



investiamo nel vostro futuro

Prot. n. 1223 del 12/9/2013

Il Distretto Tecnologico High Tech DHITECH S.c.a.r.l., nell'ambito del Progetto di Ricerca **PON02_00563_3448479 - RINOVATIS** intitolato "Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di Tissue Engineering" (CUP:B31C12001280005) bandisce una procedura comparativa attraverso valutazione dei curricula ed eventuale colloquio per l'affidamento di **N. 3 contratti di collaborazione coordinata a progetto, per lo svolgimento della progettazione e realizzazione di un Living Lab a livello regionale, nell'area della Tissue Engineering e della medicina rigenerativa, al fine di creare una community di imprese, cliniche ed enti di ricerca in grado di gestire al meglio azioni congiunte per l'innovazione di prodotto/processo e la diffusione dei risultati.**

Per lo svolgimento della suddetta attività si richiedono 3 figure con 3 differenti profili, che dovranno lavorare in modo congiunto al fine di raggiungere l'obiettivo sopra descritto. Più in dettaglio, oltre al raggiungimento degli obiettivi comuni, le figure si concentreranno su attività specifiche che sonqui di seguito dettagliate.

Profilo 1

ATTIVITA'

1) Individuazione degli attori del settore Tissue Engineering sul territorio pugliese

Oltre ai partner privati del progetto di ricerca, il Living Lab dovrà individuare ulteriori potenziali utenti, presenti sul territorio pugliese, dei prodotti, processi e tecnologie sviluppati nel campo dell'Ingegneria dei Tessuti. Pertanto, sarà necessario:

- effettuare opportune indagini di mercato per identificare i vari utenti (ospedali, cliniche private, imprese biotech, etc) potenzialmente interessati ai prodotti dell'Ingegneria dei Tessuti (Tissue Engineering);
- effettuare indagini di carattere scientifico per individuare, tra i vari enti di ricerca presenti sul territorio, le competenze e le tecnologie disponibili per la progettazione, sintesi e caratterizzazione di dispositivi medicali per l'ingegneria tissutale, nonché per l'innovazione di prodotto.

2) Progettazione ed implementazione di azioni congiunte

Una volta individuati tutti i potenziali utenti e attori del settore Tissue Engineering, creando una apposita community, tale figura dovrà occuparsi di implementare azioni congiunte finalizzate all'innovazione di prodotto/processo nel settore suddetto, quali ad esempio:

- monitorare la tecnologia mediante valutazioni congiunte dello stato dell'arte del settore (numero di brevetti pubblicati/disponibili nei diversi settori e aree geografiche, articoli e paper presentati nelle principali conferenze mondiali, analisi di tipo strategico e di mercato, etc);
- svolgere attività di foresight, mediante l'acquisizione di informazioni dettagliate sul mercato e sulle tecnologie prioritarie ed elaborando le stesse, con lo scopo di produrre una reportistica di trend tecnologico, per i potenziali utenti del settore Tissue Engineering, nell'ottica dei prodotti e mercati di loro interesse;
- favorire il trasferimento tecnologico e la traslazione dei progressi della ricerca nel campo dell'Ingegneria dei Tessuti, anche mediante la gestione dei diritti di sfruttamento della proprietà intellettuale.

Dhitech
Scarl

Distretto Tecnologico High Tech

Sede Legale:
Via Salvatore Trinchese, 61
Tel. +39.0832.396843 Fax +39.0832.310252
E-mail: info@dhitech.it Web: www.dhitech.it

Capitale Sociale Euro 209.000,00
Registro delle Imprese di Lecce n. 03923850758
Numero Iscrizione REA 255071
Codice Fiscale e Partita IVA 03923850758



investiamo nel vostro futuro

REQUISITI DI AMMISSIONE

- Laurea (Magistrale, Specialistica o Vecchio ordinamento) o equipollente (per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equipollenza ai sensi della vigente normativa in materia) in una delle seguenti classi:
 - o ingegneria industriale e dell'informazione
 - o scienze economiche e della gestione aziendale
 - o scienze della comunicazione
 - o scienze politiche e delle relazioni internazionali
 - o scienze giuridiche
 - o scienze biologiche
- Voto di Laurea non inferiore a 105/110.

TITOLI VALUTABILI

- Costituiscono titoli valutabili le esperienze professionali di ricerca e/o gestione di rapporti tra partners pubblico/privati nel settore della Tissue Engineering e della medicina rigenerativa.
- Documentata formazione specialistica post-laurea attinente alle attività da svolgersi sopra descritte.
- Conoscenza documentata della lingua Inglese parlata e scritta e di altre lingue comunitarie.

Profilo 2

ATTIVITA'

Progettazione e realizzazione della community a livello regionale

Tale figura dovrà occuparsi della realizzazione di una community regionale, costituita dai potenziali utenti del sistema integrato di ricerca, sviluppo e formazione nell'area Tissue Engineering, avviato dal progetto. Tali utenti sono, da un lato, le imprese operanti nel settore della bioingegneria industriale, già presenti sul territorio, assieme alle imprese Spin Off di ricerca dell'area nate negli ultimi anni, e dall'altro le strutture cliniche, che possono diventare centri di eccellenza a livello internazionale per l'implementazione clinica di protocolli e procedure di Ingegneria Tissutale.

Le attività che tale figura dovrà svolgere saranno quindi:

- facilitare la comunicazione tra i vari partner del progetto pubblici e privati attraverso la gestione di un regolare scambio di informazioni con l'obiettivo di ottimizzare gli sforzi e quindi conseguire un notevole miglioramento dei prodotti che si intende realizzare;
- sviluppare un tessuto/rete di imprese, cliniche e centri di ricerca, ciascuno dei quali - nel contesto di relazioni in cui è inserito - sia in grado di esplicare la funzione di concepire e sviluppare il nuovo prodotto.

REQUISITI DI AMMISSIONE

- Laurea (Magistrale, Specialistica o Vecchio ordinamento) o equipollente (per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equipollenza ai sensi della vigente normativa in materia) in una delle seguenti classi:
 - o ingegneria industriale e dell'informazione
 - o scienze economiche e della gestione aziendale
 - o scienze della comunicazione
 - o scienze politiche e delle relazioni internazionali
 - o scienze giuridiche



investiamo nel vostro futuro

- o filosofia

TITOLI VALUTABILI

- Costituiscono titoli valutabili le esperienze professionali di ricerca e/o gestione di rapporti tra partners pubblico/privati in qualsivoglia settore.
- Documentata formazione specialistica post-laurea attinente alle attività da svolgersi sopra descritte.
- Conoscenza documentata della lingua Inglese parlata e scritta e di altre lingue comunitarie.

Profilo 3

ATTIVITA'

Procedure per la diffusione dei risultati

Tra i compiti che dovrà svolgere tale figura rientra la diffusione dei risultati ottenuti a livello scientifico e tecnologico nell'ambito del progetto. Tra le procedure adottate, si potrà, ad esempio, mettere a disposizione una fonte centralizzata di informazioni non riservate (ad esempio, attraverso un sito Internet) per il pubblico e la comunità di ricerca riguardanti l'Ingegneria dei Tessuti.

REQUISITI DI AMMISSIONE

- Laurea (Magistrale, Specialistica o Vecchio ordinamento) o equipollente (per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equipollenza ai sensi della vigente normativa in materia) in una delle seguenti classi:
 - o ingegneria industriale e dell'informazione
 - o scienze economiche e della gestione aziendale
 - o scienze della comunicazione
 - o scienze politiche e delle relazioni internazionali
 - o scienze giuridiche
 - o filosofia
 - o scienze della mediazione linguistica

TITOLI VALUTABILI

- Costituiscono titoli valutabili le esperienze professionali di ricerca e/o gestione di rapporti tra partners pubblico/privati in qualsivoglia settore.
- Documentata formazione specialistica post-laurea attinente alle attività da svolgersi sopra descritte.
- Conoscenza documentata della lingua Inglese parlata e scritta e di altre lingue comunitarie.

Il contratto avrà **decorrenza a far data dall'accettazione, con durata di un anno, rinnovabile**. Il contratto, si configura come co.co.pro. e prevede un compenso annuo lordo, oltre oneri a carico dell'Amministrazione, di:

- € 30.000,00 (Euro trentamila/00) per il **profilo 1**
- € 25.000,00 (Euro venticinquemila/00) per il **profilo 2**
- € 20.000,00 (Euro ventimila/00) per il **profilo 3**

da corrisondersi in rate mensili previa consegna di una relazione tecnica sulle attività svolte, sottoposta all'approvazione del Responsabile di Progetto.

Sede Legale:
Via Salvatore Trinchese, 61
Tel. +39.0832.396843 Fax +39.0832.310252
E-mail: info@dhitech.it Web: www.dhitech.it

Capitale Sociale Euro 209.000,00
Registro delle Imprese di Lecce n. 03923850758
Numero Iscrizione REA 255071
Codice Fiscale e Partita IVA 03923850758

Dhitech
Scarl
Distretto Tecnologico High Tech



investiamo nel vostro futuro

La domanda di ammissione alla selezione, dovrà essere redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando (**all.to A**), dovrà essere sottoscritta e, unitamente agli allegati indicati nel seguito, posta in busta chiusa recante mittente ed oggetto della selezione:

“Candidatura per Avviso di selezione per il conferimento di n. 3 contratti co.co.pro. per lo svolgimento delle attività di Progettazione, impostazione ed implementazione dei Living Labs previsti dal progetto - Profilo ____ (indicare il codice profilo per cui si intende concorrere) - Progetto di Ricerca PON02_00563_3448479 – RINOVATIS”

e indirizzata al **DHITECH S.c.a.r.l., Via Salvatore Trinchese, 61 - 73100 LECCE.**

La domanda potrà essere consegnata a mano presso i nostri Uffici dalle ore 9:00 alle ore 12:00, dal Lunedì al Venerdì, oppure inviata a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento (**non fa fede** il timbro postale ma l'avvenuta ricezione entro la data indicata), oppure inviata a mezzo posta elettronica certificata (PEC) al seguente indirizzo: dhitech@registerpec.it, **entro il termine perentorio del 18 Settembre 2013, ore 12:00.**

Alla domanda, debitamente sottoscritta, **pena l'esclusione della selezione**, i candidati dovranno allegare un *curriculum vitae et studiorum* sottoscritto in originale, nel quale dovranno essere indicati e autocertificati, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28/12/2000, i titoli e tutti i riferimenti necessari alla valutazione, nonché una fotocopia di un documento valido di identità.

Qualora il vincitore dipenda da una Amministrazione Pubblica, il contratto potrà essere affidato solo previa autorizzazione da parte dell'Ente di cui è dipendente (ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. 30/03/2001, n. 165).

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum. Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

La valutazione di idoneità all'attribuzione del contratto sarà effettuata sul *curriculum vitae* corredato dai titoli posseduti, ed eventualmente attraverso un colloquio, a cura di apposita Commissione nominata dal Presidente su proposta del Responsabile del Progetto.

Il presente Bando non è vincolante per il DHITECH Scarl che potrà, a suo insindacabile giudizio, non assegnare i contratti relativi al bando in oggetto.

Il presente bando viene pubblicato sul sito Internet del DHITECH Scarl all'indirizzo www.dhitech.it. L'esito della selezione sarà pubblicato sul medesimo sito.

Il Responsabile del procedimento della selezione pubblica del presente avviso è la Dott.ssa Tiziana Valerio, Responsabile Amministrativo del DHITECH S.c.a.r.l. (+39 0832 396843).

Lecce, 12/09/2013

Il Presidente
(Prof. Lorenzo Vasanelli)

Dhitech
Scarl
Distretto Tecnologico High Tech

Sede Legale:
Via Salvatore Trinchese, 61
Tel. +39.0832.396843 Fax +39.0832.310252
E-mail: info@dhitech.it Web: www.dhitech.it

Capitale Sociale Euro 209.000,00
Registro delle Imprese di Lecce n. 03923850758
Numero Iscrizione REA 255071
Codice Fiscale e Partita IVA 03923850758

FAC SIMILE DI DOMANDA (all.to A)

Spett.le
DHITECH Scarl
Via S. Trinchese, 61
73100 Lecce

Il/La sottoscritto/a nato/a a
il....., Codice Fiscale.....residente in.....
(sigla provincia) alla via n....., CAP....., Tel
....., indirizzo di posta elettronica.....

CHIEDE

di essere ammesso alla selezione pubblica per l'affidamento di **N. 3 contratti di collaborazione coordinata a progetto, per lo svolgimento della progettazione e realizzazione di un Living Lab a livello regionale, nell'area della Tissue Engineering e della medicina rigenerativa, al fine di creare una community di imprese, cliniche ed enti di ricerca in grado di gestire al meglio azioni congiunte per l'innovazione di prodotto/processo e la diffusione dei risultati.**

Profilo 1

Profilo 2

Profilo 3

A tal fine essendo a conoscenza del testo integrale del bando di concorso, consapevole della sanzioni penali previste dall'Art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 dello stesso D.P.R. n. 445/2000:

- 1) di essere cittadino
- 2) di godere dei diritti civili e politici nello stato di appartenenza;
- 3) di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di.....;
- 4) di non aver mai riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali in corso;
- 5) di non essere stato destituito dall'impiego per persistente insufficiente rendimento presso una Pubblica Amministrazione, né dichiarato decaduto da altro impiego statale ai sensi dell'Art. 127 lettera d) del D.P.R. 10.01.1957 n. 3, per aver conseguito l'impiego mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile, né licenziato per giusta causa ai sensi dell'art. 1, c. 61 della Legge n. 662/1996;
- 6) di essere idoneo al servizio continuativo ed incondizionato all'impiego per il quale concorre;
- 7) di essere in possesso del seguente titolo di studio: diploma di Laurea
....., conseguito il, presso
..... con voto.....;
- 8) di essere in possesso dei seguenti titoli:

Il sottoscritto chiede, infine, che ogni comunicazione relativa alla presente selezione venga inviata all'indirizzo sotto- indicato, impegnandosi a comunicare le eventuali variazioni successive:.....

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di aver preso visione di tutte le clausole del bando e delle condizioni di ammissioni al concorso e di acconsentire, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003, n. 196, al trattamento dei dati personali ai soli scopi inerenti alla procedura concorsuale e dei procedimenti relativi al conferimento di eventuali incarichi di lavoro.

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto su affermato corrisponde a verità e si obbliga a comprovare mediante presentazione dei prescritti documenti nei termini e con le modalità che saranno stabilite da codesta Amministrazione.

A tale riguardo, il sottoscritto allega alla presente domanda:

- 1) Fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 2) Curriculum vitae ed studiorum.

Lecce,.....

Firma _____