

**ANNO ACCADEMICO 2024/2025**

**CORSO DI DOTTORATO IN BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE**

**Codice Corso:** R79

---

**Termine per la trasmissione delle lettere di presentazione:** 2024-07-05 00:01:00.0

---

**Curricula disponibili:** UNICO

---

**Istituzioni con accordi di collaborazione in corso:**

Fondazione Luigi Maria Monti IDI-IRCCS  
Istituto Superiore di Sanità  
Università UniCamillus  
University of Chinese Academy of Science  
Soochow University, China

---

**Classi di Laurea richieste per il concorso:** LM-6, LM-7, LM-8, LM-9, LM-17, LM-18, LM-21, LM-22, LM-54, LM-61, LM-69, LM-70, LM-71, 6/S, 7/S, 8/S, 9/S, 20/S, 26/S, 27/S, 62/S, 68/S, 69/S, 77/S, 78/S, 79/S, 81/S, 82/S, 85/S, 86/S, LM-13, LM-41, LM-42, 47/S, 46/S, 52/S, 14/S

**È possibile accedere anche con classi di laurea appartenenti ai precedenti ordinamenti del sistema universitario italiano ovvero con lauree conseguite all'estero purché attinenti.**

---

**Presentazione Candidature:** dal 2024-05-30 ore 00:01:00.0 al 2024-07-01 ore 23:59:00.0

**Valutazione titoli:** I dettagli e le date della valutazione titoli saranno resi noti nel seguito sulla specifica pagina del sito web al link: [https://www.dottorati.uniroma2.it/40-ciclo\\_p10244.aspx](https://www.dottorati.uniroma2.it/40-ciclo_p10244.aspx)

---

**Prova scritta** non prevista

### Data Prova orale

I dettagli e le date delle prove di esame saranno resi noti nel seguito sulla specifica pagina del sito web al link: [https://www.dottorati.uniroma2.it/40-ciclo\\_p10244.aspx](https://www.dottorati.uniroma2.it/40-ciclo_p10244.aspx)

---

### Posti disponibili:

- 4 – ESONERATO\*\*
- 5 – BORSISTA STATI ESTERI
- 1 – BORSISTA ENTE ESTERNO PUBBLICO
- 7 – BORSISTA ATENEO
- 1 – BORSISTA DM 630/2024

**In fase di candidatura, i candidati dovranno indicare nel sistema i posti per i quali stanno presentando domanda. In caso di scelta multipla indicheranno un ordine di priorità.**

---

### Titoli previsti (documenti e informazioni richiesti per l'ammissione):

- CURRICULUM VITAE - Nessuna nota - OBBLIGATORIO
  - LETTERA DI MOTIVAZIONE - Nessuna nota - OPZIONALE
  - PROGETTO DI RICERCA - Nessuna nota - OBBLIGATORIO
  - LETTERA DI REFERENZA - Nessuna nota - OPZIONALE
- 

### Competenze linguistiche

Una lingua a scelta tra:

- Italiano
- Inglese



---

**Altri eventuali requisiti:**

- a) Il Curriculum Vitae dovrà obbligatoriamente riportare il Voto di Laurea Triennale.
- b) Il Progetto di Ricerca dovrà avere lunghezza massima di 8.000 caratteri.

**\*\* Esonerato - Posizioni non coperte da borsa di studio**

**ANNO ACCADEMICO 2024/2025**

**CORSO DI DOTTORATO IN BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE**

**CRITERI DI VALUTAZIONE PER L'AMMISSIONE**

**I titoli, il progetto e la prova orale verranno valutati secondo la seguente griglia di valutazione:**

La Commissione nell'ambito del punteggio massimo di **30 punti** previsto dal bando per la valutazione dei titoli attribuirà il seguente punteggio per ciascuna categoria:

**1. Titoli di studio (max 20 punti)**

**N.B. Tutti i titoli elencati qui di seguito saranno valutati solo se pertinenti rispetto al dottorato di ricerca**

1.1 Voto finale di laurea (max 5 punti)

<b>Voto di Laurea Magistrale</b>	<b>Punti</b>
110-110 e lode	3
109-108	2
107-106	1
<b>Voto di Laurea Triennale</b>	<b>Punti</b>
110-110 e lode	2
109-108	1

1.2 Pubblicazioni (max 9 punti)

<b>Descrizione</b>	<b>Punti</b>
ISI (first/last author)	5
ISI (co-author)	2
Libro o capitolo libro (first/last author)	2
Libro o capitolo libro (co-author)	1
Contributo a lecture/congressi)	0.5

1.3 Esperienza di ricerca (max 3 punti)

<b>Descrizione</b>	<b>Punti</b>
Esperienza all'estero (min. 2 mesi incluso Erasmus)	1,5
Contratti di collaborazione	1
Corsi di formazione (training)	0,5

1.4 Curriculum Vitae (esami inclusi) (max 3 punti)

Descrizione	Punti
Diploma lingua	0,15
Premi	0,25
Partecipazione a gruppi di ricerca	0,3
Voti esami triennale (<24; 25-27; 28-30)	0; 0,8; 1,3
Voti esami magistrale (<24; 25-27; 28-30)	0; 0,6 ;1

## 2. Progetto di ricerca (max. 10 punti)

Nel progetto di ricerca il candidato deve dimostrare chiare capacità di progettare, organizzare e sviluppare la ricerca scientifica in totale autonomia. Il testo completo non deve superare gli 8.000 caratteri (spazi inclusi). La proposta, che dovrà essere presentata, non sarà considerata obbligatoria per le attività di ricerca dei candidati vincitori:

- Conoscenza dello stato dell'arte (2 punti)
- Aspetti innovativi del progetto (2 punti)
- Chiarezza e completezza degli obiettivi specifici, strategia di ricerca, raggiungibilità (2 punti)
- Fattibilità del progetto (2 punti)
- Rilevanza del progetto agli obiettivi formativi del Dottorato (2 punti)

## 3. Prova orale (max 70 punti)

**N.B. Alla prova orale saranno ammessi i candidati che nella valutazione dei titoli e del progetto di ricerca abbiano conseguito un punteggio totale minimo di 10/100.**

Durante la prova orale saranno approfonditi e chiariti gli aspetti riguardanti i titoli e il progetto presentati.

Il punteggio della prova sarà così assegnato:

- discussione delle tematiche relative al progetto di ricerca (max 40 punti);
- discussione dei titoli del candidato, compreso l'interesse scientifico del curriculum (max 20 punti);
- conoscenza della lingua straniera (max 10 punti);
- conoscenza della lingua italiana per candidati di lingua madre non italiana (max 10 punti)

**N. B. La prova orale si intende superata con un punteggio minimo di 50/100.**

## 4. Punteggio minimo per l'inserimento nell'elenco degli idonei per l'ammissione al dottorato di ricerca

Il punteggio minimo totale (titoli, progetto di ricerca, prova orale) per l'inserimento nell'elenco degli idonei per l'ammissione al dottorato di ricerca è di 60/100.