



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI FISICA SPERIMENTALE

Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO
Tel. ++39(0)11.6707300/1 – Fax ++39(0)116691104
C.F. 80088230018 e P.IVA 02099550010

BANDO N. 1/08

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE DI CURRICULA PER AFFIDAMENTO DI INCARICO PROFESSIONALE DA SVOLGERE PER IL DIPARTIMENTO DI FISICA SPERIMENTALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DI IMPORTO INFERIORE A 100.000 euro

Il Dipartimento di Fisica Sperimentale dell'Università degli Studi di Torino intende affidare l'incarico per l'esecuzione della seguente attività "Progettazione grafica ed allestimento della mostra "Casa Proton" nell'ambito dell'edizione 2008 della Euro Science Open Forum" che si svolgerà a Barcellona (Luglio 2008)

Le attività inerenti il progetto riguardano:

Progettazione e realizzazione grafica della mostra e delle attività connesse (multimedialità, performance interattiva), consulenza sulle modalità di comunicazione dell'evento, direzione del lavoro di allestimento, attività di direzione e coordinamento dei tecnici, supporto tecnico e logistico in loco per tutto il periodo della manifestazione (dal 16 al 24 luglio 2008).

Ai fini della presentazione della propria offerta, i candidati possono richiedere copia del progetto presentato al Comitato di ESOF 2008 e contenente il programma scientifico della manifestazione, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento.

I partecipanti alla selezione dovranno far pervenire entro le ore 13,00 del giorno 28 aprile 2008 alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica Sperimentale, via Pietro Giuria 1, 10125 Torino, a mezzo raccomandata o consegna a mano, un plico sigillato sul quale dovrà essere riportato oltre al nome del professionista o soggetto partecipante, la dicitura "AVVISO PUBBLICO SELEZIONE COMPARATA DI CURRICULA PER AFFIDAMENTO DI INCARICHI PROFESSIONALI DA SVOLGERE PER IL DIPARTIMENTO DI FISICA SPERIMENTALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DI IMPORTO INFERIORE A € 100.000 - BANDO 01/08".

I plichi pervenuti oltre tale data non potranno essere presi in considerazione ai fini della selezione: al riguardo faranno fede la data e l'ora apposti, all'esterno del plico, dall' Ufficio Protocollo della Segreteria amministrativa; il recapito del plico avverrà ad esclusivo rischio del mittente.

All'interno del plico dovrà essere contenuta la seguente documentazione:

1. Domanda di partecipazione alla selezione, in carta semplice, corredata dai dati anagrafici, codice fiscale, e partita IVA, con in cui il concorrente (singolo o associati o raggruppamenti temporanei) richiede di partecipare alla selezione. In caso di associati o raggruppamenti temporanei, nella domanda sottoscritta da tutti i partecipanti, ogni componente dovrà autocertificare, pena l'esclusione:

- che in caso di affidamento dell'incarico si conformerà alle vigenti disposizioni di legge per quanto attiene la costituzione dell'associazione temporanea.
- il nominativo del professionista designato come capogruppo .

La domanda dovrà indicare inoltre:

- a) importo richiesto per l'esecuzione della prestazione ed importo delle spese, esclusi oneri di legge ed IVA;
- b) Curriculum vitae del professionista
- c) Incarichi similari espletati presso altri enti o amministrazioni pubbliche



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI FISICA SPERIMENTALE

Via Pietro Giuria, 1 – 10125 TORINO
Tel. ++39(0)11.6707300/1 – Fax ++39(0)116691104
C.F. 80088230018 e P.IVA 02099550010

L'importo dovrà tenere conto della riduzione del 20 % sull'onorario ai sensi dell'art. 4 co. 12 bis della legge 155 /89 , dei minimi tariffari previsti dalla vigente normativa, e le spese forfettizzate non potranno superare il 30 % calcolato sull'onorario ridotto.

2. Il Curriculum del concorrente debitamente sottoscritto corredato da copia fotostatica del documento di identità con l'indicazione di:

- titolari/soci dello studio
- dipendenti
- collaboratori coordinati e continuativi
- dati anagrafici e fiscali con data di iscrizione all' eventuale ordine professionale
- studi eseguiti
- elenco delle esperienze, effettuate non oltre i dieci anni precedenti nel ramo specialistico con altre pubbliche amministrazioni, riportante solo i seguenti dati:
a) denominazione ed indirizzo del committente, data della prestazione, importo delle opere per cui la prestazione è stata resa
b) eventuali corsi di formazione e/o specializzazione relativi al ramo specialistico di cui all'avviso

In caso di concorrenti associati o raggruppati temporaneamente, ogni partecipante presenterà il proprio curriculum; in tal caso si considererà il migliore tra i curricula presentati.

3. autocertificazione con la quale il concorrente attesti che ai sensi della legge 55/90 e successive modifiche o integrazioni non sussistono a suo carico provvedimenti definitivi o procedimenti in corso ostativi all'assunzione di pubblici contratti. Nel caso di concorrenti associati o raggruppati temporaneamente, ogni partecipante presenterà la propria autocertificazione.

I concorrenti dovranno espressamente dichiarare , sotto la propria responsabilità, di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 26 della legge n. 15/68 in caso di dichiarazioni mendaci.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di richiedere, ai soggetti ritenuti idonei, di dimostrare la veridicità delle dichiarazioni rese. Esse dovranno essere fornite entro 15 gg dalla richiesta del Responsabile del Procedimento, mediante dichiarazioni rilasciate dagli Enti Pubblici o dei committenti privati attestando che la prestazione resa non ha dato luogo a controversie, contestazioni ed è stata eseguita con soddisfazione del committente. In caso di esito negativo dell'accertamento l'Amministrazione provvederà a non affidare l'incarico.

Il presente avviso ha carattere esplorativo, l'Amministrazione si riserva il diritto di non procedere all'affidamento dell'incarico a suo insindacabile giudizio.

La selezione avverrà, successivamente alla data di scadenza, tramite commissione tecnica nominata dal Direttore del Dipartimento con sua disposizione.

La valutazione verrà effettuata sulla base dei seguenti criteri e pesi:

- 1) Curriculum peso 30%
- 2) Prezzo peso 40%
- 3) Incarichi similari presso altri enti o amministrazioni pubbliche peso 30%

L'affidamento dell'incarico avverrà tramite disposizione del Direttore di Dipartimento che verrà comunicata al professionista, cui farà seguito il disciplinare di incarico.

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Fisica Sperimentale www.ph.unito.it/dfs e presso l'albo dell'Ateneo.

Analoga pubblicità verrà effettuata ad affidamento di incarico avvenuto.

Torino, 7 aprile 2008

Il Direttore
Prof.ssa Alessandra ROMERO