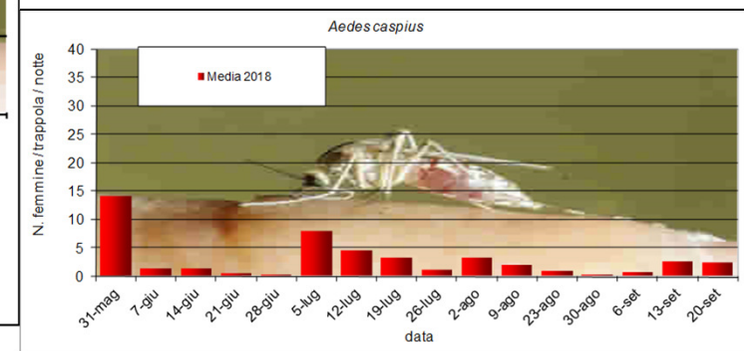
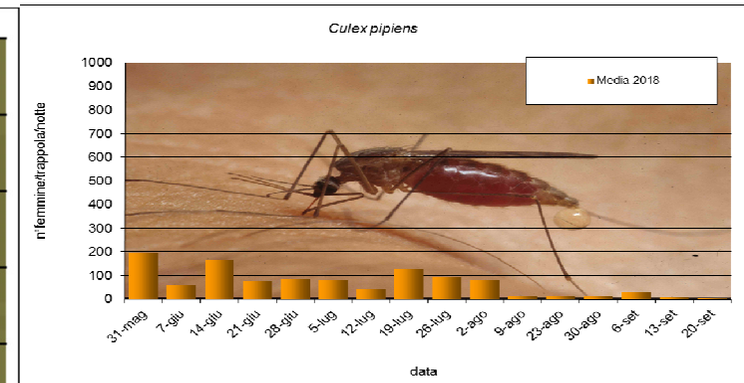
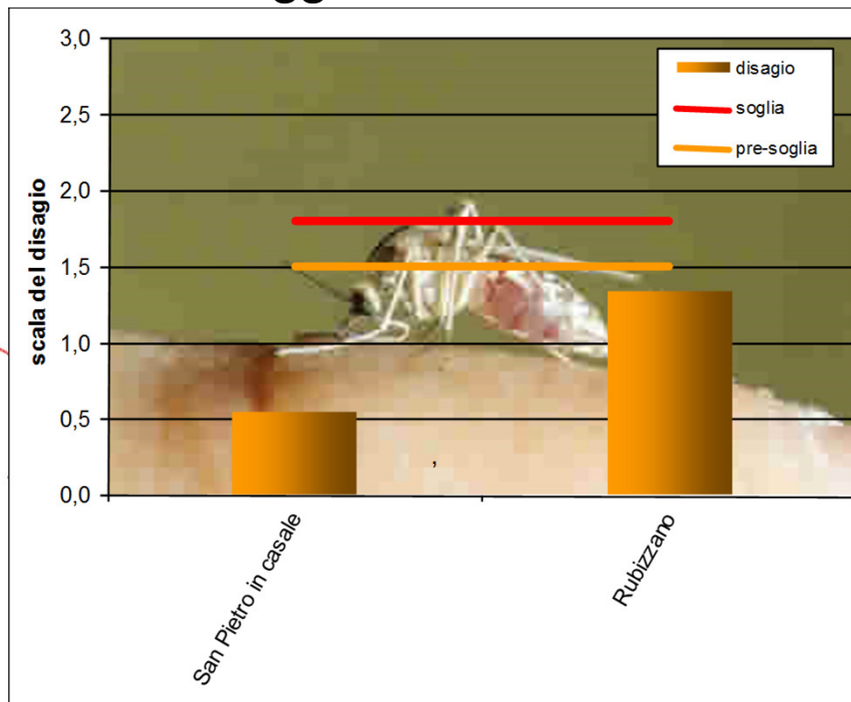


# Comune di San Pietro in Casale

## Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre

### Monitoraggio zanzare AUTOCTONE



**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.*).

# **Comune di San Pietro in Casale**

Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre

Informazioni sulla DISINFESTAZIONE

## **ZANZARA TIGRE**

**Concluso il terzo turno di disinfestazione nelle caditoie pubbliche**

## **ZANZARE AUTOCTONE**

**Chiusi i trattamenti larvicidi nei focolai lineari.**



**SUSTENIA S.r.l.**

**Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto**

Tel. 051.6871051; Email:info@sustenia.it

## Comune di San Pietro in Casale

Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre

- In questa sezione diamo conto dell'andamento delle catture di Zanzara Comune (*Culex pipiens*) nei Comuni seguiti da Sustenia.
- Il grafico analizza le catture medie settimanali di 10 trappole. Le catture si mantengono basse anche nella settimana del 20 settembre.
- La settimana del 15 agosto non è stato possibile procedere al monitoraggio per la chiusura del fornitore del ghiaccio secco.



SUSTENIA S.r.l.

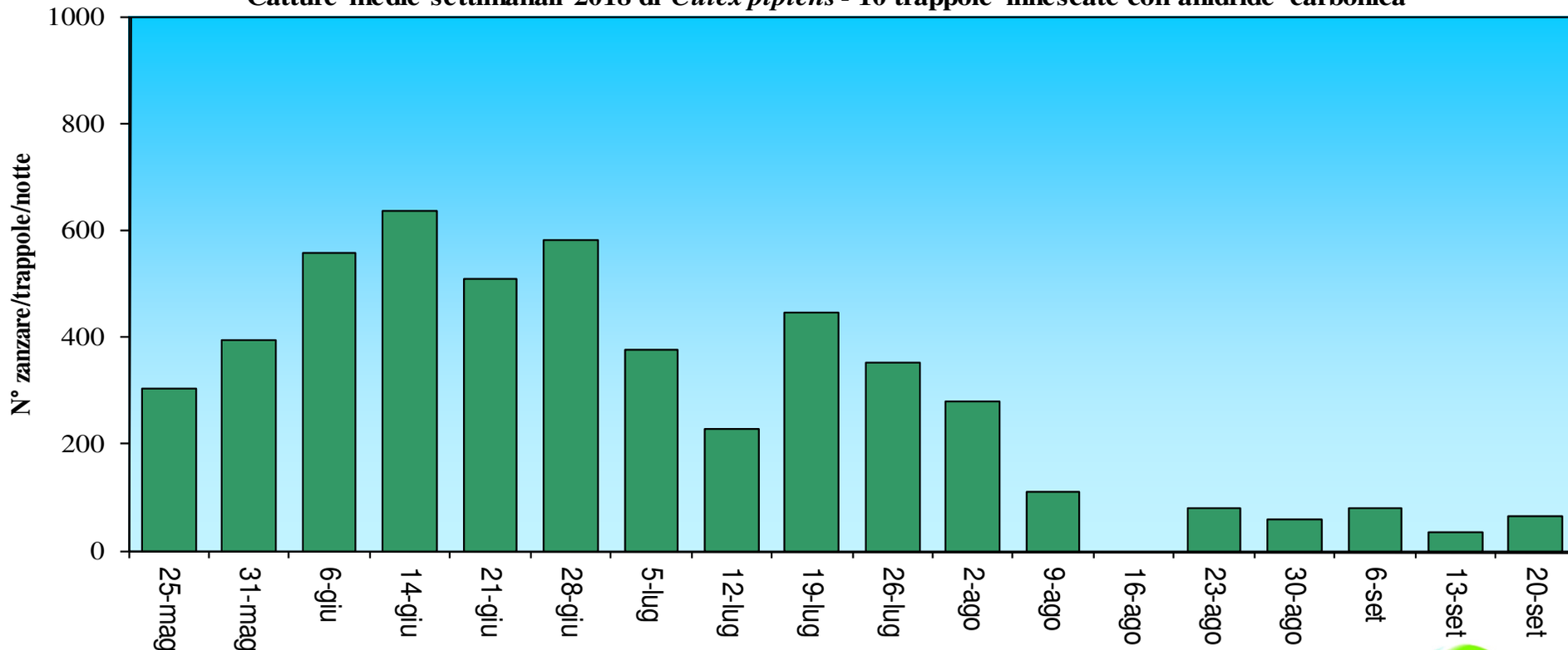
Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto

Tel. 051.6871051; Email:info@sustenia.it

# Comune di San Pietro in Casale

Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre

Catture medie settimanali 2018 di *Culex pipiens* - 10 trappole innescate con anidride carbonica



SUSTENIA S.r.l.

Via Marzocchi, 16 San Giovanni in Persiceto

Tel. 051.6871051; Email: info@sustenia.it