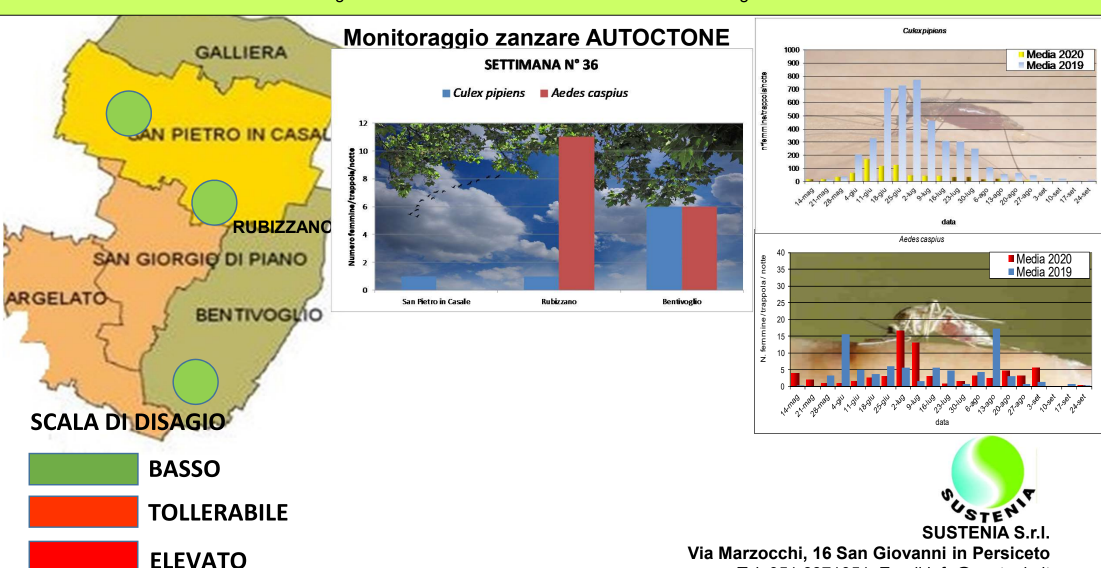
# Comuni di San Pietro in Casale e Bentivoglio

Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre



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).

Tel. 051.6871051; Email:info@sustenia.it

# Comuni di San Pietro in Casale e Bentivoglio

Progetto di lotta alle zanzare autoctone e alla Zanzara Tigre

Poco significative le catture di *Culex pipiens* (Zanzara Comune) in tutte le stazioni. Rispetto allo stesso periodo del 2019 (36<sup>esima</sup> settimana) continuano a registrarsi valori medi significativamente inferiori: 3 femmine/trappola/notte nel 2020 contro 27. Catture significative di *Aedes caspius* (zanzara delle risaie) solo nella stazione di Rubizzano.

### INFORMAZIONI SULLA DISINFESTAZIONE

## **ZANZARA TIGRE**

San Pietro in Casale: chiuso il 4° turno di trattamento nelle caditoie pubbliche.

Bentivoglio: chiuso il 4° turno di trattamento nelle caditoie pubbliche (marcatura grafica: colore blu), e nelle caditoie private di Castagnolo minore. Chiuso il trattamento nelle caditoie private di Saletto.

## **ZANZARE AUTOCTONE**

San Pietro in Casale: trattamento sospeso. Le densità larvali nei fossi molto basse e/o nulle



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