







## **BANDO**

## DIPARTIMENTO DI ASTRONOMIA

## **INVESTIAMO PER IL VOSTRO FUTURO**

## BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

nell'ambito del progetto dal titolo "REALIZZAZIONE DI UN INTERFERONOMETRO IN

LUCE PARZIALMENTE COERENTE PER OFTALMOLOGIA"

codice 2105/101/19/2214/2009

Progetto selezionato nel quadro del Programma Operativo cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo e sulla base dei criteri di valutazione approvati dal Comitato di sorveglianza del Programma

Programma Operativo F.S.E. 2007-2013 Regione Veneto

Asse "Occupabilità"

D.G.R. n. 2214 del 21/07/2009

Progetto finanziato con DDR N. 126 del 26 ottobre 2009









Con riferimento al Programma Operativo F.S.E. 2007-2013 della Regione del Veneto, alla D.G.R. n. 2214 del 21/07/2009 "Borse di ricerca connesse all'implementazione di Reti di conoscenza contro la crisi economica" e al D.D.R. n. 126 del 26/10/2009 con cui è approvato il progetto dal Titolo "Realizzazione di un Interferometro in luce parzialmente coerente per Oftalmologia" codice 2105/101/19/2214/2009, nell'ambito dell'intervento dal Titolo "Ingegnerizzazione di un Interferometro in luce parzialmente coerente per Oftalmologia"

è aperta una selezione per nr. 1 borsa di studio per attività di ricerca di complessivi Euro 22.119,82 – lordo percipiente – e di Euro 24.000,00 – lordo Ente - corrispondente ad un importo mensile lordo percipiente di Euro 1.843,32 e della durata di 12 mesi, relativa ad una ricerca su:

"Realizzazione di un Interferometro in luce parzialmente coerente per Oftalmologia" e Ricerca e sviluppo di nuovi prodotti da svolgersi presso il Dipartimento di Astronomia sotto la direzione scientifica del professore (Cesare Barbieri).

La borsa di ricerca non potrà essere cumulata ad altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite nello stesso arco temporale di svolgimento dell'attività di ricerca.

Il candidato deve essere cittadino comunitario, disoccupato e domiciliato nella Regione Veneto, possedere laurea del vecchio ordinamento o specialistica in Astronomia, Fisica, Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Aerospaziale, o equipollenti, e possedere i seguenti requisiti: Dottorato di ricerca ovvero essere in possesso di idoneo e documentato curriculum scientifico e professionale di durata complessiva almeno triennale e successiva al conseguimento della laurea.

La domanda in carta semplice, unitamente a copia o certificazione del titolo universitario, oltre a eventuali altri titoli che il candidato riterrà opportuno allegare, dovrà essere presentata, entro il 22 marzo 2010 al Direttore del Dipartimento di Astronomia.

La selezione avverrà sulla base della valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati. L'erogazione delle borse non rappresenta in alcun modo un rapporto di lavoro dipendente né con

l'Università né con l'Ente erogatore dei fondi.

Le borse di studio saranno soggette alle ritenute fiscali previste dalla legge.

Padova, 25 febbraio 2010

Il Direttore del Dipartimento di Astronomia

Prof. Piero Rafanelli