

# EP-INT

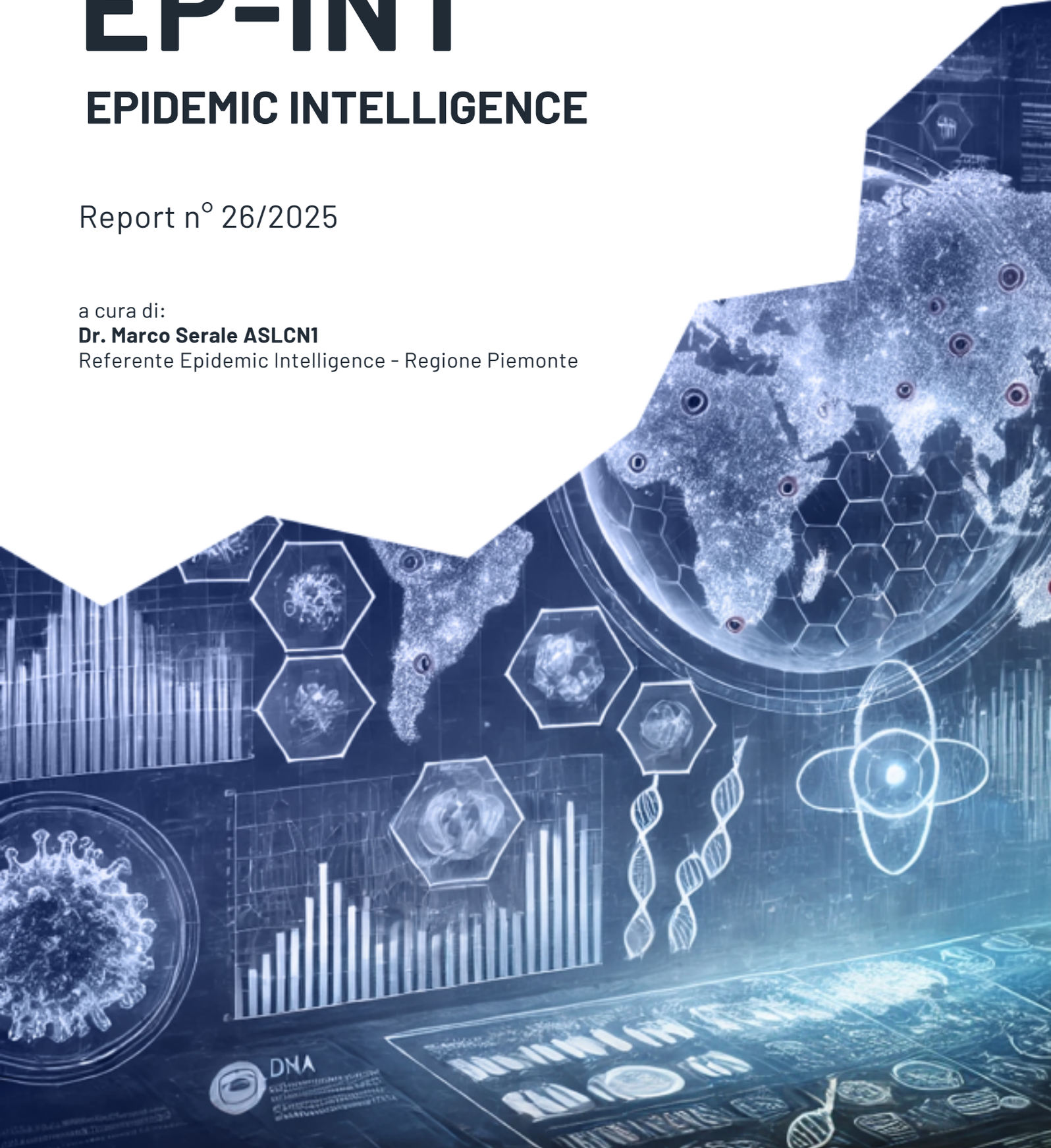
## EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 26/2025

a cura di:

**Dr. Marco Serale ASLCN1**

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



# Epidemic Intelligence

## EXTRA ZONA EUR WHO

### **01/07. CAMBOGIA: Dieci casi di influenza aviaria riportati in Cambogia finora nel 2025.**

Finora nel 2025, la Cambogia ha segnalato dieci casi di influenza aviaria H5N1, inclusi una madre e un figlio nella provincia di Siem Reap. Tutti i pazienti avevano maneggiato o consumato pollame malato o morto. #H5N1  
<https://www.straitstimes.com/asia/se-asia/ten-cases-of-bird-flu-reported-in-cambodia-so-far-in-2025>

### **30/06. IRAQ: Nuovo caso di febbre emorragica di Crimea-Congo (CCHF) a Erbil.**

Un nuovo caso di febbre emorragica di Crimea-Congo (CCHF) è stato confermato a Erbil, capitale della regione del Kurdistan. Il paziente è un macellaio di 47 anni, contagiato tramite esposizione a sangue animale infetto durante la manipolazione del bestiame. Attualmente ricoverato e in condizioni stabili, questo caso si aggiunge ai 127 registrati in Iraq dall'inizio del 2025, con 23 decessi. #CCHF  
<https://shafaq.com/en/society/Erbil-New-CCHF-case-confirmed>

### **30/06. KAZAKISTAN: Confermati casi di antrace cutaneo nella regione di Akmola.**

Nella regione di Akmola, in Kazakistan, sono stati confermati casi di antrace nella sua forma cutanea. Le autorità sanitarie locali hanno attivato le procedure di contenimento e stanno monitorando la situazione epidemiologica per prevenire un'ulteriore diffusione. La popolazione è stata allertata e sono state fornite indicazioni sulle misure preventive. #Antrace  
<https://www.inform.kz/ru/sluchai-kozhnoy-formi-sibirskoy-yazvi-podtverdili-v-akmolinskoy-oblasti-1cd985>

### **27/06. CINA: Meningoencefalite amebica primaria da Naegleria fowleri in una bambina nella provincia del Fujian.**

Una bambina di 5 anni nella provincia del Fujian ha sviluppato una meningoencefalite amebica primaria (PAM) dopo l'esposizione a fonti d'acqua dolce calda. La condizione è progredita rapidamente, e la diagnosi di Naegleria fowleri è stata confermata. L'infezione, sebbene rara, ha un tasso di mortalità estremamente elevato e sottolinea l'importanza della prevenzione in ambienti acquatici a rischio. #Naegleriafowleri  
<https://news.china.com/socialgd/10000169/20250630/48534265.html>

### **27/06. STATI UNITI: Confermato il secondo caso di Hantavirus nella Contea di Douglas, Nevada.**

Le autorità sanitarie della Contea di Douglas, Nevada, hanno confermato un secondo caso di infezione da Hantavirus. Si tratta di una donna di oltre 50 anni ricoverata in ospedale, con sospetta esposizione legata a contatto con escrementi o materiale di nidificazione di roditori durante lavori di ristrutturazione domestica. #Hantavirus  
<https://mynews4.com/news/local/officials-confirm-second-hantavirus-case-in-douglas-county>

### **27/06. PAKISTAN: Il Pakistan registra il 13° caso di poliomielite del 2025**

Il Pakistan ha confermato il suo tredicesimo caso di poliovirus selvaggio nel 2025. Il caso riguarda una bambina di 18 mesi nella provincia del Khyber Pakhtunkhwa, che ora conta sette dei tredici casi totali del paese. Le autorità sanitarie continuano le campagne di vaccinazione su larga scala e la sorveglianza per eradicare la malattia, che rimane endemica in Pakistan e Afghanistan. #Poliovirus  
<https://ianslive.in/pakistan-reports-another-polio-case-as-2025-tally-climbs-to-13--20250627155531>

### **26/06. RDC: MSF risponde all'epidemia di colera in Kivu meridionale dopo la scoperta di giacimenti d'oro.**

Medici Senza Frontiere (MSF) sta intervenendo in una grave epidemia di colera nel Kivu meridionale, in Repubblica Democratica del Congo, in seguito a una corsa all'oro che ha causato un rapido aumento della popolazione e un deterioramento delle condizioni igienico-sanitarie. La mancanza di acqua potabile e di servizi igienici adeguati ha favorito la rapida diffusione della malattia. MSF sta fornendo assistenza medica e implementando misure di controllo per limitare il contagio. #Colera  
<https://www.msf.org/msf-responds-cholera-outbreak-following-gold-discovery-south-kivu>

### **25/06. MALESIA: Oltre 11.800 casi di malattia mani-piedi-bocca (HFMD) registrati nel Kelantan**

Il Kelantan ha registrato 11.813 casi di malattia mani-piedi-bocca (HFMD) nella prima metà del 2025, un aumento di 14 volte rispetto all'anno precedente, sebbene si sia osservata una tendenza al calo nelle ultime settimane. Sono stati segnalati 138 focolai, principalmente in asili nido e scuole materne. #Enterovirus #CoxsackievirusA16  
[https://www.thestar.com.my/news/nation/2025/06/25/over-11800-hfmd-cases-recorded-in-kelantan#goog\\_rewarded](https://www.thestar.com.my/news/nation/2025/06/25/over-11800-hfmd-cases-recorded-in-kelantan#goog_rewarded)

# Epidemic Intelligence

## ZONA EUR WHO

### **30/06. GERMANIA : Aumento significativo di casi di malattia di Lyme in Sassonia.**

La Sassonia ha già registrato 535 casi di malattia di Lyme dall'inizio dell'anno, segnando un aumento significativo rispetto al passato. Questo incremento sottolinea la crescente incidenza delle infezioni trasmesse da zecche nella regione. Le autorità sanitarie monitorano attentamente la situazione, esortando la popolazione a prendere precauzioni contro le punture di zecca. [#BorreliaBurgdorferi](#)

<https://www.diesachsen.de/en/salud/already-535-lyme-disease-cases-in-saxony-significant-increase-3032396>

### **27/06. SPAGNA: Allerta a Malaga per un focolaio di virus Bluetongue un allevamento di pecore a Cártama.**

Un focolaio del virus bluetongue è stato rilevato in un allevamento di pecore a Cártama, Malaga, in Spagna. Sono state imposte restrizioni sui movimenti degli animali e sono in corso misure di sorveglianza e vaccinazione nelle aree circostanti per proteggere il bestiame. [#BluetongueVirus](#)

[https://www.elespanol.com/malaga/20250627/alerta-malaga-brote-virus-lengua-azul-afecta-explotacion-ovejascartama/1003743822900\\_0.html](https://www.elespanol.com/malaga/20250627/alerta-malaga-brote-virus-lengua-azul-afecta-explotacion-ovejascartama/1003743822900_0.html)

### **27/06. FRANCIA: Focolaio di dermatosi nodulare bovina confermato in allevamento in Savoia.**

Un focolaio di dermatosi nodulare è stato confermato in un allevamento bovino in Savoia. Le autorità sanitarie francesi hanno attivato le misure di biosicurezza e di controllo per contenere la diffusione della malattia. Sono in corso indagini epidemiologiche per tracciare i contatti e valutare l'estensione del contagio, al fine di proteggere la salute animale e l'economia zootecnica. [#LumpySkinDiseaseVirus](#)

<https://agriculture.gouv.fr/un-foyer-de-dermatose-nodulaire-confirme-dans-un-elevage-bovin-en-savoie>

### **27/06. GRECIA: Caso di Febbre Emorragica Crimea-Congo rilevato in Grecia.**

Le autorità sanitarie greche hanno confermato un caso autoctono di Febbre Emorragica Crimea-Congo (CCHF) nella regione di Larissa. Il paziente, un uomo anziano, è deceduto a causa della grave progressione della malattia. L'organismo di sanità pubblica ha emesso un'allerta per la popolazione, in particolare per coloro che frequentano aree rurali, raccomandando precauzioni contro le zecche, principale vettore di trasmissione del virus. [#CCHF](#)

<https://www.tovima.com/society/cCHF-case-detected-in-greece-health-authorities-issue-advisory/>

### **27/06. BELGIO: Focolaio di tubercolosi in una scuola elementare in Belgio.**

Un focolaio di tubercolosi è stato confermato in una scuola elementare a Landen, nelle Fiandre. Un alunno è stato ricoverato in ospedale e 18 su 23 studenti dell'ultimo anno della scuola primaria sono risultati positivi al test della tubercolina, indicando un'infezione latente. [#TBC](#)

<https://www.nieuwsblad.be/regio/vlaams-brabant/oost-brabant/landen/leerling-naar-het-ziekenhuis-na-uitbraak-van-tbc-in-basisschool-18-van-23-zesdejaars-besmet/73532672.html>

### **25/06. FRANCIA: Precoce trasmissione autoctona di Chikungunya in Francia continentale.**

Sei episodi di trasmissione autoctona del virus Chikungunya, per un totale di otto casi confermati, sono stati identificati in Francia continentale tra il 27 maggio e il 19 giugno 2025. [#Chikungunya](#)

<https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-a-transmission-vectorielle/chikungunya/documents/bulletin-national/chikungunya-dengue-et-zika-en-france-hexagonale.-bulletin-de-la-surveillance-renforcee-du-25-juin-2025>

### **25/06. POLONIA: Focolaio di malattia di Newcastle colpisce allevamento di tacchini.**

Un focolaio di malattia di Newcastle ha interessato un allevamento di Tacchini a Palubice, in Polonia, portando all'abbattimento di 17.640 capi. Questo evento, confermato il 23 giugno, si aggiunge ai numerosi casi già registrati nel paese, evidenziando una persistente sfida per l'industria avicola polacca e la necessità di rafforzare le misure di biosicurezza. [#MalattiaDiNewcastle](#)

<https://www.wattagnet.com/broilers-turkeys/diseases-health/news/15749222/17640-broilers-in-poland-latest-victim-to-newcastle-disease>

# Epidemic Intelligence

## ITALIA

### **28/06. LOMBARDIA: Disinfestazione per sospetto caso di Dengue a Cassano d'Adda.**

A seguito della segnalazione di un caso sospetto di Dengue, il Comune di Cassano d'Adda ha avviato una disinfestazione preventiva nella notte tra il 27 e il 28 giugno 2025. L'intervento, richiesto da ATS Milano Città Metropolitana, ha riguardato un raggio di 200 metri dai luoghi frequentati dal paziente, con trattamenti adulticidi e larvicidi per contenere la diffusione della zanzara *Aedes albopictus*. #Dengue

<https://www.quotidiano.net/cronaca/vaiolo-delle-scimmie-ope5ombs>

### **27/06. ITALIA: Primo caso italiano del ceppo lb del virus Mpox (vaiolo delle scimmie).**

È stato individuato in Italia il primo caso del ceppo lb del virus Mpox, considerato più trasmissibile e potenzialmente più grave. Il paziente, un uomo rientrato da un viaggio in Tanzania, è ricoverato in buone condizioni. Questo nuovo rilevamento sottolinea la necessità di mantenere alta la sorveglianza e le precauzioni, nonostante la diminuzione generale dei casi. #Mpox #Clade1B

<https://www.fanpage.it/innovazione/scienze/mpox-in-italia-primo-caso-del-ceppo-piu-pericoloso-di-vaiolo-delle-scimmie/>

### **26/06. PUGLIA: Allarme tubercolosi bovina e misure di contenimento a Manfredonia.**

Il Sindaco di Manfredonia ha emesso un'ordinanza di isolamento e sequestro per un allevamento bovino, a seguito della conferma di un caso di tubercolosi bovina rilevato durante un'ispezione post-mortem. Il provvedimento impone severe restrizioni sul movimento degli animali e dei materiali, macellazione controllata dei capi infetti, trattamenti termici obbligatori per il latte e disinfezioni ambientali. Le misure mirano a prevenire la diffusione della malattia zoonotica e tutelare la salute pubblica e animale. #TubercolosiBovina

<https://www.statoquotidiano.it/26/06/2025/allarme-tubercolosi-bovina-ordinanza-del-sindaco-di-manfredonia-per-isolamento-e-sequestro-capi-infetti/1214573/>

### **26/06. ITALIA: Confermato ulteriore caso di Lumpy Skin Disease in un allevamento bovino.**

È stato confermato un caso di Lumpy Skin Disease (Dermatite Nodulare Contagiosa) in un allevamento di Porto Mantovano, il 25 giugno 2025. Questo focolaio, rilevato su un bovino proveniente dalla Sardegna, ha portato all'immediato sequestro dell'allevamento e all'istituzione di zone di protezione e sorveglianza. Le autorità sanitarie hanno avviato indagini epidemiologiche per tracciare i movimenti degli animali e prevenire ulteriori diffusioni di questa malattia virale che colpisce bovini e bufali. #LumpySkinDisease

<https://www.anmviaggi.it/rubriche/attualita/77629-lumpy-skin-disease-confermato-un-caso-nel-mantovano.html>

Ogni notizia di Epidemic Intelligence è inserita con il seguente formato:

#### **Titolo**

Breve riassunto

Fonte verificata in link consultabile

Ambito: **Umano** - **Veterinario** - **Ambientale**

# Finalità e struttura

## Finalità

Il presente bollettino ha l'obiettivo di fornire agli operatori sanitari una panoramica aggiornata degli eventi rilevanti riguardanti agenti infettivi segnalati a livello nazionale ed internazionale.

## Struttura

Secondo l'approccio **One Health** sono indicati gli eventi di rilevanza umana, veterinaria ed ambientale.

Sono differenziati su base geografica:

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

Le informazioni sono selezionate utilizzando la metodologia della sorveglianza basata sugli eventi (EBS) come da protocolli sviluppati dalle principali agenzie sanitarie quali WHO, ECDC e ISS.

Il Report è redatto in collaborazione con: SEREMI, DIRMEI e DAIRI e sarà divulgato con cadenza settimanale.



## CONTATTI

Dr. Marco Serale | [marco.serale@aslcn1.it](mailto:marco.serale@aslcn1.it)  
S.C. Igiene e Sanità Pubblica ASLCN1