

Centro Interdipartimentale per la  
Ricerca in Viticoltura ed Enologia

Università di Padova  
Via XXVIII Aprile, 14  
31015 Conegliano (TV)  
Tel 0438 450475-049 8278922-2729  
Fax 0438 453736  
P. IVA 00742430283



Prot. n. 209 del 5/9/2014  
Tit./Cl. III/13

### **BANDO BORSA DI STUDIO C.I.R.V.E. 2014 bs nr.17**

## **BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSE DI STUDIO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DA ISTITUIRSI NELL'AMBITO DI CONTRATTI E CONVENZIONI, IVI COMPRESSE QUELLE DI CUI ALL'ART. 66 DEL D.P.R. 382/80**

Con riferimento al Progetto: "Osservatorio per la promozione e valorizzazione delle produzioni vitivinicole tipiche, sostenibili e di qualità" stipulato con la Camera di Commercio di Treviso - Responsabile prof. Vasco Boatto è aperta una selezione per **una borsa di studio per attività di supporto alla ricerca dell'importo complessivo lordo di euro 2.800,00 e della durata di 2 mesi**. L'attività di ricerca sarà inerente all'attività di: "Analisi fisiologiche e genetiche su microrganismi di interesse agroalimentare" da svolgersi presso il Centro Interdipartimentale per la Ricerca in Viticoltura ed Enologia CIRVE Sede in Conegliano Veneto (TV) sotto la direzione scientifica del prof. Alessio Giacomini.

***Il candidato deve possedere Laurea specialistica (LS)/magistrale(LM) e/o vecchio ordinamento in ambito agrario, alimentare o biologico***

La domanda in carta semplice, come da facsimile disponibile nel sito <http://www.cirve.unipd.it>, unitamente a curriculum vitae, copia o certificazione dei titoli universitari, alle pubblicazioni o altri titoli che il candidato stesso riterrà opportuno allegare, dovrà essere presentata, entro il **23 settembre 2014** al Direttore del Centro Interdipartimentale per la Ricerca in Viticoltura ed Enologia, Viale dell'Università, 16 – Agripolis, c.a.p. 35020 Legnaro (Pd), con le seguenti modalità:

- raccomandata A/R, eventualmente anticipata via fax al numero 049-8272750 (non fa fede il timbro postale) entro il **23 settembre 2014**.
- In alternativa alla raccomandata A/R, la domanda potrà essere spedita all'indirizzo: [centro.cirve@pec.unipd.it](mailto:centro.cirve@pec.unipd.it) attenendosi a quanto sotto indicato:
- tramite posta elettronica certificata (PEC), accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;
- tramite posta elettronica certificata (PEC) mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta.

Le copie digitali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner;

- tramite posta elettronica certificata governativa personale del candidato (c.d. CEC PAC) unitamente alla relativa documentazione.

Per l'invio telematico di documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf.

- presentata a mano, direttamente presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento lunedì-venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 entro il 23 settembre 2014.

Saranno considerate le seguenti capacità, conoscenze, competenze: Sono richieste conoscenze di Microbiologia e di Biologia molecolare

La selezione avverrà sulla base della valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati. La Commissione si riserva di invitare i candidati ad un colloquio.

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 di cui al Regolamento di Ateneo non sono soggette alle ritenute fiscali, così come previsto dall'art. 4 comma 3 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998. E' a carico del fruitore della borsa l'assicurazione contro le malattie e gli infortuni.

Legnaro, 4 settembre 2014

*Il Direttore del Centro*  
*Prof. Vasco BOATTO*

