



**Decreto del Direttore n. 14 del 16 novembre 2010**

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI  
COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA  
AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE E SUL SITO WEB DEL DIPARTIMENTO:  
<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/biochimicamedica>  
IL 17/11/2010 **SCADENZA 29 NOVEMBRE 2010**. F.TO PROF. MICHELE LORUSSO

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- Vista la Legge n. 168/89;
- Visto il Decreto Legislativo 30/03/2001, n. 165, ed in particolare l'art. 7 così come modificato dall'art. 3, comma 76 della legge n. 244 del 24/12/2007;
- Visto l'articolo 46, della Legge 6 agosto 2008 n. 133, che modifica l'art. 7, comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165;
- Visto il Decreto Ministeriale del 9 aprile 2010 n. 85/RIC;
- Vista la proposta della Commissione FIRB, di cui all'art. 3 del Decreto Ministeriale n. 378/Ric del 26 marzo 2004, espressa nella seduta del 3 marzo 2010 e relativa all'approvazione del progetto di ricerca, responsabile scientifico il dott. Domenico De Rasmò;
- Considerato che è interesse del Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica sviluppare e portare a termine il progetto di ricerca dal titolo: "*Genomica funzionale e disfunzioni patologiche dei sistemi redox e bioenergetici cellulari*", cofinanziato dal MIUR nell'ambito del Bando FIRB 2008 Programma "Futuro in Ricerca" – Linea di intervento 1, progetto identificato con il codice: RBFR0813Z5, responsabile scientifico il dott. Domenico De Rasmò;
- Considerato che il Dipartimento, per le esigenze e i programmi del progetto medesimo ritiene necessario avvalersi di una figura professionale particolarmente esperta;
- Vista la richiesta di affidamento di incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito di tale progetto avanzata dal dott. De Rasmò, responsabile scientifico del Progetto;
- Visto il Regolamento per il conferimento degli 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;
- Accertato che non sono emerse all'interno dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro



- disponibilità di personale per svolgere l'incarico;
- Ritenuto di dover procedere all'emanazione di un avviso pubblico per poter pervenire alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ai sensi degli articoli 3, 4, 5 e 6 del Regolamento di cui al D.R. n. 1653 del 05 marzo 2010 previa valutazione comparativa delle istanze pervenute;
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento, punto 10 del verbale n. 8 del 14 ottobre 2010 con cui è stata autorizzata la procedura di selezione pubblica;

#### **AVVISA**

È indetta una procedura di valutazione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, profilo professionale richiesto: "*Esperto dei meccanismi patogenetici delle malattie mitocondriali associate ad alterazioni del complesso I della catena respiratoria*", responsabile scientifico il dott. Domenico De Rasmio;

#### **Art. 1**

##### **Contratto di collaborazione**

Attraverso la procedura comparativa si intende selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato di collaborazione coordinata e continuativa.

#### **Art. 2**

##### **Oggetto della collaborazione**

Le attività costituenti l'oggetto della collaborazione saranno le seguenti:

- ***disfunzioni del complesso I in malattie neurodegenerative mitocondriali (Leigh e LHON).***
- ***studio della trascrizione e replicazione del DNA mitocondriale in condizioni fisiologiche e patologiche.***

#### **Art. 3**

##### **Durata della collaborazione**

Il rapporto di collaborazione sarà svolto durante il periodo di mesi 36 (trentasei).

#### **Art. 4**

##### **Luogo di svolgimento dell'attività**

La prestazione di cui all'articolo 2 sarà svolta presso il Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare "*Ernesto Quagliariello*", Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

#### **Art. 5**

##### **Modalità di esecuzione**

Il collaboratore dovrà svolgere la prestazione in completa autonomia, con l'utilizzazione di una propria organizzazione ma con l'utilizzo di strutture e mezzi del Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare "*Ernesto Quagliariello*".



#### Art. 6

##### Importo del contratto e modalità di pagamento

La collaborazione, ai sensi dell'art. 4, comma 5 del D.M. 26 marzo 2004, prevede un compenso di euro 34.898,05 (trentaquattromilaottocentonovantotto/05) annui, al lordo degli oneri previdenziali e delle ritenute fiscali a carico del percipiente ed al netto delle trattenute previdenziali e fiscali a carico del committente.

Il compenso sarà liquidato in rate mensili posticipate.

Al contratto sarà applicata ogni disposizione vigente in materia previdenziale e fiscale.

#### Art. 7

##### Requisiti di ammissione

I requisiti di ammissione al presente bando sono:

1. Cittadinanza italiana o di uno Stato membro dell'Unione Europea;
2. Possesso di uno dei seguenti titoli di studio:
  - Laurea specialistica nella Classe delle lauree specialistiche in Biologia 6/S;
  - Diploma di laurea in Scienze Biologiche conseguito ai sensi della normativa previgente al D.M. n. 509 del 3/11/1999, e al D.M. n. 270 del 22/10/2004 equiparato alla predetta laurea specialistica con D. I. del 5/05/2004;
3. Titolo di Dottore di Ricerca in Biochimica e/o Biologia Molecolare o in discipline affini;
4. Comprovata esperienza nello studio di tematiche attinenti al metabolismo degli acidi nucleici mitocondriali in cellule animali, documentata da borse di studio, assegni di ricerca e da pubblicazioni scientifiche.

#### Art. 8

##### Modalità e termine di presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla selezione, redatta su carta semplice in conformità al modello allegato al presente avviso (Allegato A), potrà pervenire per raccomandata indirizzata al Direttore del Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica presso Nuovo Complesso delle Scienze Biomediche, "Policlinico di Bari" Piazza Giulio Cesare, 11 - 70124 Bari o consegnata alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento, nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00, che apporrà il numero di protocollo di registrazione.

Saranno ritenute valide le domande pervenute entro il termine perentorio delle **ore 12.00 del 29 novembre 2010**. Non saranno prese in considerazione le domande che perverranno oltre il termine sopra indicato anche se spedite entro tale termine. Si precisa che non farà fede il timbro di spedizione. La domanda dovrà essere firmata dal concorrente a pena di esclusione dalla procedura selettiva. La



firma in calce alla domanda non è sottoposta ad autentica.

Alla domanda dovrà essere allegato un curriculum vitae in formato europeo datato e firmato che elenchi dettagliatamente i titoli e le esperienze che comprovino le capacità del concorrente allo svolgimento della prestazione.

Alla domanda dovranno essere allegati, inoltre, tutti i documenti attestanti i titoli e le esperienze professionali enunciate nel curriculum e ritenuti rilevanti ai fini della selezione.

E' possibile produrre, in luogo del titolo, una dichiarazione sostitutiva della normale certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, ovvero una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 dello stesso decreto.

Le suddette autocertificazioni o dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà, possono essere redatte secondo gli allegati B e C.

L'Amministrazione del Dipartimento potrà verificare il possesso dei titoli indicati mediante richiesta della documentazione originale comprovante gli stessi.

Al titolo redatto in lingua straniera dovrà essere allegata, a richiesta, una traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare, ovvero da un traduttore ufficiale.

#### **Art. 9**

##### **Commissione esaminatrice**

La valutazione sarà compiuta da una commissione nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia.

Al termine dei propri lavori, la Commissione redigerà il verbale contenente i criteri di valutazione adottati e la graduatoria di merito.

#### **Art. 10**

##### **Modalità della selezione**

La selezione avverrà mediante esame comparativo dei curricula presentati.

La Commissione esaminatrice avrà a disposizione 50 punti per la valutazione dei titoli così ripartiti:

- √ **Fino a 5 punti per il voto di laurea così determinati:**
  - fino a 107/110 = 0 punti
  - 108/110 = 1 punto
  - 109/110 = 2 punti
  - 110/110 = 3 punti
  - 110/110 con lode = 5 punti
  
- √ **fino a 15 punti per il dottorato di ricerca così determinati:**



per il dottorato di ricerca in Biochimica e/o Biologia Molecolare con borsa: punti 15  
per il dottorato di ricerca in Biochimica e/o Biologia Molecolare senza borsa: punti 10  
per il dottorato di ricerca in materie affini : punti 5

√ **fino a 10 punti per incarichi inerenti l'oggetto della collaborazione** svolti mediante godimento di assegni di ricerca, borse di studio, contratti di lavoro autonomo o dipendente (punti 0,3 per mese);

√ **fino a un massimo di punti 20 per titoli scientifici (pubblicazioni originali)** così determinati:

per ogni pubblicazione su rivista a diffusione internazionale: punti 4

per ogni pubblicazione su rivista a diffusione nazionale o su libro: punti 1,5

per ogni comunicazione a congresso: punti 0,2.

#### **Art. 11**

##### **Approvazione della graduatoria e dichiarazione del vincitore**

Al termine della procedura concorsuale il Direttore del Dipartimento, con proprio provvedimento, approverà gli atti della selezione e la relativa graduatoria di merito.

La graduatoria sarà formata secondo l'ordine decrescente del punteggio assegnato ai titoli. In caso di parità di punteggio fra due o più candidati sarà preferito il candidato più giovane.

Per garantire idonea pubblicità della suddetta graduatoria, la stessa sarà affissa all'Albo Ufficiale e pubblicata sul sito WEB del Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro al seguente indirizzo:

<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/biochimicamedica>

#### **Art. 12**

##### **Affidamento del contratto ed efficacia**

Il vincitore della procedura selettiva sarà invitato a sottoscrivere il contratto di collaborazione coordinata e continuativa 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.

L'efficacia del contratto sarà subordinata, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. f-bis, della Legge 14 gennaio 1994 n. 20, al positivo esito del **controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti** che si esercita nei modi previsti dall'art. 3, comma 2, della stessa Legge. Ove la Corte dei Conti ricusi il visto e la conseguente registrazione degli atti della procedura, il contratto sarà annullato e nulla sarà dovuto al contraente. Ove la Corte dei Conti ammetta al visto e alla conseguente registrazione gli atti della procedura, il contratto acquisterà efficacia dal giorno successivo alla comunicazione al



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI  
BIOCHIMICA MEDICA,  
BIOLOGIA MEDICA E  
FISICA MEDICA

collaboratore della relativa delibera, ovvero decorsi inutilmente i termini di cui all'art. 27 della Legge 24.11.2000, n. 340.

**Art. 13**

**Trattamento dei dati**

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati dall'Università di Bari Aldo Moro e dal Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica ai sensi del decreto Legislativo 196/2003 per le esclusive finalità di gestione delle procedure selettive di cui al presente bando.

**Art. 14**

**Norme finali e di rinvio**

Per tutto quanto non previsto dal presente bando valgono le norme di Legge e statutarie, oltre quanto stabilito nel Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questa Università.

Bari, 16/11/2010

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof. Michele Lorusso)**



**ALLEGATO A**

DOMANDA

Al Direttore del Dipartimento di  
Biochimica Medica, Biologia Medica e  
Fisica Medica  
Nuovo Complesso delle Scienze  
Biomediche  
Piazza Giulio Cesare, 11  
70124 – Bari

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ ,  
nato/a \_\_\_\_\_  
provincia di (\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_ , residente in \_\_\_\_\_ ,  
via \_\_\_\_\_ , n° \_\_\_\_\_ , tel. \_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione pubblica per esami per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa di cui al **Decreto del Direttore n.14 del 15/11/2010**  
A tal fine, sotto la propria responsabilità

**DICHIARA**

A. di essere cittadino/a italiano/a  
oppure: (per i cittadini appartenenti ad uno Stato dell'Unione Europea) di essere cittadino/a dello Stato di: \_\_\_\_\_

B. di essere iscritto/a nelle liste elettorali del Comune di \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ; oppure: di non essere iscritto/a nelle liste elettorali per il seguente motivo: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ;  
(per i cittadini appartenenti ad uno Stato dell'Unione Europea): di godere dei diritti civili e politici nello Stato di \_\_\_\_\_ ;

oppure: di non godere dei diritti civili e politici per il seguente motivo \_\_\_\_\_ ;



- C. di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti;  
oppure: di avere subito le seguenti condanne penali \_\_\_\_\_ e  
di avere i seguenti procedimenti penali in  
corso: \_\_\_\_\_
- D. di non essere stato/a destituito/a o dispensato/a dall'impiego presso la pubblica  
amministrazione;
- E. di essere in possesso del \_\_\_\_\_ (indicare il titolo di studio), conseguito in  
data \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ con  
la seguente votazione \_\_\_\_\_
- F. di non usufruire di borse di studio a qualsiasi titolo conferite;
- G. 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;
- H. di avere l'idoneità fisica alla collaborazione;  
(I candidati portatori di handicap, ai sensi della legge 5 febbraio 1992 n. 104, dovranno fare  
esplicita richiesta in relazione al proprio handicap, riguardo l'ausilio necessario per poter  
sostenere il colloquio);
- I. che il preciso recapito a cui devono essere inviate tutte le comunicazioni inerenti il presente  
bando è il seguente: (in difetto di dichiarazione varrà la residenza)  
via \_\_\_\_\_, n° \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_, città \_\_\_\_\_,  
prov. \_\_\_\_\_;
- J. di essere consapevole della veridicità della presente domanda e di essere a conoscenza delle  
sanzioni penali di cui all'art. 26 della legge 4 gennaio 1968, n. 15 in caso di false dichiarazioni.

Per la documentazione da allegare alla domanda, si veda l'art. 8 del Bando di selezione.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI  
BIOCHIMICA MEDICA,  
BIOLOGIA MEDICA E  
FISICA MEDICA

(data)

(firma)



ALLEGATO B

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI**

**(Art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/2000)**

Al Direttore del Dipartimento di  
Biochimica Medica, Biologia Medica e  
Fisica Medica  
Nuovo Complesso delle Scienze  
Biomediche  
Piazza Giulio Cesare, 11  
70124 – Bari

Il/la sottoscritto/a ..... nato/a a .....

il ..... e residente in.....

Via ..... n..... Cittadinanza .....

Codice Fiscale n. .... Telefono n. ....

E-mail .....

consapevole delle responsabilità anche penali in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi degli articoli  
46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000,

**DICHIARA**

-Di essere in possesso dei seguenti titoli oggetto di valutazione:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
..

-Che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda, e di seguito elencati sono conformi  
all'originale:

.....  
.....

Data, .....

Firma.....



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI  
BIOCHIMICA MEDICA,  
BIOLOGIA MEDICA E  
FISICA MEDICA

Si allega copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità.



**ALLEGATO C**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'  
(ART. 19 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000)**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
(cognome) (nome)  
nato/a a \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) il \_\_\_\_\_  
(comune di nascita; se nato/a all'estero, specificare lo stato) (prov.) (data di nascita)  
residente a \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
(comune di residenza) (prov.)  
in \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
(indirizzo)

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000,

**DICHIARA**

di essere a conoscenza del fatto che l'allegata copia:

- dell'atto/documento \_\_\_\_\_ conservato/rilasciato dalla amministrazione pubblica: \_\_\_\_\_ è conforme all'originale;
- della pubblicazione dal titolo: \_\_\_\_\_ edito da \_\_\_\_\_, riprodotto per intero/estratto da pag. \_\_\_\_\_ a pag. \_\_\_\_\_ e quindi composta di n° \_\_\_\_\_ fogli, è conforme all'originale.
- Altro

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Luogo e data

.....

**Il / La Dichiarante(1)**

.....

(1) Ai sensi dell'art. 38, D.P.R.445 del 28/12/2000 la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e inviata unitamente a copia fotostatica, non



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI  
BIOCHIMICA MEDICA,  
BIOLOGIA MEDICA E  
FISICA MEDICA

autenticata, di un documento di identità del sottoscrittore all'ufficio competente.