



Selezione per l'affidamento di un incarico di collaborazione a progetto con compiti di operatore per il trasferimento tecnologico nell'ambito del Progetto Network degli Industrial Liaison Office delle Università siciliane Azione F – Misura 3.15 POR Sicilia 2000/2006

ART. 1

L'Industrial Liaison Office dell'Università degli Studi di Messina, indice una selezione per l'affidamento di un incarico collaborazione a progetto con compiti di operatore per il trasferimento tecnologico - nell'ambito del Progetto Network degli Industrial Liaison Office delle Università siciliane Azione F – Misura 3.15 POR Sicilia 2000/2006 - da svolgersi presso l'Università degli Studi di Messina e, ove necessario, presso strutture diverse dall'Ateneo messinese o comunque presso luoghi che verranno indicati dal Responsabile del Progetto, prof. Michele Limosani.

L'incarico consisterà in compiti di assistenza nella gestione delle attività di censimento dei Centri di Ricerca dell'Università di Messina ed organizzazione dei dati per la realizzazione di data-base funzionali alla piattaforma informatica.

L'incarico assegnato avrà natura di collaborazione a progetto e verrà conferito ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 2222 e segg. del Codice Civile trattandosi di prestazione d'opera e/o di natura intellettuale, senza vincolo di subordinazione.

ART. 2

Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- Diploma di laurea in Fisica conseguito secondo le modalità previste dalla normativa vigente prima dell'entrata in vigore del D.M. 509/1999 oppure Laurea specialistica conseguita secondo le modalità del D.M. 509/1999;
- Dottorato di ricerca o PhD in Discipline tecniche inerenti il settore oggetto del bando con esperienza di assistenza ad attività didattiche (laboratori ed esercitazioni);
- Conoscenza ed esperienza di gestione di laboratori di ricerca con riferimento alle diverse metodologie sperimentali e di analisi del dato, metodologie diagnostiche di carattere spettroscopico, morfologico, elettronico adatte alla caratterizzazione di materiali e dispositivi e metodologie e/o attrezzature usate nei centri di ricerca per attività di ricerca scientifica e tecnologica;
- Conoscenza dei sistemi operativi Windows, Linux, Ms-DOS e di tutti gli applicativi del pacchetto Office e dei linguaggi di programmazione necessari per la realizzazione di database (Fortran, QBasic, Java, SQL);
- Ottima conoscenza della lingua inglese.

ART. 3

L'incarico dovrà essere espletato esclusivamente a vantaggio del progetto N.I.L.O.

Il tempo previsto per l'espletamento di tale attività è di **200 ore**, da svolgersi entro il 31 marzo 2008, che verranno retribuite con un importo complessivo di **euro 4.000,00**, al costo orario di **euro 20,00** al lordo di tutte le ritenute fiscali, previdenziali e assistenziali a carico dell'Ente e del dipendente. Tale compenso sarà corrisposto, proporzionalmente al numero di ore effettuate, con

cadenza mensile e quindi corrispondente alla parte di prestazione effettivamente svolta che in ogni caso dovrà essere rispondente all'obiettivo previsto nel Progetto.

L'importo che graverà sui fondi del citato Progetto, sarà corrisposto subordinatamente alla dichiarazione del Responsabile del Progetto, prof. Michele Limosani, che avrà attestato la corretta esecuzione della prestazione dovuta ed alla presentazione di un time sheet attestante le ore effettivamente svolte dall'incaricato e controfirmato dal Responsabile del progetto.

ART. 4

Le domande, redatte in carta semplice, e relativi allegati, indirizzate al Direttore dell'Industrial Liaison Office dell'Università degli Studi di Messina, Via Consolato del mare n. 41 -98122 Messina, dovranno pervenire entro le **ore 12,00 del giorno 25 febbraio 2007**.

La domanda (All.1) deve essere corredata da:

1. Certificato di laurea in originale o in copia autenticata ai sensi dell'art. 18 DPR 445/2000 o in fotocopia unitamente alla dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (All. 2) che ne attesti la conformità all'originale;
2. Curriculum vitae datato e firmato in originale;
3. Certificazione o autocertificazione comprovante l'esperienza maturata dal candidato ai fini della partecipazione al profilo richiesto;
4. Certificazione o autocertificazione comprovante l'ottima conoscenza dei sistemi applicativi Windows Linux, Ms-DOS e di tutti gli applicativi del pacchetto Office e dei linguaggi di programmazione necessari per la realizzazione di database (Fortran, QBasic, Java, SQL);
5. Certificazione o autocertificazione comprovante la buona conoscenza della lingua inglese;
6. Dichiarazione sostitutiva (All. 2).

ART. 5

La selezione dei candidati avverrà mediante valutazione dei curricula, dei documenti presentati a supporto degli stessi, secondo il giudizio insindacabile di una Commissione che verrà appositamente nominata, formata dal Responsabile Scientifico del Progetto, dal Segretario Amministrativo dell'ILO e da un esperto nelle discipline inerenti il settore oggetto del presente bando.

In seguito all'esito della predetta valutazione verrà stilata una lista di idonei e una graduatoria di merito che verrà pubblicata sul sito web dell'Università degli Studi di Messina. L'incarico verrà attribuito al primo della lista. In caso di rinuncia, mancata accettazione e/o impedimenti eventualmente riscontrabili dal candidato prescelto prima o durante l'esperimento dell'incarico si procederà allo scorrimento in graduatoria. In tale caso il compenso sarà riconosciuto per le ore effettivamente e utilmente svolte.

Messina 7 febbraio 2008

f.to Il Direttore dell'Industrial Liaison Office
(Prof. Michele Limosani)

ALLEGATO 1

Al Direttore dell'Industrial Liaison Office
Università degli Studi di Messina
Via Consolato del mare n. 41
98122 MESSINA

Il sottoscritto (Cognome e Nome) _____, nato a _____, il _____, residente a _____
In via _____, recapito tel. _____

CHIEDE

Di poter partecipare alla selezione per l'affidamento di un incarico di collaborazione a progetto con compiti di operatore per il trasferimento tecnologico nell'ambito del Progetto Network degli Industrial Liaison Office delle Università siciliane Azione F – Misura 3.15 POR Sicilia 2000/2006. Ai sensi e per gli effetti del Decreto Legislativo del 30 Giugno 2003 n. 196 il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali possano essere trattati nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari vigenti.

Data _____

In fede

FIRMA _____

