

Allegato A

1) Concorso pubblico, per titoli, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di una unita' di personale con profilo professionale di dirigente di ricerca, primo livello.

Area scientifico-tematica: valutazione della qualita' dell'ambiente marino-costiero.

Prima sede di lavoro: regione Lazio.

Requisiti:

titolo di studio: laurea specialistica in scienze biologiche o equipollente;

esperienza acquisita, di durata minima di 15 anni, in attivita' di ricerca applicata e di supporto istituzionale nella valutazione dello stato di qualita' ambientale di ambienti marino-costieri; nello studio e nel monitoraggio dei livelli trofici delle acque costiere e della qualita' dei sedimenti marini, con particolare riferimento alla presenza di composti organici persistenti; nella valutazione e nel monitoraggio degli effetti dello sversamento in mare a seguito di attivita' di coltivazione di giacimenti di idrocarburi da strutture off-shore; nello sviluppo ed applicazione di saggi biologici mediante organismi marini; nella ricerca applicata allo studio di distrofie degli ambienti marini costieri. Esperienza nella definizione ed implementazione di normative nazionali e sopranazionali sul monitoraggio e la classificazione degli ambienti marini costieri. Esperienza nella gestione e nel coordinamento di attivita' e strutture di ricerca. Buona conoscenza della lingua inglese.

2) Concorso pubblico, per titoli, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di una unita' di personale con profilo professionale di dirigente di ricerca, primo livello.

Area scientifico-tematica: definizione dei criteri di ripristino di aree marine e costiere ad elevata contaminazione e/o sottoposte a processi di degrado.

Prima sede di lavoro: regione Lazio.

Requisiti:

titolo di studio: laurea specialistica in scienze biologiche, o scienze geologiche, o scienze naturali, o chimica;

esperienza acquisita, di durata minima di 15 anni, nella ricerca applicata alla valutazione degli effetti sull'ambiente marino a seguito di attivita' di movimentazione di fondali (dragaggi portuali, ripascimenti); attivita' di pianificazione, gestione ed esecuzione di piani di caratterizzazione dei sedimenti in aree marino-costiere ad elevata contaminazione da sottoporre a bonifica; valutazione di impatto e di danno ambientale in ambienti marini inquinati a seguito di eventi accidentali; ricerca applicata al monitoraggio ed alla valutazione degli effetti sull'ambiente marino connessi alla presenza di strutture off-shore per la coltivazione di idrocarburi; ricerca applicata alla valutazione del rischio costiero in relazione alle variazioni del livello del mare; attivita' di supporto istituzionale ad amministrazioni centrali e locali;

esperienza nella gestione e coordinamento di attivita' e strutture di ricerca. Buona conoscenza della lingua inglese.

3) Concorso pubblico, per titoli, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di una unita' di personale con profilo professionale di dirigente di ricerca, primo livello.

Area scientifico-tematica: aree marine protette.

Prima sede di lavoro: regione Lazio.

Requisiti:

titolo di studio: laurea specialistica in scienze biologiche o scienze naturali;

esperienza acquisita, di durata minima di 15 anni, in attivita' di ricerca a supporto dell'istituzione di aree marine protette. Esperienza specifica in: a) zonazione di aree marine protette, mediante l'applicazione di sistemi di analisi multicriterio condotta

su base georeferenziata; b) studio della fauna ittica mediante applicazione di metodiche di rilevamento utilizzabili in aree marine protette (censimenti visuali in immersione); c) studio delle attivita' di pesca artigianale e di attivita' antropiche in aree marine protette, con particolare riguardo a subacquea e nautica da diporto;

esperienza nella gestione e nel coordinamento di attivita' e strutture di ricerca. Buona conoscenza della lingua inglese.

4) Concorso pubblico, per titoli, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di una unita' di personale con profilo professionale di dirigente di ricerca, primo livello.

Area scientifico-tematica: acquacoltura sostenibile.

Prima sede di lavoro: regione Lazio.

Requisiti:

titolo di studio: laurea specialistica in medicina veterinaria o scienze biologiche o scienze naturali;

esperienza acquisita, di durata minima di 15 anni, in attivita' di ricerca e supporto istituzionale in materia di acquacoltura sostenibile. Provata esperienza nella gestione della ricerca applicata alla: realizzazione di programmi pilota e sperimentazioni per lo sviluppo di tecniche di riproduzione e allevamento per specie marine di interesse conservazionistico e per specie innovative oggetto d'acquacoltura; alla definizione di criteri e linee guida per la valutazione e la riduzione dell'impatto ambientale dell'acquacoltura; alla valutazione degli effetti delle pratiche d'acquacoltura sulla salute e il benessere delle specie ittiche allevate. Esperienza nella gestione e nel coordinamento di attivita' e strutture di ricerca;

buona conoscenza della lingua inglese.