

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 02/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA "A. PONTREMOLI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 5284)

VERBALE N. 3
Assegnazione argomenti lezione

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

Prof. Stefano Bettati, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS-07, dell'Università degli Studi di Parma

Prof.ssa Silvia Morante, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS-07, dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof.ssa Roberta Vecchi, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS-07, dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 4/10/2023 alle ore 9:30 in modalità telematica mediante la piattaforma Zoom per formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione dei candidati

BONIZZONI Letizia Maria

FERRARI Paolo

GARGANO Marco

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

1. Forze conservative e conservazione dell'energia meccanica

2. Polarizzazione della luce

3. Tecniche di spettrometria/spettroscopia ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1

Gruppo B

1. Moto armonico

2. Ciclo di Carnot

3. Analisi non distruttive/diagnostica non invasiva ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1

Gruppo C

1. Teorema dell'energia cinetica e del lavoro.

2. Meccanismi di trasporto del calore

3. Interazione radiazione-materia ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1

Gruppo D

1. Onde acustiche

2. Campo elettrico

3. Tecniche modellistiche o di analisi dati ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1

I gruppi vengono inseriti in buste contrassegnate con le lettere del relativo gruppo, sigillate e siglate dal presidente della commissione.

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 sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale.

BONIZZONI Letizia Maria

FERRARI Paolo

GARGANO Marco

Nessun assente.

I candidati risultano tutti collegati alle ore 9:36 e vengono chiamati in ordine alfabetico.

Alle ore 9:37 viene chiamata la Dott.ssa Letizia Maria BONIZZONI, che sceglie la busta B (contenente i temi del Gruppo B). La candidata sceglie immediatamente il tema n° 3 dal titolo "Analisi non distruttive/diagnostica non invasiva ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1"

Alle ore 9:41 viene chiamato il Dott. Paolo FERRARI, che sceglie la busta C (contenente i temi del Gruppo C). Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 3 dal titolo: "Interazione radiazione-materia ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1".

Alle ore 9:44 viene chiamato il Dott. Marco GARGANO, che sceglie la busta A (contenente i temi del Gruppo A). Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 3 dal titolo: "Tecniche di spettrometria/spettroscopia ed applicazioni ricomprese nelle tematiche del settore concorsuale 02/D1".

Al termine della scelta dei temi della lezione tutti i candidati si disconnettono.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 9:30 del giorno 5/10/2023 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 10:05.

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.

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano BETTATI

Prof.ssa Silvia MORANTE

Prof.ssa Roberta VECCHI