



UNIVERSITA' DI PISA

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE AGRARIE,  
ALIMENTARI E  
AGRO-AMBIENTALI

*Department of Agriculture,  
Food and Environment*

**Direzione**  
*Directory*  
Via del Borghetto, 80  
I- 56124 Pisa (Italy)  
Tel. +39 050 2216090  
Fax +39 050 2216087  
e-mail: [disaaa@agr.unipi.it](mailto:disaaa@agr.unipi.it)  
website: [www.agr.unipi.it](http://www.agr.unipi.it)

**Direttore**  
*Director*  
Prof. Alberto Pardossi  
e-mail: [direttoredisaaa@agr.unipi.it](mailto:direttoredisaaa@agr.unipi.it)

**Responsabile Amministrativo**  
*Administrative Responsible*  
Dott. Alessandro Sbrana  
e-mail: [alessandro.sbrana@adm.unipi.it](mailto:alessandro.sbrana@adm.unipi.it)

Pisa, 14/11/2016

## Provvedimento n. 120

### IL DIRETTORE

- VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 Febbraio 2012, n. 2711 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 Marzo 2012;
- VISTO:** il Regolamento sul conferimento di borse di ricerca previste all'interno di programmi di ricerca emanato con D.R. n. 12012 del 29 settembre 2011 e successive modifiche;
- VISTO:** il provvedimento d'urgenza n. 110 del 24/10/2016 con il quale si disponeva la richiesta d'indizione di una selezione per l'attivazione di una borsa di ricerca dal titolo "Valorizzazione di sostanze bioattive presenti in *Stevia rebaudiana* Bertoni per la prevenzione e il trattamento del diabete mellito";
- VISTO:** il bando di concorso per l'attribuzione della borsa di ricerca suddetta del 25/10/2016 prot. n. 5287;
- VISTO:** il verbale redatto dalla commissione esaminatrice del 14/11/2016;

### DECRETA

- ART. 1** - sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: "Valorizzazione di sostanze bioattive presenti in *Stevia rebaudiana* Bertoni per la prevenzione e il trattamento del diabete mellito";
- ART. 2** – sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione, la Dr.ssa **Barbara Passera** nata a <omissis> è dichiarata vincitrice della selezione per il conferimento di una borsa di ricerca, denominata "Valorizzazione di sostanze bioattive presenti in *Stevia rebaudiana* Bertoni per la prevenzione e il trattamento del diabete mellito" presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali.

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web dell'ateneo e affisso all'albo della struttura.

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

**Prof. Alberto Pardossi**

