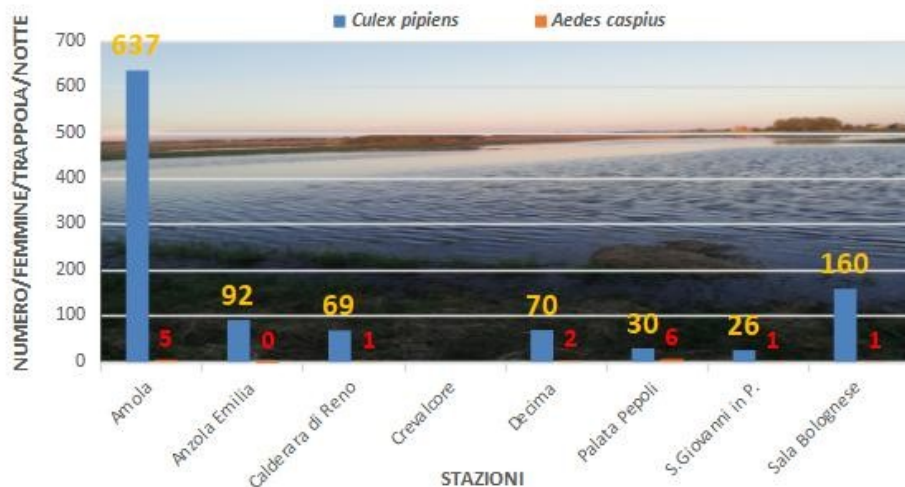


Prevenzione e lotta alle zanzare nella pianura Bolognese

Comuni di Crevalcore, San Giovanni in P., Sala Bolognese, Anzola Emilia, Calderara di Reno.

Monitoraggio zanzare AUTOCTONE

SETTIMANA N°21



Inizia con questo numero la redazione del bollettino settimanale relativo ai dati di monitoraggio delle zanzare autoctone. Il bollettino riporta le catture della settimana, per stazione di monitoraggio. Le catture medie della settimana sono confrontate con le medie settimanali del 2023.

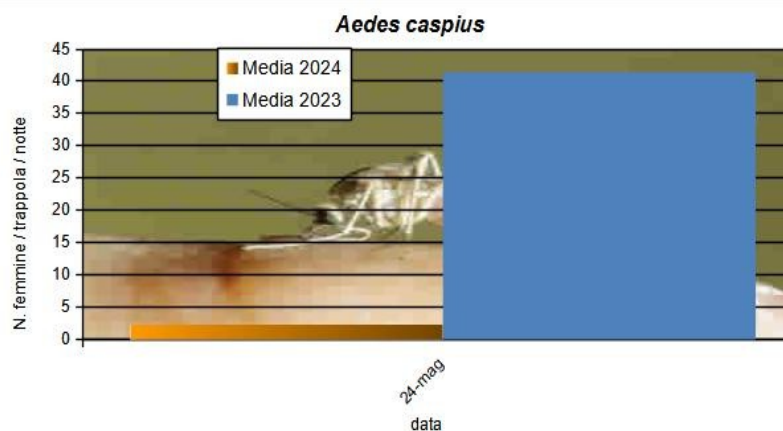
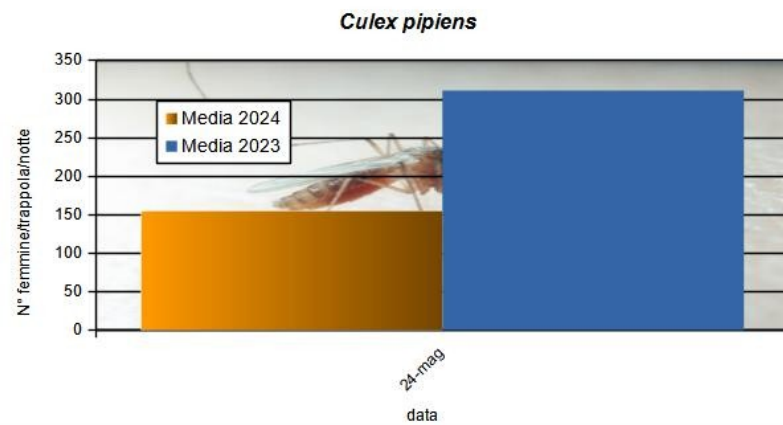
Il disagio causato dalla popolazione delle zanzare è rappresentato sia da un dato qualitativo che da uno quantitativo. Il dato qualitativo è rappresentato da un cerchio localizzato in una mappa, con colore diverso secondo il grado del disagio. La posizione in mappa del cerchio corrisponde alla stazione di stazione di monitoraggio; mentre il dato quantitativo è rappresentato tramite istogrammi che indicano il livello di disagio.

Nel bollettino è incluso anche un grafico che mostra le zanzare tigre catturate. È importante ricordare che le trappole attivate con CO2 sono specifiche per il monitoraggio delle zanzare autoctone e che le catture di zanzare tigre sono puramente indicative in questo contesto.

Quando le catture insetti pungenti diversi dalle zanzare (anch'essi ematofagi) sono numericamente significative, viene redatta una scheda informativa. Tali insetti possono essere, di volta in volta, Flebotomi, Ceratopogonidi e Simulidi.

Infine, vengono fornite indicazioni sulle attività di controllo attualmente in corso.

BOLLETTINO n. 1 – rilievo del 24 MAGGIO 2024



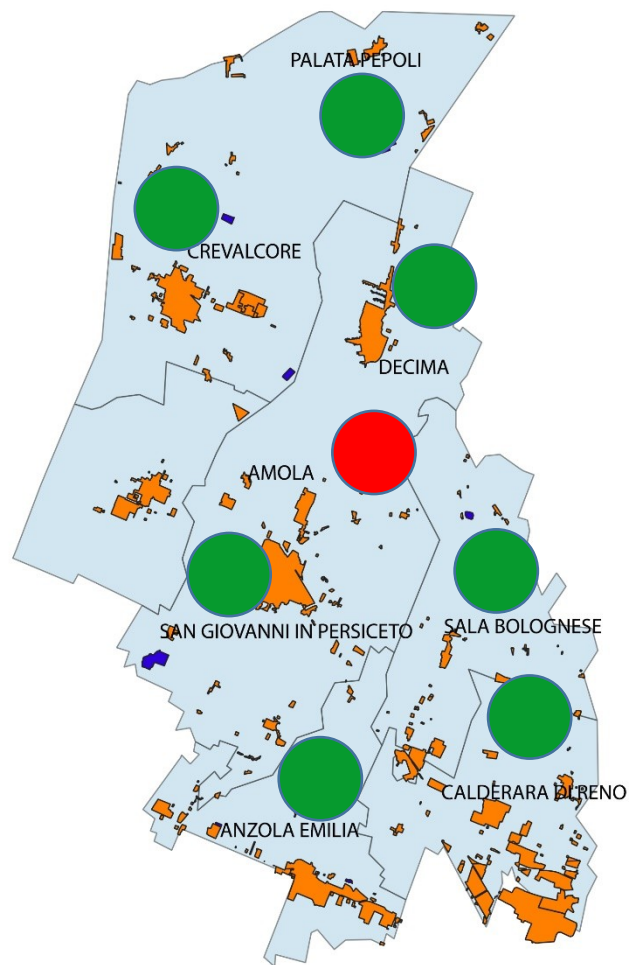
SUSTENIA S.r.l.
Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto
Tel. 051.6871051; Email: info@sustenia.it



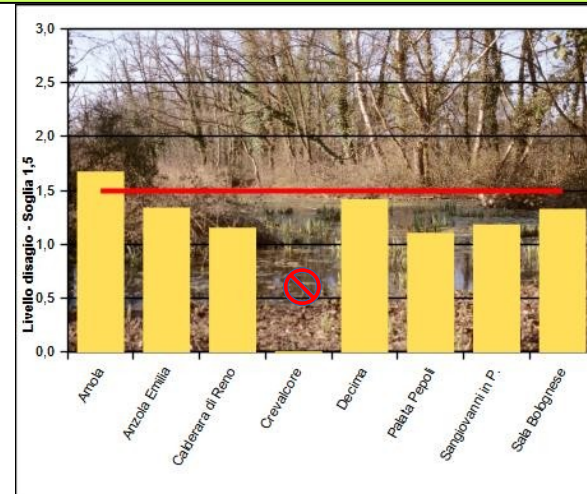
Prevenzione e lotta alle zanzare nella pianura Bolognese

Comuni di Crevalcore, San Giovanni in P., Sala Bolognese, Anzola Emilia, Calderara di Reno.

Monitoraggio zanzare AUTOCTONE



SCALA DI DISAGIO



Catture di zanzare nella media stagionale, ad eccezione del dato registrato nella stazione di Amola, con catture poco sopra la soglia di disagio relativamente alla zanzara comune (*Culex pipiens*). Poco significative, in tutte le stazioni, le catture della zanzara alluvionale (*Aedes caspius*)

Legenda

- Centri abitati
- aree umide
- Area di progetto: Bologna ovest Reno
- Trappola rotta



SUSTENIA S.r.l.

Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto

Tel. 051.6871051; Email: info@sustenia.it

Il valore di disagio è ottenuto sulla base del numero delle zanzare catturate con le trappole ad anidride carbonica e considerando l'aggressività delle singole specie raggruppate in tre categorie: Gruppo a disagio **alto** (*Aedes caspius*, *Aedes vexans*), **medio** (*Culex modestus*, *Anopheles spp.*), **basso** (*Culex pipiens*; *Culiseta spp.*)

Prevenzione e lotta alle zanzare nella pianura Bolognese

Comuni di Crevalcore, San Giovanni in P., Sala Bolognese, Anzola Emilia, Calderara di Reno.

INFORMAZIONI SULLA DISINFESTAZIONE

ZANZARA TIGRE

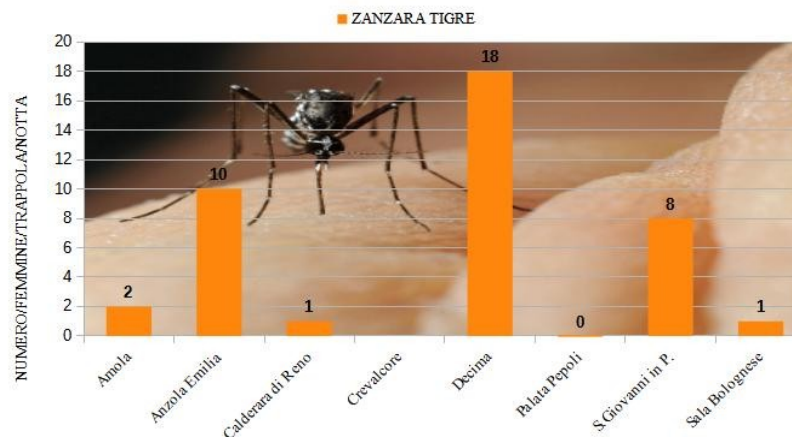
Disinfestazione caditoie pubbliche

Chiuso il 1° turno a Calderara di Reno, Sala Bolognese (marcatatura grafica colore rosso in entrambi i comuni) e a San Giovanni in P. to. L'inizio del 1° turno nei restanti comuni avverrà nella settimana dal 27 al 31 maggio.

ZANZARE AUTOCTONE

La disinfestazione dei fossi e canali inizierà nella settimana dal 27 al 31 maggio e proseguirà, nel corso della stagione, secondo il calendario settimanale seguente:

martedì: San Giovanni capoluogo, Decima, Amola, e Le Budrie,
giovedì: Anzola, Calderara di Reno, Sala Bolognese
venerdì: Crevalcore



Catture moleste di Zanzara Tigre a Decima e Anzola Emilia



SUSTENIA S.r.l.

Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto
Tel. 051.6871051; Email: info@sustenia.it