

Oggetto: Assegnazione Borsa di studio - Corso di Dottorato Industriale in “Big data ed Intelligenza artificiale” - XXXVIII ciclo a.a. 2022/2023 - Universitas Mercatorum.

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 13 agosto 1984, n. 476, recante norme in materia di Borse di studio e di Dottorati di Ricerca nelle Università e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA** la Legge 30 novembre 1989, n. 398, e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA** la Legge 03 luglio 1998, n. 210 ed in particolare l'art. 4 - 2° comma - che demanda alle Università la potestà normativa secondaria in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "*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*";
- VISTO** il D.M. 14 dicembre 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*";
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università Telematica "*Universitas Mercatorum*";
- VISTO** il Regolamento di Universitas Mercatorum in materia di Dottorato di Ricerca approvato dal Senato Accademico nella seduta del 14 marzo 2022 e dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 23 marzo 2022;
- VISTO** il Decreto M.U.R. n. 247 del 23 febbraio 2022 con il quale è stato rideterminato, a decorrere dal 1 luglio 2022, l'importo annuo della borsa di studio in € 16.243,00 al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente oltre gli oneri a carico dell'Ente;
- VISTO** il D.M. n. 352 del 9 aprile 2022 con cui sono state attribuite ad Universitas Mercatorum, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 2 "*Dalla Ricerca all'Impresa*" - Investimento 3.3 "*Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese*", 13 borse di dottorato di durata triennale cofinanziate al 50 per cento per la frequenza di percorsi per dottorati innovativi accreditati ex DM 45/2013 XXXVII ciclo - Anno Accademico 2021/2022 e da accreditare ex DM 226/2021 XXXVIII ciclo - Anno Accademico 2022/2023;
- VISTE** le convenzioni stipulate con le imprese interessate a cofinanziare borse di dottorato secondo quanto previsto dal sopracitato D.M. 352/2022;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 6 e del 7 luglio 2022 relative alla istituzione dei corsi di Dottorato di Ricerca del XXXVIII ciclo;

- VISTO** il Decreto Rettoriale n° 56 del 1 agosto 2022, con il quale è stato pubblicato il relativo Bando di ammissione al corso di Dottorato di ricerca XXXVIII ciclo, a.a. 2022/2023;
- ATTESO** che l'allegato 1.A - Scheda del Corso di Dottorato Industriale in "Big data ed intelligenza artificiale" del Bando riporta le caratteristiche specifiche del corso di Dottorato di ricerca (posti disponibili, caratteristiche proprie del Corso, tipologia dei titoli richiesti per la partecipazione al concorso, eventuali ulteriori requisiti e modalità di ammissione) in modo da costituirne parte integrante;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. n° 73 del 22 settembre 2022, pubblicato sul sito istituzionale nella sezione "Ricerca/dottorati di ricerca", con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per la suddetta procedura;
- VISTI** i verbali trasmessi al Rettore dal Responsabile del Procedimento ed agli atti di questa Amministrazione, relativi ai lavori dell'anzidetta Commissione;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. n°85 del 25 ottobre 2022, pubblicato sul sito istituzionale nella sezione "Ricerca/dottorati di ricerca", con il quale sono stati approvati gli atti della suddetta selezione ed è stata di conseguenza approvata la graduatoria di merito per l'ammissione al corso di dottorato in "Big data ed intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo";
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. 99 del 15 novembre 2022, pubblicato sul sito istituzionale nella sezione "Ricerca/dottorati di ricerca", con il quale sono stati pubblicati gli scorrimenti della graduatoria di merito per l'ammissione al corso di dottorato in "Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo" comprendente i candidati "Borsisti" e "Non borsisti";
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. 101 del 18 novembre 2022, pubblicato sul sito istituzionale nella sezione "Ricerca/dottorati di ricerca", con il quale sono state conferite n. 6 Borse di studio da D.M. 352/2022, n. 1 Borse di studio a valere sui fondi dell'Ateneo;
- PRESO ATTO** della rinuncia a frequentare il corso di dottorato della dott.ssa Debora Montano, vincitrice di un posto con borsa di studio di cui al Decreto Rettoriale n. 85 del 25 ottobre 2022, e nello specifico con Borsa di studio finanziata da Universitas Mercatorum, secondo quanto previsto dal Decreto Rettoriale n. 101 del 18 novembre 2022;
- VISTA** la scheda del corso caricata sulla piattaforma preposta che prevede il finanziamento di n. 1 borsa D.M. 352/2022 da parte dell'impresa *Conerobus Spa* nell'ambito del corso di dottorato in oggetto;
- CONSIDERATO** che il dott. Zhaksylykov Tolegen è risultato vincitore di un posto con borsa di studio, di cui al Decreto Rettoriale n. 85 del 25 ottobre 2022, e nello specifico co-finanziato dall'impresa *Conerobus Spa* secondo quanto previsto dal Decreto Rettoriale n. 101 del 18 novembre 2022;
- VISTA** la comunicazione inviata dall'impresa *Conerobus Spa*. in data 29/08/2023, in cui si definisce che l'attività di ricerca del dott. Zhaksylykov Tolegen non è in linea con le attività svolte dalla *Conerobus Spa*, annullando di fatto il cofinanziamento della Borsa di studio D.M. 352/2022;

- CONSIDERATO** che eventuali borse non utilizzate nell'ambito dei corsi di dottorato di Universitas Mercatorum verranno reinvestite dall'Ateneo per il finanziamento di dottorati di ricerca;
- RITENUTO** di dover garantire la copertura della borsa di studio del dott. Tolegen Zhaksylykov;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti, anche dal Responsabile del Procedimento;
- FACENDO
RISERVA** di eventuali modifiche e integrazioni;

DECRETA

ART. 1

1. Di procedere, per quanto espresso in premessa, all'assegnazione di n. 1 borsa di studio *Universitas Mercatorum*, di durata legale di tre anni, al seguente candidato:

N	CANDIDATO	BORSA ASSEGNATA
1	Toleggen Zhaksylykov	Borsa di studio finanziata da <i>Universitas Mercatorum</i>

ART. 2

1. La borsa di studio, di importo pari a € 16.243,00 annui, è al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente per la frequenza del Dottorato Industriale in "*Big data ed intelligenza artificiale*" - XXXVIII ciclo.
2. Inoltre è prevista, ai sensi del D.M. 226/2021, l'elevazione del 50% dell'importo della borsa di dottorato, per un periodo complessivamente non superiore a dodici mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca all'estero autorizzate dal collegio dei docenti.
Per lo svolgimento dell'attività di ricerca in Italia e all'estero, oltre alla borsa di studio, è assicurato al dottorando un budget, adeguato alla tipologia del corso di dottorato e comunque pari al 10% dell'importo della borsa medesima, finanziato con le risorse disponibili nel bilancio dei soggetti accreditati.
3. Fermo restando quanto riportato nell'art. 10 "Borse di studio" del D.R. n. 56 del 01 agosto 2022 e nell'art. 12 comma 1 del DM 226/2022, la borsa di studio verrà erogata esclusivamente ai dottorandi che possiedono un reddito imponibile annuo non superiore all'importo annuale della borsa (euro 16.243,00 euro).
4. Restano validi tutti gli adempimenti previsti nel bando di selezione originario non modificati dal presente provvedimento.

ART. 3

1. La frequenza del Dottorato comporta un impegno esclusivo e a tempo pieno, pertanto l'ottenimento della borsa di studio implica la frequenza del Dottorato secondo il programma approvato dal Collegio dei docenti.
2. Le borse di studio che, giusta convenzione, siano finanziate/cofinanziate da società/enti di ricerca esterni, pubblici e/o privati, verranno erogate agli assegnatari subordinatamente all'effettivo introito delle relative somme da parte di Universitas Mercatorum.

3. La borsa di studio del dottorato di ricerca è soggetta al versamento dei contributi previdenziali INPS a gestione separata ai sensi dell'articolo 2, comma 26, della legge 8 agosto 1995, n. 335, nella misura di due terzi a carico dell'amministrazione e di un terzo a carico del borsista. I dottorandi beneficiano delle tutele e dei diritti connessi.

ART. 4

1. Le borse di studio hanno inizialmente durata annuale e sono rinnovate a condizione che il dottorando abbia completato il programma delle attività previste per l'anno precedente, verificate secondo le procedure stabilite dal programma di dottorato.
2. Il superamento della verifica è richiesto anche per il mantenimento della borsa negli anni successivi.
3. La borsa sarà sospesa o revocata nel caso di interruzione di attività, con l'obbligo per il borsista di restituzione di eventuali rate indebitamente percepite. Il Coordinatore del Corso di Dottorato dovrà comunicare tempestivamente le eventuali interruzioni della suddetta attività, ai fini della sospensione dell'erogazione della borsa.
4. I diritti di proprietà intellettuale ed industriale sui risultati eventualmente conseguiti dal dottorando, inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, software, invenzioni industriali brevettabili o meno, know-how, modelli, dati e raccolte di dati, tesi di dottorato, appartengono in via esclusiva all'Università che ne potrà liberamente disporre, fermo restando il diritto morale inalienabile del dottorando ad essere riconosciuto autore o inventore.

ART. 5

1. Per quanto non previsto dal presente decreto, si rinvia al D.R. n. 56 del 1 agosto 2022 e relativi allegati ed al Regolamento di Ateneo recante norme in materia di dottorato di ricerca citato nelle premesse, altresì consultabile sul sito web di Universitas Mercatorum al seguente link: <https://www.unimercatorum.it/ricerca/dottorati-di-ricerca>.
2. Il presente Decreto Rettorale sarà pubblicato sul sito *web* di Ateneo dedicato al corso di Dottorato in oggetto (<https://www.unimercatorum.it>, sezione "*Ricerca/Dottorati di ricerca/Dottorato Industriale in Big data ed intelligenza artificiale*").

Roma, 14 settembre 2023

IL RETTORE
Prof. Giovanni Cannata

