



www.psrvindicta.it



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

VINDICTA è un progetto finanziato dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020, misura 16.1.01 "Gruppi operativi del partenariato europeo per la produttività e la sostenibilità in agricoltura", Focus Area 4B

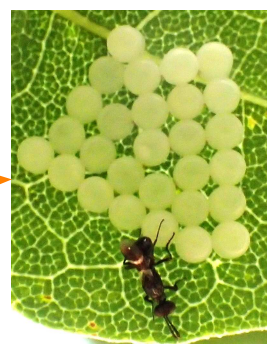


La **cimice asiatica** (*Halyomorpha halys*) è stata avvistata per la prima volta in Italia vicino a Modena nel 2013. È di bocca buona, e le punture che fa con il suo stiletto (un vero e proprio ago) creano danni a frutta e legumi.



Depone gruppi di 27-28 uova, disposte con grande precisione sulla pagina inferiore delle foglie

N.B.: Le microvespine utili contro la cimice asiatica sono innocue verso l'uomo, gli animali, e verso gli insetti utili



Nemico naturale è una **microvespina**, l'*Anastatus bifasciatus*, che depone le uova nelle uova di insetti diversi, tra cui anche la cimice asiatica



Ad Arvaia nel 2019 abbiamo trovato anche un'altra **microvespina**, proveniente dal Giappone, il *Trissolcus mitsukurii*, utile contro la cimice asiatica



E nel 2021 stiamo effettuando i lanci del nemico giurato numero 1 della cimice asiatica, il *Trissolcus japonicus*, la **vespa samurai**

Nel progetto cercheremo di capire quanto queste microvespine sono attive nell'ambiente di ARVAIA

E tu puoi aiutarci!

CIMICE CLICK

Passeggia nei filari di aceri, guarda le foglie
Se trovi un'ovatura fotografala, segui le istruzioni della webapp, e metti una striscetta con il codice

webapp



colibris.link/uLnVD

CIMICE ORIENTEERING

Orientati con la mappa delle ovature da monitorare, cerca la striscetta e l'ovatura.

webmap



colibris.link/DJROZ



Responsabile del monitoraggio
Enrico Gabrielli perito agrario

F.A.R.M.[®]
Facilitazioni Agroecologiche Regionali Mobili