



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2022/2023
N. 99 del 23/02/2023

Approvazione atti e graduatoria di merito procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita) XXXVIII ciclo, Anno Accademico 2022/2023.

IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- 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 Decreto Rettoriale n. 196 del 30 maggio 2022, con il quale è emanato il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, in attuazione delle norme previste dalla Legge n. 240/2010;
- Visto** il Decreto Rettoriale n. 499 del 23 dicembre 2022, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4ª Serie Speciale – Concorsi n. 2 del giorno 10 gennaio 2023, con cui è stata indetta la selezione pubblica per titoli e colloquio, per l'Anno Accademico 2022/2023, XXXVIII ciclo, per l'ammissione al Corso di Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita) avente come sede amministrativa l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Decreto Rettoriale n. 71 del giorno 8 febbraio 2023, con il quale è stato integrato e modificato il Decreto Rettoriale n. 499 del 23 dicembre 2022 sopracitato;
- Visto** il Decreto Rettoriale n. 75 del giorno 10 febbraio 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva;
- Visti** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- Verificata** la regolarità formale degli atti;
- Esaminato** ogni opportuno elemento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'ammissione al corso di Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita) XXXVIII ciclo, Anno Accademico 2022/2023.

Art. 2

È approvata la graduatoria finale di merito dei candidati risultati **idonei** all'ammissione al Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita), così come è stata formulata dalla Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopraindicata, di cui all'art. 1:



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2022/2023
N. 99 del 23/02/2023

Posizione	Cognome	Nome	ID Domanda	Punteggio
1.	Rofena	Aurora	1081036	87
2.	Molle	Rita	1079612	86
3.	Bertoldi	Martina	1078467	85
4.	Sabbadini	Riccardo	1082016	83
5.	Zuppetti	Riccardo	1082356	80
6.	Hendrix	Rutger	1082300	79
7.	De Martino	Luca	1082106	77
8.	Davydzenka	Katsiaryna	1082523	76
9.	La Monica	Ludovica	1077451	75
10.	Cardinale	Alessandra	1072955	74
11.	Di Sivo	Domenico	1067563	69
12.	Di Cecco	Antonio	1078235	62
13.	Caldarola	Claudio	1080232	60

Risultano vincitori e quindi ammessi al corso di Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita) XXXVIII Ciclo i candidati classificatisi nelle prime 13 posizioni della suelencata graduatoria di merito.

Art. 3

I vincitori dovranno procedere all'immatricolazione seguendo le istruzioni che verranno fornite, attraverso apposito avviso pubblicato sulla pagina del sito web d'Ateneo all'indirizzo: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorato-nazionale-in-intelligenza-artificiale-area-salute-e-scienze-della-vita-xxxviii-ciclo-bis-a-a-2022-2023>.

Coloro che non avranno provveduto all'iscrizione saranno considerati rinunciatari. In corrispondenza di eventuali rinunce degli aventi diritto, entro e non oltre 30 giorni dall'inizio del corso, subentreranno altrettanti candidati, secondo l'ordine della graduatoria. I candidati classificatisi idonei **non riceveranno alcuna comunicazione personale** come indicato all'art. 8 comma 4 del bando.

In caso di utile collocamento in più graduatorie, il candidato dovrà esercitare opzione per un solo corso di dottorato.

Art. 4

Il presente decreto entra in vigore dalla data di pubblicazione sul sito dell'Università: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorato-nazionale-in-intelligenza-artificiale-area-salute-e-scienze-della-vita-xxxviii-ciclo-bis-a-a-2022-2023>.

Roma, 23 febbraio 2023

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale
f.to Dott. Andrea Rossi

Il Rettore
f.to Prof. Eugenio Guglielmelli

Documento firmato digitalmente