

Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Borsa di studio dal titolo: “Caratteristiche fisiche e chimiche del bacino Adriatico Meridionale” per la Sezione di Oceanografia dell’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS (rif. Bando 35/2022).

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

Il punteggio minimo per il superamento della prova orale è di **49** punti su **70**.

VALUTAZIONE TITOLI (massimo punti 30)

1. voto di laurea (e attinenza al bando) - fino ad un massimo di 18 punti
2. esperienza maturata negli ultimi 2 anni attinente alla tematica del bando- fino ad un massimo di 3 punti
3. diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post laurea, sia in Italia che all’estero - fino ad un massimo di 2 punti
4. svolgimento di attività presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all’estero nel campo oggetto del bando - fino ad un massimo di 2 punti
5. attività scientifica e/o tecnologica e pubblicazioni - fino ad un massimo di 5 punti

PROVA ORALE (massimo punti 70)

1. Completezza della risposta rispetto al tema esaminato
2. Capacità e logica espositiva

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.

Sgonico, 16/01/2023

Il Segretario di commissione

Dott.ssa Martina Kralj

firma

