



VALUTAZIONE FINALE

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Studio della suscettibilità a bio-insetticidi di origine vegetale e antagonisti biologici su *Bemisia tabaci*, *Tuta absoluta* e sui loro nemici naturali", (D.R. n. 2827 del 17.7.2023), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 18.7.2023, scadenza 7.8.2023, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Massimino Cocuzza

1 (dott.ssa Ben Hmad Eya

Titoli punti ___ 21/40
Colloquio punti 50/60
Totale punti __ 71/100

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: prof.Suma Pompeo



POMPEO SUMA
12.10.2023
10:54:15
GMT+01:00

Componente: prof. Alessandro Vitale



ALESSANDRO
VITALE
12.10.2023
14:58:01 UTC

Segretario: prof.Massimino Cocuzza Giuseppe



GIUSEPPE EROS
MASSIMINO
COCUZZA
Università di Catania
12.10.2023 15:12:55
GMT+00:00



Valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Studio della suscettibilità a bio-insetticidi di origine vegetale e antagonisti biologici su *Bemisia tabaci*, *Tuta absoluta* e sui loro nemici naturali", (D.R. n. 2827 del 17.7.2023), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 18.7.2023, scadenza 7.8.2023, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Massimino Cocuzza

1 (dott. Ben Hmad Eya

1) Voto di laurea	0 punti
2) Attività connesse con la difesa delle colture agrarie	8 punti
3) Attività di laboratorio connesse con le strategie di difesa delle colture.....	8 punti
4) Gestione dell'allevamento di insetti parassiti delle piante coltivate e insetti utili al loro controllo.....	0 punti
5) Tecniche di indagine molecolare	5 punti
TOTALE punti 21/40	

2 (dott. Calandra Checco Giacomo


6) Voto di laurea	10 punti
7) Attività connesse con la difesa delle colture agrarie	0 punti
8) Attività di laboratorio connesse con le strategie di difesa delle colture.....	0 punti
9) Gestione dell'allevamento di insetti parassiti delle piante coltivate e insetti utili al loro controllo.....	0 punti
10) Tecniche di indagine molecolare	0 punti
TOTALE punti 10/40	

3 (dott. Miraglia Giulia


11) Voto di laurea	10 punti
12) Attività connesse con la difesa delle colture agrarie	0 punti
13) Attività di laboratorio connesse con le strategie di difesa delle colture.....	0 punti
14) Gestione dell'allevamento di insetti parassiti delle piante coltivate e insetti utili al loro controllo.....	0 punti
15) Tecniche di indagine molecolare	0 punti
TOTALE punti 10/40	

Letto, approvato e sottoscritto.


Presidente: Prof. Pompeo SUMA

 POMPEO SUMA
28.09.2023 15:45:01
GMT+00:00

Componente: Prof. Alessandro VITALE

 ALESSANDRO VITALE
28.09.2023 15:41:50
UTC

Segretario: Prof. Giuseppe Massimino COCUZZA

 GIUSEPPE EROS
MASSIMINO
COCUZZA
Università di Catania
28.09.2023 16:01:20
GMT+00:00

Catania, 28 settembre 2023