

CODICE CONCORSO 2023PAE008

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTI DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/01 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA – FACOLTA' DI SCIENZE MMFFNN BANDITA CON D.R. N. 628/2023 DEL 17/03/2023

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva per un 1 posto di professore di seconda fascia nominata con D.R. n. **1589/2023 del 26.06.2023** composta da:

Prof.sa ANGIOLINI Lucia presso il Dipartimento di Scienze Geologiche SSD GEO/01 dell'Università degli Studi di Milano

Prof. CARMINATI Eugenio Ambrogio Maria presso la Facoltà di Scienze MMFFNN SSD GEO/03 di Sapienza Università di Roma

Prof. SCARPONI Daniele presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali SSD GEO/01 dell'Università degli Studi di Bologna

si riunisce il giorno 11 settembre 2023 alle ore 9 in via telematica per stabilire gli argomenti relativi alle tematiche del SSD per il quale è stata indetta la procedura che saranno oggetto di scelta da parte dei candidati.

Il Presidente comunica che il 30 Agosto è pervenuta agli uffici di Sapienza Università di Roma posta certificata che comunica la volontà del Candidato BONOMO Sergio di rinunciare alla procedura selettiva.

La Commissione procede all'appello nominale dei candidati.

Risultano presenti:

BISCONTI Michelangelo

CITTON Paolo

DI MARTINO Emanuela

GARBELLI Claudio

PANDOLFI Luca

Risultano assenti:

BOSCOLO GALAZZO Flavia

PETTI Fabio Massimo

Successivamente all'identificazione delle candidate e dei candidati (**allegato A al verbale 3**) si procede a chiamare in ordine alfabetico ciascun/a candidato/a per effettuare la scelta dell'argomento tra 3 argomenti selezionati dai Commissari di concorso.

Alle ore 9.05 entra il candidato BISCONTI Michelangelo.

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento e propone la terna di argomenti individuata dalla commissione per la prova didattica:

- 1) Classe Trilobita
- 2) Lagerstaetten nel tempo geologico
- 3) Fondamenti di Paleoecologia

il candidato seleziona l'argomento n. 1 : Classe Trilobita

il candidato è invitato a presentarsi alle ore 10 del giorno 12 settembre 2023 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw).

Alle ore 9.08 entra il candidato CITTON Paolo.

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento e propone la terna di argomenti individuata dalla commissione per la prova didattica:

- 1) Classe Trilobita
- 2) Lagerstaetten nel tempo geologico
- 3) Fondamenti di Paleoecologia

il candidato seleziona l'argomento n. 2: Lagerstaetten nel tempo geologico

il candidato è invitato a presentarsi alle ore 10.30 del giorno 12 settembre 2023 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw).

Alle ore 9.11 entra la candidata DI MARTINO Emanuela.

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento e propone la terna di argomenti individuata dalla commissione per la prova didattica:

- 1) Classe Trilobita
- 2) Lagerstaetten nel tempo geologico
- 3) Fondamenti di Paleoecologia

la candidata seleziona l'argomento n. 1: Classe Trilobita

la candidata è invitata a presentarsi alle ore 11 del giorno 12 settembre 2023 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw).

Alle ore 9.13 entra il candidato GARBELLI Claudio.

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento e propone la terna di argomenti individuata dalla commissione per la prova didattica:

- 1) Classe Trilobita
- 2) Lagerstaetten nel tempo geologico

3) Fondamenti di Paleoecologia

il candidato seleziona l'argomento n. 1: Classe Trilobita

il candidato è invitato a presentarsi alle ore 11.30 del giorno 12 settembre 2023 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw).

Alle ore 9.16 entra il candidato PANDOLFI Luca.

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento e propone la terna di argomenti individuata dalla commissione per la prova didattica:

1) Classe Trilobita

2) Lagerstaetten nel tempo geologico

3) Fondamenti di Paleoecologia

il candidato seleziona l'argomento n. 3: Fondamenti di Paleoecologia

il candidato è invitato a presentarsi alle ore 12 del giorno 12 settembre 2023 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw)

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 12 settembre 2023, alle ore 10 in via telematica (link meet meet.google.com/zhx-naqp-juw) per effettuare la prova didattica.

La seduta è tolta alle ore 9.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 11 settembre 2023

LA COMMISSIONE:

Prof.sa ANGIOLINI Lucia

Prof. CARMINATI Eugenio Ambrogio Maria

Prof. SCARPONI Daniele

ALLEGATO PRESENZE AL VERBALE 3

(foglio presenza del giorno 11 Settembre 2023)

Cognome e nome	data di nascita	documento
BISCONTI Michelangelo	OMISSIS	OMISSIS
CITTON Paolo	OMISSIS	OMISSIS
DI MARTINO Emanuela	OMISSIS	OMISSIS
GARBELLI Claudio	OMISSIS	OMISSIS
PANDOLFI Luca	OMISSIS	OMISSIS