

trento



COMUNE
DI TRENTO

Servizio Transizione ecologica verde e parchi
Ufficio Qualità ambientale



**ZANZARA TIGRE
PIANO COMUNALE
AZIONI DI CONTRASTO ANNO 2026**

Trento, 25 maggio 2026

I PIANI ANTIZANZARE

**PIANO NAZIONALE DI PREVENZIONE, SORVEGLIANZA E RISPOSTA
ALLE ARBOVIROSI (PNA) 2020 – 2025 AGGIORNATO NEL 2026**

**PIANO PER IL CONTROLLO DELLA ZANZARA TIGRE (aedes
albopictus) IN PROVINCIA DI TRENTO (dgp 1049 15 giugno 2018)**

PIANO COMUNALE DI CONTRASTO ALLA ZANZARA TIGRE 2026

CONTENUTI DEL PIANO COMUNALE

- **ATTIVITA' DI MONITORAGGIO IN COLLABORAZIONE CON IL MUSE:**
 - 50 Ovitrappole (sono state aggiunte due ovitrappole a Montevaccino e una a Sopramonte rispetto al 2025)
 - 46 Trappole Bg gat nelle scuole per l'infanzia e asili nido
 - 6 Bg sentinel presso i siti ritenuti sensibili in accordo con ASUIT

- **DISTRIBUZIONE DI KIT LARVICIDI A PARTIRE DAL MESE DI MAGGIO**
 - Presso URP / Presso le circoscrizioni

- **TRATTAMENTI LARVICIDI (NOVARETI e UFFICIO PARCHI)**
 - Tombini e caditoie viabilità comunale / Parchi e giardini pubblici

- **COMUNICAZIONE**
 - Distribuzione di materiale informativo insieme al kit larvicidi e presso le farmacie
 - Attività di sensibilizzazione alla cittadinanza in collaborazione con il Muse
 - e sui canali informativi del Comune di Trento
 - Serate informative per i cittadini con Muse presso le circoscrizioni
 - App Mosquito alert

- **ORDINANZA SINDACALE**

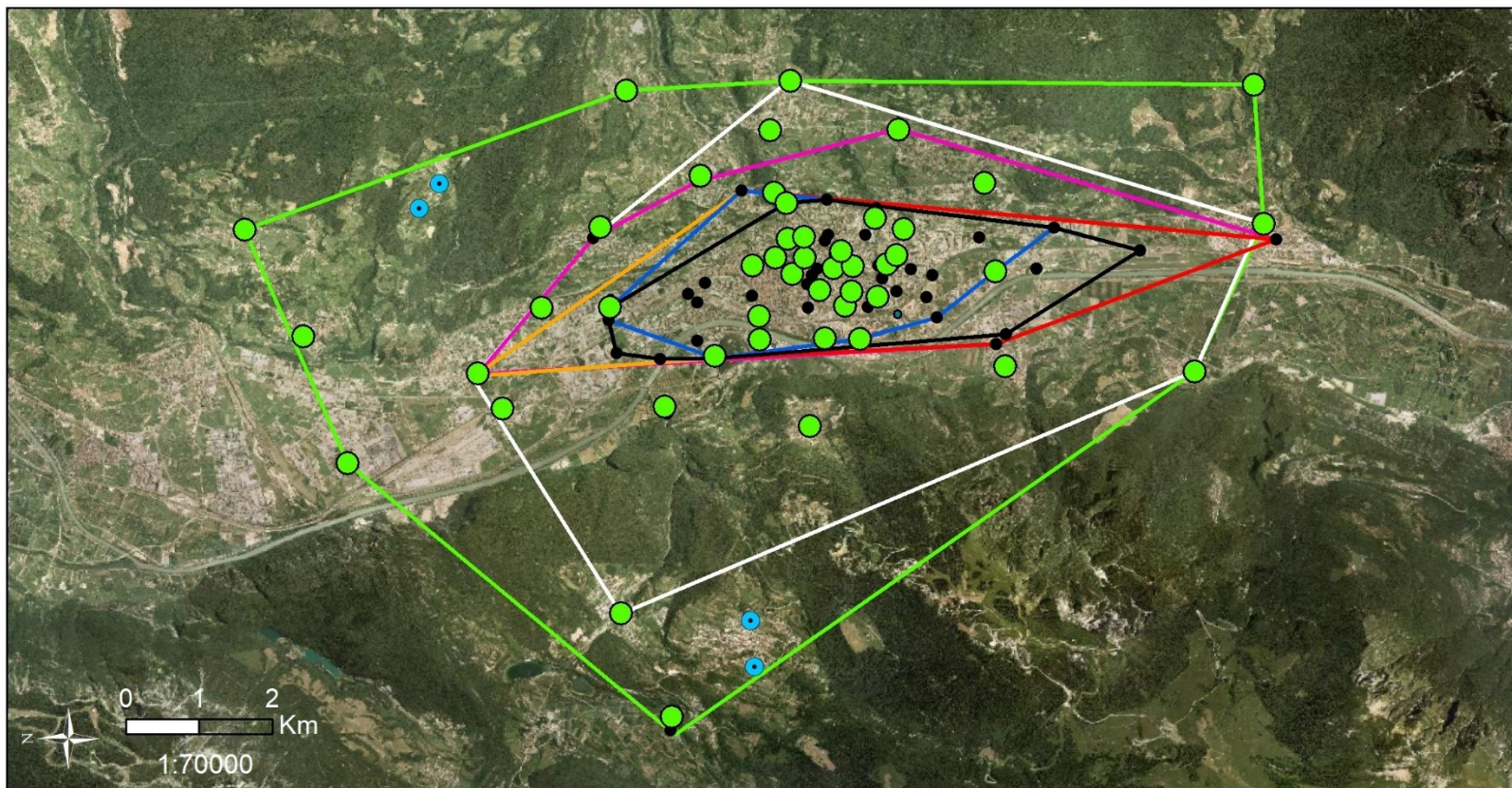
OVITRAPPOLE

Le **50 ovitrappole** sono semplici vasi di plastica nera, alti 12 cm e larghi 8 cm, riempiti d'acqua in cui viene immersa una listella di masonite/faesite (2×10 cm) che funge da superficie di deposizione delle uova per la zanzare tigre.

Ogni settimana a partire da maggio e fino al 31 ottobre, ciascuna listella viene prelevata da operatori del MUSE e sostituita con una nuova; quella prelevata viene portata in laboratorio e osservata al microscopio per la ricerca e il conteggio delle uova le quali assomigliano a semini neri lunghi circa mezzo millimetro



DISTRIBUZIONE DELLE OVITRAPPOLE



8 km² (nel 2010 in nero) - 79 km² (dal 2018, in verde 47 ovitrappe) dal 2026 ulteriori tre ovitrappe

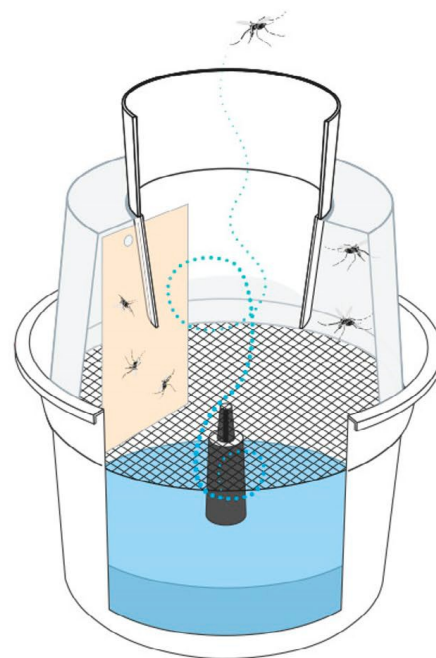
84 siti, distribuiti in tutte le circoscrizioni: Gardolo, Ravina-Romagnano, Argentario, Mattarello, Villazzano, Oltrefersina, S. Giuseppe- S. Chiara, Centro storico-Piedicastello, Meano, Sardagna, Povo e Bondone

BG GAT

La trappola BG-GAT è una trappola per zanzare gravide della specie *Aedes* è una trappola di facile impiego che può aiutare a ridurre la popolazione della zanzara tigre in giardini
Attualmente le BG GAT sono collocate **nei 46 nidi e scuole materne del comune** e monitorate **da maggio a ottobre** dal MUSE che cura la **sostituzione settimanale** della carta adesiva su cui rimangono intrappolati gli insetti



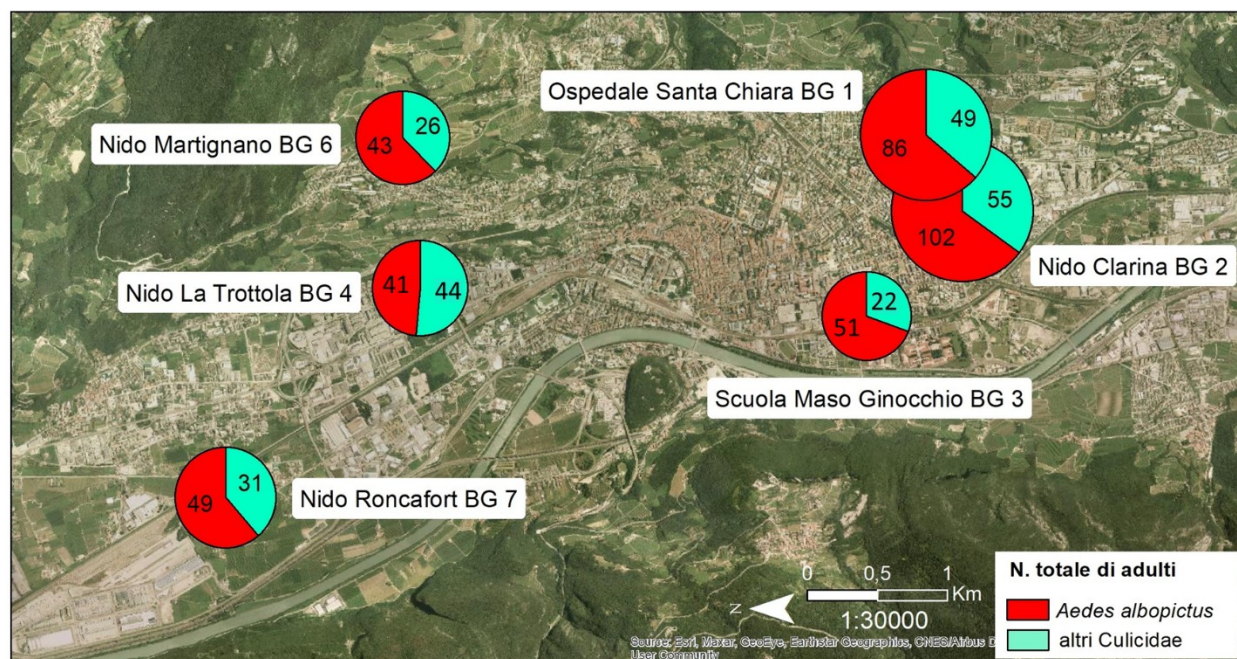
A



B

BG SENTINEL

BG-Sentinel è una trappola con ventola di aspirazione elettrica e attrattivo chimico per la cattura e/o il monitoraggio delle zanzare **da maggio a ottobre**. Si utilizza con gli attrattivi BG che riproducono l'odore della pelle umana, ideali per attirare le principali specie di zanzare.

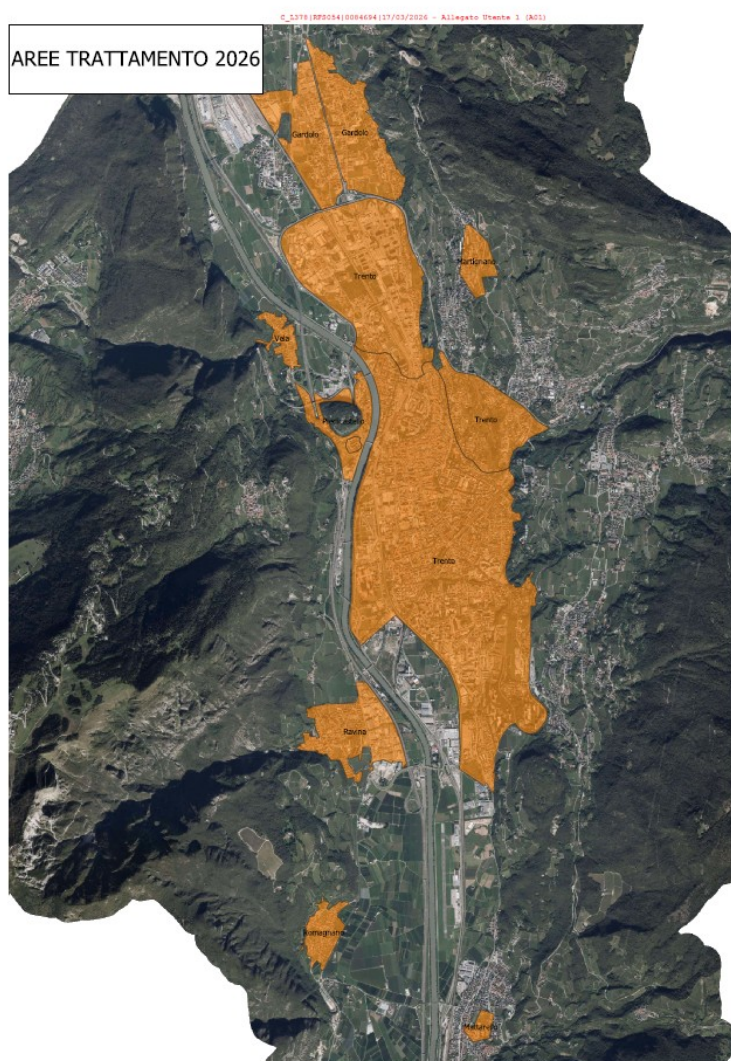


COSA FA IL COMUNE: AZIONI DI CONTRASTO

TRATTAMENTI LARVICIDI 2026

I trattamenti iniziano il 4 maggio 2026 e terminano a settembre. Vengono effettuati ogni 3 o 4 settimane tramite la società Novareti che distribuisce nei ca 6000 tombini e caditoie stradali, larvicidi microbiologici al fine di bloccare lo sviluppo delle larve

Analoghi interventi di disinfestazione di tombini e caditoie con prodotto larvicida vengono assicurati dall'Ufficio Parchi nell'ambito dell'attività di manutenzione delle aree verdi comunali, parchi pubblici e giardini delle strutture comunali



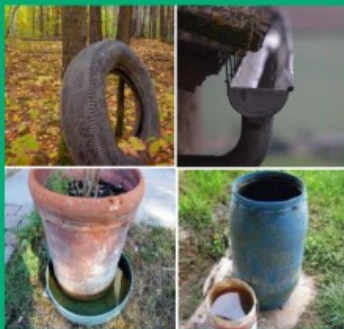
COMUNICAZIONE

DISTRIBUZIONE MATERIALE INFORMATIVO
Con il KIT antilarvale, nelle farmacie, nelle circoscrizioni

LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE

Trento

Cosa il cittadino NON deve fare:



- NON lasciare aperti contenitori che possano riempirsi d'acqua.
- NON lasciare acqua in vasi, sottovasi, annaffiatoi.
- NON lasciare materiali accatastati (copertoni, spazzatura...).
- NON lasciare sporche ed intasate caditoie e grondaie.



COMUNE DI TRENTO



LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE

Trento

Cosa il cittadino DEVE fare:



- Tenere pulite caditoie e griglie, coprirle con rete antizanzare o inserire prodotti larvicida regolarmente.
- Vuotare e capovolgere gli annaffiatoi.
- Pulire i vasi in autunno prima di ritirarli in serra.
- Evitare i ristagni d'acqua. Alla zanzara basta un tappo per riprodursi!
- Se non si può svuotare l'acqua da piccoli contenitori, introdurre fili o monete di rame da cambiare frequentemente.



COMUNE DI TRENTO



MOSQUITO ALERT



AIUTA ANCHE TU IL COMUNE DI TRENTO



- COME?**
- **Fotografa la zanzara...**
Gli esperti ne identificheranno la specie
 - **Invia la zanzara...**
I ricercatori la analizzeranno
 - **Segnala la puntura...**
Il team valuterà la probabilità di puntura
 - **Segnati il codice ID e associalo alle zanzare da inviare**
 - **Fotografa i siti di produzione...**
(Es. tombini, raccolte di acqua stagnante in are pubbliche) Gli esperti li mapperanno sul territorio

Un'app pensata a 360°



Mosquito Alert è un progetto di “Citizen Science” no-profit coordinato da diversi centri di ricerca che integra il lavoro dei ricercatori con quello dei cittadini per implementare i tradizionali strumenti di monitoraggio delle zanzare

L'obiettivo del progetto è controllare la diffusione delle zanzare invasive con l'aiuto dei cittadini attraverso l'uso di un'App scaricabile dal seguente sito:

<https://www.mosquitoalertitalia.it/>

ORDINANZA SINDACALE

PROVVEDIMENTI PER LA PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELLA INFESTAZIONE DELLA ZANZARA TIGRE (AEDES ALBOPICTUS)

Validità: fino al 31 ottobre 2026

Destinatari: soggetti pubblici e privati, amministratori condominiali, proprietari, affittuari e in generale a tutti coloro che hanno la disponibilità di abitazioni o aree aperte

Finalità: evitare la creazione di potenziali focolai larvali dovuti al ristagno d'acqua.