



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Centro per il Miglioramento
e la Valorizzazione delle Risorse Biologiche
Agroalimentari - BIOGEST-SITEIA

Sede
Via Giovanni Amendola, 2 (pad. Besta)
42122 - Reggio Emilia, Italia

www.unimore.it

Modena, il 26.04.2016

Prot. N° 46

(Avviso al personale pubblicato in data 26.04.2016)

IL DIRETTORE DEL CENTRO PER IL MIGLIORAMENTO E LA VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE
BIOLOGICHE - BIOGEST-SITEIA

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;
VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n.165, in particolare l'art. 7;
VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di Ricerca;
VISTO che il Centro deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti del Progetto "VALORIZZAZIONE DI RIFIUTI ORGANICI MEDIANTE INSETTI PER L'OTTENIMENTO DI BIOMATERIALI PER USI AGRICOLI" UNI (PG 2015/737518) programma POR-FESR 2014-2020 Asse 1 Ricerca e Innovazione - Azione 1.2.2 - CUP: E42I15000110009 - Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente - fase-obiettivo: ottimizzazione funzionale dell'allevamento di mosca soldato su substrati organici - Responsabile scientifico Dott.ssa Lara Maistrello;
VISTO che il Centro ritiene necessario avvalersi di una figura particolarmente esperta nell'ambito del suddetto Progetto;
VISTO che in relazione a quanto previsto dalla circolare del Direttore Generale prot. nr. 25223 del 15.12.2015 occorre verificare la presenza all'interno dell'Università, della professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;
VISTA la delibera del Centro del 31.03.2016;
RITENUTO opportuno provvedere

E M A N A

Art. Unico

E' indetta una procedura di interpello per curriculum vitae per l'attribuzione di un incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "VALORIZZAZIONE DI RIFIUTI ORGANICI MEDIANTE INSETTI PER L'OTTENIMENTO DI BIOMATERIALI PER USI AGRICOLI" UNI (PG 2015/737518) programma POR-FESR 2014-2020 Asse 1 Ricerca e Innovazione - Azione 1.2.2 - CUP: E42I15000110009 - Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente - fase-obiettivo: ottimizzazione funzionale dell'allevamento di mosca soldato su substrati organici - Responsabile scientifico Dott.ssa Lara Maistrello.

N. posti	SEDE	PROFESSIONALITÀ
1	CENTRO PER IL MIGLIORAMENTO E LA VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE BIOLOGICHE - BIOGEST-SITEIA	<u>Il candidato dovrà possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche:</u> Abilità nell'allevamento di insetti di diverse specie, esperienze di campionamento/monitoraggio in campo di insetti, esperienze nell'allestimento di prove sperimentali su insetti in laboratorio e in ambienti confinati (es. serre), esperienze nella sperimentazione con semiochimici di insetti

		<p><u>Per lo svolgimento dei seguenti compiti:</u></p> <p>Campionamento in campo di <i>Hermetia illucens</i> (mosca soldato) da diversi ambienti/sorgenti alimentari;</p> <p>Ottimizzazione dell'allevamento di larve di <i>H. illucens</i> su rifiuti organici per ottenere: prepupe utilizzabili per scopi industriali e compost residuo utilizzabile in agricoltura;</p> <p>Valutazione di indicatori di performance per l'ottimizzazione del processo nell'area di allevamento larve e nella serra di riproduzione degli adulti;</p> <p>Valutazione degli effetti di zeolite su <i>H. illucens</i> volti al miglioramento qualitativo e all'impatto olfattivo del compost residuo</p>
--	--	---

Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:

- appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;
- diploma di Laurea V.O. in Scienze e Tecnologie Agrarie, o equipollente per legge o Laurea specialistica o magistrale (DM 509/99 e DM 270/2004) equiparata ai sensi del DM 9 luglio 2009, appartenente alle seguenti classi Laurea: 77/S, LM 69;
- nulla osta da parte del responsabile della struttura di appartenenza (a pena di esclusione)

Selezione delle candidature

La selezione avverrà, sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati/e desumibili dai curricula presentati, a cura di una commissione appositamente nominata con atto del Direttore del Centro.

La commissione esaminatrice formulerà un giudizio sintetico sui curricula dei candidati in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla procedura selettiva.

In caso di parità di giudizio, al termine della valutazione dei curricula, sarà preferito il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Natura e durata dell'incarico

L'incarico verrà conferito con provvedimento del Direttore del Centro, presumibilmente dal 01/06/2016 al 30/06/2017 per 15 mesi.

Compenso

Ai sensi della circolare del Direttore Generale del 15.12.2015 prot. n. 25223 non è previsto alcun compenso per lo svolgimento della suddetta attività.

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura, redatta in carta semplice, utilizzando il modulo contenuto nell'allegato 1), sottoscritta e indirizzata al Direttore del Centro Biogest-SITEIA c/o Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze della Vita, Via Giuseppe Campi n. 287 - Modena CAP 41125, deve essere presentata direttamente o a mezzo e-mail al seguente indirizzo biogest@pec.unimore.it ovvero a mezzo fax al n. 059 2057146 **entro e non oltre il 29.05.2016.**

Non verranno presi in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il suddetto termine.

Le domande dovranno essere corredate da fotocopia di un documento d'identità in corso di validità.

Documentazione da allegare

Alla domanda dovrà essere allegato un curriculum formativo e professionale da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti e in particolare dovrà contenere informazioni dettagliate relative a :

- dati anagrafici;
- breve descrizione del profilo professionale;
- titolo di studio con relativa dichiarazione circa gli esami sostenuti;
- frequenza ad attività formative;
- esperienze lavorative attinenti all'incarico da ricoprire;
- titoli ritenuti idonei ai fini del conferimento dell'incarico in oggetto.

Il curriculum dovrà essere presentato in forma di autocertificazione e dovrà pertanto contenere, prima della sottoscrizione dello stesso, a pena di mancata valutazione, la seguente dicitura " Quanto dichiarato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000".

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Direttore del Centro Prof. Andrea Antonelli

Organo competente all'affidamento dell'incarico

Il Direttore del Centro provvederà all'affidamento dell'incarico.

Il Centro si riserva, a suo insindacabile giudizio, di non procedere al conferimento di nessun incarico in riferimento all'oggetto del presente avviso.

Il Direttore del Centro per il Miglioramento e la Valorizzazione
delle Risorse Biologiche – Biogest-Siteia
Prof. Andrea Antonelli



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Allegato n. 1 al prot. n. 46

DOMANDA- CURRICULUM VITAE
(schema esemplificativo)

AI DIRETTORE DEL CENTRO PER IL MIGLIORAMENTO E LA
VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE BIOLOGICHE – BIOGEST-SITEIA
dell'Università di Modena e Reggio Emilia
c/o Coordinamento Amministrazione
Via G. ppe Campi, 287 - Modena

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "VALORIZZAZIONE DI RIFIUTI ORGANICI MEDIANTE INSETTI PER L'OTTENIMENTO DI BIOMATERIALI PER USI AGRICOLI" UNI (PG 2015/737518) programma POR-FESR 2014-2020 Asse 1 Ricerca e Innovazione – Azione 1.2.2 - CUP: E42I15000110009 - Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente - fase-obiettivo: ottimizzazione funzionale dell'allevamento di mosca soldato su substrati organici – Responsabile scientifico Dott.ssa Lara Maistrello come da avviso emesso in data _26.04.2016_.

A tal fine, cosciente delle responsabilità anche penali in caso di dichiarazioni non veritiere dichiara:

COGNOME

NOME

DATA DI NASCITA

LUOGO DI NASCITA

PROV

Categoria e Area di

Di essere in possesso del requisito richiesto per la partecipazione alla procedura selettiva ovvero:

- _____
- _____

Di essere in possesso di particolare qualificazione professionale comprovata da concrete esperienze di lavoro o dalle capacità professionali dimostrate e dai risultati conseguiti nello svolgimento delle precedenti attività lavorative svolte in relazione all'incarico da conferire.

RECAPITO CUI INDIRIZZARE LE COMUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE:

INDIRIZZO MAIL CUI INVIARE LE COMUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE

- Allega alla domanda: curriculum vitae , _____

- Allega nulla osta da parte del responsabile della struttura di appartenenza

Il sottoscritto dichiara che quanto indicato nella presente domanda corrisponde al vero ai sensi dell'art.46 e 47 D.P.R. 445/2000.

Data _____

Firma (a)

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati e diffusi nel rispetto del D.lgs n.196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura anche relativamente all'eventuale pubblicazione degli elenchi dei candidati e valutazione finale della commissione approvata dall'organo competente.

Data _____

Firma

a) La firma è obbligatoria, pena la nullità della domanda.