

## Università degli Studi di Palermo

## Centro Interdipartimentale di Ricerche in Ingegneria dell'Automazione e dei Sistemi C.I.R.I.A.S.

## AVVISO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO

Il Centro Interdipartimentale di Ricerche in Ingegneria dell'Automazione e dei Sistemi ha la necessità di conferire n.1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa per titoli e colloquio nell'ambito del progetto APQ Dialogo e Cultura Balcani 2.4 – MUSA Monitoraggio Microclimatico nei Musei dei Balcani , Responsabile Scientifico Prof. Salvatore Barbaro, in relazione alla seguente attività:

## Monitoraggio Microbiologico nei Musei dei Balcani

Il presente avviso fa seguito al nulla osta alla pubblicazione per l'espletamento delle procedure comparative per il conferimento dell'incarico di cui alla lettera del 25.06.2010 prot. n. 43493 dell'Area Risorse Umane Settore Contratti, Incarichi e Collaborazioni esterne.

La prestazione avrà la durata di 4 (quattro mesi).

Il compenso previsto, comprensivo di oneri di legge, ammonterà ad euro 6.000,00 (seimila), voce di bilancio R4D030P4R6MUSA Convenzione Prof.Salvatore Barbaro.

Si invitano pertanto gli interessati a manifestare la propria disponibilità entro 15 giorni dalla data di affissione del presente avviso. La domanda in carta libera dovrà pervenire presso la Segreteria del Dipartimento di Ingegneria dell'Automazione e dei Sistemi ED.10 Viale delle Scienze entro le ore 13,00, sulla busta chiusa, dovrà essere scritto procedura selettiva progetto MUSA Monitoraggio Microbiologico nei Musei dei Balcani e dovrà contenere il curriculum professionale, i titoli posseduti ed ogni altro elemento idoneo a consentire la valutazione della capacità a svolgere l'incarico sopra citato.

Si precisa che nell'ipotesi in cui nessuno tra il personale strutturato risulti interessato o idoneo allo svolgimento dell'incarico di cui al presente avviso, si procederà al conferimento dell'incarico a soggetti esterni all'Ateneo, dopo attente procedure di comparazione e previa verifica del possesso dei requisiti (art. 7 comma 6 D.L.gs. 165/01):

Laurea V.O. in Scienze Biologiche;

Scuola di Specializzazione in Microbiologia;

Comprovata e documentata esperienza post laurea in Microbiologia, Microbiologia molecolare, con particolare riferimento alle tecniche per la rivelazione, identificazione e caratterizzazione molecolare dei componenti di consorzi microbici.

Buona conoscenza della lingua inglese.

Ai sensi dell'art.17, comma del D.L. 78/2009, convertito con modificazioni nella Legge 102/2009, l'efficacia del Contratto con il quale verrà conferito l'incarico di Collaborazione, sarà subordinata al positivo controllo di legittimità della Corte dei Conti, salvo eventuali direttive contrarie.

Si specifica che, viste le esigenze della Struttura richiedente, il Contratto che verrà stipulato per tale incarico rientrerà nella seguente tipologia. Prestazione Collaborazione Coordinata e Continuativa.

Il Responsabile Scientifico Prof. Salvatore Barbaro

Pubblicato nel sito dell'Ateneo il