

# Report

di Epidemic  
intelligence

36/2024



a cura di:  
**Dr. Marco Serale**  
**ASLCN1**  
**Assessorato alla Sanità**  
**Regione Piemonte**

# Finalità e struttura del bollettino



## Finalità

Il presente bollettino ha l'obiettivo di fornire agli operatori sanitari una **panoramica aggiornata degli episodi rilevanti riguardanti malattie infettive** segnalati a livello nazionale ed internazionale.

## Struttura

In questo bollettino verranno riportati i principali focolai epidemici. Secondo l'approccio One Health verranno indicati gli eventi di rilevanza umana e veterinaria.

Saranno differenziati su base geografica:

- Nuovi focolai epidemici sui territori extra Zona EUR WHO.
- Nuovi focolai epidemici sul territorio EUR WHO.
- Nuovi focolai epidemici sul suolo nazionale.

Le informazioni verranno selezionate utilizzando la sorveglianza basata sugli eventi (EBS) come da protocolli WHO e ISS.

Sarà redatto in collaborazione con il SEREMI dell'ASL AL con cadenza settimanale.

Ogni Notizia di Epidemic Intelligence verrà inserita con il seguente formato:

### **Titolo**

*"Breve riassunto"*

[Fonte verificata in link consultabile](#)

# Epidemic Intelligence

## EXTRA ZONA EUR WHO

### **03/09. LAOS: Epidemia di Dengue in crescita.**

Il Laos ha registrato oltre 13.000 casi di dengue dall'inizio dell'anno, con la maggior parte concentrata nella capitale Vientiane e nelle province di Attapeu e Salavan. Le autorità sanitarie stanno intensificando gli sforzi per controllare la diffusione della malattia. La popolazione è invitata a seguire misure preventive, come l'eliminazione delle fonti d'acqua stagnante, per limitare i focolai. #Dengue  
<https://www.bignewsnetwork.com/news/274542061/dengue-cases-exceed-13000-in-laos-so-far-this-year>

### **03/09. USA: Uomo del New Hampshire ricoverato con tre virus trasmessi da zanzare.**

Un uomo di 54 anni del New Hampshire è stato ricoverato in ospedale dopo essere stato punto da una zanzara. È risultato positivo a tre diversi arbovirus: encefalite equina orientale (EEE), virus del Nilo occidentale ed encefalite di St. Louis. L'uomo è in gravi condizioni con gonfiore cerebrale e difficoltà a comunicare. Questo caso segue la recente morte di un altro uomo nello stato a causa dell'EEE, evidenziando il rischio di infezioni da zanzare. #EEEVirus #WestNileVirus #StLouisEncephalitis  
<https://www.cbsnews.com/boston/news/new-hampshire-mosquito-eee-virus/> Mostra bozze

### **03/09. BRASILE: Decesso per rabbia umana dopo oltre 10 anni.**

Lo stato brasiliano di Piauí ha confermato il primo decesso per rabbia umana in oltre 10 anni. La vittima, un uomo che era stato morso da una marmosetta infetta, non aveva ricevuto il trattamento da post esposizione. Questo tragico caso ha riaperto l'attenzione sulla necessità di vaccinazione e trattamento immediato in caso di esposizione al virus della rabbia, sottolineando l'importanza della sorveglianza sanitaria continua. #Rabbia  
<https://g1.globo.com/pi/piaui/noticia/2024/08/30/secretaria-de-saude-confirma-morte-de-homem-por-raiva-humana-no-pi-estado-nao-tinha-casos-ha-mais-de-10-anos.ghtml>

### **02/09. REPUBBLICA DEMOCRATICA DEL CONGO: Sovraffollamento e carenza di medicinali nella RDC**

La Repubblica Democratica del Congo sta affrontando una grave situazione a causa dell'epidemia di Mpox (vaiolo delle scimmie). I reparti di isolamento temporaneo sono sovraffollati e il personale sanitario è in difficoltà a causa della carenza di medicinali. Nonostante l'approvazione di un fondo di 10 milioni di dollari da parte del presidente Félix Tshisekedi e l'attesa di vaccini, la situazione rimane critica. #Mpox  
<https://www.africanews.com/2024/09/02/mpox-outbreak-dr-congo-faces-severe-medicine-shortages-and-overcrowding/>

### **31/08. ZIMBABWE: Focolaio di Antrace Confermato nel Parco Nazionale di Gonarezhou.**

Un'epidemia di antrace ha colpito il Parco Nazionale di Gonarezhou, provocando la morte di almeno 50 animali selvatici, tra cui bufali, elefanti e kudu. Le autorità veterinarie hanno confermato la diagnosi tramite test di laboratorio e stanno implementando misure di contenimento, inclusa la vaccinazione del bestiame nelle aree circostanti. Il parco è attualmente chiuso al pubblico. #Antrace  
<https://www.zimeye.net/2024/08/31/anthrax-outbreak-confirmed-in-gonarezhou/>

### **29/08. IRAQ: Decesso per febbre emorragica a Nineveh.**

Una donna di 32 anni, residente nel quartiere di Al-Nimrud, nella provincia di Nineveh, è deceduta a causa della febbre emorragica di Congo-Crimea. La notizia è stata confermata da una fonte sanitaria locale, che ha riportato il caso giovedì 29 agosto 2024. Questo decesso segue una segnalazione di un caso sospetto di febbre emorragica registrato a luglio in un giovane di 20 anni nella stessa provincia, attualmente in trattamento presso l'ospedale Al-Shifa di Mosul. #CCHF  
<https://baghdadtoday.news/256768>

### **03/09. SLOVENIA: Tre casi di infezione da virus West Nile confermati in Slovenia.**

In Slovenia sono stati confermati tre casi di infezione da virus West Nile, i primi dal 2018. Tutti e tre i casi sono stati segnalati nella parte nord-orientale del Paese. Il virus viene trasmesso dalle zanzare ed è più frequente durante i mesi più caldi, quando le zanzare sono più attive. #WestNileVirus

<https://sarajevotimes.com/three-cases-of-west-nile-virus-infection-confirmed-in-slovenia/>

### **03/09. SPAGNA: Evoluzione del più grande focolaio di pertosse del secolo.**

La Spagna sta affrontando il più grande focolaio di pertosse del secolo, con un aumento significativo dei casi negli ultimi anni. Dal 2 ottobre 2023 a fine agosto 2024, sono stati segnalati 25.012 casi, con 5 decessi (3 neonati e 2 adulti con problemi di salute), secondo l'ultimo rapporto sulla malattia preparato dalla Rete Nazionale di Sorveglianza Epidemiologica (Renave). #BordetellaPertussis

<https://www.msn.com/es-es/noticias/other/as%C3%AD-ha-evolucionado-el-mayor-brote-de-tosferina-de-este-siglo/ar-AA1pLAzz?ocid=BingNewsVerp>

### **03/09. LA RÉUNION (FRANCIA): Focolaio di Chikungunya.**

L'isola francese de La Reunion, nell'Oceano Indiano, sta affrontando un'epidemia di Chikungunya. A partire dal 25 agosto, sono stati segnalati 3.587 casi sospetti, con un tasso di incidenza particolarmente elevato nel sud dell'isola. Le autorità sanitarie locali stanno implementando misure di controllo per contenere la diffusione del virus. #Chikungunya

<https://www.precisionvaccinations.com/2024/09/02/frances-la-reunion-island-reports-chikungunya-outbreak>

### **31/08. REGNO UNITO: Zona di Restrizione per Bluetongue Dichiarata a Norfolk e Suffolk.**

A seguito di diversi focolai confermati di virus della Bluetongue (BTV-8) in allevamenti a Norfolk e Suffolk, il Capo Veterinario del Regno Unito ha dichiarato una zona di restrizione per mitigare il rischio di ulteriori focolai. Gli allevatori della regione sono invitati ad agire urgentemente per prevenire la diffusione della malattia. #BlueTongue

<https://www.farminglife.com/country-and-farming/bluetongue-virus-restricted-zone-declared-in-norfolk-and-suffolk-4764763>

### **31/08. ARMENIA: 92 Casi Confermati di Virus West Nile Registrati in Armenia.**

Il Centro Nazionale per il Controllo e la Prevenzione delle Malattie ha segnalato 92 casi confermati di virus West Nile in Armenia fino a venerdì. Di questi, 17 casi sono stati registrati tra il 24 e il 30 agosto, evidenziando un aumento dell'attività del virus. #WestNileVirus

<https://news.am/eng/news/840146.html>

### **31/08. NORVEGIA: Encefalite da zecca (TBE) dopo morso di zecca.**

Una donna norvegese a Porsgrunn ha contratto l'encefalite da zecca (TBE) dopo essere stata morsa da una zecca. Le autorità sanitarie norvegesi concordano riguardo la necessità di sensibilizzare sull'importanza della prevenzione e della vaccinazione contro questa malattia, soprattutto nelle aree a rischio. #TBEVirus

<https://www.forskning.no/edderkoppdyr-vaksiner-virus/githa-fikk-tbe-av-flattbitt-da-viruset-nadde-hjernen-ble-hodepinen-sa-sterk-at-jeg-trodde-hodet-skulle-eksplodere/2401367>

### **30/08 SVIZZERA: Prima infezione confermata da BTV-3 in Svizzera.**

Il 29 agosto 2024, l'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria (BLV) ha segnalato un caso di febbre catarrale sierotipo 8 (BTV 8) nel Canton Vaud. Oggi le autorità veterinarie hanno riscontrato la febbre catarrale degli ovini in due pecore di una fattoria nel Canton Giura e in una pecora nel Canton Soletta. Si tratta della prima infezione confermata da sierotipo 3 (BTV-3) in Svizzera. #BTV-3

<https://www.blv.admin.ch/blv/de/home/dokumentation/nsb-news-list.msg-id-102270.html>

# Epidemic Intelligence

## ITALIA

### **01/09. ITALIA: Decesso per Febbre del Nilo a Valmadonna (Alessandria).**

*Una donna anziana residente a Valmadonna, frazione di Alessandria, è deceduta a causa della Febbre del Nilo. Si tratta del secondo decesso nell'alessandrino dovuto al virus. In seguito a questo tragico evento, le autorità locali hanno avviato interventi di bonifica nelle aree interessate per prevenire ulteriori contagi. #WestNileVirus*

[https://www.ilsecoloxix.it/bassopiemonte/2024/09/01/news/febbre\\_nilo\\_morta\\_anziana\\_valmado\\_nna\\_bonifica-14597535/](https://www.ilsecoloxix.it/bassopiemonte/2024/09/01/news/febbre_nilo_morta_anziana_valmado_nna_bonifica-14597535/)

### **29/08. ITALIA: Terzo caso di Dengue a Motta di Livenza (Treviso).**

*In seguito alla conferma di un terzo caso di Dengue nell'area, il Comune di Motta di Livenza ha completato interventi straordinari di disinfestazione larvicida e adulticida in un raggio di 200 metri attorno all'abitazione del soggetto contagiato, probabilmente durante un viaggio all'estero. I trattamenti sono stati eseguiti di notte, invitando i residenti a prendere le dovute precauzioni. #Dengue*

[https://www.ilgazzettino.it/nordest/treviso/motta\\_di\\_livenza\\_dengue\\_contagio\\_disinfestazione-8319244.html](https://www.ilgazzettino.it/nordest/treviso/motta_di_livenza_dengue_contagio_disinfestazione-8319244.html)

### **29/08. ITALIA: Secondo caso di Legionella all'Ospedale Fazzi di Lecce.**

*Un secondo caso di infezione da Legionella è stato confermato presso l'Ospedale Fazzi di Lecce. Le autorità sanitarie stanno indagando per identificare l'origine del contagio e prevenire ulteriori infezioni. Il primo caso è stato segnalato solo pochi giorni fa, suscitando preoccupazione per la presenza del batterio nell'impianto idrico dell'ospedale. Sono in corso interventi di bonifica e misure di sicurezza per proteggere i pazienti e il personale. #legionella*

[https://www.ansa.it/canale\\_saluteebenessere/notizie/sanita/2024/08/29/secondo-caso-di-legionella-allospedale-fazzi-di-lecce\\_7a892553-0a57-4b10-80a2-0ea4f419f87d.html](https://www.ansa.it/canale_saluteebenessere/notizie/sanita/2024/08/29/secondo-caso-di-legionella-allospedale-fazzi-di-lecce_7a892553-0a57-4b10-80a2-0ea4f419f87d.html)

## Contatti :

Dr. Marco Serale  
S.C. Igiene e Sanità Pubblica ASL CN1  
Assessorato alla Sanità  
Settore Prevenzione, sanità pubblica veterinaria  
e sicurezza alimentare

Email  
[marco.serale@aslcn1.it](mailto:marco.serale@aslcn1.it)