Università degli Studi di Siena

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

AVVISO PUBBLICO n. 1 del 11/02/2019

conferimento di una collaborazione episodica "Genomica e Metagenomica Batterica per lo studio delle interazioni microbo-ospite e della farmacoresistenza microbica"

Il Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Mediche, valutata la richiesta di conferimento di una Collaborazione episodica presentata dal Prof. Gianni Pozzi, e in esecuzione della delibera adottata nel Consiglio di **Dipartimento** dell'22/01/2019, tenuto conto dell'accertata impossibilità di utilizzo di risorse umane e/o della disponibilità di personale dipendente dell'Ateneo alla realizzazione dell'attività necessaria, rende noto che è indetta una selezione comparativa pubblica per l'attribuzione di n. 1 collaborazione episodica ai sensi dell'art. 7, comma 6, D.Lgs. 165/2001 e s.m.i., per la realizzazione della seguente attività: "Genomica e Metagenomica Batterica per lo studio delle interazioni microboospite e della farmacoresistenza microbica".

La prestazione oggetto del contratto di lavoro autonomo di cui al presente avviso è riferita esclusivamente alla specifica attività dettagliatamente descritta nello "schema attività", allegata al presente avviso.

Per l'adempimento dell'attività di lavoro autonomo oggetto del contratto si richiede:

- Laurea magistrale/specialistica in Biologia Molecolare o Biotecnologie per la Salute Umana
- Documentata conoscenza delle tecniche di Microbiologia, di Microbiologia Molecolare e di Genetica e Genomica batterica.
- Livello avanzato di conoscenza della lingua inglese
- Capacità organizzativa, autonomia nella gestione del lavoro, con competenza nell'utilizzo delle apparecchiature e dei programmi informatici

L'incarico ha natura temporanea e avverrà alle seguenti condizioni:

- prestazione di lavoro prevalentemente personale e senza vincolo di subordinazione;
- assenza di orario di lavoro predeterminato;
- non inserimento funzionale nella struttura organizzativa;
- autonomia organizzativa per il raggiungimento del risultato richiesto;

L'incaricato, previa comunicazione obbligatoria al Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Mediche, sarà libero di prestare la propria attività, sia in forma autonoma che subordinata, a favore di terzi, purché tale attività sia compatibile con l'osservanza degli impegni assunti con il contratto stipulato ed in particolare con

l'obbligo alla riservatezza; detta attività, inoltre, non dovrà porsi in alcun modo in conflitto di interessi con gli obiettivi propri dell'Università¹.

L'incarico individuale di lavoro autonomo avrà la durata di n. **15 giorni** dalla data di sottoscrizione del contratto e/o dalla data di avvio delle attività ivi previsto.

Il compenso complessivo previsto per l'attività di lavoro autonomo oggetto del futuro incarico, è *fissato in € 4.444.44 lordo beneficiario*. Non sono previsti incrementi del suddetto compenso che è comprensivo anche di eventuali rimborsi spese e/o qualsiasi altro onere a carico del prestatore.

Ai sensi della Delibera n. 2 del Consiglio di Amministrazione del 1.10.2007 non può essere stipulato un contratto [...] di collaborazione coordinata e continuativa, indipendentemente dal committente e dalla origine dei fondi, con coloro che hanno stipulato rapporti di lavoro subordinato di diritto privato a tempo determinato stipulati dall'Università degli Studi di Siena, prima che siano trascorsi almeno sei mesi dal termine della scadenza del rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato stesso.

Gli interessati a partecipare alla selezione dovranno presentare specifica richiesta di partecipazione (rintracciabile al sito internet: http://www.unisi.it/dl2/20080507132429902/Rich partecipazione.doc), allegando il proprio curriculum vitae e quant'altro si ritenga utile in riferimento alla professionalità necessaria per l'adempimento dell'incarico, nonché quanto previsto in merito alla possibilità di contrattare con la pubblica amministrazione in generale con l'Università degli studi di Siena in particolare.

La richiesta di partecipazione alla selezione dovrà pervenire entro e non oltre **il giorno 18/02/2019**². Non saranno accettate domande pervenute oltre il termine perentorio previsto.

La domanda potrà essere presentata, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie Mediche per via telematica all'indirizzo (amministrazione.dbm@unisi.it – pec.dbm@pec.unisipec.it).

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità o per la dispersione di comunicazioni imputabile ad inesatta indicazione del recapito da parte dell'incaricato, oppure a mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda ovvero ad eventuali disguidi postali imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

successivamente essere esplicitato nel contratto stesso.

² Tra la data di pubblicazione dell'avviso e la data dell'individuazione dell'incaricato da parte del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Siena/dal Direttore del Dipartimento, devono intercorrere almeno 5 giorni.

¹ Alternativamente, in considerazione della particolare natura dell'incarico oggetto del contratto di lavoro autonomo, può essere prevista nell'avviso una clausola di esclusività dell'attività svolta dall'incaricato; detta esclusività comporterà la corresponsione di una indennità economica aggiuntiva, pari ad almeno il 5% del corrispettivo convenuto, il cui valore dovrà successivamente essere esplicitato nel contratto stesso.

La scelta dell'incaricato avverrà tramite una procedura selettiva di tipo comparativo attraverso la valutazione dei curricula ed eventuale colloquio.

La valutazione dei curricula presentati sarà effettuata da una apposita commissione, della quale faranno parte tre esperti nella materia oggetto della prestazione dell'incarico.

Ad ogni singolo curriculum viene attribuito un punteggio che valuti i seguenti elementi:

- a) qualificazione professionale;
- b) esperienze già maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza delle normative di settore;
- c) qualità della metodologia che si intende adottare nello svolgimento dell'incarico.

La struttura competente provvederà a contattare direttamente il soggetto individuato nell'atto di scelta motivata.

Il Direttore del Dipartimento Prof.ssa Luisa Bracci

3