

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 posto di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, commi 1 e 4, della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Filosofia "Piero Martinetti" settore concorsuale 11/C2 - Logica, Storia e Filosofia della Scienza settore scientifico-disciplinare M-FIL/02 - Logica e Filosofia della Scienza (ora gruppo scientifico-disciplinare 11/PHIL-02 - Logica, storia e filosofia delle scienze e delle tecniche settore scientifico-disciplinare PHIL-02/A - Logica e filosofia della scienza) (bandita con D.R. 4248/2024 del 24/06/2024, avviso di bando pubblicato sulla G.U. n. 52 del 28/06/2024). Codice Concorso 5611.

VERBALE N. 3
Assegnazione argomenti lezione

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

Prof. Hykel Hosni dell'Università degli Studi di Milano, con funzioni di Presidente.

Prof.ssa Raffaella Campaner dell'Università di Bologna

Prof. Carlo Martini dell'Università Vita-Salute San Raffaele, con funzioni di Segretario.

si riunisce il giorno 16 gennaio 2025 alle ore 9:00 in modalità telematica mediante la piattaforma Teams per formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione della candidata Caterina Marchionni, inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

La Commissione predispone tre buste, completamente anonime, ciascuna contenente tre argomenti e stabilisce l'ordine di estrazione alfabetico.

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

Gruppo A

- 1) The role of models in economics and social sciences
- 2) Can logic be taken as a norm of rational reasoning? Why or why not
- 3) The role of philosophy in scientific literacy

Gruppo B

- 1) The role of axiomatisation in the social sciences
- 2) Types of explanation in economics and social sciences
- 3) Formal modelling in the social sciences

Gruppo C

- 1) The social responsibility of social scientists and economist
- 2) Consensus and disagreement in the construction of scientific evidence

3) The role of uncertainty in the public understanding of science

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.

Risulta presente la candidata Caterina Marchionni della quale viene accertata l'identità personale. Non risultano candidati assenti.

Viene chiamata la candidata Caterina Marchionni.

Alle ore 9:32 entra la Dott.ssa Marchionne e sceglie la busta contenente i temi del gruppo A e il tema n°1

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 9:30 del giorno 17 gennaio 2025 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 9:53.

Si allegano al presente verbale:

- file pdf dei documenti d'identità trasmessi dai candidati
- lista dei presenti generata dalla piattaforma con i dati di connessione/disconnessione di tutti i partecipanti
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità

Letto, approvato e sottoscritto in data 22 gennaio 2025

LA COMMISSIONE:

Prof. Hykel Hosni,

Prof.ssa Raffaella Campaner

Prof. Carlo Martini