



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
website: www.agr.unipi.it

Verbale della commissione esaminatrice per il conferimento di una borsa di ricerca nell'ambito di un programma di ricerca sviluppato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali dell'Università di Pisa

(Affisso all'albo il 28/08/2017 Scadenza il 12/09/2017)

Oggetto dell'attività di ricerca:

“Valutazione di efficacia di nuovi formulati feromonici per il controllo della tignoletta della vite (*Lobesia botrana*), del planococco (*Planococcus ficus*) e della criptoblabe (*Cryptoblabes gnidiella*)”

La Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) dell'Università di Pisa con oggetto di attività sopra indicato, nominata con provvedimento d'urgenza n. 73 del 24/08/2017 e composta da:

Prof. Alberto Pardossi	Direttore del DiSAAA-a, Presidente
Prof.ssa Barbara Conti	Membro
Prof. Andrea Lucchi	Responsabile della ricerca, Membro, con funzioni di segretario verbalizzante

si è riunita il giorno 18 settembre 2017, alle ore 12.00, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Via del Borghetto 80, 56124 Pisa.

In apertura di seduta, il Presidente ricorda ai membri che la selezione consiste nella valutazione dei titoli presentati ed eventuale colloquio, intesi ad accertare i prerequisiti culturali e di competenza dei candidati. Egli segnala che, ai sensi dell'articolo 2 del bando di concorso, per la partecipazione al concorso è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

1. Possesso della cittadinanza italiana, ai sensi dell'art. 38 del decreto legislativo 30/03/2001, n. 165, o cittadini dell'Unione Europea purchè in possesso di tutti i requisiti del bando.
2. Possesso Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6) o Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (Classe LM-69) o lauree equipollenti, conseguite presso un'Università italiana, o di titolo di studio conseguito all'estero e considerato equipollente, in base ad accordi internazionali oppure con le modalità di cui all'art. 332 del testo unico 31 agosto 1933, n. 1592.

Saranno ritenuti titoli preferenziali ai fini della valutazione del curriculum:

- Comprovata esperienza nel settore della Biologia e dell'Entomologia Applicata;
- Ottima conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che nella valutazione dei *curricula*, titoli e pubblicazioni si atterrà al criterio: pertinenza del *curriculum* degli studi rispetto alle aree scientifiche a cui afferisce la ricerca indicata nel bando.





UNIVERSITA' DI PISA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E
AGRO-AMBIENTALI

Department of Agriculture, Food and Environment

In particolare, la Commissione decide di attribuire relativamente ai titoli culturali i seguenti punteggi, fino ad un massimo di punti **40**:

- ✓ voto di laurea specialistica/magistrale: **max punti 20** (20 = 110/110 e lode; 15 = da 100/110 a 110/110; 10 = da 90/110 a 95/110; 0 ≤ 95/110)
- ✓ pubblicazioni: **max punti 10** (4,0 = per ogni pubblicazione su riviste indicizzate; 1,0 = per ogni pubblicazione su riviste non indicizzate). Sono considerate valide anche le pubblicazioni in corso di stampa alla data del bando in oggetto;
- ✓ altri titoli (dottorato di ricerca, contratti, borse di studio, soggiorni all'estero, ecc.): **max punti 10** (punti 3 per titolo di dottorato, punti 1,0 per ogni mese di soggiorno di studio o lavoro all'estero; punti 1,0 per ogni mensilità completa maturata come titolare di borsa di studio/assegno di ricerca/contratto).

Verranno ritenuti idonei i candidati che otterranno un punteggio uguale o superiore a **20/40**.

La Commissione ha accertato che le buste contenenti le domande dei candidati e pervenute nei termini prescritti dal bando sono ancora chiuse e sigillate. Ha dato quindi luogo all'apertura delle stesse e ha verificato che le domande pervenute sono le seguenti:

1) FILIPPO DI GIOVANNI

La Commissione, dopo aver constatato che tra i propri componenti e il candidato non intercorrono vincoli di parentela o affinità fino al quarto grado incluso, procede alla valutazione dei candidati, secondo i requisiti espressamente richiesti nel bando di concorso.

Dall'esame dei titoli presentati, il candidato viene ammesso al concorso in quanto possiede tutti i titoli richiesti.

La Commissione esprime quindi il seguente GIUDIZIO COLLEGIALE:

1. FILIPPO DI GIOVANNI, nato a <omissis>

Il candidato è in possesso di Laurea Magistrale in "Biologia Evoluzionistica" ottenuta, con votazione di <omissis>, presso l'Università di Roma "Sapienza".

Inoltre Egli è in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in "Biologia Animale" conseguito il <omissis> presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Il candidato è co-autore di n. 12 lavori pubblicati su riviste internazionali con peer-review, e di n. 1 contributo a Convegni.

Il *curriculum vitae et studiorum* presentato dal candidato comprende:

- un'attività di guida naturalistica per le scuole (Natura Avventura S.a.s.): dal marzo al giugno 2007.
- una collaborazione col Corpo Forestale dello Stato in qualità di specialista in Entomologia (2012-2015);



Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa
Department of Agriculture, Food and Environment - University of Pisa
Via del Borghetto, 80 - 56124 Pisa (ITALY)
C.F. 8000367 050 4 P. IVA 0028682 050 1



UNIVERSITA' DI PISA

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E
AGRO-AMBIENTALI**

Department of Agriculture, Food and Environment

- una docenza di Biologia per Alpha test (2016-2017)
- cinque attività come Revisore per riviste entomologiche internazionali e nazionali.

La Commissione ritiene il *curriculum* formativo del candidato adeguato al programma previsto dalla borsa di ricerca e attribuisce i seguenti punteggi:

✓ voto di laurea	punti 20,00
✓ pubblicazioni	punti 10,00
✓ altri titoli	punti 7,0

La valutazione complessiva del candidato risulta, quindi, pari a punti: **37/40** (trentaquattro su quaranta).

La Commissione non ritiene necessario procedere al colloquio, avendo acquisito elementi sufficienti a formulare il giudizio.

La Commissione esprime, quindi, la seguente valutazione:

Candidato: DI GIOVANNI FILIPPO

Totale complessivo punti **37/40**.

La Commissione giudicatrice, all'unanimità, indica quale **vincitore** unico del concorso e assegnatario della borsa di ricerca il Dott. **FILIPPO DI GIOVANNI**, nato a <omissis>.

La commissione provvede a comunicare l'esito della valutazione a mezzo avviso affisso all'albo del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Via del Borghetto 80, 56124 Pisa.

La Commissione termina i lavori alle ore 13.





UNIVERSITA' DI PISA

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E
AGRO-AMBIENTALI**

Department of Agriculture, Food and Environment

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE:

Prof. Alberto Pardossi

Direttore del DiSAAA-a, Presidente

Prof.ssa Barbara Conti

Membro

Prof. Andrea Lucchi

Responsabile della ricerca, Membro con funzioni di
segretario verbalizzante

