

**DIPARTIMENTO TERRITORIO  
E SISTEMI AGRO-FORESTALI**

Segreteria di Dipartimento

AGRIPOLIS  
Viale dell'Università 16  
35020 LEGNARO (Padova)  
Email [dipartimento.tesaf@pecunipd.it](mailto:dipartimento.tesaf@pecunipd.it)  
Tel. +390498272730-2729  
Fax 04982750P.IVA 00742430283  
Codice Fiscale 80006480281

Legnaro, 17 novembre 2015

Protocollo n. 1728

Tit/Cl. III/19

**BANDO BORSA DI STUDIO T.e.S.A.F. 2015 bs nr. 29****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 alla Convenzione con Agroservizi S.r.L., Responsabile prof. Luigi Sartori, è aperta una selezione per **una borsa** di studio per attività di ricerca dell'importo complessivo lordo percepente di euro 8.400,00 e della durata di 12 mesi. L'attività di ricerca sarà relativa al seguente argomento: "Analisi quali-quantitative in alimenti di origine vegetale" da svolgersi in parte presso il Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali e in parte presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente DAFNAE sotto la direzione scientifica della prof. ssa Gabriella Pasini.

***Il candidato deve possedere: Laurea specialistica(LS)/magistrale(LM) e/o vecchio ordinamento in Scienze e Tecnologie Alimentari.***

La domanda in carta semplice, come da facsimile disponibile nel sito <http://www.tesaf.unipd.it/news/termine/2>, 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 3 dicembre 2015** al Direttore del Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali, 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 3 dicembre 2015**

In alternativa alla raccomandata A/R. la domanda potrà essere spedita all'indirizzo:

[dipartimento.tesaf@pec.unipd.it](mailto:dipartimento.tesaf@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 3 dicembre 2015**

Saranno considerate le seguenti capacità, conoscenze, competenze: Il candidato deve possedere conoscenze in ambito delle scienze e tecnologie alimentari, esperienza lavorativa in laboratorio e competenze riguardo l'analisi degli alimenti.

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.

*Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Raffaele Cavalli*

