

Decreto Rettorale n. 374 del 10 settembre 2024

OGGETTO: Approvazione atti e graduatorie generali di merito - Dottorato di Ricerca in "Big data ed intelligenza artificiale" - XL ciclo.

IL RETTORE

- VISTO** Lo 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 vigente Regolamento dei Dottorati di Ricerca di Universitas Mercatorum;
- VISTO** il Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca 40° CICLO emanato con D.R. n. 245 del 26 giugno 2024;
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 629/2024 con cui sono state attribuite, per l'anno 2024/2025, 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. 779 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. 629/2024 che assegna, tra l'altro, ad Universitas Mercatorum, una dotazione finanziaria di € 70.000,00 € per l'attribuzione di un totale di n. 1 borsa a valere sul PNRR, M4C1 - Inv. 4.1 "Pubblica amministrazione";
- VISTO** il D.M. 630 del 24/04/2024 con cui sono state attribuite, per l'anno 2024/2025, 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. 2.868 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. 630/2024 che assegna, tra l'altro, ad Universitas Mercatorum, una dotazione finanziaria effettiva PNRR di € 840.000,00 pari a n. 14 borse e prevede un co-finanziamento da parte delle imprese per l'importo eccedente il valore di € 60.000,00 fino alla concorrenza del costo complessivo della borsa;
- VISTE** le delibere dei Collegi dei Docenti di approvazione delle proposte di conferma di accreditamento per il 40° 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;
- VISTA** la Convenzione per l'attivazione ed il funzionamento del corso di dottorato di ricerca in *Big data ed intelligenza artificiale* con l'Università Telematica San Raffaele, a decorrere dal 39° ciclo;
- VISTE** 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 sopracitato D.M. 630/2024;

- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 2 e del 7 maggio 2024 relative alla istituzione dei corsi di Dottorato di Ricerca del 40° ciclo con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum;
- VISTO** il Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca 40° CICLO emanato con D.R. n. 245 del 26 giugno 2024, ed i relativi allegati;
- VISTO** il D.R. n. 284 del 09 luglio 2024 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 - 40° CICLO con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum.
- VISTO** il D.R. n. 299 del 22 luglio 2024 che prevede una seconda integrazione all'Allegato B.3 del Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 40° CICLO con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum.
- VISTO** Il D.R. n. 303 del 27 luglio 2024, 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 "Big data ed intelligenza artificiale" - XL ciclo;
- VISTO** il D.R. n. 323 del 31 luglio 2024 che prevede la Proroga lavori delle Commissioni Esaminatrici del Bando di Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - 40° CICLO con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum.
- VISTI** i verbali trasmessi al Rettore dal Responsabile del Procedimento ed agli atti di questa Amministrazione, relativi ai lavori dell'anzidetta Commissione;
- CONSIDERATO** che sono state regolarmente espletate le prove d'esame del concorso di ammissione di cui all'oggetto;
- ACCERTATA** 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" - XL ciclo e le relative graduatorie generali di merito, redatte per ogni tematica sulla base dei punteggi ottenuti da ciascun candidato.
2. Si riportano di seguito le graduatorie generali di merito.

N. 3 POSTI con Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum

<i>Tematica 1: Soluzioni AI per processi industriali</i>								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1858851	Ruggiero	Michele	7	11	36	54	Idoneo vincitore

<i>Tematica 2: Analisi di dati economici complessi</i>								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1859455	Jannotti Pecci	Enrichetta Giulia	9	15	41	65	Idoneo vincitore

Tematica 3: Tecnologie e Infrastrutture								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1859066	Scalia	Sibilla	9,5	8	38	55,5	Idoneo vincitore

N. 2 POSTI con Borsa di studio - Università Telematica San Raffaele

Tematica 1: Analisi dei Big Data per valutare l'impatto dell'ambiente, del territorio e dei contesti di lavoro sulla salute umana e sulla qualità della vita.								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1855765	Di Franco	Elisa	16	9	35	60	Idoneo vincitore
2	1859384	Mingo	Cristina	9	9	35	53	Idoneo non vincitore

Tematica 2: Applicazione di Big Data e intelligenza artificiale per la personalizzazione della nutrizione								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1857196	Rubis	Beatrice	10	10	36	56	Idoneo vincitore
2	1859384	Mingo	Cristina	9	9	35	53	Idoneo non vincitore

N. 4 POSTI con Borsa di studio PNRR - D.M. 630/2024, M4C2 - Inv. 3.3

Impresa "Next Generation Robotics Srl"								
Tematica: Gestione del dato digitale nell'ambito della digitalizzazione dei processi di ispezione e monitoraggio dei rotabili ferroviari.								
Nessun candidato idoneo								

Impresa "Qbrobotics Srl"								
Tematica: L'integrazione di dispositivi con AI per la robotica collaborativa nel settore Industriale, Biomedicale e Robotica di servizio.								
Nessun candidato idoneo								

Impresa "New Generation Sensors srl"								
Tematica: Sviluppo e implementazione di sistemi di Intelligenza Artificiale per la manutenzione predittiva e la logistica nell'Industria 5.0								
Nessun candidato idoneo								

Impresa "Centro Studi delle Camere di commercio Guglielmo Tagliacarne SCRL"								
Tematica: Strategic Technologies Europe Platform e Net-Zero Industry Act								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1853395	De Stefano	Valerio	15	15	47	77	Idoneo vincitore

N. 3 POSTI Senza Borsa di Studio

Tematica: libera								
N	Id Domanda	Cognome	Nome	Valutazione Titoli	Valutazione Progetto Di Ricerca	Valutazione Prova Orale (Colloquio)	Punteggio Totale	Esito
1	1856232	Riccio	Donato	21	20	50	91	Idoneo vincitore
2	1820447	Dal Chiele	Irene	21	18	45	84	Idoneo vincitore
3	1852085	Samele	Giancarlo	22	8	40	70	Idoneo vincitore
4	1846135	Spolaore	Valentino	11	12	41	64	Idoneo non vincitore
5	1854786	Santaguida	Riccardo	14	13	36	63	Idoneo non vincitore
6	1830340	Fraioli	Lara	12	12	35	59	Idoneo non vincitore
7	1859384	Mingo	Cristina	9	9	35	53	Idoneo non vincitore
8	1859084	Iusto	Raimondo	10	7	35	52	Idoneo non vincitore

ART. 2

1. Tenuto conto dei posti disponibili, della tipologia di posto e della tematica opzionata dai candidati, delle graduatorie di merito riportate nell'articolo precedente, sono ammessi al Corso di Dottorato di Ricerca in "Big data ed intelligenza artificiale" - XL ciclo con sede amministrativa presso Universitas Mercatorum, con riserva di accertamento dei requisiti per l'ammissione, su posti con borsa ordinaria, su posti finanziabili nell'ambito delle risorse ex D.M. 630/2024 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	1858851	Ruggiero	Michele	Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum <i>Tematica 1: Soluzioni AI per processi industriali</i>
2	1859455	Jannotti Pecci	Enrichetta Giulia	Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum <i>Tematica 2: Analisi di dati economici complessi</i>
3	1859066	Scalia	Sibilla	Borsa di studio - Università Telematica Universitas Mercatorum <i>Tematica 3: Tecnologie e Infrastrutture</i>
4	1855765	Di Franco	Elisa	Borsa di studio - Università Telematica San Raffaele <i>Tematica 1: Analisi dei Big Data per valutare l'impatto dell'ambiente, del territorio e dei contesti di lavoro sulla salute umana e sulla qualità della vita.</i>
5	1857196	Rubis	Beatrice	Borsa di studio - Università Telematica San Raffaele <i>Tematica 2: Applicazione di Big Data e intelligenza artificiale per la personalizzazione della nutrizione</i>
6	1853395	De Stefano	Valerio	Borsa di studio PNRR - D.M. 630/2024, M4C2 - Inv. 3.3 - Impresa "Centro Studi delle Camere di commercio Guglielmo Tagliacarne" <i>Tematica: Strategic Technologies Europe Platform e Net-Zero Industry Act</i>
7	1856232	Riccio	Donato	Senza Borsa di Studio <i>Tematica: libera</i>
8	1820447	Dal Chiele	Irene	Senza Borsa di Studio <i>Tematica: libera</i>
9	1852085	Samele	Giancarlo	Senza Borsa di Studio <i>Tematica: libera</i>



2. In caso di utile collocamento in più graduatorie, anche nell'ambito di diversi Corsi di Dottorati di Ricerca, **il candidato dovrà esercitare una sola opzione**. Qualora il candidato risulti vincitore a più tematiche e accetti il posto per una di esse, non sarà tenuto in considerazione nell'eventuale scorrimento nella graduatoria relativa ad una diversa tematica in quanto già iscritto nell'altra graduatoria.
3. 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 delle graduatorie di cui all'art. 1 del presente decreto.

ART. 3

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, **entro e non oltre le ore 12:00 (ora italiana) del 19 settembre 2024**, secondo le modalità previste dalle "Linee Guida per l'immatricolazione ai Corsi di Dottorato di Ricerca di Universitas Mercatorum" disponibili al link: <https://www.unimercatorum.it/ricerca/isciversi-a-un-dottorato-40>.
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 di riferimento. **Le domande di immatricolazione trasmesse oltre il termine del precedente comma 1 non saranno prese in considerazione.**
3. **I vincitori che si sono laureati entro il 31 ottobre 2024 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.**
4. I cittadini stranieri, che non sono già legalmente soggiornanti in Italia, dovranno presentare il permesso di soggiorno entro il termine previsto per le iscrizioni.
5. 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:
 - Copia del/i titolo/i di studio:
 - sia in lingua originale, corredato di Apostille;
 - sia tradotto in lingua italiana, corredato di Apostille tradotta in lingua italiana;
 - Legalizzazione del titolo estero tramite:
 - "Dichiarazione di valore in loco" rilasciata dalle competenti Rappresentanze italiane del Paese nel quale il titolo è stato conseguito, in cui vi sia indicato:
 - Status dell'istituzione;
 - Durata del corso e durata totale della formazione per il conseguimento del titolo;
 - Sistema di votazione e voto minimo per il conseguimento del titolo e/o per l'accesso al ciclo di studi successivo;
 - Apostille o legalizzazione che ne garantiscono l'autenticità;oppure
 - "Attestato di Verifica e Attestato di Comparabilità del titolo universitario estero" rilasciato dal centro ENIC-NARIC in Italia (CIMEA).

Qualora risultasse, a seguito di verifica, che il titolo estero non è conforme ai requisiti richiesti dal Bando di concorso, emanato con D.R. 245 del 26 giugno 2024, non sarà consentita l'iscrizione al dottorato.

6. 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.
7. **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 € 142,00 e della tassa regionale annuale per il diritto allo studio universitario, per l'a.a. 2024/2025, 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 € 142,00.

8. Il Corso di Dottorato di ricerca in *"Big data ed intelligenza artificiale"* - XL ciclo, le cui attività saranno erogate in lingua italiana, avrà inizio a partire dal 1° dicembre 2024 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/ricerca/isciversi-a-un-dottorato-40>, e successivamente notificato agli interessati a cura del Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Patrizia Tanzilli.

Roma, 10 settembre 2024

IL RETTORE
f.to Prof. Giovanni Cannata