



**Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività scientifiche e supporto alla ricerca presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino**

**Il Dirigente Macro settore  
"Ricerca e trasferimento Tecnologico"**

**VISTO** il nuovo Statuto dell'Università di Camerino;

**VISTO** il D.R. n. 72 datato 8 febbraio 2013;

**VISTA** la richiesta del prof. Stefano Mancini di attivazione di n. 1 borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività scientifiche e supporto alla ricerca su "**Relativistic Quantum Information Theory**";

**VISTO** l'art. 18 comma 5 lettera f) della Legge 240/2010 che tra i soggetti che possono partecipare ai progetti di ricerca e svolgerne le relative attività presso le Università risultano i titolari di borse di studio;

**VISTA** la delibera della Scuola di Scienze e Tecnologie n. 74 del 14/12/2016 con la quale viene autorizzato il presente bando di selezione;

**CONSIDERATO** che l'onere per l'attivazione della borsa graverà totalmente sui Fondi Silicon Valley - Mancini S.;

**DISPONE**

**Art.1**

E' indetta una procedura selettiva pubblica per soli titoli per l'attribuzione di N. 1 borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività scientifiche e supporto alla ricerca su "**Relativistic Quantum Information Theory**" da svolgersi presso le strutture della Scuola di Scienze e Tecnologie;

**Art. 2**

La borsa avrà la durata di 12 mesi per un compenso complessivo di € 19.000,00 (euro diciannovemila/00), comprensivo della ritenuta IRAP e di tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione e del borsista. Su richiesta motivata del responsabile Scientifico del progetto di ricerca, e verificata la disponibilità dei fondi, la borsa potrà essere prorogata/rinnovata al massimo per lo stesso periodo ed alle stesse condizioni economiche eventualmente rapportate per periodi più brevi.

**Art.3**

Per la partecipazione al concorso è richiesto, pena esclusione, il possesso dei seguenti titoli e/o competenze specifiche:

- 1) Diploma di Laurea Magistrale o Laurea Quadriennale in Fisica o Astrofisica o Matematica;
- 2) Competenze in Teoria dei Campi su spazi curvi.

**Art.4**



## **Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività scientifiche e supporto alla ricerca presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino**

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice, utilizzando esclusivamente il modulo allegato al presente bando, dovranno pervenire entro e non oltre il giorno **15 Gennaio 2017 alle ore 12,00** esclusivamente per via elettronica utilizzando una delle seguenti modalità:

- 1) e-mail certificata** all'indirizzo: **protocollo@pec.unicam.it** (per il rispetto della scadenza farà fede la data attribuita dal sistema elettronico);
- 2) tramite e-mail non certificata** all'indirizzo **agesco@unicam.it** e sarà inviata una risposta avente esclusivamente titolo di avvenuto ricevimento della domanda.

**Le domande pervenute secondo modalità diverse da quelle precedentemente elencate oppure utilizzando moduli differenti da quelli allegati al presente bando, saranno escluse dalla selezione.**

Il candidato, nella domanda di partecipazione al concorso, dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità:

- cognome e nome, luogo e data di nascita, residenza Codice Fiscale, recapito telefonico ed indirizzo mail da utilizzare per tutta la corrispondenza con l'Università finalizzata al presente bando;
- di essere in possesso dei titoli indicati all'art. 3;
- di non aver riportato condanne penali o indicare, in caso contrario, quali condanne abbia riportato;

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- curriculum vitae;
- copia di un documento di identità in corso di validità;
- certificato di laurea in carta semplice con l'indicazione della votazione conseguita e/o certificato attestante il titolo di studio necessario per la partecipazione alla selezione;
- ricerche, pubblicazioni ed altri titoli che il candidato intende far valere ai fini del giudizio della Commissione.

Tutti i certificati, i titoli, ecc. possono essere prodotti altresì mediante copia conforme o autocertificazione resa ai sensi del DPR 445/2000, avendo cura di inserire tutti gli elementi utili al fine di garantire la corretta valutazione e verifica dei titoli allegati (ad. es.: data, ente organizzatore, durata, esami sostenuti, tipologia di contratto, ecc.).

Nella domanda dovrà essere indicato il domicilio eletto dal candidato ai fini del concorso e l'indirizzo mail sul quale ricevere eventuali comunicazioni e/o documentazione aggiuntiva. Ogni eventuale variazione dello stesso dovrà essere tempestivamente comunicata.

### **Art.5**

Il concorso è per soli titoli.

La Commissione dispone complessivamente di 100 punti per la valutazione del candidato, ripartiti nelle seguenti modalità:

- 1) Titoli di studio, e.g. phd (max. 20 punti)
- 2) Pubblicazioni scientifiche (max 40 punti)
- 3) Esperienza di ricerca in tematiche affini al progetto (max. 20 punti)
- 4) Altro titoli e.g. premi, inviti a conferenza etc. (max. 20 punti)



## **Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività scientifiche e supporto alla ricerca presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino**

La selezione si intende superata se il candidato ottiene una votazione complessiva non inferiore a 60 punti.

### **Art.6**

La data per la valutazione del C.V. è stabilita per il giorno **25/01/2017** alle **ore 12.00** in teleconferenza. La valutazione dei titoli avverrà in seduta chiusa.

Non verrà data ulteriore comunicazione scritta.

Sulla base della somma dei punteggi riportati dai singoli candidati, la Commissione formulerà la graduatoria di merito per l'attribuzione della borsa. Nella graduatoria verranno riportati solo i nominativi dei candidati che hanno ottenuto il punteggio minimo previsto dal precedente art. 5.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito dell'Università di Camerino.

### **Art. 7**

La commissione esaminatrice è formata da tre componenti, nelle persone di docenti/ricercatori esperti nelle materie attinenti la professionalità richiesta, alla scadenza del bando.

### **Art.8**

L'importo della borsa verrà corrisposto in rate mensili posticipate, salvo dichiarazione del responsabile del progetto che le attività del borsista non siano state regolarmente svolte. Il Borsista al termine della attività dovrà redigere apposita relazione sintetica sulle attività svolte ratificata dal responsabile scientifico da inviare all'indirizzo [agesco@unicam.it](mailto:agesco@unicam.it). L'invio della relazione può essere propedeutico alla liquidazione all'ultima mensilità della borsa.

### **Art.9**

La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali, né a valutazioni, ai fini di carriera, giuridiche ed economiche, né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali né è finalizzata all'inserimento lavorativo. Il godimento della borsa non integra un rapporto di lavoro, essendo finalizzato alla sola formazione scientifica del borsista.

### **Art.10**

Ai fini dell'attribuzione della borsa il vincitore sarà invitato a far pervenire via mail al responsabile del procedimento, prima dell'inizio dell'attività, i seguenti documenti in carta semplice ed **esclusivamente** in formato elettronico Pdf:

- 1- dichiarazione di accettazione della borsa e di tutte le condizioni previste nel bando;
- 2- certificato generale del casellario giudiziale o autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000;
- 3- dichiarazione di presa visione e rispetto del Codice Etico di Ateneo;
- 4- copia del permesso di soggiorno in caso di cittadino extra UE;
- 5- copia del CV, formato pdf, privo di dati personali sensibili, per la pubblicazione sul sito dell'Amministrazione Trasparente UNICAM.

**L'invio in formato non conforme non sarà accettato** e quindi potrebbe ritardare l'inizio delle attività (in caso di documenti firmati con firma digitale gli stessi vanno inviati unitamente al documento in formato pdf):



**Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività scientifiche e supporto alla ricerca presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino**

Il documento di cui al punto 2 dovrà essere di data non anteriore a sei mesi dalla data dell'invito a presentarlo.

**Art. 11**

Ai sensi dell'art.13 del D.Lgs.n.196 del 30/6/2003 s.m.i., i dati personali forniti dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, saranno trattati per le sole finalità connesse alla procedura di conferimento della borsa e alla successiva gestione delle attività procedurali correlate. Tutta la documentazione attinente la presente selezione (bando, domande di partecipazione, disposti, ecc.) saranno trattati ed archiviati esclusivamente in formato elettronico.

**Art. 12**

Il Responsabile del presente procedimento concorsuale è il dott. Riccardo Strina.  
Per informazioni di natura amministrativa contattare la dott.ssa Tiziana Paniccia Lambertucci - Tel. 0737.402862 e-mail [tiziana.paniccia@unicam.it](mailto:tiziana.paniccia@unicam.it).

Camerino, 21 Dicembre 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.**