

Oggetto: Scorrimento graduatoria di merito - Dottorato Industriale in "Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo".

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 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 la frequenza di percorsi per dottorati innovativi;
- 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 Rettorale n. 56 del 01 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;
- VISTO** il Decreto Rettorale 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;

- VISTO** il Decreto Rettorale 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*";
- PRESO ATTO** che i dott.ri Chekole Dessie Melese e Raza Asaf non hanno provveduto ad effettuare l'immatricolazione nei tempi previsti;
- PRESO ATTO** che il dott. Khurshid Iqbal Ahmed, ammesso alla frequenza del Dottorato sopra citato con borsa di studio, non ha perfezionato l'immatricolazione entro la data prevista;
- TENUTO CONTO** che in caso di eventuali rinunce subentreranno altrettanti candidati secondo l'ordine della graduatoria;
- VISTI** i verbali trasmessi al Rettore dal Responsabile del Procedimento ed agli atti di questa Amministrazione, relativi ai lavori dell'anzidetta Commissione;
- PRESO ATTO** della rinuncia a frequentare il dottorato di ricerca dei dott.ri Passanisi Vincenzo, Fantone Niccolò e Congedo Simone, risultati idonei e collocati in graduatoria in posizione utile;
- RITENUTO** opportuno provvedere allo scorrimento della graduatoria di merito per la copertura dei posti con borsa di studio, ammettendo al corso di dottorato di ricerca in "*Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo*", la candidata idonea Siddique Munazzha, collocata nella graduatoria di cui al Decreto Rettorale n° 85 del 25 ottobre 2022 in posizione utile;
- PRESO ATTO** della volontà a non frequentare il dottorato di ricerca dei dott.ri Nadim Amin, Buonauro Carlo, Iusto Raimondo e Laudonia Alfonso, risultati idonei e collocati in graduatoria in posizione utile;
- PRESO ATTO** della volontà di frequentare il dottorato di ricerca senza borsa di studio dei dottori D'Urso Stefano, Matarazzo Modestino, Liberti Fabio e Fanale Raimondo, collocati nella graduatoria di cui al Decreto Rettorale n° 85 del 25 ottobre 2022 in posizione utile;
- PRESO ATTO** che i dott.ri Botta Antonella, Spanu Marco e Gastaldi Ezio hanno espresso la volontà di non frequentare il corso di dottorato con borsa di studio;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti, anche dal Responsabile del Procedimento;
- FACENDO
RISERVA** di eventuali modifiche e integrazioni;

DECRETA

ART. 1

1. Si nomina vincitore di posto con borsa di studio del corso di Dottorato Industriale in "*Big data ed intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo*", relativamente alla graduatoria di merito approvata con Decreto Rettorale n. 85 del 25 ottobre 2022 e del verbale della Commissione Esaminatrice, con riserva di accertamento del possesso dei requisiti per l'ammissione alla frequenza del corso, per

scorrimento di graduatoria, la candidata:

| N | Candidato | Posto Assegnato |
|---|-------------------|-----------------|
| 1 | Siddique Munazzha | CON BORSA |

ART. 2

1. Si stabilisce che il candidato vincitore, di cui all'art. 1 del presente decreto, deve presentare la domanda di immatricolazione, completa in ogni sua parte e firmata, **entro il termine perentorio del 24 novembre 2022, alle 23:59 (ora italiana)** al seguente indirizzo PEC: ateneo.unimercatorum@legalmail.it. La posta certificata ateneo.unimercatorum@legalmail.it accetta anche messaggi provenienti da indirizzi di posta non certificata.
Qualora il candidato vincitore non ottemperi entro suddetto termine è considerato rinunciataro a tutti gli effetti.
2. Il candidato in possesso di titolo accademico estero (equivalente a laurea specialistica/ magistrale/vecchio ordinamento), deve consegnare, unitamente alla domanda di iscrizione, i titoli di studio tradotti, legalizzati in lingua italiana e accompagnati da "Dichiarazione di valore in loco" rilasciata dalle competenti Rappresentanze italiane del Paese nel quale il titolo è stato conseguito, in alternativa potrà essere presentato l'Attestato di comparabilità del titolo universitario estero rilasciato dal centro **ENIC-NARIC** in Italia (**CIMEA**) che contenga tutte le informazioni necessarie per la valutazione del titolo di studio. Per il titolo di studio conseguito in un paese dell'Unione Europea è sufficiente il *Diploma Supplement*.
Qualora risultasse, a seguito di verifica, che il titolo estero non è conforme ai requisiti richiesti dal Bando di concorso, emanato con D.R. n. 56 del 01 agosto 2022, non sarà consentita l'iscrizione al dottorato.
3. **Entro e non oltre la scadenza fissata per l'immatricolazione, il vincitore con borsa di studio, è tenuto per l'a.a. 2022/2023 al pagamento della tassa servizi di € 50,00 e della tassa regionale per il diritto allo studio universitario di € 140,00.** Suddetti contributi integrativi andranno versati anche per gli anni accademici successivi al primo.

ART. 3

1. 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").
2. Considerate le esigenze dell'Ateneo, il presente decreto è trasmesso al Responsabile del Procedimento, unitamente ai verbali della Commissione, ai fini degli adempimenti necessari.

Roma, 15 novembre 2022

IL RETTORE
Prof. Giovanni Cannata

