

Decreto Rettorale n. 213 del 18 ottobre 2023

**OGGETTO: Approvazione atti e graduatoria di merito - Dottorato di Ricerca in "Big data ed intelligenza artificiale" - XXXIX ciclo.**

## IL RETTORE

- VISTO** il vigente Statuto di Universitas Mercatorum;
- 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 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 Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca 39° CICLO emanato con D.R. n. 135 del 19 luglio 2023;
- VISTO** il D.M. 117 del 02/03/2023 con cui sono state attribuite, per l'anno 2023/2024, a valere sul PNRR, Missione 4 "Istruzione e ricerca", 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", di n. 13.292 (tredicimiladuecentonovantadue) borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi per dottorati innovativi (di seguito, anche corsi) accreditati ex DM 45/2013 XXXVII ciclo - Anno Accademico 2021/2022 e da accreditare ex DM 226/2021 XXXIX ciclo - Anno Accademico 2023/2024;
- VISTA** la Tabella A del su citato D.M. 117/2023 che assegna, tra l'altro, ad Universitas Mercatorum, una dotazione finanziaria effettiva PNRR di € 1.800.000,00 € e/o un cofinanziamento al 50% con imprese pari a € 1.800.000,00, per l'attribuzione di un totale di n. 60 borse di studio a valere sul PNRR;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 2 marzo 2023, n. 118 con cui sono state attribuite, per l'anno 2023/2024, per l'anno 2023/2024, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale di n. 5.478 borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato accreditati ex D.M. n. 45/2013 ed ex D.M. n. 226/2021 e da accreditare ex D.M. n. 226/2021 per dottorati in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali, per dottorati di ricerca PNRR, per dottorati per la Pubblica Amministrazione e per dottorati per il patrimonio culturale;
- VISTA** la Tabella A del citato D.M. 118/2023 che assegna, tra l'altro, ad Universitas Mercatorum, una dotazione finanziaria di € 1.500.000,00 € per l'attribuzione di un totale di n. 25 borse di studio sul PNRR, di cui n. 2 borse a valere sul PNRR, M4C1 - Inv. 3.4 "Transizioni digitali e ambientali", n. 11 a valere sul PNRR, M4C1 - Inv. 4.1 "Ricerca PNRR", n. 10 a valere sul PNRR, M4C1 - Inv. 4.1 "Pubblica amministrazione" e n. 2 a valere sul PNRR, M4C1 - Inv. 4.1 "Patrimonio culturale";
- VISTE** le delibere dei Collegi dei Docenti di approvazione delle proposte di conferma di accreditamento per il 39° ciclo dei rispettivi Corsi di Dottorato di Ricerca, con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum, predisposte dai relativi Coordinatori in conformità a quanto richiesto dal MUR e indicato nella scheda CINECA;

<b>VISTA</b>	la Convenzione per l'attivazione ed il funzionamento del corso di dottorato di ricerca in <i>Big data ed intelligenza artificiale</i> con l'Università Telematica San Raffaele, a decorrere dal 39° ciclo;
<b>VISTE</b>	le manifestazioni d'interesse e le convenzioni stipulate per l'attivazione ed il finanziamento, con le imprese interessate a cofinanziare borse di dottorato secondo quanto previsto dal sopraccitato D.M. 117/2023;
<b>VISTE</b>	le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 23 e del 27 giugno 2023 relative alla istituzione dei corsi di Dottorato di Ricerca del 39° ciclo con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum;
<b>VISTO</b>	il Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca 39° CICLO emanato con D.R. n. 135 del 19 luglio 2023, ed i relativi allegati;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 157 del 24 agosto 2023 che prevede la Proroga del termine di scadenza per la presentazione delle domande di ammissione al Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 39° CICLO con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 161 del 28 agosto 2023 che prevede delle integrazioni agli Allegati B.1, B.2 e B.3 del Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 39° CICLO;
<b>VISTO</b>	Il D.R. n. 182 del 05 settembre 2023, pubblicato sul sito istituzionale nella sezione "Ricerca/dottorati di ricerca", con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in " <i>Big data ed intelligenza artificiale</i> " - XXXIX ciclo;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 186 del 05 settembre 2023 che prevede la rettifica, per mero errore materiale, dell'art. 6, comma 7, lettera g) del Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 39° CICLO;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 199 del 26 settembre 2023 che prevede delle integrazioni agli Allegati B.1, B.2 e B.3 del Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 39° CICLO;
<b>VISTI</b>	i verbali trasmessi al Rettore dal Responsabile del Procedimento ed agli atti di questa Amministrazione, relativi ai lavori dell'anzidetta Commissione;
<b>CONSIDERATO</b>	che sono state regolarmente espletate le prove d'esame del concorso di ammissione di cui all'oggetto;
<b>ACCERTATA</b>	la regolarità formale degli atti, anche dal Responsabile del Procedimento;

## DECRETA

### ART. 1

1. Sono approvati gli atti della Commissione Esaminatrice del concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "*Big data ed intelligenza artificiale*" - XXXIX ciclo e la relativa graduatoria generale di merito finale, redatta sulla base dei punteggi ottenuti da ciascun candidato.
2. Si riporta di seguito la graduatoria generale di merito:

N	ID domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1370574	Macario	Giuseppe	25	18	47	90	Idoneo
2	1330592	Genovese	Donatella	21	15	49	85	Idoneo



N	ID domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
3	1363119	Palazzo	Stefano	24	18	43	85	Idoneo
4	1374112	Fontana	Mattia	23	15	46	84	Idoneo
5	1362246	Pichierri	Natalia	29	20	35	84	Idoneo
6	1362067	Leone De Castris	Arcangelo	16,3	15	50	81,3	Idoneo
7	1319861	Polenghi	Marcello	22,7	18	40	80,7	Idoneo
8	1369495	Benelli	Fabrizio	17,5	18	43	78,5	Idoneo
9	1377733	Zanardo	Enrico	28,4	12	38	78,4	Idoneo
10	1377703	Perrone	Fabrizio	25,6	17	35	77,6	Idoneo
11	1378886	Francioni	Claudio	17,5	18	42	77,5	Idoneo
12	1377343	Perrotta	Andrea	22,3	20	35	77,3	Idoneo
13	1365061	Giuffrida	Annamaria	19	17	41	77	Idoneo
14	1363738	Montano	Debora	23	18	36	77	Idoneo
15	1375175	Gastaldi	Ezio	21,5	18	37	76,5	Idoneo
16	1369050	Li Calzi	Vincenzo	23,2	17	35	75,2	Idoneo
17	1367129	Maciariello	Franco	23	16	36	75	Idoneo
18	1358088	Passanisi	Vincenzo	24,4	15	35	74,4	Idoneo
19	1366095	Pierandrea	Giovanni	22,3	17	35	74,3	Idoneo
20	1368680	Martone	Giuseppe	13	18	43	74	Idoneo
21	1369959	Leserri	Antonio	23	16	35	74	Idoneo
22	1361072	Pinna	Sergio	21	16	35	72	Idoneo
23	1379016	Annunziata	Pasquale	10,5	12	49	71,5	Idoneo
24	1375734	Katsivelos	Anastasia	13	10	48	71	Idoneo
25	1378428	Rossi	Tatiana	15	14	42	71	Idoneo
26	1378168	Casalino	Loriana	15	16	40	71	Idoneo
27	1369047	Esposito	Giada	12	17	42	71	Idoneo
28	1319471	Palmerini	Enrico	20,9	15	35	70,9	Idoneo
29	1358899	Masi	Giovanni	17,6	17	35	69,6	Idoneo
30	1328137	D'Avino	Mario	24	9	35	68	Idoneo
31	1347137	Ferraresi	Fabio	17	15	35	67	Idoneo
32	1368901	Zichittella	Riccardo	16,6	14	35	65,6	Idoneo
33	1378223	Messina	Michael	17	13	35	65	Idoneo
34	1370825	Gualla	Stefano	15	14	35	64	Idoneo
35	1378486	Tsipas Mancinotti	Elena	17,7	9	35	61,7	Idoneo
36	1321851	Trenta	Manuel	12	12	35	59	Idoneo
37	1367072	Mallardo	Simone	11,8	10	35	56,8	Idoneo



N	ID domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
38	1352003	De Maio	Amedeo	12	8	35	55	Idoneo
39	1367131	Di Maro	Agnese	14	5	35	54	Idoneo
40	1377341	Paparella	Francesca	7,7	8	35	50,7	Idoneo
41	1354247	Casimo	Giuseppe	10	5	35	50	Idoneo

## ART. 2

1. Tenuto conto dei posti disponibili, della tipologia di posto opzionato dai candidati, della graduatoria di merito riportata nell'articolo precedente, sono ammessi al Corso di Dottorato di Ricerca in "Big data ed intelligenza artificiale" - XXXIX ciclo con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum, su posti con borsa ordinaria, su posti finanziabili nell'ambito delle risorse ex D.M. n. 117/2023 ed ex D.M. 118/2023 previa verifica di ammissibilità al sostegno del PNRR, eseguita dal Ministero, delle borse selezionate e assegnate, e su posti senza borsa, i candidati di seguito riportati:

N	ID domanda	Cognome	Nome	Posto Assegnato
1	1370574	Macario	Giuseppe	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I4.1. "Ricerca PNRR"
2	1330592	Genovese	Donatella	Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum
3	1363119	Palazzo	Stefano	Senza borsa di studio
4	1374112	Fontana	Mattia	Senza borsa di studio
5	1362246	Pichierri	Natalia	Senza borsa di studio
6	1362067	Leone De Castris	Arcangelo	Senza borsa di studio
7	1319861	Polenghi	Marcello	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I4.1. "Pubblica amministrazione"
8	1377733	Zanardo	Enrico	Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum
9	1365061	Giuffrida	Annamaria	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I3.4. "Transizioni digitali e ambientali"
10	1369050	Li Calzi	Vincenzo	Borsa di studio D.M. 117/2023, M4C2 - I3.3. con Impresa "Centro servizi universitari per l'educazione sociale e professionale tre punto zero srl"
11	1367129	Maciariello	Franco	Borsa di studio D.M. 117/2023 - PNRR, M4C2 - I3.3. con Impresa "New Generation Sensors srl"
12	1358088	Passanisi	Vincenzo	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I4.1. "Ricerca PNRR"
13	1368680	Martone	Giuseppe	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I4.1. "Pubblica amministrazione"
14	1379016	Annunziata	Pasquale	Borsa di studio - Università Telematica San Raffaele: "Giustizia predittiva"



N	ID domanda	Cognome	Nome	Posto Assegnato
15	1375734	Katsivelos	Anastasia	Borsa di studio - Università Telematica San Raffaele: "Giustizia predittiva"
16	1378428	Rossi	Tatiana	Borsa di studio D.M. 118/2023 - PNRR, M4C1 - I4.1. "Ricerca PNRR"

### ART. 3

1. In caso di rinuncia formale da parte di un candidato utilmente collocato, ovvero di mancata presentazione della domanda di immatricolazione entro il termine di cui al successivo art. 4, l'Ateneo si riserva di procedere allo scorrimento della graduatoria di cui all'art. 1 del presente decreto.

### ART. 4

1. I sopraelencati candidati vincitori, di cui all'art. 2 del presente decreto, devono presentare la domanda di immatricolazione, completa in ogni sua parte e firmata, secondo le modalità previste dall'avviso che verrà pubblicato nella sezione dedicata del sito istituzionale dell'Ateneo: <https://www.unimercatorum.it/isciversi-a-un-dottorato>.
2. **Coloro che non provvederanno entro il termine fissato saranno considerati decaduti** a tutti gli effetti e i posti vacanti saranno assegnati a coloro che ricoprono posizione utile nella graduatoria di merito.
3. **I vincitori che si sono laureati entro il 31 ottobre 2023 devono autocertificare il conseguimento del titolo, entro la data prevista per l'immatricolazione, pena decadenza della stessa al seguente indirizzo e-mail: [dottorati@unimercatorum.it](mailto:dottorati@unimercatorum.it).**
4. In caso di utile collocamento in più graduatorie di diversi Corsi di Dottorati di Ricerca il candidato dovrà esercitare opzione per un solo Corso di Dottorato.
5. I cittadini stranieri, che non sono già legalmente soggiornanti in Italia, dovranno presentare il permesso di soggiorno entro il termine previsto per le iscrizioni.
6. I candidati vincitori in possesso di titolo accademico estero (equivalente a laurea specialistica/ magistrale/ vecchio ordinamento), devono consegnare entro i termini previsti per l'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.  
Qualora risultasse, a seguito di verifica, che il titolo estero non è conforme ai requisiti richiesti dal Bando di concorso, emanato con D.R. 135 del 19 luglio 2023, non sarà consentita l'iscrizione al dottorato.
7. Il I candidati risultati **idonei ma non vincitori sono invitati a consultare la pagina web** del Corso di Dottorato indicata nella Scheda descrittiva al fine di acquisire informazioni utili relative ad eventuali scorrimenti delle graduatorie generali di merito.



8. **Entro e non oltre la scadenza fissata per l'immatricolazione** i vincitori, italiani e stranieri, con o senza borsa di studio, sono tenuti al pagamento della tassa servizi annuale di € 50,00 e della tassa regionale annuale per il diritto allo studio universitario, per l'a.a. 2023/2024, di € 140,00. I dottorandi con invalidità non inferiore al 66% sono esonerati dal versamento della tassa regionale, ma sono tenuti al versamento della tassa servizi pari a € 50.00.
9. Il Corso di Dottorato di ricerca in *"Big data ed intelligenza artificiale"* - XXXIX ciclo", le cui attività saranno erogate in lingua italiana, avrà inizio a partire dal 1° dicembre 2023 e terminerà il 30 novembre del terzo anno di corso, salvo diverse ed eventuali indicazioni da parte del MUR e dell'ANVUR.

#### ART. 4

Il presente Decreto Rettorale sarà pubblicato sul sito *web* di Ateneo al seguente link: <https://www.unimercatorum.it/isciversi-a-un-dottorato>, e successivamente notificato agli interessati a cura del Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Patrizia Tanzilli.

Roma, 18 ottobre 2023

IL RETTORE  
*f.to Prof. Giovanni Cannata*