

Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali

DD. n. 107/2021

IL DIRETTORE

Oggetto:
Nomina
Commissione
procedura
comparativa
preliminare al
conferimento di
n.4 Borse di
studio per attività
di ricerca -
Prot. 122838-
122844-
122987/2021

Viste le delibere del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.7/11E/2021, 7/11F/2021, 7/11G/2021 del 20/05/2021 con le quali sono stati autorizzati i conferimenti di n. 4 Borse di studio per attività di ricerca dal titolo:

- n°1 Borsa di studio dal titolo: **“Controllo biologico di *Halyomorpha halys*: uso di strumenti informatici per il monitoraggio pre- e post-lancio, valutazione di efficacia e dei possibili effetti indesiderati”**;
- n°2 Borse di studio dal titolo: **“Allevamento, lanci e monitoraggio del parassitoide *Trissolcus japonicus* per il controllo biologico della cimice asiatica *Halyomorpha halys*”**;
- n°1 Borsa di studio dal titolo: **“Sviluppo di sistemi integrati sostenibili di comprensorio per il controllo della cimice asiatica, *Halyomorpha halys*”**.

nell’ambito dei progetti di ricerca: “Programma di intervento per il contrasto alla diffusione della Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*)” - Regione Umbria; “Sistemi integrati sostenibili di comprensorio per il controllo della cimice asiatica (*Halyomorpha halys*)” - PSR Regione Emilia Romagna Progetto S.I.S.C.C.C.A.;

Considerata la necessità di nominare i membri della Commissione giudicatrice per la procedura comparativa preliminare di cui sopra;

Accertato ai sensi dell’art. 1 c. 46 L. 190/2012 che i predetti componenti della Commissione giudicatrice non hanno riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati contro la pubblica amministrazione, relativi a quelli commessi da pubblici ufficiali;

DECRETA

di costituire la Commissione giudicatrice delle procedure comparative preliminari alla stipula di:

- n°1 Borsa di studio dal titolo: **“Controllo biologico di *Halyomorpha halys*: uso di strumenti informatici per il monitoraggio pre- e post-lancio, valutazione di efficacia e dei possibili effetti indesiderati”**;
- n°2 Borse di studio dal titolo: **“Allevamento, lanci e monitoraggio del parassitoide *Trissolcus japonicus* per il controllo biologico della cimice asiatica *Halyomorpha halys*”**;
- n°1 Borsa di studio dal titolo: **“Sviluppo di sistemi integrati sostenibili di comprensorio per il controllo della cimice asiatica, *Halyomorpha halys*”**.

nell’ambito dei progetti di ricerca: “Programma di intervento per il contrasto alla diffusione della Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*)” - Regione Umbria; “Sistemi integrati sostenibili di comprensorio per il controllo della cimice asiatica (*Halyomorpha*

halys)" – PSR Regione Emilia Romagna Progetto S.I.S.C.C.C.A., nella maniera seguente:

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Prof. Eric Conti | presidente |
| Prof. Franco Famiani | membro |
| Prof.ssa Chiaraluce Moretti | membro/segretario verbalizzante |
| Prof. Andrea Onofri | membro supplente |

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio alla sua prossima riunione.

Perugia, 14/06/2021

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Gaetano Martino

Ratificato con delibera del Consiglio di Dipartimento del _____ verbale n. _____