


AVVISO INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI NUMERO 4 (QUATTRO) INCARICHI PER LE ATTIVITA' RELATIVE ALLA GESTIONE DI UN CONTRATTO CONTO TERZI STIPULATO TRA IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E CONISMA, SULLA RACCOLTA DATI RELATIVI A CATTURE DELLA PESCA COMMERCIALE ANGUILLA 2023 - RESP. SCIENTIFICO: PROF.SSA E. CICCOTTI

In applicazione del Regolamento per la disciplina delle prestazioni per conto terzi emanato con D.R. n. 71 del 13/01/2015, si rende noto che il Dipartimento di Biologia, tramite il Direttore, intende conferire n. 4 (quattro) incarichi per una collaborazione altamente specializzata secondo i requisiti così specificati:

Essere in servizio presso questo Ateneo e avere esperienza relativa alle seguenti figure:

	INCARICO E REQUISITI RICHIESTI	IMPORTO
A	<p>N. 1 figura professionale per la redazione dei contratti e la gestione dei rapporti con enti e società. Predisposizione degli atti per la delibera del Consiglio di Dipartimento e invio alle controparti di copia degli atti convenzionali. Richiesta CUP. Supporto nella gestione amministrativa, e in tutti gli scambi tramite mail posta certificata con le Regioni, le Amministrazioni, gli Uffici competenti e i fornitori.</p> <p>Requisiti richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • competenze giuridico-fiscali in materia di contratti conto terzi • competenze in materia di bilancio unico e contabilità economico-patrimoniale • coordinamento attività contabili 	<p>2.000,00 euro</p>
B	<p>N. 1 figura professionale di supporto contabile in materia di contratti passivi in Italia e su MEPA, inerenti lo svolgimento della prestazione oggetto del contratto conto terzi. Supporto e gestione dell'organizzazione, rendicontazione e rimborso dei viaggi e missioni del personale scientifico, effettuati nell'ambito delle attività di raccolta dei dati</p> <p>Requisiti richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • conoscenza del programma di protocollo informatico "Titulus". • conoscenza del programma di contabilità "Easy" • competenze in materia di processamento ordini di acquisto e fatturazione elettronica passiva 	<p>2.000,00 euro</p>
C	<p>N. 1 figura professionale per la creazione e gestione sul programma di contabilità "Easy" dei flussi contabili in entrata relativi ai contratto conto terzi. Creazione e aggiornamento delle anagrafiche dei committenti; creazione della UPB; inserimento del contratto attivo; distribuzione del piano finanziario; assegnazione credito e cassa. Sistemazione dei Database "PESCA" nelle tabelle in formato xlsx e csv, e per il supporto a archiviazioni e rendicontazioni di aspetti amministrativi.</p> <p>Requisiti richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • competenze in materia di bilancio unico e contabilità economico-patrimoniale • supporto al personale di segreteria amministrativa per la gestione contabile inerente il contratto • conoscenza del programma di contabilità "Easy" 	<p>2.000,00 euro</p>
D	<p>N. 1 figura professionale esperta nella raccolta dei dati relativi a catture della pesca commerciale, che si dovrà occupare della raccolta dati su Anguilla 2023 e 2024 per ciascuna EMU, e relativi alle metriche di sforzo di pesca 2023 e 2024.</p> <p>Altri requisiti richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • conoscenza del programma di contabilità "Easy" per la pareoazione e l'invio di ordinativi necessari alla ricerca • disponibilità a spostamenti di sede per le attività di campionamento 	<p>10.000,00 euro</p>



Gli incarichi saranno svolti al di fuori dell'orario ordinario di lavoro, nel periodo dal 17/03/2025 al 24/04/2025, con un compenso omnicomprensivo e totale spesa di euro 16.000,00 (sedecimila/00 euro).

Il presente avviso viene pubblicato sul sito web dell'Ateneo.

La domanda, debitamente firmata e datata, dovrà pervenire entro il termine perentorio delle ore 12:00 del 11/03/2025 al Protocollo del Dipartimento di Biologia. Nella domanda il candidato deve allegare il proprio Curriculum Vitae datato e firmato, dal quale risultino i requisiti richiesti.

Non verranno prese in considerazione le domande:

- inoltrate oltre i termini e con modalità diverse da quelle previste nel presente bando;
- nelle quali manca la sottoscrizione della domanda (la firma, da apporre necessariamente in forma autografata, non richiede l'autocertificazione) o con dati mancanti o insufficienti;

Il Direttore sceglierà il candidato che più si avvicina al profilo richiesto.

Roma, 27/02/2025

La Direttrice del Dipartimento di Biologia

Prof.ssa Antonella Canini