



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiotico di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

**Il Dirigente Macro settore
“Ricerca e trasferimento Tecnologico”**

VISTO il nuovo Statuto dell'Università di Camerino;

VISTO l'art. 7 comma 6 e 6 bis, D.Lgs 165/2001 “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni” e ss.mm. ed integrazioni in cui si prevede che 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 che disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

VISTA la richiesta della Dott.ssa Irene Ricci, responsabile scientifico del progetto di ricerca ERC-2011 Starting Grant 20101109 di affidamento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, al fine di sviluppare le attività inerenti il suddetto progetto;

CONSIDERATO che per il suddetto incarico sono necessarie preparazione di livello universitario e competenze di elevata specializzazione;

CONSIDERATA l'impossibilità di far fronte in maniera completa alle suddette attività con personale in servizio presso l'Università di Camerino da adibire a tempo pieno alla realizzazione del progetto a causa degli ordinari impegni lavorativi;

VISTO il Disp. n. 4/2016 della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria con il quale viene autorizzato un avviso di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa delegando il Dirigente ad attivare le procedure necessarie;

RITENUTO indispensabile attivare una procedura selettiva pubblica finalizzata al conferimento di detti incarichi mediante contratti di collaborazione coordinata e continuativa;

VISTA la disponibilità di risorse finanziarie nell'ambito del progetto di ricerca BBI210001 "ERC-2011 Starting Grant 20101109-SYMBIOVEC" di cui è responsabile la prof.ssa Irene Ricci;

VISTI gli artt. 46 e 49 del D.L. 112 convertito con modificazione in L. 133/2008;

TENUTO CONTO delle modalità e limiti di attuazione previsti dalla suddetta norma;

D I S P O N E

Art.1

E' indetta presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino una procedura selettiva finalizzata alla stipula di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto “ERC-2011 Starting Grant 20101109 dal titolo "Yeast symbionts of malaria vectors: from basic research to the management of malaria control" (acronimo SYMBIOVEC n. 281222), finanziato dalla Commissione Europea.

La durata massima del contratto è di 13 mesi (compatibilmente con la data di inizio del contratto che dovrà comunque considerarsi concluso entro il 31 maggio 2017, data di chiusura del progetto SymbioVec).



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiotico di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva e dovrà essere svolta prevalentemente presso le strutture della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria.

Il compenso per le attività di cui sopra sarà pari a € 44.000,00 (euro quarantaquattromila/00), comprensivi degli oneri previsti dalla Legge a carico del collaboratore e dell'Ente. Il costo sarà a completo carico del progetto/contratto di ricerca di cui al capoverso precedente.

I partecipanti alla selezione dichiarano di essere a conoscenza ed accettano espressamente che, ai sensi dell'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in Legge 102/2009, l'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti. Di conseguenza la decorrenza dell'incarico e della relativa attività, nonché la correlativa durata di mesi 13, decorrerà dal primo giorno del mese successivo alla data in cui il controllo di legittimità abbia avuto positivo riscontro da parte dell'organo di controllo o si siano verificate le condizioni per l'esecutività per decorso del termine, come risulterà dalla formale comunicazione dell'ente committente.

Art. 2

Il Dirigente del Macro Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico dell'Università di Camerino stipulerà il contratto di cui all'art. 1 con il candidato che, in possesso dei requisiti appresso indicati, risulterà meglio classificato nella selezione che verrà effettuata.

Per essere ammesso alla selezione sono richiesti i seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale (o equivalente) nelle classi 6M;
- Titolo di dottore di ricerca in discipline biologiche, preferenzialmente in Biologia Molecolare e Salute Pubblica;
- Buona conoscenza della lingua inglese
- Specifiche competenze nei seguenti campi d'indagine:
 - 1) manipolazione di microrganismi associati a insetti vettori;
 - 2) allevamento di zanzare e gestione del modello malarico murino;
 - 3) una pluriennale esperienza nei settori sopra specificati, oltre ad una comprovata capacità di condurre attività di ricerca in modo autonomo.

Ulteriori requisiti richiesti per la selezione:

- Maggiore età;
- Cittadinanza italiana, salve le equiparazioni stabilite dalle leggi vigenti, o cittadinanza di uno dei paesi dell'Unione Europea;
- Godimento dei diritti civili e politici in Italia o nello stato di appartenenza;
- Non aver riportato una condanna penale o altre misure che escludano da Pubblici Uffici;

Art. 3

La selezione dei candidati avverrà sulla base della valutazione del curriculum e dei titoli attinenti e l'espletamento di una prova orale. La valutazione dei titoli avverrà prima della prova orale.



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiotico di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

Del curriculum verranno valutati:

- la formazione universitaria e professionale attinente ed adeguata al progetto richiesto;
- le esperienze di ricerca attinenti l'oggetto del contratto;
- le esperienze professionali attinenti l'oggetto del contratto
- pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate o altri prodotti della ricerca riguardandi l'oggetto del contratto;

La formazione professionale e le esperienze di ricerca possono essere documentate dai candidati o da essi descritte con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà secondo quanto previsto dagli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000. Le dichiarazioni dovranno contenere tutti gli elementi necessari per la valutazione della veridicità e della valutabilità.

Ai titoli sopra indicati verranno riservati fino a punti 40/100.

Alla prova orale verranno riservati fino a punti 60/100. Qualora essa sia ritenuta insufficiente, la prova non sarà considerata superata e pertanto il candidato non entrerà nella graduatoria finale.

I candidati che non raggiungeranno almeno p. 28 nei titoli e p. 42 nella prova orale non entreranno in graduatoria.

Art. 4

La commissione esaminatrice è nominata dal Direttore della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino o con delibera del Consiglio di Scuola e sarà formata da tre componenti esperti nelle materie attinenti la professionalità richiesta, di cui il responsabile del progetto con funzioni di Presidente,.

Art. 5

Per partecipare alla selezione i candidati dovranno inviare una domanda, in carta semplice, redatta secondo il modulo allegato e corredata dalle dichiarazioni richieste per l'ammissione e dalle dichiarazioni necessarie per la valutazione dei titoli di merito.

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice, dovranno pervenire entro e non oltre l'**11 aprile 2016 alle ore 12,00** esclusivamente per via elettronica utilizzando una delle seguenti modalità:

- 1) **e-mail certificata all'indirizzo: agesco@pec.unicam.it** (per il rispetto della scadenza farà fede la data attribuita dal sistema elettronico);
- 2) tramite e-mail **non** certificata all'indirizzo **agesco@unicam.it** e sarà inviata una risposta avente esclusivamente titolo di avvenuto ricevimento della domanda.

Le domande pervenute secondo modalità diverse da quelle precedentemente elencate oppure utilizzando moduli differenti da quelli allegati al presente bando, saranno escluse dalla selezione.

La domanda dovrà contenere le seguenti dichiarazioni:



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiotico di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

- Generalità del candidato (Nome, Cognome, data e luogo di nascita, residenza, Codice fiscale, recapito telefonico ed indirizzo mail);
- Godimento dei diritti civili e politici in Italia o nello stato di appartenenza (i cittadini italiani dovranno dichiarare il comune nelle cui liste elettorali sono iscritti);
- Non aver riportato una condanna penale o altre misure che escludano da Pubblici Uffici (in caso contrario il candidato dovrà dichiarare le condanne penali riportate e l’Autorità che le ha comminate),
- Titoli di studio posseduti e requisiti di cui all’art. 2 del presente avviso, con indicazione per il titolo di studio dell’Università presso cui è stato conseguito (anno o data) e votazione riportata e per gli altri requisiti l’anno del conseguimento ed eventualmente la durata;
- Che quanto dichiarato nel curriculum corrisponde al vero.

Gli aspiranti dovranno allegare alla domanda:

- 1) Fotocopia del codice fiscale;
- 2) Curriculum aggiornato e con elencate le attività didattiche e scientifiche e completo di tutta la produzione scientifica;
- 3) Documenti, titoli e pubblicazioni che ritengano utili ai fini della valutazione (art. 3) possono essere prodotti in originale, in copia autenticata ai sensi dell’art. 18 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, ovvero in copia conforme all’originale con dichiarazione resa dal candidato ai sensi degli artt. 19 e 38, comma 3 del citato D.P.R., firmata dal dichiarante e trasmessa all’Amministrazione (unitamente alla fotocopia del documento di identità) (Vedi allegato), ovvero, mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà (in quest’ultimo caso unitamente alla fotocopia del documento di identità) ai sensi, rispettivamente, degli artt. 46 e 47 del citato D.P.R. (Vedi allegato)
- 4) elenco dei documenti e dei titoli presentati in allegato alla domanda;
- 5) elenco delle pubblicazioni presentate in allegato alla domanda, che deve essere rispondente, nel numero e nel titolo, a quelle presentate.

I documenti ed i certificati vanno prodotti in carta libera ai sensi dell’art. 1 della L. 23/8/1988, n. 370; se redatti in lingua straniera devono essere corredati da una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale. Relativamente ai candidati stranieri, i certificati, rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane. Le pubblicazioni devono essere prodotte nella lingua di origine e tradotte in una delle seguenti lingue: italiano, latino, francese, inglese, tedesco e spagnolo; i testi tradotti possono essere presentati in copie dattiloscritte insieme con il testo stampato nella lingua di origine.

Nella domanda dovrà essere indicato il domicilio eletto dal candidato ai fini del concorso. Ogni eventuale variazione dello stesso dovrà essere tempestivamente comunicata.

Ai sensi dell’art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e ss.mm., si precisa che i dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione saranno trattati per fini istituzionali e nel



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiote di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs 196/2003) la quale è improntata ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e necessità per la tutela dei diritti e libertà fondamentali. In particolare tali dati saranno trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, da soggetti specificatamente incaricati per le finalità inerenti alla gestione della presente procedura amministrativa e degli obblighi di legge previsti. Il conferimento dei dati è facoltativo ma un eventuale rifiuto di fornirli determina l'impossibilità di procedere con l'attribuzione dell'incarico.

Il titolare del trattamento è il prof. Flavio Corradini, Rettore e legale rappresentante dell'Università degli Studi di Camerino, domiciliato per la sua carica in Piazza Cavour 19/F – 62032 Camerino (MC). Ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs. 196/2003, è possibile in qualsiasi momento esercitare i propri diritti nei confronti del titolare o del responsabile del trattamento ed ottenere informazioni sul trattamento dei propri dati, sulle sue modalità e finalità e sulla logica ad esso applicata nonché:

- 1) la conferma dell'esistenza dei dati e la comunicazione degli stessi e della loro origine;
- 2) gli estremi identificativi del Titolare e dei Responsabili nonché i soggetti o le categorie di soggetti ai quali i dati possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza in qualità di Responsabili o incaricati;
- 3) l'aggiornamento, la rettifica e l'integrazione dei dati;
- 4) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima, il blocco dei dati trattati in violazione di legge;
- 5) l'attestazione che le operazioni di cui ai punti 3) e 4) sono state portate a conoscenza di coloro ai quali i dati sono stati comunicati e diffusi, con l'eccezione del caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato;
- 6) di opporsi: al trattamento dei dati, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta, per motivi legittimi; al trattamento dei dati per fini di informazione commerciale o per il compimento di ricerche di mercato.

Art. 6

La prova si svolgerà il giorno **14 aprile 2016** presso la sala Franco Ugo Rollo del polo di Bioscienze con inizio alle **ore 15,00**.

L'esito della selezione sarà reso noto al termine della prova e verrà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito dell'Università di Camerino. Per essere ammessi a sostenere l'esame-colloquio i candidati dovranno essere muniti di idoneo documento di riconoscimento.

Art. 7

La collaborazione sarà formalizzata mediante la sottoscrizione di un contratto che si concluderà improrogabilmente entro i termini di cui all'art. 1. Le attività da svolgere, sono quelle indicate nell'art. 1. Esse dovranno essere svolte personalmente dal collaboratore senza vincoli di subordinazione e di orario con la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, tuttavia dovranno essere conseguiti, a pena di rescissione del contratto, gli obiettivi prefissati nei tempi indicati.



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Ingegnerizzazione di un lievito simbiotico di zanzare vettrici e suo possibile utilizzo nel blocco della trasmissione della malaria”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca SYMBIOVEC n. 281222

Art. 8

A fronte delle prestazioni svolte, sarà corrisposto al collaboratore il compenso previsto in rate mensili posticipate, calcolato sulla base delle risorse messe a disposizione, nella misura indicata all'art. 1, nel rispetto delle norme in vigore per quanto attiene alle ritenute previdenziali e fiscali. Il responsabile scientifico può sospendere l'erogazione delle mensilità per eventuali inadempienze da parte del collaboratore che dovranno essere segnalate tempestivamente agli uffici competenti..

Art. 9

Il responsabile del presente procedimento concorsuale è il Dott. Giulio Bolzonetti, dirigente del Macro Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

Per informazioni di natura amministrativa contattare la dott.ssa Tiziana Paniccia tel. 0737 402862, e-mail: tiziana.paniccia@unicam.it

Art. 10

Il presente bando è pubblicato e reso consultabile alla pagina web del sito www.unicam.it.

Camerino 14/03/2016

Il Dirigente
Dott. Giulio Bolzonetti
F.to Giulio Bolzonetti