

Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca junior per la Sezione di Oceanografia dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS. (rif. Bando 27/2023)

Quesiti preparati per i candidati:

1. *Quali dati sono necessari per lo sviluppo e la calibrazione di un modello ecosistemico? (What data are required for the development and calibration of an ecosystem model?)*
2. *Che cosa è un modello ecosistemico e quali i suoi vantaggi e svantaggi per lo studio degli ecosistemi marini. (What is an ecosystem model and what are its advantages and disadvantages for the study of marine ecosystems)*
3. *Come è possibile usare un modello di ecosistema per valutare pratiche gestionali? (How can an ecosystem model be used to evaluate management practices?)*
4. *Quali sono i processi principali dell'ecosistema marino che un gestore della pesca dovrebbe includere in un modello? (What are the main processes in the marine ecosystem that a fisheries manager should include in a model?)*
5. *Quali sono i processi principali dell'ecosistema marino che il pianificatore dell'uso del mare (MSP) dovrebbe includere in un modello? (What are the main processes of the marine ecosystem that the marine spatial planner (MSP) should include in a model?)*
6. *Quali sono le componenti dell'ecosistema marino da considerare per lo sviluppo di un modello ecosistemico? (What are the components of the marine ecosystem to be considered for the development of an ecosystem model?)*
7. *Quali sono le possibili fonti di dati ed informazioni da consultare per iniziare lo sviluppo di un modello ecosistemico? (What are the possible sources of data and information to consult when starting the development of an ecosystem model?)*
8. *Come si può usare il modello di ecosistema per fornire advice scientifico sullo stato di sfruttamento/conservazione delle comunità ed ecosistemi marini? (How can the ecosystem model be used to provide scientific advice on the state of exploitation/conservation of marine communities and ecosystems?)*

Trieste, 24 ottobre 2023

La segretaria della Commissione

