

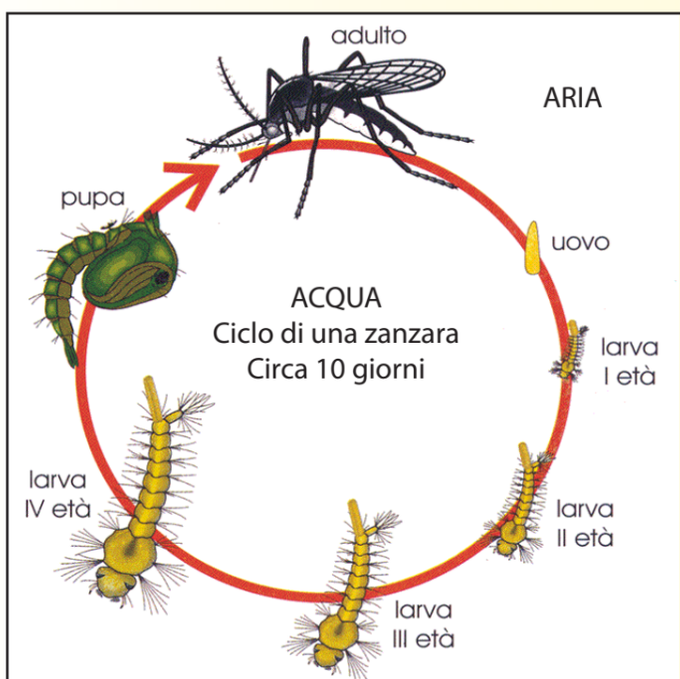
ZANZARA tigre



COMUNE di NEMBRO
Assessorato all'Ecologia
e alla Valorizzazione
del Territorio



CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE PER CONTENERE LA DIFFUSIONE DELLE ZANZARE

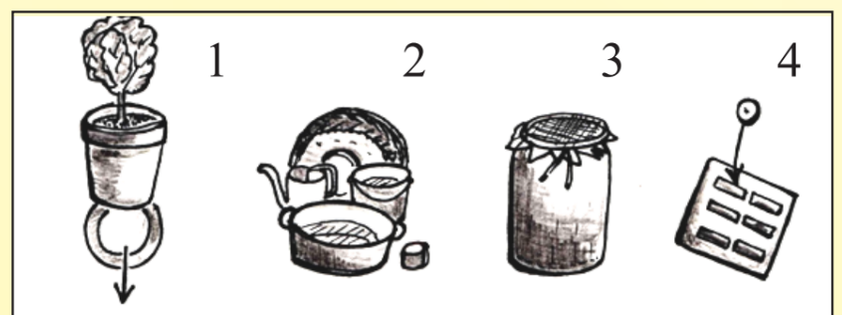


CICLO BIOLOGICO DI UNA ZANZARA

Per riprodursi le zanzare hanno bisogno di una raccolta d'acqua per deporre le uova. Dalle uova escono delle piccole larve che diventano mature attraverso 4 mute e poi si trasformano in pupe. La pupa viene in superficie permettendo la metamorfosi del dittero: maschi e femmine si accoppiano e la femmina avrà subito bisogno di sangue per portare a sviluppo le uova. Nel periodo con le temperature più calde lo sviluppo, dall'uovo alla zanzara adulta, può avvenire nel giro di una decina di giorni.

COME CONTRASTARE LO SVILUPPO DELLE ZANZARE

1. Svuotare l'acqua che ristagna nei sottovasi;
2. Evitare di abbandonare nel giardino e nell'ambiente, secchi, vaschette, barattoli, pneumatici che possono contenere dell'acqua e quindi favorire lo sviluppo delle zanzare;
3. Coprire con una rete a maglie fitte i bidoni per la raccolta dell'acqua piovana;
4. Trattare con pastiglie larvicide le caditoie e i pozzetti.



(Vedi anche ORDINANZA del Comune di Nembro, n°21 del 9/04/2013)