

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI,
SETTORE CONCORSUALE 05 / E1 – Biochimica Generale, SETTORE SCIENTIFICO-
DISCIPLINARE BIO / 10 - Biochimica, CODICE CONCORSO 5368**

VERBALE N. 3

Assegnazione argomenti lezione

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. BELLELLI Andrea dell'Università di Roma "Sapienza"
Prof.ssa IAMETTI Stefania dell'Università degli Studi di Milano
Prof. MONTI Eugenio dell'Università degli Studi di Brescia
Prof.ssa SCHIRALDI Chiara dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Prof.ssa TESORIERE Luisa dell'Università degli Studi di Palermo

si riunisce il giorno 30 novembre 2023 alle ore 14.00 in modalità telematica mediante la piattaforma ZOOM per formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione dei candidati GHISLETTI Serena Maria Luisa, PICCIRILLO Rosanna inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

Ad ogni singolo candidato verranno proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato sceglie tra i tre argomenti quello che sarà oggetto della sua lezione e, contestualmente a tale scelta, comunica alla Commissione l'argomento per la prova didattica.

La Commissione tenuto conto del numero dei candidati, formula collegialmente i seguenti gruppi di tre temi:

GRUPPO A

Il Candidato presenti una lezione di durata non superiore ai trenta minuti in cui presentare nell'ambito di un corso di Biochimica per studenti di una laurea triennale uno degli argomenti sottoelencati:

- 1) glicolisi;
- 2) beta-ossidazione degli acidi grassi;
- 3) ciclo dell'urea

GRUPPO B

Il Candidato presenti una lezione di durata non superiore ai trenta minuti in cui presentare nell'ambito di un corso di Biochimica per studenti di una laurea triennale uno degli argomenti sottoelencati:

- 1) gluconeogenesi;

- 2) ciclo di Krebs;
- 3) biosintesi degli acidi grassi.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati che devono sostenere la prova didattica siano tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i candidati sottoindicati dei quali viene accertata l'identità personale.

1) GHISLETTI Serena Maria Luisa

2) PICCIRILLO Rosanna

I candidati vengono chiamati in ordine alfabetico.

Alla Dott.ssa GHISLETTI Serena Maria Luisa la Commissione propone i temi del Gruppo A. La candidata sceglie immediatamente il tema n° 1 (uno) glicolisi

Alla Dott.ssa Piccirillo Rosanna la Commissione propone i temi del Gruppo B. La candidata sceglie immediatamente il tema n°3 (tre) biosintesi degli acidi grassi

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 14.00 del giorno 1 dicembre 2023 per lo svolgimento della lezione e la prova avente per oggetto la presentazione dell'attività scientifica del candidato e la discussione dei titoli dallo stesso presentati.

La seduta è tolta alle ore 14.20

Si allegano al presente verbale:

- file pdf dove sono indicati i riferimenti dei documenti d'identità mostrati dai candidati in fase di riconoscimento
- lista dei presenti generata dalla piattaforma con i dati di connessione/disconnessione di tutti i partecipanti in versione .pdf e csv
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. BELLELLI Andrea

Prof.ssa IAMETTI Stefania

Prof. MONTI Eugenio

Prof.ssa SCHIRALDI Chiara

Prof.ssa TESORIERE Luisa