

Prot. n. 132 del 14/01/2019

Scadenza 29/01/2019

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER UN INCARICO
DI LAVORO AUTONOMO DA CONFERIRSI DA PARTE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 Febbraio 2012, n. 2711;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità, emanato con D.R. 22 dicembre 2015, n. 49150;
- VISTO:** l'art 2222 del cc relativo alla disciplina del lavoro autonomo;
- VISTI:** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/01;
- VISTO:** l'art. 17, comma 30, del D.L. n. 78/09 convertito in Legge n. 102/09;
- VISTO:** l'art. 1 comma 303, lett. a), della legge 232/2016;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa emanato con D.R. 28 febbraio 2018, n 14098;
- VISTO:** l'interpello interno prot. n. **4868** del **18/12/2018**- finalizzato a reperire una unità di personale per l'attività di "Simulazione di dispositivi stampati con materiali bidimensionali su substrati flessibili attraverso metodi multi-scala", che ha avuto esito negativo;
- VISTA:** la propria Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 310 del 17/12/18 con la quale, considerato l'esito negativo dell'interpello interno, viene autorizzata l'attivazione della procedura comparativa per l'attribuzione di un incarico di lavoro autonomo;
- CONSIDERATO** che la spesa derivante dall'attivazione del contratto di lavoro autonomo troverà copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto "ERC PEP2D" Responsabile scientifico Prof. Gianluca Fiori, del bilancio di Ateneo anno 2019 (così come risulta dalla delibera sopra citata);
- RAVVISATA PERTANTO** la necessità di dar corso alla procedura finalizzata all'attivazione di un contratto di lavoro autonomo per l'attività di cui sopra;

RENDE NOTO

Articolo 1 - Oggetto del bando

L'incarico individuale, da conferirsi da parte del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, avrà ad oggetto l'attività di "Simulazione di dispositivi stampati con materiali bidimensionali su substrati flessibili attraverso metodi multi-scala".

Il collaboratore che risulterà idoneo avrà un incarico di **24** mesi per un compenso lordo amministrazione di euro 40.000,00.

La prestazione sarà svolta senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari né della sede di svolgimento dell'incarico; il collaboratore è obbligato al conseguimento del risultato oggetto del contratto.

Articolo 2 – Requisiti essenziali per l'ammissione

Costituiscono requisiti essenziali per la partecipazione alla procedura:

- Laurea specialistica o magistrale in fisica o nel settore dell'ingegneria dell'informazione e dottorato di ricerca;
- Conoscenze tecnico/scientifiche: metodi di simulazione multi-scala (calcoli ab-initio e trasporto tramite approccio NEGF) e modelli analitici per il trasporto;

- Esperienza professionale pregressa: precedenti contratti e/o assegni di ricerca inerenti alle tematiche oggetto della ricerca;
- Conoscenza lingua straniera Inglese.

Il mancato possesso dei requisiti ovvero la mancata dichiarazione degli stessi comporterà l'esclusione del candidato dalla selezione.

Articolo 3 – Domanda di partecipazione e relativi allegati

La domanda di partecipazione dovrà essere redatta secondo lo schema allegato al presente avviso (mod.1), alla quale dovranno essere allegati:

- Curriculum vitae che dovrà contenere, oltre all'indicazione dei percorsi formativi, l'elenco delle attività ed esperienze professionali svolte, il ruolo ricoperto, la denominazione dell'ente/azienda in cui lavora o ha lavorato, l'esatto periodo di svolgimento delle attività (giorno di inizio e giorno di fine di ogni rapporto);
- Copia fotostatica di un documento di identità e del codice fiscale;
- Dichiarazione sostitutiva (mod 2) dalla quale dovrà risultare il possesso dei requisiti richiesti al precedente articolo 2.

Le dichiarazioni sopra indicate, dovranno essere redatte in modo analitico e contenere tutti gli elementi che le rendano utilizzabili ai fini della procedura comparativa, affinché la Commissione giudicatrice possa utilmente valutare i titoli ai quali si riferiscono.

Articolo 4 – Modalità e termini di presentazione

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere inviate **entro il 29/01/2019** pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:

- direttamente all'Ufficio Protocollo del Dipartimento durante l'orario di apertura al pubblico, dal Lunedì al Venerdì dalle 11,00 alle 13,00.
- tramite raccomandata a/r indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - Via Caruso, 16 - 56122 Pisa;
- tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: ing.informazione@pec.unipi.it

La data di invio delle domande è stabilita dal timbro postale (in caso di raccomandata), o dalla data del Protocollo di entrata del Dipartimento o, nel caso di PEC, dalla data di invio.

Articolo 5 – Valutazione comparativa

La scelta del soggetto da incaricare tra coloro che abbiano presentato la candidatura nei termini sarà operata da una commissione appositamente nominata.

La commissione nella comparazione dei *curricula* si atterrà ai seguenti criteri:

- Il possesso del titolo di studio richiesto;
- Il possesso delle conoscenze tecnico/scientifiche: metodi di simulazione multi-scala (calcoli ab-initio e trasporto tramite approccio NEGF) e modelli analitici per il trasporto;
- Il possesso della comprovata esperienza: precedenti contratti e/o assegni di ricerca inerenti alle tematiche oggetto della ricerca;
- Conoscenza lingua straniera Inglese.

L'esame comparativo può essere integrato, qualora ritenuto necessario, da eventuale colloquio a cui saranno invitati i candidati (l'eventuale convocazione avverrà tempestivamente per telefono o email).

La commissione provvederà a redigere apposito verbale da cui risulterà il soggetto idoneo.

L'esito della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito web dell'ateneo.

Articolo 6 - Conferimento incarico

Sulla base del verbale redatto dalla commissione di cui all'art. 5, il Responsabile della Struttura, dopo aver accertato che non sussistono cause di incompatibilità, con apposito provvedimento disporrà il conferimento dell'incarico al soggetto ritenuto comparativamente più idoneo. Il rapporto sarà regolato da apposito contratto che l'incaricato sarà invitato a stipulare. Nello stesso sarà definito il regime previdenziale e fiscale cui assoggettare i relativi emolumenti. Nel caso in cui risulti vincitore un dipendente della Pubblica Amministrazione la sottoscrizione del contratto è subordinata alla presentazione del nulla osta da parte dell'Amministrazione di appartenenza.

Articolo 7 – Diritti e doveri

Le prestazioni richieste dal presente avviso verranno svolte dal collaboratore in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari, né della sede di svolgimento dell'incarico.

Il prestatore è obbligato al conseguimento dei risultati oggetto del contratto e risponderà di eventuali errori o negligenze connesse alla propria attività. Il regolare svolgimento della prestazione sarà verificato dal Prof. Gianluca FIORI, in qualità di responsabile scientifico del progetto.

La copertura assicurativa contro gli infortuni e per la responsabilità civile verso terzi è assicurata dall'Ateneo.

Articolo 8 – Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso è la Sig.ra **Annamaria Casini**.

Articolo 9 – Pubblicità procedura

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito web dell'Ateneo <https://www.unipi.it/ateneo/bandi/cococo/index.htm> e all'Albo ufficiale informatico di Ateneo <https://alboufficiale.unipi.it/>.

Articolo 10 – Trattamento dati personali

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, i dati forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa e, nel caso di conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti la gestione del rapporto.

Il Direttore

(f.to Prof. Ing. Giuseppe Anastasi)

Mod. 1

All'Università di Pisa
 Dipartimento _____

Il/La sottoscritt.....

Codice Fiscale

Recapito Telefonico, e-mail

Chiede

Di partecipare alla procedura _____ **del** _____
 finalizzata al conferimento di un incarico da parte del _____, che avrà ad
 oggetto l'attività di _____

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR
 28/12/2000, n. 445:

- di essere nato a _____ il _____;
- di essere residente a _____ (prov. _____) CAP _____,
 - via _____
- di essere cittadino/a _____ *

*In caso di cittadino/a extracomunitario:

Dichiara di essere in possesso dei documenti comprovanti il regolare soggiorno in Italia.

Dichiara di esser consapevole che la presente non costituisce istanza volta a
 partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico.

**Dichiara altresì di essere consapevole che, in caso di attribuzione
 dell'incarico, il curriculum allegato alla presente domanda sarà pubblicato su
 sito dell'Ateneo ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 14/03/2016, n.33.**

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Il sottoscritto allega:

- Curriculum vitae redatto in italiano, datato e sottoscritto, contenente, oltre
 all'indicazione dei percorsi formativi, l'elencazione delle attività ed esperienze
 professionali svolte, il ruolo ricoperto, la denominazione dell'ente/azienda in cui
 lavora o ha lavorato, l'esatto periodo di svolgimento delle attività (giorno di inizio
 e giorno di fine di ogni rapporto);
- Copia fotostatica di un documento di identità e di codice fiscale;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione / atto notorio (Mod. 2).

Data.....

(firma)

Mod. 2

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(art.46 del D.P.R. 445/2000)
DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI ATTO DI NOTORIETÀ
(art.47 del D.P.R. 445/2000)

COGNOME

NOME

LUOGO E DATA DI NASCITA

CODICE FISCALE

PASSAPORTO _____ (Solo _____ per _____ gli
 stranieri)_____

sotto la propria responsabilità, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci indicate nell'art.76 del D.P.R. 445/2000 sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

➤ di essere in possesso di:

diploma di scuola media superiore di II grado:

 _____ conseguito presso _____, nell'a.s.
 _____;

laurea triennale ex D.M. 509/99 o 270/04 in

 conseguita in data _____ presso l'Università di _____ di
 _____ con voto _____;

diploma di laurea ai sensi del vecchio ordinamento in

 _____ conseguito in _____ data
 _____ presso l'Università di _____ con
 voto _____;

laurea specialistica ex D.M. 509/99 e successive modificazioni ed integrazioni in

conseguita in data _____ presso l'Università di _____ con voto _____;

laurea magistrale ex D.M. 270/04 in _____
_____conseguita in data _____ presso
l'Università di _____ con voto _____;

titolo di studio estero _____
conseguito in data _____ presso l'Università di _____
_____ con voto _____;

