

investiamo nel vostro futuro

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE RICERCA E COMPETITIVITÀ - 2007/2013 - CCI: 2007IT161P0006

ASSE I: "SOSTEGNO AI MUTAMENTI STRUTTURALI"

OBBIETTIVO OPERATIVO 4.1.1.1.: "AREE SCIENTIFICO-TECNOLOGICHE GENERATRICI DI PROCESSI DI TRASFORMAZIONE DEL SISTEMA PRODUTTIVO E CREATRICI DI NUOVI SETTORI"

AZIONE II: "INTERVENTI DI SOSTEGNO DELLA RICERCA INDUSTRIALE"

PROGETTO PON01_02093

AMBITO/SETTORE : SALUTE DELL'UOMO E BIOTECNOLOGIE

CUP : B91H11000730005



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA

Affisso all'Albo del Dipartimento in data 18/11/2013 scadenza 06/12/2013
F.to il Direttore Prof.^{ssa} M. Svelto

D.D. n. 75 del 18/11/2013 (da citare nella domanda)

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'AFFIDAMENTO DI UN
CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA**

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. 507 del 20.11.1992;

VISTO l'art. 51, comma 6 della L. 449/97;

VISTI gli art. 7, comma 6, e 37, comma 1, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165; l'art. 409 comma 3 del C.P.C.; gli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile;

VISTO Il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;

VISTA la richiesta avanzata dal Prof. Luigi Palmieri;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica del 10/10/2013;

CONSIDERATO che, attraverso l'interpello interno, emanato con Decreto del Direttore n. 59 dell'11/10/2013, non è stato possibile reperire professionalità all'interno dell'Università degli Studi di Bari per eseguire la prestazione richiesta;

EMANA

il seguente bando di selezione di un collaboratore per lo svolgimento dell'attività di cui all'Art. 1 del presente Bando.

Art.1.

Oggetto del contratto

E' indetta una procedura selettiva pubblica per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "*Studio di nuove tecnologie e piattaforme tecnologiche per il miglioramento di processi produttivi di principi attivi farmaceutici di interesse industriale e ricerca di nuove molecole bioattive da*

sorgenti naturali”, finanziato dal MIUR nell’ambito del progetto “P.O.N. “Ricerca & Competitività” 2007-2013 per le Regioni della convergenza cofinanziato a valere sull’Asse I - Sostegno ai mutamenti strutturali”, di cui il Prof. Palmieri è responsabile scientifico e titolare di fondi presso questo Dipartimento.

La collaborazione oggetto del presente contratto consisterà nello **studio della variabilità genomica di ceppi batterici probiotici e nella catalogazione, elaborazione computazionale ed analisi statistica dei dati biologici.**

Tipologia dell’attività: Collaborazione coordinata e continuativa;

Durata del contratto: 10 mesi;

Importo del contratto: € 20.000,00 (ventimila/00) onnicomprensivo lordo anche di ogni eventuale onere previdenziale e fiscale a carico dell’amministrazione committente. Esso costituisce lo stanziamento di spesa.

Modalità di pagamento: pagamento in rate mensili posticipate.

Luogo di svolgimento della prestazione: L’attività verrà effettuata con l’utilizzazione di una organizzazione propria del prestatore ma con l’utilizzo di strutture e mezzi del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica e dietro il coordinamento del Prof. L. Palmieri.

Art. 2.

Elementi curriculari richiesti

1. Cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell’Unione Europea;
2. Laurea magistrale delle classi LM-6 (Biologia Cellulare e Molecolare), LM-9 (Biotecnologiche Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche), LM-8 (Biotecnologie Industriali) e LM-13 (Farmacia e Chimica e tecnologie farmaceutiche) e diploma di laurea conseguito secondo l’ordinamento previgente al DM 509/99, legalmente equiparato alle predette lauree magistrali ai sensi del D.I. 09/07/2009
3. Buona conoscenza della lingua Inglese;
4. Competenze specialistiche nel campo della biochimica, della catalogazione, elaborazione computazionale ed analisi statistica dei dati biologici.

Art.3.

Modalità e termini della presentazione della domanda

Le domande, redatte in carta semplice, utilizzando il modulo allegato, dovranno pervenire, pena esclusione, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica (IV piano del Palazzo Dipartimenti Biologici – Campus) Via E. Orabona n. 4 -70125 Bari entro le **ore 12.00 del giorno 06 Dicembre 2013.**

Esse potranno essere spedite a mezzo raccomandata A/R o consegnate a mano presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento dal Lunedì al Venerdì dalle 10,30 alle 12,30. Non saranno prese in considerazione le domande che perverranno al Dipartimento oltre il termine indicato, anche se inoltrate entro il termine.

Sulla busta chiusa, dovrà essere riportato, oltre al destinatario, nome, cognome e indirizzo del candidato e riferimento al presente bando.

La domanda deve essere firmata dal concorrente a pena di esclusione dalla procedura selettiva.

Ai sensi dell’art. 39, comma 1, del medesimo D.P.R. 445/00, la firma in calce alla domanda non è sottoposta ad autentica, ma all’istanza dovrà essere allegata, a pena di esclusione, copia fotostatica firmata di un documento di identità del candidato in corso di validità.

La domanda deve essere, altresì, corredata da un dettagliato curriculum.

Art. 4.

Documentazione allegata alla domanda

Gli aspiranti devono allegare alla domanda un dettagliato curriculum (datato e firmato) delle attività di studio e professionali svolte che elenchi analiticamente i titoli e le esperienze che comprovino le capacità professionali del concorrente a garanzia della puntuale realizzazione dell’opera.

Salvo quanto disposto in tema di autocertificazione dalla L. 445/2000, gli aspiranti dovranno allegare alla domanda i documenti comprovanti i titoli e le esperienze professionali enunciate nel curriculum e da essi ritenuti rilevanti ai fini della valutazione comparativa.

Alla Commissione è comunque riservata la facoltà di chiedere documenti e certificati comprovanti quanto dichiarato dal concorrente nel curriculum.

Art. 5.

Modalità della selezione

La commissione esaminatrice del concorso sarà nominata dal Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia.

La selezione avverrà mediante esame comparativo dei curricula presentati e mediante un colloquio volto ad accertare le competenze richieste.

La Commissione avrà a disposizione 100 punti totali, di cui 50 punti per la valutazione dei titoli e 50 punti per il colloquio.

I 50 punti per la valutazione dei titoli saranno così ripartiti:

- Al diploma di laurea richiesto per la partecipazione alla selezione verranno attribuiti fino ad un massimo di 20 punti, così determinati:
 - se conseguito con una votazione da 101 a 104, punti 10
 - se conseguito con una votazione da 105 a 107, punti 15
 - se conseguito con una votazione da 108 a 110, punti 18
 - se conseguito con una votazione di 110 e lode, punti 20;
- fino a 20 punti per il dottorato di ricerca correlato ai contenuti della prestazione richiesta, ovvero fino a 6 punti per ogni anno di corso di dottorato o altri corsi di alta formazione;
- fino ad un massimo di punti 10 per documentate attività di ricerca nel campo della Biologia molecolare e della biochimica

Il risultato della valutazione dei titoli sarà reso noto mediante affissione all'albo ufficiale del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, e pubblicazione sul sito web del Dipartimento. La predetta pubblicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti di legge. In occasione di tale pubblicazione saranno anche resi noti il giorno, l'ora e la sede del colloquio. Non seguirà alcuna comunicazione scritta per la convocazione al colloquio.

Al colloquio saranno ammessi i candidati che abbiano conseguito un punteggio minimo di 20 punti nella valutazione dei titoli.

Il colloquio si intenderà superato se il candidato conseguirà una votazione minima di almeno 35 punti su 50.

Al termine dei lavori la commissione esaminatrice redigerà apposita graduatoria di merito. La graduatoria sarà formata secondo l'ordine decrescente del punteggio totale assegnato. Nel caso di candidati con lo stesso punteggio, avranno precedenza in graduatoria i candidati di minore età.

La graduatoria di merito potrà essere utilizzata in caso di decadenza dal diritto al conferimento o di rinuncia/dimissioni del vincitore. In tal caso l'incarico verrà conferito al candidato che risulti collocato immediatamente dopo il vincitore o a seguire se questo non è disponibile.

La graduatoria potrà essere utilizzata, su motivata proposta del Direttore del Dipartimento per l'affidamento di ulteriori, analoghi incarichi di cui si manifestasse la necessità entro l'anno successivo alla data della sua pubblicazione.

I risultati della valutazione dei titoli e la graduatoria dei candidati saranno resi noti mediante affissione all'albo ufficiale del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, e pubblicati sul sito del Dipartimento all'indirizzo: <http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/bioscienze-biotecnologie/bandi>

Art. 6.

Tutela dei dati personali e Responsabile del Procedimento

I dati personali, obbligatoriamente forniti, saranno trattati nel rispetto del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n.196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e solo per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Il Responsabile del procedimento ai sensi della legge 241/90 è il Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Prof.^{ssa} Maria Svelto.

Art. 7.

Affidamento del contratto

Il vincitore della procedura selettiva sarà invitato a sottoscrivere il contratto di lavoro autonomo per la prestazione dell'attività di cui all'Art. 1. Qualora il vincitore, entro il termine fissato, non dichiara di accettare l'affidamento del contratto decade dal relativo diritto. Possono essere giustificati soltanto i ritardi dovuti a cause di forza maggiore debitamente comprovate.

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.

Art. 8.

Pubblicità

Il presente bando verrà pubblicato mediante affissione all'albo ufficiale del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, e pubblicazione sul sito web del Dipartimento all'indirizzo:

<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/bioscienze-biotecnologie/bandi>

Art. 9.

Normativa

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando si fa riferimento alle leggi e regolamenti vigenti.

Bari, 18 Novembre 2013

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
(f.to Prof.^{ssa} Maria SVELTO)**

Modello di domanda di partecipazione alla selezione pubblica bandita dal Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa (**D.D. n. 75 del 18/11/2013**)

Al Direttore del Dipartimento
di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Campus Universitario - Via E. Orabona 4
70125 BARI

Oggetto: Domanda di partecipazione alla selezione pubblica bandita con **D.D. n. 75 del 18/11/2013** per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Il sottoscritto _____ nato a _____

Prov. _____ il _____ e residente a _____

Prov. _____ Via /Piazza/ Largo _____

Cod. Fiscale _____

CHIEDE di essere ammesso alla selezione pubblica per soli titoli bandita con **Decreto del Direttore n. 75 del 18/11/2013**.

Al riguardo, tenuto conto di quanto richiesto dall'Art. 2 del Bando dichiara:

- di essere cittadino/a _____;
- di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di _____;
- di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti;
- di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente, insufficiente rendimento, né essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale per aver conseguito l'impiego stesso mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile ai sensi dell'art. 127, primo comma, lettera d del D.P.R. 10.01.1957, n. 3
- di non ricoprire un posto di ruolo presso le Università, gli Osservatori astronomici, astrofisici e Vesuviano, gli enti pubblici e le istituzioni di ricerca di cui all'art. 8 del D.P.C.M. 30 dicembre 1993, l'ENEA e l'ASI;
- di non prestare servizio presso pubbliche amministrazioni/ovvero: di prestare servizio presso la seguente pubblica amministrazione: _____;
- di essere fisicamente idoneo/a alla collaborazione;

solo per i cittadini stranieri:

- di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o provenienza: SI NO;
- (in caso negativo indicare i motivi) _____;

solo per i cittadini extra-comunitari:

- di essere legalmente soggiornante in Italia
- (indicare motivazione e termini di validità del permesso di soggiorno) _____;

ELEGE il seguente **domicilio ai fini della partecipazione al concorso:**

Via /Piazza/ Largo _____ Città _____

cap _____ Prov. _____ indirizzo e-mail _____

ALLEGA alla presente domanda:

- Fotocopia firmata di un documento di identità in corso di validità;
- curriculum degli studi e delle esperienze professionali e lavorative, datato e sottoscritto;
- documentazione relativa alle esperienze professionali dichiarate;
- titoli che ritiene possano essere valutati ai fini della selezione.

DICHIARA di essere a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del DPR 445/2000 sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci indicati nella presente istanza e nell'allegato curriculum vitae.

ESPRIME il proprio consenso affinché i dati personali forniti con la presente richiesta e con i documenti ad essa allegati possano essere trattati, nel rispetto del Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196, per gli adempimenti connessi alla presente selezione.

Firma (leggibile e per esteso) _____