

**ZANZARA TIGRE:  
CONOSCIAMOLA PER DIFENDERCI!**



**E' DI COLORE NERO CON ANELLI BIANCHI SULLE ZAMPE E SULL'ADDOME. HA UNA EVIDENTE STRISCIA BIANCA LONGITUDINALE SUL DORSO. E' MOLTO ATTIVA DI GIORNO. PUNGE SOPRATTUTTO ALL'APERTO.**

PER INFORMAZIONI E SEGNALAZIONI

Numero Verde  
**800.171.198**

da lunedì a venerdì / orari 9-13 e 14-17

Per maggiori approfondimenti:  
zanzare.ipla.org  
www.facebook.com/zanzare.ipla



**PROGETTO REGIONALE  
DI LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE  
L.R. 75/95**



La **zanzara tigre** usa **piccole raccolte d'acqua** per moltiplicarsi. Nelle nostre case, negozi, scuole, giardini, cortili, orti urbani ecc. si possono, involontariamente, creare delle **condizioni favorevoli allo sviluppo** di questa zanzara. I trattamenti negli spazi pubblici, effettuati dai Comuni e dalla Regione, da soli non possono risolvere il problema; la conoscenza del **ciclo biologico** della zanzara e la **modifica di alcune abitudini da parte dei cittadini** possono aiutare a **contenere la sua presenza** sul territorio.

**LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE  
PRECAUZIONI DA ADOTTARE  
DA PARTE DEI CITTADINI**

Regione Piemonte e Comuni, attraverso piani di lotta, controllano da anni la diffusione della zanzara tigre. Anche grazie all'impegno di tutti i cittadini si può contenere la sua presenza sul territorio, seguendo alcune buone pratiche di seguito descritte.

- Trattare periodicamente, con prodotti larvicidi, tutte le raccolte d'acqua non eliminabili (es. tombini, caditoie, ecc.)
- Non lasciare all'aperto copertoni che, con la pioggia, possano riempirsi d'acqua
- Pulire periodicamente le grondaie per evitare ristagni d'acqua
- Cambiare frequentemente l'acqua dei vasi e svuotare periodicamente quella dei sottovasi
- Tenere vuote vasche e fontane o introdurvi dei pesci
- Capovolgere o non lasciare all'aperto oggetti che, con la pioggia, possano riempirsi d'acqua
- Non abbandonare all'aperto rifiuti e teli di plastica che, con la pioggia, possano riempirsi d'acqua
- Caprire ermeticamente con zanzariere ben tese i recipienti che contengono acqua necessaria per l'irrigazione