

Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio dal titolo “Modellazione numerica del campo di stabilità degli idrati di metano negli oceani alla scala globale e implicazioni per il cambiamento climatico” per la Sezione di Geofisica dell’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS (Bando 36/2023)

Si provvede a pubblicare i criteri di valutazione dei titoli e delle prove d’esame definiti dalla Commissione esaminatrice.

Preso atto che i criteri per la valutazione dei titoli e delle prove d’esame devono essere determinati prima che la commissione prenda visione della documentazione presentata dai/le candidati/e, la Commissione procede alla determinazione dei criteri di valutazione dei titoli stabiliti nel bando nell’ambito del punteggio complessivo già prefissato.

La Commissione prende atto che il bando prevede 100 punti complessivi così ripartiti:

- 30 punti per i titoli
- 70 punti per la prova orale

TITOLI (fino ad un massimo di 30 punti)

Ai fini della valutazione dei titoli la commissione stabilisce di assegnare la somma dei punti ottenuti fino ad un massimo di 6 punti ciascuna, per ognuna delle seguenti categorie per un totale non superiore a 30 punti:

- voto di laurea e attinenza al tema del bando;
- diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post laurea, sia in Italia che all’estero, nel campo oggetto del bando;
- svolgimento di attività presso soggetti pubblici e privati con contratti, tirocini, borse di studio, incarichi, sia in Italia che all’estero nel campo oggetto del bando;
- conoscenza di fisica terrestre e del sistema dei gas idrati naturali;
- conoscenza ed esperienza nell’uso di linguaggi di programmazione.

COLLOQUIO (fino ad un massimo di 70 punti)

Il colloquio verterà sugli argomenti oggetto del presente bando, sulle eventuali esperienze maturate e sull’eventuale attività svolta. Il colloquio potrà essere svolto in lingua inglese.

Il colloquio si intende superato con una votazione di almeno 49 punti su 70, e un giudizio almeno buono in ordine alla conoscenza della lingua inglese.

La commissione decide che la valutazione del colloquio verrà determinata tenuto conto dei seguenti criteri di valutazione della prova orale:

- Capacità e logica espositiva;
- Conoscenza della fisica terrestre e dei concetti di base relativi al sistema dei gas idrati naturali;
- Conoscenza dei concetti di base in relazione all’uso di linguaggi di programmazione.

La votazione complessiva riportata da ciascun candidato/a sarà data dalla somma del punteggio conseguito nella valutazione dei titoli e dal punteggio ottenuto nella prova orale.

Trieste, 04/09/2023

Il Segretario di commissione

Dott. Stefano Salon

