

# DIPARTIMENTO DI MATEMATICA PURA E APPLICATA

Università di Padova ☎ 049/8275903 - 📠 049/8275840

## AVVISO DI SELEZIONE – N° 15/2006

***Per la stipula di N. 1 CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DI MESI 9, PER ATTIVITA' DI COLLABORAZIONE DI RICERCA (EARLY STAGE RESEARCHERS) nell'ambito del CONTRATTO EUROPEO MARIE CURIE RESEARCH TRAINING NETWORKS CT2003-504917, "ARITHMETIC ALGEBRAIC GEOMETRY", nell'Area Scientifica 01 - presso il Dipartimento di Matematica Pura ed Applicata***

Vista la legge 9.5.1989, n. 168

Visto il D.Lgs. 6.9.2001 n. 368

Visto lo Statuto dell'Università degli studi di Padova

Vista la Ministeriale 17.3.1997, prot. ACG/4.1 (7-A) 678/97

Vista la Ministeriale 12.3.1998, prot. n. 527

Visto il Regolamento dell'Università degli Studi di Padova per l'assunzione di collaboratori di ricerca a tempo determinato per attività connesse a programmi di ricerca

Vista la copertura finanziaria sul contratto europeo MRTN-CT2003-504917, "Arithmetic Algebraic Geometry" iniziato il 1 febbraio 2004,

Vista la normativa europea Annexes II-III, Decision C (2003) 3834 dated 23.10.2003, che regola detto contratto,

L'Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Matematica Pura ed Applicata intende procedere alla selezione, mediante procedura di valutazione comparativa, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato, a tempo determinato di **mesi 9**, per attività di collaborazione (come early stage researchers – Annex III.1.2) nell'ambito del programma di ricerca "Arithmetic Algebraic Geometry", nell'area scientifica 01 (Matematica).

Il trattamento retributivo lordo a carico dell'ente ("living allowance") è fissato in complessivi EURO **22.752** al lordo di ogni tipo di oneri e contributi di legge, ed è corrisposto in n. 9 mensilità. Sarà corrisposto un contributo alle spese di viaggio, ("travel allowance") variabile da 250 a 2500 Euro, a seconda della provenienza del collaboratore. Sarà inoltre corrisposta una indennità di mobilità ("mobility allowance") compresa tra 500 e 800 Euro mensili, in relazione allo stato di famiglia del collaboratore.

### Art. 1 - AMMISSIONE

Premesso che la materia è comunque regolata dalla normativa contenuta nell'Annexes II e III sopra citati, nonchè dal testo del contratto in oggetto, si richiede che i candidati siano essere in possesso, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla selezione, dei seguenti requisiti:

1. Titolo universitario che permetta l'accesso ad un corso di dottorato in matematica. Tale titolo deve essere stato conseguito non più di 4 anni prima della data di scadenza del presente bando secondo quanto previsto dalla normativa dell'Annex III (vedi III.1.2 **Early stage researchers**);
2. Il candidato deve essere cittadino di uno stato membro della Unione Europea o di uno stato associato o di un paese terzo, nei limiti posti dall'Articolo III.2.1a) dell'Annex III sopra citato, o avere risieduto per oltre 4 anni in uno di tali paesi. Il candidato non può essere cittadino italiano. Il candidato deve godere dei diritti civili e politici nello Stato di provenienza;

## Art. 2 - CONTENUTO DELLE DOMANDE

- I candidati, nella domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera, in una qualunque lingua dell'Unione Europea, dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità il cognome e il nome; la cittadinanza; la data e il luogo di nascita; la residenza; l'eventuale recapito telefonico, fax, e-mail; le eventuali condanne penali riportate e i procedimenti penali eventualmente pendenti; il godimento dei diritti civili e politici nello stato di appartenenza o provenienza; la puntuale dichiarazione del possesso dei requisiti elencati al punto 1) del precedente articolo e l'esatto recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni.

## Art. 3 - ALLEGATI ALLE DOMANDE

La domanda deve essere corredata da:

- qualsiasi titolo e pubblicazione ritenuti utili ai fini della valutazione comparativa, **purché attinente all'area scientifica sopra indicata**
- un curriculum vitae;
- un elenco dei titoli e delle pubblicazioni presentati.

Tutta la documentazione deve essere presentata in carta semplice. I documenti, i titoli e le pubblicazioni devono essere prodotti in originale, copia autenticata, ovvero in copia semplice accompagnata dalla dichiarazione di conformità all'originale resa dal concorrente stesso ai sensi dell'art.19 del D.P.R. 445/2000 (allegato "A").

I cittadini extracomunitari possono rendere la dichiarazione di conformità all'originale se la stessa è certificabile o attestabile da parte di soggetti pubblici o privati italiani.

I cittadini della Comunità europea possono ricorrere alla dichiarazione sostitutiva di certificazione per comprovare: titolo di studio o qualifica professionale, esami sostenuti; titolo di specializzazione, di abilitazione, di formazione, di aggiornamento e di qualificazione tecnica. (allegato "A")

#### Art. 4 - MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda, corredata dei titoli e delle pubblicazioni, dovrà essere consegnata alla Segreteria di Direzione del Dipartimento di Matematica Pura ed Applicata, Via Trieste 63, 35121 Padova, dal lunedì al venerdì dalle ore 9 alle ore 14, ovvero inviata tramite raccomandata con avviso di ricevimento, al suddetto indirizzo: ovvero tramite fax, al numero 049-8271499. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito: **<http://www.math.unipd.it>**.

Le domande dovranno essere presentate o spedite al predetto indirizzo entro e non oltre il termine perentorio del **15 novembre 2006**. La data di spedizione delle domande è comprovata dal timbro a data dell'Ufficio Postale accettante.

#### Art. 5 - PROVE D'ESAME

- *Prove d'esame*: la selezione avviene mediante valutazione dei titoli .

Il Dipartimento di Matematica Pura e Applicata dell'Università di Padova ricerca e incoraggia candidature femminili alla posizione offerta. Il Dipartimento garantisce un trattamento equo a tutti i candidati indipendentemente dal loro sesso.

Padova, 04 ottobre '06

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Alberto Facchini

*"This article announces 9 months of Early Stage Researchers position at this department under the EU contract Arithmetic Algebraic Geometry MRTN-CT2003-504917. Deadline for the application is **November 15, 2006**; starting date of the appointment is January 2007. Candidates must qualify as Early Stage Researchers according to the definition in Annex III, section III.1.*

*Non-Italian speaking applicants may contact Prof. Francesco Baldassarri ([baldassa@math.unipd.it](mailto:baldassa@math.unipd.it)) for assistance in filing the application."*

Padua, October 04, 2006

The Chairman of the  
Department of Pure and Applied Mathematics  
Prof. Alberto Facchini

