



**Al Consigliere Enrico STEFANO**  
**c/o Gruppo Consiliare MoVimento 5 Stelle**

**e p.c.: Al Segretariato – Direzione Generale**  
**Direzione Giunta e Assemblea Capitolina**  
**Servizio Assemblea Capitolina**

**Al Capo di Gabinetto**  
**Cons. Luigi Fucito**

**Oggetto: Risposta ad interrogazione n. 360/2014**

In riferimento all'interrogazione di cui in oggetto si comunica che il Piano Capitolino, disposto dallo scrivente Assessorato è articolato in tre direzioni:

- **trattamenti anti-larvali** effettuati dall'AMA S.p.A. nelle caditoie stradali, in quelle presenti nelle pertinenze esterne delle scuole, degli impianti sportivi comunali, delle sedi municipali, dei centri anziani e dei cimiteri. La campagna 2014 prevede l'utilizzo di un innovativo formulato microbiologico a base di *Bacillus thuringiensis subsp. israelensis* (Bti) e *Bacillus sphaericus* (Bsph): la combinazione dei due principi attivi, consente di ottenere un'elevata residualità, in particolare nelle caditoie stradali popolate da *Culex pipiens* e *Aedes albopictus*;
- **monitoraggio del fenomeno dell'infestazione**, condotto su tutto il territorio Capitolino (in particolare scuole, aree verdi, centri anziani), con il posizionamento di ovitrappele cattura larve, che non utilizzano sostanze chimiche e ricreano alla perfezione quello che è un focolaio artificiale, interferendo con i siti di sviluppo disponibili nell'ambiente e riducendo la curva di crescita esponenziale delle popolazioni di zanzare;
- **campagna informativa per la prevenzione della diffusione della zanzara tigre** con l'Ordinanza Sindacale n.58 dell'8 Aprile 2014, diffusione di pieghevoli e affissione di manifesti.

Roma Capitale ha sempre effettuato la lotta alla diffusione della zanzara tigre nel territorio Capitolino, tutelando la salute degli uomini e animali e salvaguardando l'Ambiente con le sue caratteristiche naturali.

Nell'Ordinanza n.58 dell'8 Aprile 2014 non viene evidenziato l'utilizzo di prodotti chimici per il controllo della diffusione della zanzara tigre e in relazione al trattamento delle acque dei tombini, griglie di scarico e pozzetti di raccolta delle acque meteoriche, presenti negli spazi di proprietà privata, viene raccomandato l'utilizzo di idonei prodotti anti-larvali biologici. In merito ai trattamenti contro le zanzare adulte viene disposto di effettuarli esclusivamente, e quando sono strettamente necessari, dopo aver posizionato nell'ambiente, delle trappole definite "focolai artificiali", per il monitoraggio dell'infestazione.

La presenza di densità elevata di adulti di zanzara tigre sta a significare la mancata applicazione delle norme di prevenzione. Pertanto, in tali casi, occorre ricercare ed eliminare la presenza di focolai di riproduzione dell'insetto, mentre è del tutto inutile eseguire a scopo preventivo trattamenti delle aree verdi con prodotti ad azione adulticida.

I Municipi, a mezzo della Polizia Municipale e i dei Dipartimenti di Prevenzione delle U.S.L. competenti per territorio, sono incaricati della vigilanza, che viene esercitata tramite sopralluoghi e controlli.

Roma Capitale, allo scopo di corrispondere massivamente a specifiche esigenze della popolazione che lamenta la presenza dell'infestante, ha disposto che AMA S.p.A. ponga in essere due cicli di disinfestazione anti-larvale nelle 350.000 caditoie (tombini e bocche di lupo).

Inoltre, è previsto un servizio di monitoraggio per 7 mesi con l'utilizzo di 600 trappole non contenenti sostanze chimiche, struttura riconosciuta come idonea all'ovodeposizione per le zanzare. Il posizionamento viene concordato con il Servizio Controllo e Interventi Zanzara Tigre del Dipartimento Tutela Ambientale - Protezione Civile per l'effettuazione di 18 controlli su ogni trappola, per verificare la presenza della popolazione di zanzare, durante il periodo del monitoraggio e per la programmazione dei trattamenti sul territorio.

Tutti i servizi sono effettuati secondo specifici disciplinari tecnici ai quali AMA è tenuta ad attenersi.

Estella MARINO

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Estella Marino', written in a cursive style.