

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
DIPARTIMENTO DELL'EMERGENZA E DEI TRAPIANTI DI ORGANI
(D.E.T.O.)n.3 C.V.del26.03.2014

INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITA' DI COMPETENZE ALL'INTERNO
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI

Il DETO ha necessita' di conferire incarico per la seguente prestazione:

calcolo delle seguenti correlazioni biometriche in esemplari di tonno rosso: correlazione tra lunghezza alla forca e area totale della sezione trasversale del raggio spiniforme; correlazione tra lunghezza alla forca e rapporto area totale della sezione trasversale del raggio spiniforme/area riassorbita della sezione trasversale del raggio spiniforme. Applicazione di test statistici per verificare l'esistenza di differenze nelle predette correlazioni tra individui selvatici ed individui allevati in cattività, al fine di evidenziare l'effetto dell'allevamento in cattività sull'entità del riassorbimento osseo del raggio spiniforme.

Nell'ambito del seguente progetto di ricerca:**progetto SELFDOTT**

di cui e' Responsabile Scientifico il Prof. **Corriero Aldo**

Le caratteristiche curriculari consistono nel possesso della laurea specialistica nella Classe delle lauree specialistiche n. L32, LM6, LM42, ovvero di uno dei diplomi di laurea (conseguiti ai sensi della normativa previgente al decreto ministeriale al D.M. 03.11.1999, n. 509, e al D.M. 22.10.2004, n. 270) equiparati alle predette lauree specialistiche con D.I. 5.5.2004.

La durata della prestazione sara' di n. **3** mesi.

La prestazione avverra' durante l'orario di servizio e, pertanto, sara' a titolo gratuito.

Le domande degli interessati dovranno pervenire al Direttore del Dipartimento entro le ore 12,00 del 5° giorno successivo alla pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Alla domanda del dipendente dovra' essere allegato il *curriculum vitae* che non verra' restituito.

La valutazione di idoneita' all'incarico sara' basata sul *curriculum vitae* e sui titoli posseduti e verra' effettuata a cura del Responsabile Scientifico del progetto.

Bari, 26.03.2014

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Michele Battaglia)