

**Oggetto: Istituzione del Dottorato Industriale in “Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo” e bando di concorso per l’ammissione.**

**Allegato: Bando di concorso pubblico**

## **IL RETTORE**

- 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 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 23/02/2022 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;
- VISTE** le Linee Guida per l'accREDITamento dei dottorati di ricerca emanate con D.M. n. 301 del 22/03/2022 - ai sensi dell'art. 4, comma 3, del D.M. 226/2021 (nel seguito "LG - DM226");
- VISTE** le Linee operative per la "*Procedura informatizzata per l'accREDITamento dei corsi di dottorato di ricerca - 38° ciclo*" di cui alla nota del MUR rif. n. 11978 del 26/04/2022;
- 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 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;
- CONSIDERATO** che l'ANVUR ha espresso il proprio parere positivo in merito all'accREDITamento dei corsi di dottorato dell'Universitas Mercatorum;
- RAVVISATA** la necessità di procedere all'indizione della procedura di selezione per l'attribuzione delle predette borse di dottorato;
- FACENDO  
RISERVA** di eventuali modifiche e integrazioni;

## DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

### ART. 1

L'istituzione, per l'anno accademico 2022/2023, del Corso di Dottorato Industriale in "*Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo*" con sede amministrativa presso l'Università Telematica *Universitas Mercatorum*, subordinatamente all'accREDITAMENTO da parte del Ministero dell'Università e della Ricerca.

### ART. 2

La nomina, quale Coordinatrice del Corso di Dottorato Industriale in "*Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo*", della Prof.ssa Barbara Martini, la quale resterà in carica per il periodo corrispondente alla durata legale del Corso di Dottorato attivato per il XXXVIII ciclo, ossia per il triennio accademico 2022/23 - 2024/25.

### ART. 3

L'indizione della procedura di selezione per l'attribuzione di 12 borse di studio per il Corso di Dottorato Industriale in "*Big data ed Intelligenza artificiale - XXXVIII ciclo*", di cui 10 a valere sulle risorse di cui al D.M. 352/2022. L'Allegato 1 "Bando di Concorso" costituisce parte integrante del presente decreto.

Il termine per la presentazione delle domande è il **12 settembre 2022 alle ore 23.59** (ora italiana).

01 agosto 2022

IL RETTORE  
Prof. Giovanni Cannata

