



**CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN -
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE (XXXIX CICLO) AVENTE SEDE
AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR
VERGATA"**

VERBALE N. 2 – SEDUTA PRELIMINARE

La Commissione esaminatrice delle prove concorsuali per l'ammissione al XXXIX ciclo del dottorato di ricerca in **BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE** nominata dal Magnifico Rettore con Decreto rettorale n.1637/2023 del 28/06/2023 e composta da:

- Prof.ssa **Bernassola** Francesca (Componente)
- Prof.ssa **Piro** Maria Cristina (Componente)
- Prof. **Agostini** Massimiliano (Componente)

si riunisce il giorno 10/07/2023 alle ore 15:00 presso la Facoltà di Medicina Torre F nord 4 piano stanza 485 in presenza Prof.ssa Piro e Prof. Agostini e in collegamento attraverso la Piattaforma Microsoft Teams con la Prof. Bernassola dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

La Commissione, quindi, affida le funzioni di Presidente alla Prof.ssa **Bernassola** Francesca e le funzioni di Segretario al Prof **Agostini** Massimiliano.

Il Presidente ricorda poi ai membri della Commissione che l'esame consta di una prova orale e che la Commissione dispone di 70 punti per la prova orale e di 30 punti per la valutazione dei titoli. Delibera, inoltre, che la graduatoria finale del concorso verrà formata, sommando i punteggi riportati dai candidati nella prova orale e nella valutazione dei titoli.

La Commissione passa quindi alla lettura del bando e provvede a stabilire i seguenti criteri per la valutazione della prova orale e dei titoli.

Prova orale: verterà sulla discussione dei titoli e del progetto di ricerca proposto dal candidato. Inoltre, verrà verificata la conoscenza della lingua inglese attraverso la lettura e la comprensione di un articolo di ricerca inerente alle tematiche del Dottorato.



Valutazione titoli: 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)

1.1 Voto finale di laurea (max 5 punti)

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

1.2 Pubblicazioni (max 9 punti)

Descrizione	Punti
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)

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

1.4 Curriculum Vitae (esami inclusi)

3 punti

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)

FR
MEP



Punteggio minimo 10/100

4. Esame orale (max. 70 punti)

- Discussione sul progetto di ricerca (max. 65 punti)
- Discussione su curriculum ed esperienze di ricerca precedenti e titoli accademici (max. 3 punti)
- Lingua straniera (max. 2 punti)

Punteggio minimo 50/100

La seduta viene tolta alle ore 16:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Roma, li 10/07/2023

LA COMMISSIONE

Presidente Prof.ssa **Bernassola** Francesca

Componente Prof.ssa **Piro** Maria Cristina

Segretario Prof. **Agostini** Massimiliano