

Verbale della selezione tenutasi in data 12.04.2022 per numero una collaborazione per attività di tutoraggio nell'insegnamento di **Geologia Strutturale e Tettonica e Laboratorio** per supporto esercitazioni di laboratorio inerenti alla descrizione delle strutture mesoscopiche in rocce polideformate".

- Bando N. 8 (Art. 19 del REGOLAMENTO DELLA COLLABORAZIONE DEGLI STUDENTI AI SERVIZI DELL'UNIVERSITA')

Il giorno 12 Aprile 2022 alle ore 11:30 si è riunita in modalità telematica tramite piattaforma Teams, la Commissione formata da Dott. Manuel Roda, Prof.ssa Iole Spalla, Filippo Giorgi (Rappresentanti degli Studenti), per esaminare gli studenti iscritti al concorso in oggetto, convocati tramite mail in data 08/04/2022.

Assume le funzioni di Presidente Dott. Manuel Roda, svolge le funzioni di segretario la Iole Spalla. Il Presidente comunica che hanno presentato domanda gli studenti sottoelencati:

COGNOME	NOME	MATRICOLA
PIZZUTO	MORENO	05873A

Dopo aver presentato le modalità di selezione, la Commissione alle ore 11:35 inizia i lavori, facendo l'appello.

Risultano presenti i seguenti candidati: PIZZUTO MORENO

Valutato che tutti i candidati ammessi posseggono il seguente titolo obbligatorio previsto dal bando:

- essere regolarmente iscritti a un corso di laurea magistrale di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Milano per l'Anno Accademico 2021/2022.

Rilevato che il secondo titolo obbligatorio previsto dal bando, ovvero "impegnarsi a seguire i corsi di formazione relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro o quant'altro si renda necessario per le attuali circostanze sanitarie" verrà valutato in sede di colloquio.

La commissione procede allo svolgimento dei colloqui orali. Come da bando la Commissione valuta i seguenti aspetti che costituiscono titolo preferenziale per la selezione da valutarsi in sede di colloquio:

- A) Conoscere le principali strutture mesoscopiche che caratterizzano le rocce polideformate (punteggio massimo attribuibile 24 punti)
- B) Avere svolto una tesi triennale in Geologia Strutturale (punteggio massimo attribuibile 6 punti)

La commissione procede con i colloqui, e provvede all'identificazione del candidato.

Al termine del colloquio la commissione saluta il candidato prima della sua uscita, per poter procedere alle valutazioni e alla stesura della graduatoria.

I colloqui danno i seguenti risultati:

COGNOME	NOME	MATRICOLA	A	B	Totale
PIZZUTO	MORENO	05873A	-	6	6

POSIZIONE	NOMINATIVO	MATRICOLA	PUNTEGGIO
1	PIZZUTO MORENO	05873A	6

La verifica delle conoscenze del candidato sulle principali strutture mesoscopiche che caratterizzano le rocce polideformate risulta insufficiente per svolgere l'attività di supporto alle esercitazioni. Non risulta quindi nessun vincitore del bando.

La Commissione dichiara chiusi i lavori alle ore 12.15.

La Commissione provvede, al termine della stesura della graduatoria finale, ad affiggere i risultati sul sito del Dipartimento di Scienze della Terra e presso gli uffici centrali.

Al vincitore sarà comunicata la data in cui presentarsi per sottoscrivere l'atto di impegno e la scheda anagrafica.

I commissari ricevono via mail il verbale, e per accettazione, lo stesso viene firmato digitalmente dal solo presidente di commissione.

Milano, 12/04/2022

La Commissione

Dott. Manuel Roda  
Prof.ssa Iole Spalla  
Filippo Giorgi