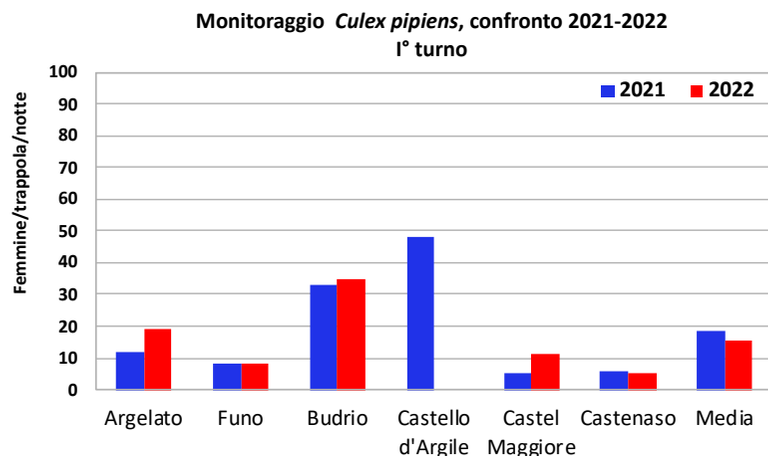




## PROGETTO DI PREVENZIONE E LOTTA ALLE ZANZARE NEL COMUNE DI BUDRIO

### MONITORAGGIO E LOTTA ALLE ZANZARE AUTOCTONE



I primi dati del monitoraggio, realizzato mediante trappole di cattura rese attrattive grazie al ghiaccio secco (CO2) contenuto all'interno, indicano una presenza di *Culex pipiens* nella norma del periodo. *Aedes caspius*, la zanzara alluvionale, risulta diffusa ma con intensità al momento non fastidiosa. Tra pochi giorni inizieranno i primi interventi larvicidi su fossi stradali e altri focolai di sviluppo, realizzati con l'impiego di prodotto biologico a base di *Bacillus thuringiensis israelensis*, trattamenti che avranno cadenza settimanale.

Contrariamente allo scorso anno il mese di maggio è contraddistinto da temperature già elevate, superiori alla norma. Questo, associato alle piogge della prima parte del mese, ha determinato un inizio di infestazione piuttosto repentino con già alcune situazioni di disagio localizzato. E' importante che i cittadini, nelle cui proprietà sono situati i 2/3 dei focolai di sviluppo per la Zanzara Tigre, provvedano mensilmente a trattare tombini e pluviali con il prodotto larvicida messo loro a disposizione dall'Amministrazione Comunale. Le altre raccolte di acqua vanno eliminate o chiuse in maniera ermetica.

### MONITORAGGIO E LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE

