



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2025/2026

Approvazione atti e graduatoria di merito procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato Nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI Ciclo, Anno Accademico 2025/2026.

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. 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 Rettoriale n. 14 del giorno 19 gennaio 2026, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4ª Serie Speciale – Concorsi n. 7 del giorno 27 gennaio 2026, con cui è stata indetta una selezione pubblica per titoli e colloquio, per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI ciclo, Anno Accademico 2025/2026, avente come sede amministrativa l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Decreto Rettoriale n. 60 del giorno 24 febbraio 2026, con il quale è stato integrato e modificato il Decreto Rettoriale n. 14 del giorno 19 gennaio 2026 sopracitato;
- Visto** il Decreto Rettoriale n. 71 del giorno 3 marzo 2026, 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 di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato Nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI Ciclo, Anno Accademico 2025/2026.

Art. 2

Sono approvate le graduatorie finali di merito dei candidati risultati **idonei** all'ammissione al Dottorato di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato Nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI Ciclo, Anno Accademico 2025/2026, così come sono state formulate dalla Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopraindicata, di cui all'art. 1:

Posizione	Cognome	Nome	ID Domanda	Punteggio
1.	Bravi	Susanna	2517867	93
2.	Graziano	Pia	2511856	82
3.	Magre	Sharyu	2522747	81
4.	Golla	Girija Jyothi	2524200	73



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2025/2026

Risultano vincitori e quindi ammessi al corso di Dottorato di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato Nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI Ciclo, Anno Accademico 2025/2026 i candidati classificatisi nelle prime 3 posizioni della suelencata graduatoria di merito, con fruizione della borsa di studio.

Posti riservati ai dipendenti di imprese impegnati in attività di elevata qualificazione (dottorato industriale)

Posizione	Cognome	Nome	ID Domanda	Punteggio
1.	Gianni	Giuseppe Enrico	2523517	72
2.	Cuomo	Marcello	2506033	68
3.	Di Mauro	Bruno Nicola	2505037	68
4.	Marabello	Alessandra	2519897	67
5.	De Angelis	Federico	2522118	65
6.	Di Segni	Susanna	2506987	61
7.	Massella	Maurizio	2521588	60

Sulla base delle preferenze espresse in fase di presentazione della domanda, risultano vincitori e quindi ammessi al corso di Dottorato di Ricerca in Intelligenza Artificiale (Dottorato Nazionale) Area Salute e Scienze della Vita XLI Ciclo, Anno Accademico 2025/2026 i candidati classificatisi nelle prime 4 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/bando/bando-dottorato-di-ricerca-in-intelligenza-artificiale-dottorato-nazionale-area-salute-e-scienze-della-vita-xli-ciclo-a-a-2025-2026/>

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. 9 comma 5 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-dottorato-di-ricerca-in-intelligenza-artificiale-dottorato-nazionale-area-salute-e-scienze-della-vita-xli-ciclo-a-a-2025-2026/>.

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale
(Dott. Andrea Rossi)

Firmato digitalmente da
Andrea Rossi
Data: 16.03.2026 16:00:34
CET

Il Rettore
(Prof. Rocco Papalia)

Firmato digitalmente da
Rocco Papalia
Data: 16.03.2026 16:02:57
CET