



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all’interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

**Il Dirigente Macro settore
“Ricerca e trasferimento Tecnologico”**

Vista la Legge n. 168/1989;

Visto l’art. 7 comma 6 e 6 bis, D.lgs 165/2001 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni” e ss.mm. ed integrazioni in cui si prevede che le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria e che disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

Visto il Decreto Ministeriale 14 luglio 2011 n. 404/ric. con il quale il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca ha approvato le graduatorie per il cofinanziamento dei progetti PRIN 2012 accordando il finanziamento del progetto “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets)” di cui è responsabile scientifico il prof. Carlo Toffalori della Scuola di Scienze e Tecnologie dell’Università di Camerino;

Visto che detto progetto decorre dal 8 marzo 2014 ed ha una durata di 36 mesi e richiede specifiche competenze interdisciplinari altamente specializzate;

Considerato che per la realizzazione dell’attività di supporto alla ricerca si ritiene necessario utilizzare risorse umane specificatamente dedicate ed altamente specializzate, come già previsto dal progetto stesso;

Considerata l’impossibilità di far fronte in maniera completa alle suddette attività con personale in servizio presso l’Università di Camerino da adibire a tempo pieno alla realizzazione del progetto a causa degli ordinari impegni lavorativi;

Considerato che il Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie n. 65 del 17 febbraio 2016 ha deliberato di bandire un avviso di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, delegando il Dirigente ad attivare le procedure necessarie;

Considerato che per lo svolgimento delle attività connesse con il suddetto progetto si richiede una preparazione di livello universitario con particolari competenze specialistiche nell’ambito della Teoria dei modelli e applicazioni;

Ritenuto indispensabile attivare una procedura selettiva pubblica finalizzata al conferimento di detti incarichi mediante contratti di collaborazione coordinata e continuativa;



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all’interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

- Vista la disponibilità di risorse finanziarie anche nell’ambito del progetto di ricerca PRIN 2012 - STI100011 di cui è responsabile il prof. Carlo Toffalori
- Visti gli artt. 46 e 49 del D.L. 112 convertito con modificazione in L. 133/2008;
- Tenuto conto delle modalità e limiti di attuazione previsti dalla suddetta norma;

DISPONE

Art.1

E’ indetta presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell’Università di Camerino una procedura selettiva finalizzata alla stipula di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca nell’ambito del progetto “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori”. La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva e dovrà essere svolta prevalentemente presso la sezione di Matematica della Scuola di Scienze e Tecnologie dell’Università di Camerino e presso il Dip.to di Matematica, Università di Napoli 2.

Il compenso per le attività di cui sopra sarà pari a € 5.000,00 (euro cinquemila/00), comprensivi degli oneri previsti dalla Legge a carico del collaboratore e dell’Ente. Il costo sarà a completo carico del progetto/contratto di ricerca di cui al capoverso precedente.

I partecipanti alla selezione dichiarano di essere a conoscenza ed accettano 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 subordinato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti. Di conseguenza la decorrenza dell’incarico e della relativa attività, nonché la correlativa durata di mesi 5 mesi, decorrerà dal primo giorno del mese successivo 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 del termine, come risulterà dalla formale comunicazione dell’ente committente.

Art. 2

Il Dirigente del Macro Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico dell’Università di Camerino stipulerà il contratto di cui all’art. 1 con il candidato che, in possesso dei requisiti appresso indicati, risulterà meglio classificato nella selezione che verrà effettuata.

Per essere ammesso alla selezione è richiesto il seguente requisito:

- Dottorato in Matematica

Ulteriori requisiti richiesti per la selezione:

- Maggiore età;
- Cittadinanza italiana, salve le equiparazioni stabilite dalle leggi vigenti, o cittadinanza di uno dei paesi dell’Unione Europea;



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all’interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

- Godimento dei diritti civili e politici in Italia o nello stato di appartenenza;
- Non aver riportato una condanna penale o altre misure che escludano da Pubblici Uffici;

Art. 3

La selezione dei candidati avverrà sulla base della valutazione del curriculum e dei titoli attinenti e l’espletamento di una prova orale in lingua italiana da svolgersi esclusivamente via skype tramite indirizzo carlo.toffalori, per informazioni sulle modalità contattare il prof. Toffalori all’indirizzo mail carlo.toffalori@unicam.it. La valutazione dei titoli avverrà prima della prova orale.

Del curriculum verranno valutati:

- la formazione universitaria e professionale attinente ed adeguata al progetto richiesto;
- le esperienze di ricerca attinenti l’oggetto del contratto;
- le esperienze professionali attinenti l’oggetto del contratto;
- pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate o altri prodotti della ricerca riguardanti l’oggetto del contratto.

La formazione professionale e le esperienze di ricerca possono essere documentate dai candidati o da essi descritte con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà secondo quanto previsto dagli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000. Le dichiarazioni dovranno contenere tutti gli elementi necessari per la valutazione della veridicità e della valutabilità.

Ai titoli sopra indicati verranno riservati fino a punti 60 così ripartiti:

- A) fino a punti 30 per la formazione universitaria e professionale attinente ed adeguata al progetto richiesto;
- B) fino a punti 10 per le esperienze di ricerca attinenti l’oggetto del contratto;
- C) fino a punti 10 per le esperienze professionali attinenti l’oggetto del contratto;
- D) fino a 10 punti per le pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate o altri prodotti della ricerca riguardanti l’oggetto del contratto.

Alla prova orale verranno riservati fino a punti 40.

Qualora essa sia ritenuta insufficiente, la prova non sarà considerata superata e pertanto il candidato non entrerà nella graduatoria finale.

I candidati che non raggiungeranno almeno p. 42 nei titoli e p. 28 nella prova orale non entreranno in graduatoria.

Art. 4

La commissione esaminatrice è nominata dal Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie dell’Università di Camerino o con delibera del Consiglio di Scuola e sarà formata da tre componenti



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all’interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

esperti nelle materie attinenti la professionalità richiesta, di cui il responsabile del progetto con funzioni di Presidente.

Art. 5

Per partecipare alla selezione i candidati dovranno inviare una domanda, in carta semplice, redatta secondo il modulo allegato e corredata dalle dichiarazioni richieste per l’ammissione e dalle dichiarazioni necessarie per la valutazione dei titoli di merito.

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice, dovranno pervenire alla Scuola entro e non oltre il **24 marzo 2016 ore 13:00** solo tramite invio casella di posta elettronica certificata all’indirizzo: **protocollo@pec.unicam.it** (per il rispetto della scadenza farà fede la data attribuita dal sistema elettronico).

In ogni caso l’Amministrazione non assume alcuna responsabilità per ritardi o mancato recapito, in caso di invio per posta, entro la data sopra indicata.

La domanda dovrà contenere le seguenti dichiarazioni:

- Generalità del candidato (Nome, Cognome, data e luogo di nascita, residenza, Codice fiscale, recapito telefonico ed indirizzo mail);
- Godimento dei diritti civili e politici in Italia o nello stato di appartenenza (i cittadini italiani dovranno dichiarare il comune nelle cui liste elettorali sono iscritti);
- Non aver riportato una condanna penale o altre misure che escludano da Pubblici Uffici (in caso contrario il candidato dovrà dichiarare le condanne penali riportate e l’Autorità che le ha comminate),
- Titoli di studio posseduti e requisiti di cui all’art. 2 del presente avviso, con indicazione per il titolo di studio dell’Università presso cui è stato conseguito (anno o data) e votazione riportata e per gli altri requisiti l’anno del conseguimento ed eventualmente la durata;
- Che quanto dichiarato nel curriculum corrisponde al vero.

Gli aspiranti dovranno allegare alla domanda:

- 1) Fotocopia del codice fiscale;
- 2) Curriculum aggiornato e con elencate le attività didattiche e scientifiche e completo di tutta la produzione scientifica;
- 3) Documenti, titoli e pubblicazioni che ritengano utili ai fini della valutazione (art. 3) possono essere prodotti in originale, in copia autenticata ai sensi dell’art. 18 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, ovvero in copia conforme all’originale con dichiarazione resa dal candidato ai sensi degli artt. 19 e 38, comma 3 del citato D.P.R., firmata dal dichiarante e trasmessa all’Amministrazione (unitamente alla fotocopia del documento di identità) (Vedi allegato), ovvero, mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà (in quest’ultimo caso unitamente alla fotocopia del documento di identità) ai sensi, rispettivamente, degli artt. 46 e 47 del citato D.P.R. (Vedi allegato)
- 4) Elenco dei documenti e dei titoli presentati in allegato alla domanda;



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all'interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

- 5) Elenco delle pubblicazioni presentate in allegato alla domanda, che deve essere rispondente, nel numero e nel titolo, a quelle presentate.

I documenti ed i certificati vanno prodotti in carta libera ai sensi dell'art. 1 della L. 23/8/1988, n. 370; se redatti in lingua straniera devono essere corredati da una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale. Relativamente ai candidati stranieri, i certificati, rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane. Le pubblicazioni devono essere prodotte nella lingua di origine e tradotte in una delle seguenti lingue: italiano, latino, francese, inglese, tedesco e spagnolo; i testi tradotti possono essere presentati in copie dattiloscritte insieme con il testo stampato nella lingua di origine. Nella domanda dovrà essere indicato il domicilio eletto dal candidato ai fini del concorso. Ogni eventuale variazione dello stesso dovrà essere tempestivamente comunicata.

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e ss.mm. si precisa che i dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione saranno trattati per fini istituzionali e nel rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs 196/2003) la quale è improntata ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e necessità per la tutela dei diritti e libertà fondamentali. In particolare tali dati saranno trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, da soggetti specificatamente incaricati per le finalità inerenti alla gestione della presente procedura amministrativa e degli obblighi di legge previsti. Il conferimento dei dati è facoltativo ma un eventuale rifiuto di fornirli determina l'impossibilità di procedere con l'attribuzione dell'incarico.

Il titolare del trattamento è il prof. Flavio Corradini, Rettore e legale rappresentante dell'Università degli Studi di Camerino, domiciliato per la sua carica in Piazza Cavour 19/F – 62032 Camerino (MC). Ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs. 196/2003, è possibile in qualsiasi momento esercitare i propri diritti nei confronti del titolare o del responsabile del trattamento ed ottenere informazioni sul trattamento dei propri dati, sulle sue modalità e finalità e sulla logica ad esso applicata nonché:

- 1) la conferma dell'esistenza dei dati e la comunicazione degli stessi e della loro origine;
- 2) gli estremi identificativi del Titolare e dei Responsabili nonché i soggetti o le categorie di soggetti ai quali i dati possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza in qualità di Responsabili o incaricati;
- 3) l'aggiornamento, la rettifica e l'integrazione dei dati;
- 4) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima, il blocco dei dati trattati in violazione di legge;
- 5) l'attestazione che le operazioni di cui ai punti 3) e 4) sono state portate a conoscenza di coloro ai quali i dati sono stati comunicati e diffusi, con l'eccezione del caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato;
- 6) di opporsi: al trattamento dei dati, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta, per motivi legittimi; al trattamento dei dati per fini di informazione commerciale o per il compimento di ricerche di mercato.



Avviso pubblico di selezione per la stipula di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca concernente “Teoria dei modelli e applicazioni”, all’interno del Progetto scientifico/contratto di ricerca “Logica, modelli e insiemi (Logic, models and sets) – PRIN 2012 prof. Carlo Toffalori. Codice CUP J18C13000050001

Art. 6

La prova si svolgerà il giorno **30/03/2016 alle ore 14.30** presso la Sezione di Matematica in Via Madonna delle Carceri, 9A - Camerino (MC) – studio prof. Toffalori.

L’esito della selezione sarà reso noto al termine della prova e verrà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito dell’Università di Camerino. Per essere ammessi a sostenere l’esame-colloquio i candidati dovranno essere muniti di idoneo documento di riconoscimento.

Art. 7

La collaborazione sarà formalizzata mediante la sottoscrizione di un contratto che si concluderà improrogabilmente entro i termini di cui all’art. 1. Le attività da svolgere, sono quelle indicate nell’art. 1. Esse dovranno essere svolte personalmente dal collaboratore senza vincoli di subordinazione e di orario con la Scuola di Scienze e Tecnologie, tuttavia dovranno essere conseguiti, a pena di rescissione del contratto, gli obiettivi prefissati nei tempi indicati.

Art. 8

A fronte delle prestazioni svolte, sarà corrisposto al collaboratore il compenso previsto in rate mensili posticipate, calcolato sulla base delle risorse messe a disposizione, nella misura indicata all’art. 1, nel rispetto delle norme in vigore per quanto attiene alle ritenute previdenziali e fiscali. Il responsabile scientifico può sospendere l’erogazione delle mensilità per eventuali inadempienze da parte del collaboratore che dovranno essere segnalate tempestivamente agli uffici competenti.

Art. 9

Il responsabile del presente procedimento concorsuale è il Dott. Giulio Bolzonetti, dirigente del Macro Settore Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

Per informazioni di natura amministrativa contattare la dott.ssa Tiziana Paniccia tel. 0737 402862, e-mail: tiziana.paniccia@unicam.it.

Art. 10

Il presente bando è pubblicato e reso consultabile alla pagina web del sito www.unicam.it.

Camerino, 19 Febbraio 2016

Il Dirigente
(Dott. Giulio Bolzonetti)
F.to Giulio Bolzonetti

Note: Firma autografa omessa ai sensi dell’art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993. Originale conservato elettronicamente presso gli uffici dell’Università di Camerino.