

Zanzare: conoscerle per combatterle

Scritto da RS

Domenica 18 Giugno 2023 19:27 - Ultimo aggiornamento Domenica 18 Giugno 2023 19:46

“Le tecniche sviluppate negli ultimi anni ... :

meno zanzare, meno vettori

>

Zanzare: le loro storie d'amore per combattere la malaria

Dall'accoppiamento delle zanzare, nuove strategie per ridurre la diffusione della pericolosa infezione

Osservare le zanzare che si accoppiano può sembrare un'attività particolare, ma per le femmine di *Anopheles gambiae*

L'imperativo scientifico è quindi di identificare nuove strategie, da utilizzare i metodi di **Roberta Spaccapelo**

L'articolo *Characterization of lab-based*

“ **Riprodurre sciami di Anopheles**

“Abbiamo ripreso sciami di centinaia di zanzare con un sistema stereometrico **Stefania Meillo** che ci per

Zanzare: conoscerle per combatterle

Scritto da RS

Domenica 18 Giugno 2023 19:27 - Ultimo aggiornamento Domenica 18 Giugno 2023 19:46

L'articolo rappresenta, quindi, il primo passo verso la comprensione della dinamica di accoppiamento

Ulteriori sviluppi di questo studio, sia dal punto di vista sperimentale che **Demystifying mosquito s**

Foto e video in allegato

(crediti gruppo Cobbs)*

<https://filesender.garr.it/?s=download&token=12a75b31-0177-4839-897e-89b617b3fe95>

Scadenza 28/06/2023

La scheda

Chi:

Cnr-Isc e Dipartimento di F

Che cosa

: nuovo studio sulle zanzare

[* N.d.R.> Documentazione/ Link/ Indirizzi presenti nella nota CNR originale e/o disponibili sui siti seg

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Da/ Fonte/ Titolare»

CNR

Comunicato stampa 58/2023

Roma, 16 giugno 2023