

COPPIE DI DOMANDE PER COLLOQUI BORSA DI STUDIO ZANZARA TIGRE 2024

N°1

- Modalità di diffusione di *Aedes albopictus* in Italia
- Definizione del ruolo e delle competenze della **Regione Emilia-Romagna (Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare)** nell'attuazione del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024

N°2

- *Aedes albopictus*: come si riconoscono gli adulti e quali sono le abitudini di vita
- Spiega i ruoli e le competenze dei **soggetti istituzionali** nell'attuazione del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024

N°3

- Descrivi il ciclo di sviluppo di *Aedes albopictus*
- Definizione del ruolo e delle competenze di **Arpae** nell'attuazione del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024

N°4

- Tipologie di ambienti colonizzati della zanzara tigre
- Metodi di lotta integrata alla Zanzara tigre

N°5

- Arbovirosi trasmesse da *Aedes albopictus*
- Definizione del ruolo e delle competenze dei **Comuni** nell'attuazione del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024

N°6

- Elementi caratterizzanti l'epidemia di Chikungunya sviluppata in Emilia Romagna nell'anno 2007
- Definire il ruolo dei **cittadini** nei confronti del controllo alla diffusione di *Aedes albopictus*

N°7

- Andamento stagionale della popolazione di *Aedes albopictus*
- Definizione del ruolo e delle competenze dei **Dipartimenti di Sanità Pubblica** delle Aziende USL nell'attuazione del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024

N°8

- Ciclo biologico della Zanzara Tigre (*Aedes albopictus*) e differenze con la zanzara comune (*Culex pipiens*)
- Descrizione delle ovitrappole usate per il monitoraggio regionale di *Aedes albopictus*

N°9

- Tipologie di Mappe tematiche che utilizzano i dati delle ovitrappole della rete di monitoraggio regionale alla zanzara tigre
- Descrivere come è strutturato il piano di monitoraggio mediante ovitrappole per *Aedes albopictus* in Emilia-Romagna (periodo, frequenza, n°ovitrappole, n° comuni interessati)

N°10

- Uova di *Aedes albopictus*: modalità di deposizione, descrizione, resistenza
- Quali specie di zanzare invasive, che colonizzano gli stessi microhabitat di *Aedes albopictus* sono state introdotte inavvertitamente dall'uomo in Italia

N°11

- Tassonomia, zona di origine e diffusione nel mondo di *Aedes albopictus*
- Cosa sono e che funzione hanno le “mappe comunali” ottenute utilizzando i dati delle ovitrappole della rete di monitoraggio regionale di *Aedes albopictus*

N°12

- Morfologia e funzioni dell’uovo di *Aedes albopictus*
- Quali sono le finalità della rete di monitoraggio con ovitrappole per *Aedes albopictus* predisposta in Emilia-Romagna

N°13

- Effetti dei cambiamenti climatici sulle popolazioni di zanzare in Italia
- Alimentazione delle zanzare nelle varie fasi del ciclo di sviluppo

N°14

- Adattamento e modalità di diffusione in *Aedes albopictus*
- Lotta antilarvale ad *Aedes albopictus*

N°15

- Ruolo ecologico delle zanzare
- Lotta agli adulti di *Aedes albopictus*

N°16

- Finalità del Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi 2024
- Caratteristiche per il riconoscimento degli adulti di *Aedes albopictus*