



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2023/2024
N. 490 del 29/07/2024

Approvazione atti e graduatoria di merito procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XL ciclo in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica, Anno Accademico 2024/2025.

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 Rettorale n. 537 del 9 agosto 2023, 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 Rettorale n. 389 del giorno 12 giugno 2024, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4ª Serie Speciale – Concorsi n. 49 del giorno 18 giugno 2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XL ciclo in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica, Anno Accademico 2024/2025;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 458 del giorno 19 luglio 2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 463 del giorno 19 luglio 2024, con il quale è stato integrato e modificato il Decreto Rettorale n. 389 del giorno 12 giugno 2024 sopracitato;
- 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 di Ricerca XL ciclo in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica, Anno Accademico 2024/2025, dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Art. 2

E' approvata la graduatoria finale di merito dei candidati risultati **idonei** all'ammissione al Dottorato di Ricerca XL ciclo in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica, così come è stata formulata dalla Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopraindicata, di cui all'art. 1:



Posti con borsa di studio generiche finanziate con fondi di Ateneo e da altri Enti:

N.	Cognome	Nome	Curriculum	Punteggio Totale/100
1.	Salvati	Ambra	Scienze Neurologiche/Neurological Science	82,5
2.	Iuorio	Maria Serena	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	80
3.	Scafetta	Roberta	Patologia Osteo-Oncologica/Osteo-Oncological Diseases	79
4.	Ambrosio	Luca	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	78
5.	Nibid	Lorenzo	Patologia Osteo-Oncologica/Osteo-Oncological Diseases	77,5
6.	Tomarchio	Valeria	Patologia Osteo-Oncologica/Osteo-Oncological Diseases	77
7.	Iaccarino	Gianmarco	Scienze Neurologiche/Neurological Science	69
8.	Bearzi	Pietro	Patologia Osteo-Oncologica/Osteo-Oncological Diseases	68,5
9.	De Bernardis	Riccardo	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	67,5
10.	Bartolo	Andrea	Scienze Neurologiche/Neurological Science	66
11.	Antonelli	Giorgio	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	65
12.	Minerba	Marco	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	64
13.	Parisi	Veronica	Scienze Neurologiche/Neurological Science	63,5
14.	Calderaro	Margherita Louise	Scienze Neurologiche/Neurological Science	63
15.	Casciaro	Carlo	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	62
16.	Mazzola	Alessandro	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	61
17.	Cundari	Gianna Barbara	Patologia Osteo-Oncologica/Osteo-Oncological Diseases	61
18.	Romano	Fara Desiree	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	60



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2023/2024
N. 490 del 29/07/2024

19.	Za	Pierangelo	Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale/Science of Aging and Tissue Regeneration	60
-----	----	------------	--	----

Risultano vincitori e quindi ammessi al corso di Dottorato di Ricerca XL ciclo in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica i candidati classificatisi nelle prime 6 posizioni della suelencata graduatoria di merito, i primi 4 dei quali con fruizione della Borsa di Studio.

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/bando/bando-dottorati-di-ricerca-xl-ciclo-a-a-2024-2025/>.

Coloro che non avranno provveduto all'iscrizione saranno considerati rinunciatari. In corrispondenza di eventuali rinunce degli aventi diritto, entro e non oltre 60 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/bando/bando-dottorati-di-ricerca-xl-ciclo-a-a-2024-2025/>.

Roma, 29 luglio 2024

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

Il Rettore
f.to Prof. Eugenio Guglielmelli

Documento firmato digitalmente