

CONVEGNO  
FINALE

# GOi Stop-Haly

## Contenere e contrastare la cimice asiatica sulle colture ad uso zootecnico

Giovedì 30 marzo 2023, ore 10:00

Sala conferenze del Tecnopolo di Reggio Emilia – P.le Europa, 1

Con l'obiettivo di sviluppare, testare e diffondere strategie capaci di contenere e contrastare *Halyomorpha halys* su colture ad uso zootecnico (mais, soia ed erba medica), il Gruppo Operativo Stop-Haly - Innovazioni agroecologiche finalizzate a contenere e a contrastare *Halyomorpha halys* su colture ad uso zootecnico ha lavorato su una serie di attività che hanno permesso di valutare i danni e quindi agire in modo sostenibile contro il parassita.

Oltre ai risultati ottenuti dal progetto, il convegno sarà occasione di aggiornamento sulle conoscenze che riguardano la gestione sostenibile della cimice asiatica.

### PARTNER

Il Piano vede il CRPA scpa come capofila con il coinvolgimento del Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari dell'Università di Torino, unitamente a quattro aziende delle province di Reggio Emilia, Ferrara e Parma: Ruozi Ornello e Fabrizio Società Agricola, Azienda Agricola Bologna Miriam, Azienda Agricola Paolo Pizzocheri e Azienda Agricola Davoli Giorgio. Completa il partenariato il centro di formazione Dinamica scarl.

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Reggio Emilia. L'evento attribuisce 0,313 CFP agli Agronomi e Forestali.



### PROGRAMMA

10:00 Registrazione dei partecipanti

10:15 Saluti di benvenuto e apertura dei lavori  
Maria Teresa PACCHIOLI - CRPA scpa  
Marina ARIAS - Regione Emilia-Romagna

10:30 Interventi

**Recenti acquisizioni per la gestione sostenibile di *Halyomorpha halys***

Luciana TAVELLA e Giorgio BORREANI – Università di Torino

**Metodi e risultati del campionamento di cimici su colture ad uso zootecnico**

Silvia Teresa MORAGLIO – Università di Torino

**Danni quali-quantitativi causati da cimici sulla coltura della soia**

Gabriele ROLANDO – Università di Torino

L'esperienza delle aziende partner del Gruppo Operativo

12:30 Chiusura dei lavori

Partecipazione libera, previa **registrazione** (da effettuarsi entro le ore 12:00 di mercoledì 29 marzo 2023).

Seguici sul sito del **GOi Stop-Haly**



Programma di  
Sviluppo Rurale  
dell'Emilia-Romagna  
2014 - 2020



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Divulgazione a cura di Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. SCPA - Autorità di Gestione: Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna. Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 — Tipo di operazione 16.1.01 — Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: "produttività e sostenibilità dell'agricoltura" — Focus Area 4B - Agricoltura sostenibile, di precisione ed integrata nella filiera in funzione del contrasto alla cimice asiatica *Halyomorpha halys* - Progetto "Stop-Haly - Innovazioni agroecologiche finalizzate a contenere e a contrastare *Halyomorpha halys* su colture ad uso zootecnico".

### Informazioni e segreteria

CRPA

Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA SCPA  
Andrea Poluzzi, a.poluzzi@crpa.it, Tel. 0522 436999