



Zecche, zanzare e malattie trasmesse: la situazione in Trentino

MUSE - Museo delle Scienze

20 dicembre 2022, ore 14.00-17.00

L'evento si svolgerà in modalità ibrida (in presenza e online) e prevederà la partecipazione di cittadini e rappresentanti della pubblica amministrazione

Programma

14.00-14.10 Claudio Donati (FEM) e Massimo Bernardi (MUSE)

Saluti istituzionali

14.10-14.40 Fabrizio Montarsi e Gioia Capelli (IZS Venezie)

Situazione eco-epidemiologica delle principali arbovirosi nel Triveneto (ON LINE)

14.40-14.50 Michela Grisenti e Vittorio Dorigoni (PAT)

Il Piano arbovirosi 2020-2025 e relative azioni di implementazione

14.50-15.00 Francesco Pizzo (APSS Trento)

Situazione epidemiologica delle principali arbovirosi in Trentino

15.00-15.10 Mattia Manica (FBK)

Stima di rischio di trasmissione arbovirosi

15.10-15.20 Francesca Dagostin (FEM)

Encefalite da zecca (TBE) in Europa: fattori critici e mappatura delle aree a rischio

15.20-15.30 Luca Delucchi (FEM)

vettoritrentino.it: banca dati e portale web

15.30-15.40 Valeria Lencioni (MUSE)

Monitoraggio della zanzara tigre *Aedes albopictus* a Trento: risultati abbondanza di uova e adulti nel 2022

15.40-15.50 Gionata Stancher (Fondazione Museo Civico di Rovereto)

Aedes albopictus nel basso Trentino, stagione 2022: risultati e criticità.

15.50-16.00 Daniele Arnoldi (FEM)

Monitoraggio di culicidi in Trentino

16.00-16.10 Valentina Tagliapietra (FEM)

Prevalenza di patogeni trasmessi da zecche in vettori e roditori selvatici nella Provincia di Trento

16.10-16.20 Antonella Cristofori (FEM)

La concentrazione di polline in atmosfera per la previsione del rischio da TBE

16.20-17.00 Discussione e domande dal pubblico

