



Università degli Studi di Ferrara

Repertorio n. 19/2014

Prot. 348 n. del 08/05/2014

Tit. VII Cl. 16 Fasc. 2014-1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

VISTO il D.Lgs 165/2001 ed in particolare l'art. 7, co. 6;

VISTA la legge 133/2008;

VISTO l'art. 17, comma 30 della legge 102/2009;

VISTA la deliberazione n. 24/2009/P della Corte dei Conti, Sezione centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera autonoma dell'Università degli Studi di Ferrara;

VISTA la necessità di conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per attività di "Realizzazione di componenti in lega di Ti sinterizzati con tecniche SLS/SLM";

VISTA l'impossibilità di far fronte alle esigenze sopracitate con il personale in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 6 maggio 2014;

DECRETA

Art. 1

È indetta una procedura comparativa pubblica per titoli, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara avente le seguenti caratteristiche:

Selezione n. 5/2014

Profilo richiesto:	<p>Titolo di studio: Laurea vecchio ordinamento (ante riforma DM 509/99) o Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Meccanica.</p> <p>Competenze richieste:</p> <ul style="list-style-type: none">- comprovata conoscenza teorico-pratica degli strumenti di modellazione CAD e simulazione CAE di componenti a geometria complessa;- conoscenza dei processi di sinterizzazione e asportazione di truciolo applicati a componenti in Ti e Co-Cr e- comprovata esperienza inerente progetti di ricerca e/o sviluppo finanziati.
Progetto (descrizione dell'attività):	<p>L'attività riguarderà: Supporto tecnico per la predisposizione del capitolato tecnico relativo ad un nuovo progetto di ricerca sulla tematica proposta con riferimento particolare ai seguenti contenuti:</p> <ul style="list-style-type: none">- strategie CAD-based per la modellazione di componenti a struttura trabecolare/cellulare e la relativa fabbricazione mediante sinterizzazione SLS/SLM;- strategie di sinterizzazione SLS/SLM di componenti a



Università degli Studi di Ferrara

	<p>geometria trabecolare/cellulare, in materiale metallico;</p> <ul style="list-style-type: none">- simulazione CAE del comportamento funzionale di componenti a geometria trabecolare/cellulare;- procedimenti di finitura di componenti ottenuti mediante sinterizzazione SLS/SLM;- predisposizione e supporto all'effettuazione di un audit tecnico-economico per la valutazione di potenziali partner aziendali del progetto di ricerca;- supporto ai partner aziendali per la predisposizione della relativa domanda di finanziamento e delle procedure di gestione e di rendicontazione economica delle attività.
Sede di lavoro:	Dipartimento di Ingegneria
Durata del contratto:	6 mesi
Compenso lordo:	Euro 10.000 lordi comprensivi di oneri c/ente

Art. 2

Nelle domande i candidati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a) nome e cognome;
- b) la data ed il luogo di nascita;
- c) il codice fiscale;
- d) la propria residenza
- e) la propria cittadinanza;
- f) il titolo di studio conseguito;
- g) gli esami sostenuti
- h) di essere a conoscenza e di accettare espressamente che, ai sensi dell'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in Legge 102/2009, l'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti – Ufficio di Controllo di Legittimità di atti dei Ministeri, dei Servizi alla persona e dei beni culturali.
- i) il domicilio o recapito, completo del codice di avviamento postale, al quale si desidera che siano trasmesse le comunicazioni relative alla presente procedura selettiva.

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera, secondo l'unito modello (Allegato A), dovrà essere presentata direttamente dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00 presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Via G. Saragat, 1– Ferrara o inviata mediante raccomandata con ricevuta di ritorno al seguente indirizzo:

Al Direttore
del Dipartimento di Ingegneria
Via G. Saragat, 1
44122 Ferrara

entro il giorno 19 maggio 2014. Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile.

La data di spedizione delle domande è stabilita e comprovata dal timbro a data dell'ufficio postale accettante.

Copia cartacea del fac-simile di domanda (Allegato A) è reperibile presso la segreteria del Dipartimento di Ingegneria, Via G. Saragat, 1 - Ferrara.



Università degli Studi di Ferrara

Sulla busta di invio il candidato dovrà indicare con precisione il **numero della selezione** per la quale intende concorrere, nonché nome e cognome.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- copia fotostatica del documento di identità e del codice fiscale;
- curriculum professionale datato e firmato.

La selezione dei candidati sarà effettuata sulla base di una valutazione comparativa dei **titoli presentati** dai quali dovrà emergere il possesso delle competenze necessarie alla realizzazione dell'obiettivo oggetto del contratto.

Per la valutazione la Commissione dispone di un numero complessivo di 60 punti, attribuibili come segue:

- a) Voto di Laurea fino a 10 punti;
- b) Altri titoli post laurea attinenti alla selezione fino a 10 punti;
- c) Precedenti esperienze lavorative o di ricerca attinenti al bando fino a 40 punti.

Art. 3

La selezione dei candidati sarà effettuata sulla base di una valutazione comparativa dei **titoli presentati** dai quali dovrà emergere il possesso delle competenze necessarie alla realizzazione dell'obiettivo oggetto del contratto.

La commissione procederà alla valutazione dei curricula, previa individuazione dei criteri generali.

Al termine la Commissione redigerà una relazione dalla quale dovrà risultare il nominativo del candidato con il quale stipulare il contratto.

Art. 4

La Commissione esaminatrice verrà nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento secondo quanto previsto dall'art. 8 del Regolamento per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera autonoma dell'Università degli Studi di Ferrara.

Art. 5

Il candidato che risulterà vincitore dovrà presentare a questa Amministrazione, entro il termine perentorio di trenta giorni che decorrono dal giorno successivo a quello in cui ha ricevuto l'invito, i documenti necessari, secondo la normativa vigente, alla stipula del contratto di lavoro autonomo.

L'efficacia del contratto è subordinata al parere favorevole della Corte dei Conti, secondo quanto previsto dall'art. 17, co. 30, della Legge 102/2009 e dalla deliberazione n. 24/2009/P della Corte dei Conti, Sezione centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato. Di conseguenza la decorrenza dell'incarico e della relativa attività, nonché la correlativa durata prevista nel presente bando e nel successivo contratto, è legata alla data in cui il controllo di legittimità abbia avuto positivo riscontro da parte dell'organo di controllo o si siano verificate le condizioni per l'esecutività per decorso dei termini, come risulterà dalla formale comunicazione dell'ente committente.

Art. 6

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Sig. Fausto Mariotti - Università degli Studi di Ferrara,



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Ingegneria, Via Saragat,1 - Ferrara – Telefono 0532/974904 .– Fax n. 0532/974870, E-mail ingegneria@unife.it.

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla procedura selettiva, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003, saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di attribuzione del contratto in questione.

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dalla normativa citata nel preambolo della presente procedura concorsuale, nonché la disciplina legislativa relativa al lavoro autonomo.

Ferrara, 8 maggio 2014

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO



Università degli Studi di Ferrara

ALLEGATO "A"

AL DIRETTORE
Del Dipartimento di Ingegneria
Università degli Studi di Ferrara
Via G. Saragat, 1
44122 - Ferrara

Il/la sottoscritto/a

COGNOME _____

(le donne coniugate indicano il cognome da nubile)

NOME _____ CODICE FISCALE _____

NATO A _____ PROV. _____ IL _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____ STATO _____

INDIRIZZO _____ C.A.P. _____

chiede di partecipare alla selezione n. _____, indicata nel bando, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara.

A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle responsabilità penali in cui può incorrere in caso di dichiarazione mendace

DICHIARA

1. di essere nato in data e luogo sopra riportati;
 2. di essere residente nel luogo sopra riportato;
 3. di essere cittadino _____ ;
 4. di essere in possesso del seguente titolo di studio:
 - Laurea "ante riforma" in _____
 - Laurea conseguita nella classe n. _____
(denominazione classe)
 - Laurea specialistica conseguita nella classe n. _____
(denominazione classe)
- Conseguita in data _____ con votazione _____ / _____
Presso l'Università di _____



Università degli Studi di Ferrara

Il/la sottoscritto/a dichiara di eleggere quale recapito ai fini della procedura selettiva il seguente indirizzo:

PRESSO _____
INDIRIZZO _____ C.A.P. _____
COMUNE _____ PROV. _____ STATO _____
TELEFONO: _____ FAX _____
E -MAIL : _____

riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito stesso.

Il/la sottoscritto/a allega alla presente:

- copia fotostatica del documento di identità e del codice fiscale;
- curriculum professionale in duplice copia datato e firmato.

Luogo e data _____

Il dichiarante



Università degli Studi di Ferrara

ALLEGATO B

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI
DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(D.P.R. n. 445/2000) Il

sottoscritto

Cognome _____ Nome _____

(le donne coniugate indicano il cognome da nubile)

Codice fiscale _____

nato a _____ prov. _____

il _____ residente a _____

prov. _____ indirizzo _____ C.A.P. _____

Telefono: _____ consapevole delle responsabilità penali in cui può incorrere in caso
di dichiarazione mendace DICHIARA:

Luogo e data _____

Il dichiarante