

Il **CoNISMa** – Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare

Seleziona n. 1 unità di personale dipendente da inquadrare quale dipendente a tempo determinato da inserire nella Unità Locale di Ricerca di Bari impegnata nell'esecuzione delle attività di pertinenza del progetto "*FAIRSEA - Fisheries in the Adriatic Region: a Shared Ecosystem Approach (CUP: F26C18000390005)*" finanziato dall'UE nell'ambito dell'INTERREG ITALIA-CROATIA (Autorità di Gestione: Regione Veneto).

Il/la Candidato/a dovrà essere in possesso di una Laurea Magistrale in *Coastal Marine Biology and Ecology* (Classe LM-6) ovvero Lauree equipollenti (vecchio ordinamento).

Si richiede al/la Candidato/a comprovata conoscenza di:

- applicazione di approcci modellistici nel campo dell'ecologia delle reti trofiche marine;
- gestione e uso di programmi per la realizzazione di modelli ecologici per lo studio delle reti trofiche;
- acquisizione dati inerenti al settore della pesca;
- gestione e trattamento dati, valutazione della qualità ed estrapolazione dati.

Nella valutazione dei Sigg. Candidati saranno inoltre considerati preferenziali i seguenti titoli (eventualmente posseduti):

- Voto di laurea con lode.
- Dottorato di ricerca in Scienze Ambientali.
- Documentata e pregressa esperienza lavorativa e/o formativa svolta presso Enti/ Istituzioni e/o Organismi pubblici.
- Documentata attività di ricerca scientifica sulla modellizzazione di reti trofiche marine.

Il/la candidato/a dovrà inoltre avere una buona conoscenza dell'inglese, parlato e scritto e una spiccata attitudine al lavoro di gruppo.

Specifica contrattuale offerta

Oggetto del rapporto di lavoro: supporto al responsabile scientifico della UO Conisma di Bari-Dipartimento di Biologia nell'esecuzione del *WP4 Activity 4.7 Food Web Modeling del Programma di Ricerca Progetto Adrion FAIRSEA Italy - Croatia CBC Programme* per le seguenti specifiche di attività:

- raccolta ed implementazione delle informazioni di input al modello di rete trofica *Ecopath with Ecosim* per la Ionio Settentrionale (serie storica dati "Medit", dati di pesca "DCF", dati di bibliografia pertinenti etc);
- gestione dati, accesso a banche dati espressamente dedicate, valutazione della qualità dei dati, procedure statistiche di estrapolazione dei dati;
- sviluppo e calibrazione del modello *Ecopath with Ecosim* sulla serie storica di dati disponibili;
- partecipazione a *meeting* del progetto FAIRSEA.

Tipologia e retribuzione: contratto di lavoro a tempo determinato normato dal CCNL "Comparto Istituzioni Enti Ricerca" per una durata di 22,5 mesi, con mansioni di Tecnico Laureato *full time* con un compenso lordo contrattuale complessivo pari a Euro 56.250,00.

Vigenza contrattuale: 15 marzo 2019 – 31 gennaio 2021 (mesi 22,5).

Luogo di lavoro: c/o Dip.to Biologia dell'Università di Bari presso sede ULR CoNISMa locale.

Le candidature, esclusivamente redatte secondo il Form accluso al presente Bando (con allegati copia di documento di identità vigente e CV), dovranno pervenire **entro le ore 24 di venerdì 01 marzo 2019** esclusivamente quali *files* in formato *.pdf* trasmessi via E-mail all'indirizzo capone@conisma.it (il cui *account* rilascerà apposito avviso di avvenuta ricezione).

Per qualunque chiarimento in merito al presente Avviso inviare E-mail ad Antonio Capone (capone@conisma.it). Lo scrivente CoNISMa si riserva di procedere ad un eventuale colloquio finale di selezione dei candidati da parte di apposita Commissione.

Roma, 14 febbraio 2019

f.to il Presidente del CoNISMa
prof. Antonio Mazzola