



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE "M.ARESU"

AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICO 11/2014  
(Indagine preventiva rivolta al personale interno)

In applicazione dell'art. 7, comma 6 del D.lgs. 165/2001, come modificato dall'art. 46 del D.L. 112/08 convertito in L. 133/08 che recita *"per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria"* e al fine di verificare preliminarmente l'esistenza di risorse umane idonee allo svolgimento dell'incarico all'interno della propria Amministrazione,

si rende noto che

il Dipartimento di Scienze Mediche M. Aresu ricerca, all'interno del personale strutturato della Università degli Studi di Cagliari, la seguente figura professionale per svolgere attività di supporto continuativa alla ricerca, a titolo gratuito, nell'ambito del progetto finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna (legge 17 Novembre 2010 n. 15, art. 16, commi 1 e 2, Contributo alle Università della Sardegna per attività di supporto nell'elaborazione di strategie di politica agricola funzionali allo sviluppo della competitività delle aziende agro-zootecniche ed alla diversificazione delle fonti di reddito.) **"Applicazioni di metodiche informatiche e bioingegneristiche allo sviluppo dei metodi di tracciabilità lungo la catena di produzione e distribuzione dei prodotti orticoli"** Responsabile Prof. Alberto Concu.

**REQUISITI RICHIESTI:**

Il collaboratore strutturato presso questo Ateneo deve essere in possesso dei seguenti requisiti:

Laurea in Ingegneria Elettronica (quinquennale);

Laurea in Ingegneria Biomedica (triennale);

Dottorato di ricerca attinente alla bioenergetica;

Comprovate competenze nell'ambito della gestione di database e loro rappresentazione mediante cartografia GIS.

**OGGETTO DELL'INCARICO:**

Le attività che il collaboratore dovrà svolgere sono di seguito specificate:

Contribuire alla selezione di strumenti hardware a costo contenuto capaci di generare informazioni posizionali di precisione.

Contribuire alla gestione dei database attinenti alle informazioni provenienti dai siti di produzione primaria, alla loro aggregazione e processazione.

Contribuire alla scelta di tecnologie adatte alla comparazione delle caratteristiche biochimiche, organolettiche e nutrizionali dei prodotti inseriti nel sistema di tracciabilità messo a punto nel progetto e gli stessi prodotti commercializzati in modo tradizionale.

**DURATA E LUOGO:**

L'incarico avrà una durata di 3 mesi e si svolgerà presso il Laboratorio di Fisiologia degli Sport del Dipartimento di Scienze Mediche "M.Aresu" dell'Università di Cagliari.

**RICHIEDENTE L'INCARICO:**

Prof. Alberto Concu



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE "M.ARESU"

COMPENSO: non è previsto alcun compenso aggiuntivo; l'incarico dovrà essere svolto durante l'orario di lavoro.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Il presente avviso viene pubblicato e divulgato in data odierna attraverso la mail di Ateneo [utenti@lista.unica.it](mailto:utenti@lista.unica.it).

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine di cinque giorni lavorativi dalla pubblicazione del presente avviso, al seguente indirizzo mail [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it) : la domanda con allegato curriculum vitae datato e firmato, e il nulla osta del responsabile della struttura.

Cagliari, 28 MAGGIO 2014

F.TO IL DIRETTORE  
PROF. STEFANO MARIOTTI