

# EP-INT

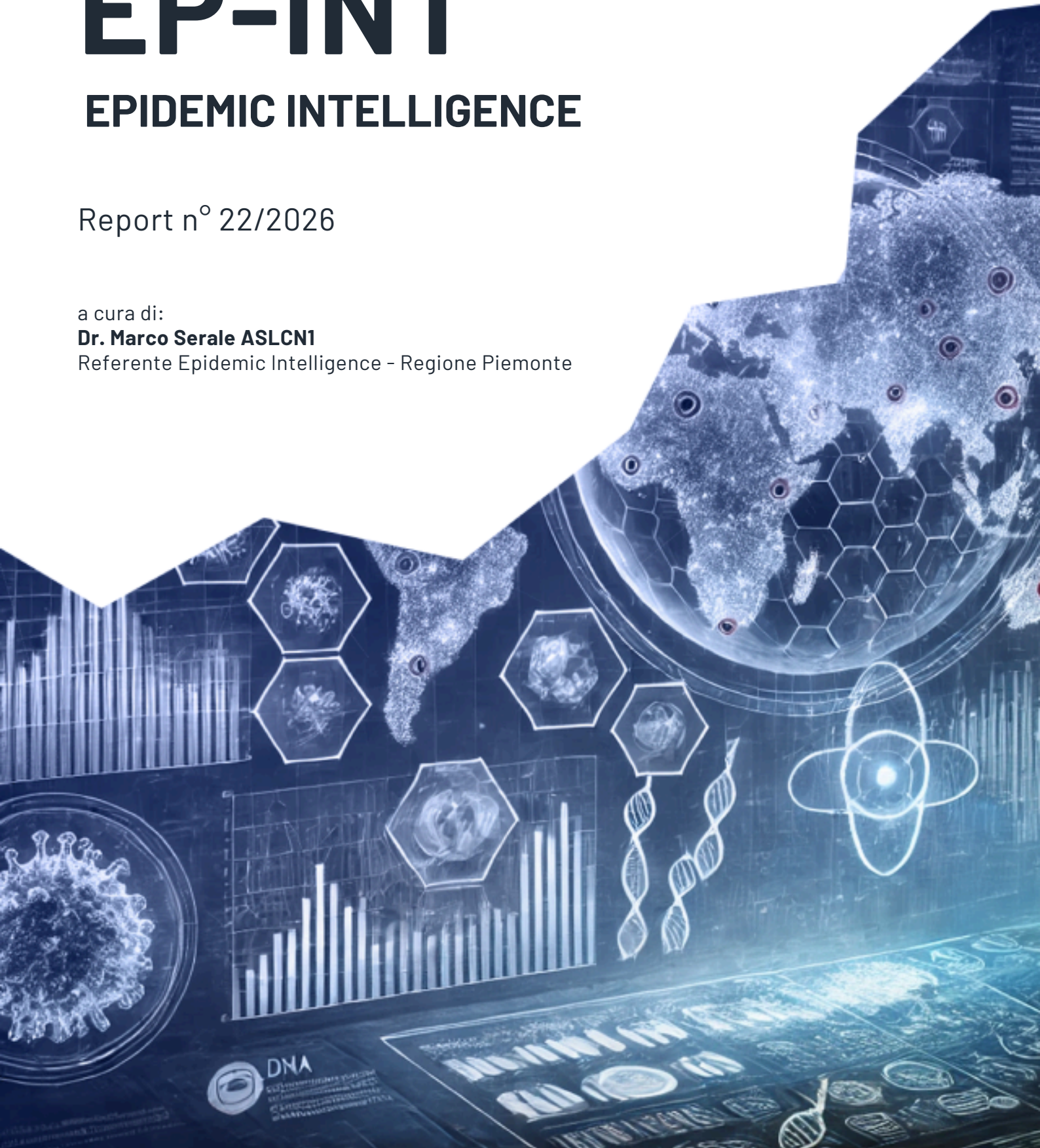
## EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 22/2026

a cura di:

**Dr. Marco Serale ASLCN1**

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



# Epidemic Intelligence

## EXTRA ZONA EUR WHO

### **01/06. RDC : aggiornamento sulla persistente epidemia di Ebola nelle province orientali.**

Le autorità sanitarie della RDC hanno registrato un incremento della curva epidemiologica della febbre emorragica da virus Ebola nelle province di Ituri, Nord Kivu e Sud Kivu, raggiungendo un totale di 344 casi confermati e 60 decessi. La provincia dell'Ituri si conferma il principale hotspot di trasmissione, con la città di Bunia maggiormente colpita. I presidi sul campo mantengono in isolamento 173 casi sospetti, riscontrando criticità nel tracciamento dei contatti e nella gestione della disinformazione comunitaria. [#ebola](#)

<https://www.who.int/emergencies/alert-and-response>

### **02/06. COLOMBIA : il dipartimento del Tolima registra 28 casi di febbre gialla e 14 decessi.**

La segreteria sanitaria del Tolima ha confermato un totale di 28 casi di febbre gialla, concentrati principalmente nei comuni di Villarrica, Cunday e Purificación, I contagi hanno causato 14 decessi. [#yellow\\_fever\\_virus](#)

<https://www.ecosdelcombeima.com/tolima/nota-189562-tolima-registra-28-casos-de-fiebre-amarilla-en-viajeros-y-autoridades-piden>

### **02/06. BRASILE : il Mato Grosso registra 53 casi di meningite e 8 decessi con Sinop leader per mortalità.**

La Segreteria di Stato per la Salute del Mato Grosso ha confermato l'aumento dei casi di meningite sul territorio statale, con la città di Sinop che concentra il maggior numero di esiti fatali (4 decessi). Le autorità sanitarie mantengono un monitoraggio epidemiologico serrato sulle diverse eziologie della patologia e hanno intensificato i richiami per la profilassi vaccinale specifica nelle fasce di popolazione target al fine di contenere la trasmissione. [#meningite](#)

<https://www.gcnoticias.com.br/saude/mato-grosso-chega-a-53-casos-de-meningite-e-8-mortes-sinop-lidera-numero-de-obitos/252029464>

### **02/06. SUDAN : sospetto focolaio di colera causa 80 decessi nel Kordofan Occidentale.**

Un grave focolaio di sospetto colera nella città di Foga ha provocato almeno 80 morti e oltre 273 contagiati, con una media di 60 nuovi accessi giornalieri all'ospedale locale. La crisi è aggravata dal collasso delle infrastrutture sanitarie e dall'assenza di aiuti umanitari internazionali causata dal conflitto in corso. [#vibrio\\_cholerae](#)

[https://3ayin.com/en/bulletin35-/](https://3ayin.com/en/bulletin35/)

### **01/06. NIGERIA : focolaio di colera causa decine di decessi e oltre 3.000 contagi nello stato di Borno.**

Le autorità sanitarie locali hanno confermato un grave focolaio di colera che ha colpito diverse aree dello stato di Borno, provocando almeno 37 decessi e circa 3.000 casi sospetti. L'epidemia si sta diffondendo rapidamente a causa delle precarie condizioni igienico-sanitarie e della contaminazione delle fonti idriche. [#vibrio\\_cholerae](#)

<https://thenationonlineng.net/cholera-outbreak-claims-37-lives-infects-3000-in-borno/>

### **31/05. USA : focolaio di salmonellosi in un istituto penitenziario dello stato di New York.**

Un esteso focolaio di tossinfezione alimentare da Salmonella ha colpito oltre 300 persone presso la Broome County Correctional Facility. I primi casi sintomatici (nausea, vomito e diarrea), inizialmente attribuiti a sospetta infezione da Norovirus, sono stati segnalati il 25 maggio. [#Salmonella](#)

<https://www.thecooldown.com/sustainable-food/salmonella-outbreak-broome-county-correctional-facility/>

### **29/05. ANGOLA : identificato un nuovo cluster di cinque casi di mpox nella provincia di Cabinda.**

Il Ministero della Salute dell'Angola ha confermato la notifica di cinque nuovi casi di Mpox (vaiolo delle scimmie) nel territorio di Cabinda. I presidi di sanità pubblica hanno avviato le procedure di isolamento dei pazienti e il tracciamento dei contatti stretti. [#mpox](#)

<https://rna.ao/rna.ao/2026/05/29/minsa-anuncia-registo-de-cinco-novos-casos-da-variola-dos-macacos-na-provincia-de-cabinda/>

### **28/05. USA : primo caso confermato di infezione da virus Bourbon nello stato di New York.**

Un uomo di 67 anni residente a Long Island è sopravvissuto a una rara infezione causata dal virus Bourbon, trasmesso da morsi di zecche "Lone Star" (*Amblyomma americanum*). Il paziente ha manifestato sintomatologia debilitante caratterizzata da febbre elevata, rash cutaneo, sudorazione notturna e cefalea intensa, non responsiva alla terapia antibiotica standard. [#bourbon\\_virus](#)

<https://www.cbsnews.com/newyork/news/tick-borne-bourbon-virus-long-island/>

# Epidemic Intelligence

## ZONA EUR WHO

### **02/06. REPUBBLICA CECA : decesso di un minore per difterite.**

Le autorità sanitarie della Repubblica Ceca hanno confermato il decesso per difterite di un bambino di un anno e mezzo, non ancora vaccinato a causa di un rinvio della profilassi da parte dei genitori. Si tratta del primo esito fatale nel Paese dal 1980 per questa patologia. [#corynebacterium\\_diphtheriae](#)

<https://english.radio.cz/child-dies-diphtheria-czechia-prompting-renewed-warning-against-delaying-8887702>

### **02/06. BULGARIA : incremento della curva epidemiologica del morbillo con 342 casi dall'inizio dell'anno.**

Durante la settimana epidemiologica numero 22 del 2026, le autorità sanitarie hanno notificato 24 nuovi casi di morbillo (17 confermati, 2 probabili, 5 possibili). Il computo cumulativo annuale ha raggiunto i 342 contagi. Questo dato evidenzia un incremento significativo rispetto al singolo caso segnalato nello stesso periodo del 2025. [#Morbillo](#)

[https://mmr.gateway.bg/en/?utm\\_source](https://mmr.gateway.bg/en/?utm_source)

### **01/06. MOLDAVIA : la febbre Q riappare in Moldavia dopo diversi anni con 12 casi confermati**

L'Agenzia Nazionale per la Sanità Pubblica ha confermato un focolaio di febbre Q nel distretto di Ceadîr-Lunga, che ha colpito 12 persone, tra cui 11 minori, a seguito del contatto con ovicapri infetti in una fattoria locale. Questa zoonosi non veniva registrata nel Paese da diversi anni. [#coxiella\\_burnetii](#)

<https://emedicina.md/febra-q-a-reaparut-in-moldova-dupa-mai-multi-ani-12-cazuri-au-fost-confirmate-pana-acum/>

### **31/05. BELGIO : focolaio multinazionale di salmonellosi con centinaia di contagiati in tutta Europa.**

Le autorità sanitarie europee stanno indagando su un esteso focolaio di tossinfezione alimentare causato da Salmonella, che ha provocato centinaia di casi in diversi Paesi del continente, con l'epicentro epidemiologico localizzato in Belgio. [#salmonella](#)

[https://www.foodmanufacture.co.uk/Article/2026/05/26/a-salmonella-outbreak-in-belgium-leaves-hundreds-sick-across-europe/?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.foodmanufacture.co.uk/Article/2026/05/26/a-salmonella-outbreak-in-belgium-leaves-hundreds-sick-across-europe/?utm_source=chatgpt.com)

### **29/05. FRANCIA : recrudescenza dei casi di morbillo nella regione dell'Île-de-France.**

L'Agenzia Regionale della Sanità ha segnalato un incremento sostenuto dei casi di morbillo sul territorio nazionale e nell'area di Parigi, con una media di 10 contagi mensili registrati in Île-de-France. Le autorità sanitarie richiamano l'attenzione sull'elevata contagiosità del virus e sul rischio di complicanze severe nei soggetti non immunizzati. È stata disposta l'intensificazione dei richiami per il completamento del ciclo vaccinale ROR nei bambini e negli adulti nati dopo il 1980. [#Morbillo](#)

<https://www.iledefrance.ars.sante.fr/rougeole-recrudescence-de-cas-en-france>

### **29/05. RUSSIA : incremento dei casi di encefalite da zecca nella repubblica del Tatarstan.**

L'autorità sanitaria Rospotrebnadzor ha segnalato 5 casi di encefalite da zecca (TBE) dall'inizio dell'anno, a fronte di oltre 2.600 accessi medici per morso di ixodidi. Il monitoraggio entomologico ha rivelato positività per TBE, borreliosi (256 campioni) e anaplasmosi (12), portando all'inserimento della regione tra le aree endemiche. Sono state disposte disinfestazioni mirate nei parchi e intensificate le campagne di immunizzazione della popolazione. [#TBE](#)

<https://m.business-gazeta.ru/news/703335>

### **28/05. SPAGNA : focolaio di shigellosi con complicanze emorragiche in un istituto scolastico a San Cucao.**

È stato identificato un focolaio di tossinfezione alimentare da Shigella Flexneri presso la scuola di San Cucao, a Llanera, con un bilancio epidemiologico che ha raggiunto 39 casi, tra cui 5 minori ricoverati in isolamento per disidratazione e diarrea emorragica. [#shigella\\_flexneri](#)

<https://www.lne.es/llanera/2026/05/28/padres-colegio-san-cucao-afectado-130760960.html>

### **28/05. RUSSIA : rilevato un cluster di cinque casi di febbre emorragica con sindrome renale da Hantavirus a Penza.**

Le autorità sanitarie della regione di Penza hanno confermato il ricovero di cinque pazienti affetti da febbre emorragica con sindrome renale (HFRS), da hantavirus". L'infezione, a trasmissione zoonotica tramite aerosol di escrementi di roditori infetti, solleva il livello di allerta epidemiologica nella Federazione Russa in anticipo rispetto al picco stagionale autunnale. [#hantavirus](#)

<https://penza-post.ru/news/v-penze-obnaruzhili-pyat-pacientov-s-myshinoj-lihoradkoj>

# Epidemic Intelligence

## ITALIA

### **31/05. PIEMONTE : primo caso di peste suina africana accertato in provincia di Cuneo.**

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta ha confermato la positività alla peste suina africana (PSA) in una carcassa di cinghiale rinvenuta nel comune di Saliceto. Si tratta del primo riscontro ufficiale della patologia nel territorio della Granda, determinando l'estensione immediata della "Zona di restrizione II". Le autorità veterinarie locali hanno attivato i protocolli di biosicurezza per proteggere i distretti produttivi suinicoli. #PSA  
<https://www.unionemonregalese.it/news/territorio/313461/peste-suina-primo-caso-provincia-di-cuneo.html>

### **30/05. VENETO : focolaio di rabbia importata a Vittorio Veneto con 10 animali in isolamento e attivazione della profilassi.**

Il Gruppo di lavoro multidisciplinare dell'Ulss 2 ha confermato l'abbattimento di un cane affetto da rabbia importato dal Marocco. Le autorità sanitarie hanno sottoposto a profilassi post-esposizione (PEP) 32 contatti stretti umani e disposto l'isolamento fiduciario precauzionale per 10 cani nell'area del Vittorinese. La task force locale mantiene il monitoraggio epidemiologico attivo, escludendo focolai secondari e fornendo supporto informativo alla popolazione. #rabbia  
<https://www.trevisotoday.it/cronaca/vittorio-veneto-rabbia-cani-isolamento-30-maggio-2026.html>

### **30/05. EMILIA-ROMAGNA : sospetto caso di arboviroosi a Spilamberto e attivazione dei protocolli di disinfestazione.**

Il comune di Spilamberto ha disposto interventi urgenti di disinfestazione straordinaria contro le zanzare a seguito della segnalazione di un sospetto caso di arboviroosi. Il protocollo sanitario prevede trattamenti adulticidi e larvicidi in un raggio di 100 metri dall'abitazione del paziente per prevenire la potenziale trasmissione del patogeno. Le autorità locali raccomandano alla popolazione di adottare rigorose misure di protezione individuale. #arboviroosi  
<https://www.modenatoday.it/attualita/sospetto-arboviroosi-spilamberto-30-maggio-2026.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