposizione risultano essere le seguenti:

A1 Reduction of brake particulate matter emissions through system vibration control (Università di Trento e Dip. di Ingegneria Industriale)

A2 Development of hybrid detectors for monitoring of mixed radiation fields (Università di Trento e INFN)

B1 Lyapunov-based Nonlinear and hybrid control schemes for autonomous aerial systems (Università di Trento e PRIN 2020 DOCEAT”, CUP n. E63C22000410001, numero di protocollo 2020RTWES4)

B2 Development of an innovative multi-objective optimization framework for Smart Energy Communities, including energy and power flow modeling (Fondazione Bruno Kessler)

B3 Control of autonomous aerial systems in the presence of interaction with the environment (PRIN 2020 DOCEAT”, CUP n. E63C22000410001, numero di protocollo 2020RTWES4)

In base a quanto stabilito nell’art.6 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. Nel caso in cui il candidato o la candidata risulti vincitore o vincitrice in più graduatorie, verrà considerata vincolante l’Area indicata come prima opzione in fase di candidatura con conseguente cancellazione dall’altra graduatoria. Si ricorda che tutti i candidati e le candidate concorrono all’assegnazione delle borse finanziate dall’Ateneo di Trento; tuttavia, coloro che risultino 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/assegni a tematica vincolata, secondo l’ordine di 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 e tenuto conto delle specifiche idoneità.

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 procedere con subentro secondo l’ordine e la eventuale specifica idoneità della graduatoria.

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 (artt. 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)