

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA BIOMEDICA, ELETTRONICA E DELLE
TELECOMUNICAZIONI

AVVISO PUBBLICO
(Software per la realizzazione di algoritmi) Rif. DIBET 1/2012

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo da parte di strutture dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, emanato con D.R. n.566 del 14.02.2003 e successive modificazioni , nonché la norma transitoria inserita nel regolamento con D.R. 672 del 21.02.2007;

VISTO il contratto di ricerca stipulato tra il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) ed il DIBET per lo svolgimento di una attività di ricerca avente come oggetto: "Servizio di sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di immagini tele rilevate", accordo n. B10316, responsabile scientifico il Prof. Giovanni Poggi;

VISTA la nota rettorale prot. n. 27704 del 7.3.2011

IN ESECUZIONE della delibera adottata in data 20.01.2012 dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni

E' INDETTA

una procedura di valutazione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, nell'ambito del progetto di ricerca di cui sopra.

Art. 1

La procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato con il Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa. L'oggetto di tale incarico è quello di sviluppare un software per la realizzazione di algoritmi per la coregistrazione di immagini SAR. Il prodotto specifico della prestazione è l'implementazione di algoritmi per la coregistrazione di immagini SAR ad alta risoluzione acquisite dalla costellazione italiana COSMO/SKYMED.

Le attività previste dall'incarico sono da ritenersi di supporto alle attività della ricerca e rientrano integralmente nell'ambito del progetto di ricerca summenzionato.

Art. 2

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia organizzativa ed operativa, senza vincoli di subordinazione ed in via non esclusiva, utilizzando i locali e le attrezzature messe a disposizione dalla struttura ed in coordinamento con essa.

Art. 3

La prestazione decorrerà dalla data di stipula del contratto ed avrà una durata di 5 mesi. La collaborazione termina comunque, anche in caso di interruzione anticipata, con la chiusura del progetto di ricerca di cui sopra. Il corrispettivo previsto è di Euro 11.000,00, al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore, ed è interamente finanziato nell'ambito del progetto di ricerca summenzionato. Il compenso sarà erogato in 3 rate.

Il Dipartimento si riserva di recedere unilateralmente, salvo preavviso dal suindicato contratto di collaborazione qualora il soggetto non raggiunga i risultati intermedi e finali che saranno definiti dettagliatamente nel contratto che sottoscriverà con la struttura.

L'efficacia del contratto è sospesa fino all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera fbis) della L.14.01.1994,n.20.

La collaborazione è prorogabile in caso di proroga del progetto.

Art. 4

I requisiti di ammissione alla presente valutazione sono :

- **Laurea quinquennale in Ingegneria Elettronica o Ingegneria delle Telecomunicazioni conseguite secondo le modalità precedenti al D.M.509/99 (vecchio ordinamento) oppure Laurea specialistica in Ingegneria Elettronica classe 32/s o Ingegneria delle Telecomunicazioni classe 30/s conseguite ai sensi del D.M. 509/99 (nuovo ordinamento).**

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda di ammissione. Non saranno inoltre ammessi i candidati che si trovano nelle condizioni di esclusione previsti dal regolamento citato in premessa.

Art. 5

La Commissione per l'assegnazione dell'incarico di collaborazione baserà il suo giudizio sulla valutazione dei titoli presentati dal candidato e su un colloquio.

Il punteggio della valutazione comparativa è ripartito tra titoli e colloquio.

Il punteggio riservato ai titoli è pari a 50 su 100 punti.

Sono titoli valutabili:

- Voto di laurea (massimo 25 punti)
- Comprovata esperienza lavorativa, documentata analiticamente e con apposita certificazione, nel settore del Telerilevamento, maturata presso soggetti pubblici o privati (massimo 5 punti)
- Pubblicazioni scientifiche inerenti al progetto di ricerca (massimo 20 punti)

Il punteggio riservato al colloquio è: 50/100.

Il colloquio, inteso ad accertare le capacità del candidato in relazione allo svolgimento delle attività di cui al precedente art. 1, verterà su:

- accertamento delle conoscenze relative a modalità di funzionamento dei Radar ad apertura Sintetica;
- accertamento delle conoscenze relative a modelli di diffusione elettromagnetica per il telerilevamento.

Il colloquio si intenderà superato, se il candidato avrà conseguito un punteggio di almeno 30 punti.

La mancata presentazione al colloquio, a qualunque titolo, sarà considerata rinuncia alla selezione.

Art. 6

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate con il Regolamento citato in premessa.

Art. 7

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice in conformità allo schema esemplificativo (Allegato 1 all'avviso pubblico), firmata dal candidato, dovrà essere presentata a mano, con esclusione di ogni altro mezzo, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, via Claudio, 21, 80125 Napoli, dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00, entro e non oltre il giorno **21 Febbraio 2012**.

Sulla busta deve essere riportata chiaramente la seguente dicitura: **PARTECIPAZIONE ALLE SELEZIONI PER UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA : “Software per la realizzazione di algoritmi” RIF. DIBET 1/2012**

Nella domanda di partecipazione il candidato è tenuto a dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. Cognome e nome;
2. Data e luogo di nascita;
3. Cittadinanza;
4. Possesso del diploma di laurea, con l'indicazione della votazione, dell'anno e dell'Ateneo presso il quale è stato conseguito;
5. Possesso del titolo di Dottore di ricerca in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, con l'indicazione dell'anno e dell'Ateneo presso il quale è stato conseguito;
6. Eventuale possesso di altri titoli

Dalla domanda deve risultare altresì la residenza (indicare via, numero civico, città, CAP, provincia e numero telefonico) ed il recapito ai fini di ogni eventuale comunicazione relativa alla procedura, se diverso dalla residenza.

I candidati dovranno inoltre dichiarare nella domanda di acconsentire, o di non acconsentire, alla diffusione ed alla comunicazione dei propri dati personali a soggetti estranei alla procedura.

Alla domanda di partecipazione il candidato è tenuto ad allegare:

1. Documenti e titoli ritenuti utili ai fini della valutazione;
2. Il proprio curriculum vitae e scientifico, debitamente sottoscritto;
3. Elenco, in carta semplice, dei titoli presentati in allegato alla domanda;
4. Fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità.

Le dichiarazioni di cui al curriculum vitae si intendono rese in sostituzione delle normali certificazioni, ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazione.

La Commissione di cui all'Art. 8, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accettare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e delle successive modificazioni.

Art. 8

La Commissione, composta da 3 esperti e coadiuvata da un segretario verbalizzante, nominata dal responsabile della struttura, formula la graduatoria di merito in base ai criteri sopra indicati. La valutazione dei titoli precede il colloquio. A parità di votazione totale precede il candidato più giovane di età.

Art. 9

I candidati, in regola con i requisiti di ammissione, sono convocati per il colloquio il giorno 23 Febbraio alle ore 10.00 presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni Via Claudio 21 - 80125 Napoli - Edificio 2, piano terra, sala riunioni. Eventuali modifiche in ordine al giorno, ora e luogo del colloquio verranno rese note mediante raccomandata con ricevuta di ritorno inviata al domicilio eletto per la selezione. Il Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità o per la dispersione di eventuali comunicazioni imputabili ad inesatta indicazione del recapito da parte del candidato, 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.

Art. 10

Il responsabile della struttura, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti e stipula il contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria.

Napoli, 20/01/2012

Il Direttore del Dipartimento

F.to Prof. Luigi Paura

Allegato 1 (Schema di domanda da presentare in carta semplice)

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria Biomedica,
Elettronica e delle Telecomunicazioni
Università degli Studi di Napoli Federico II
Via Claudio 21, 80125 Napoli

OGGETTO: Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto finanziato dal Centro Italiano Ricerche Aerospaziali e denominato **“Software per la realizzazione di algoritmi” Rif. DIBET 1/2012.**

I sottoscritt _____, codice fiscale _____
nat_ a _____ (provincia di _____) il _____ e residente in _____
(provincia di _____) c.a.p. _____ via _____,
tel. _____ e-mail _____;

C H I E D E

di partecipare alla procedura di valutazione comparativa per titoli per il conferimento dell'incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto su indicato.

I sottoscritt_ , consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere nat_ nel luogo e nella data sopra riportate;
- 2) di essere residente nel luogo sopra riportato;
- 3) di essere cittadin_ _____;
- 4) di essere in possesso del Diploma di Laurea in _____, conseguito in data _____, presso _____, con voti _____;
- 5) di essere in possesso del titolo di dottorato in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni conseguito in data _____, presso _____
- 6) di essere in possesso del _____ (altri titoli eventualmente posseduti).

I sottoscritt_ dichiara la piena accettazione delle condizioni riportate nell'avviso pubblico di indizione della procedura di valutazione, la piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché la conoscenza e l'accettazione delle norme dettate nel Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo da parte di strutture dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (*).

I sottoscritt_ esprime il proprio consenso/dissenso alla diffusione e comunicazione dei propri dati personali a soggetti estranei al procedimento concorsuale.

Data, _____

Firma _____

Recapito, se diverso dalla residenza, al quale indirizzare eventuali comunicazioni (il Candidato si impegna a segnalare successive variazioni dello stesso):

_____ telefono n. _____.

Si allega la seguente documentazione:

1. Documenti e titoli ritenuti utili ai fini della valutazione;
2. Il proprio curriculum vitae e scientifico, debitamente sottoscritto;
3. Elenco, in carta semplice, dei titoli presentati in allegato alla domanda;
4. Fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità.

Informativa ai sensi dell'art.13 del D.Lgs n.196 del 30.6.2003, recante norme sul trattamento dei dati personali: i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art.7 del D.Lgs. n.196/2003.

(*) Il Regolamento è consultabile sul sito www.unina.it