



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

AVVISO N. 02/ITB/BA/2012 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE

Il CNR Istituto di Tecnologie Biomediche Sede di Bari intende avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività: **“Sviluppo e mantenimento di servizi e strumenti informatici dell’ambito del progetto europeo ALLBIO”**

Requisiti del collaboratore:

Laurea triennale in Informatica, Ingegneria Informatica;
Esperienza nell’amministrazione di sistemi Linux;
Documentata esperienza nell’ambito dell’amministrazione di Reti e Sistemi Informativi di tipo HCP (High performance Computing);
Esperienza nell’amministrazione di server web Apache e di database MySQL e PostgreSQL;
Buona conoscenza dei principali sistemi di virtualizzazione di sistemi operativi;
Documentata esperienza dei sistemi operativi Red, Hat, Linux e Ubuntu Linux;
Buona conoscenza nella costruzione di applicazioni web based
Conoscenza della lingua inglese.

L’incarico è conferito sotto forma di collaborazione coordinata e continuativa.

La durata dell’incarico è fissata in : 12 mesi

Il compenso totale previsto per lo svolgimento dell’incarico è fissato in euro: 21.000,00

Le domande, corredate dal curriculum vitae, dovranno essere consegnate a mano ovvero inoltrate mediante raccomandata A/R presso Istituto Tecnologie Biomediche, via Amendola 122/d 70126 Bari entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR www.cnr.it - Servizi - Lavoro e Formazione.

Il conferimento dell’incarico è regolato dal “ **Disciplinare per il conferimento di incarichi di collaborazione**” disponibile sul sito del CNR in allegato alla circolare 30/2009.

Il conferimento del presente incarico è subordinato al positivo esito del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, ai sensi dell’art. 3, comma 1, lettera f bis) della legge 14 gennaio 1994, n. 20.

ITB - CNR - ITB	
Tit: IV.5	CI: COLLABORAF:
N. 0001112	09/05/2012



Il Direttore
Dott. Luigi Zecca