

## PIANO DI INTERVENTO PER LA RIDUZIONE DELL'INFESTAZIONE DA ZANZARE

**ANNO 2016**

Tipo di trattamento:	Antizanzara;
N. pozzetti per trattamento larvicida:	<u>Arquà Petrarca</u> : circa 360 concentranti nel centro storico e nei quartieri; <u>Baone</u> : circa 380 concentrati nel capoluogo e nelle frazioni di Valle San Giorgio, Rivadolmo e Calaone; <u>Cinto Euganeo</u> : circa 330 concentrati nel capoluogo e nelle frazioni di Fontanafredda, Valnogaredo e Faedo; N.B. Il numero dei pozzetti è presunto e potrà variare in più o in meno a seconda dell'effettivo conteggio in fase di esecuzione.
N. ore per trattamento adulticida:	<u>Arquà Petrarca</u> : circa 4 ore, distribuite in due singoli interventi (area verde di via Palma il Giovane, via Aganoor, parcheggio di via Ventolone e parcheggio di via Fontana); <u>Baone</u> : circa 6 ore, distribuite in due singoli interventi (capoluogo, frazioni e viali alberati pubblici); <u>Cinto Euganeo</u> : circa 4 ore distribuite in due singoli interventi (capoluogo e frazioni); N.B. Le ore sono presunte e potranno variare a seconda dell'effettivo conteggio in fase di esecuzione
Frequenza:	<u>Larvicida</u> una volta al mese circa e comunque a seconda dell'andamento climatico con variazioni rispetto al calendario da concordarsi con l'Impresa previo contatto preliminare con l'ULSS competente. <u>Adulticida</u> all'occorrenza in base all'andamento stagionale (presunti n. 2 trattamenti);
Inizio e fine trattamento:	<u>Larvicida</u> da metà maggio a metà ottobre; <u>Adulticida</u> da luglio a inizio settembre;
Modalità:	<u>Larvicida</u> : L'intervento dovrà essere concordato con la scrivente Unione (proposto dalla ditta o richiesto dall'Unione in base a specifico calendario) e previo contatto con l'ULSS competente. Ogni intervento dovrà essere rendicontato con l'indicazione del biocida utilizzato e dei pozzetti trattati suddivisi per via e Comune. Nel caso sia necessario trattare eventuali corsi d'acqua vicini al territorio urbanizzato lo si dovrà evidenziare con chiarezza nella rendicontazione. <u>Adulticida</u> : Prima dell'intervento si dovrà dare adeguata informazione ed anche in questo caso l'intervento va concordato con l'Unione e previo contatto con l'ULSS competente. Si dovranno utilizzare atomizzatori con potenza e caratteristiche idonee.

<p>Tipo di prodotto usato :</p>	<p>I prodotti utilizzati dovranno garantire il minimo impatto ambientale. Dovranno altresì rispettare le indicazioni del competente Ministero relative al loro impiego e commercializzazione. Per la lotta larvicida potranno essere impiegati formulati a base di pyriproxifen e/o diflubenzuron (IGR), oppure formulati contenenti batteri sporgeni.</p> <p>Per la lotta adulticida dovranno essere utilizzati biocidi privi di solventi derivati dal petrolio (base acqua, o a base di solventi di origine vegetale) contenenti associazioni di piretroidi nelle seguenti formulazioni: microemulsione acquosa, sospensioni concentrate e emulsione concentrata. I prodotti per i quali si prevede l'utilizzo dovranno riportare in etichetta la possibilità di utilizzo in presenza di verde ornamentale.</p> <p>I formulati proposti devono essere registrati come presidi medico chirurgici per la lotta all'esterno contro le zanzare in ambito civile.</p> <p>Non sono ammessi formulati che presentano nella composizione (desunta dalla sez. 2 e 16 della scheda di sicurezza) coformulati classificati con la fase di rischio; "R40 "possibilità di effetti irreversibili", R45 "può provocare il cancro", R49 "può provocare il cancro per inalazione" accompagnata dal simbolo T+ teschio, R61 "può danneggiare i bambini non ancora nati", R63 "possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati".</p> <p>La diluizione dei prodotti deve essere conforme con quanto indicato nella scheda tecnica registrata presso il Ministero della Salute e deve essere altresì conforme a quanto specificato nella scheda del produttore. Non sono ammesse diluizioni non previste nella scheda tecnica.</p> <p>Nel caso di interventi per emergenze sanitarie dovranno essere applicati biocidi concordati con il servizio di igiene e sanità pubblica dell'ULSS.</p> <p>Nel caso in cui eventuali biocidi previsti nel presente progetto non siano più reperibili sul mercato, si potranno sostituire con altri meno impattanti sull'ambiente e che abbiano pari efficacia.</p>
<p>Interventi in emergenza sanitaria:</p>	<p>In caso di segnalazione da parte dell'ULSS di casi di Chikungunya e Dengue, Zika o altre vorsi di rilevanza sanitaria, dovrà essere effettuato intervento sia larvicida che adulticida entro 24 ore dalla richiesta anche in giorni prefestivi e/o festivi.</p> <p>La disinfezione dovrà essere effettuata in tre fasi condotte in modo sinergico sotto la supervisione dell'ULSS competente, adulticida, larvicida e rimozione di eventuali focolai larvali.</p>
<p>Personale:</p>	<p>Dovrà essere impiegato personale specificatamente formato, dotato della necessaria professionalità e provvisto di tutti i DPI previsti per il servizio. L'Impresa dovrà fornire il nominativo del responsabile tecnico dotato della necessaria professionalità.</p>
<p>Penalità:</p>	<p>Nel caso di mancato intervento larvicida e/o adulticida entro il termine richiesto con almeno 48 ore di anticipo sarà applicata una penalità pari a € 50,00.</p>

Arquà Petrarca, 30/03/2016

Il responsabile del servizio  
urbanistica, edilizia privata, suap, ambiente  
attività produttive e catasto  
geom. Federico Destro