

EP-INT

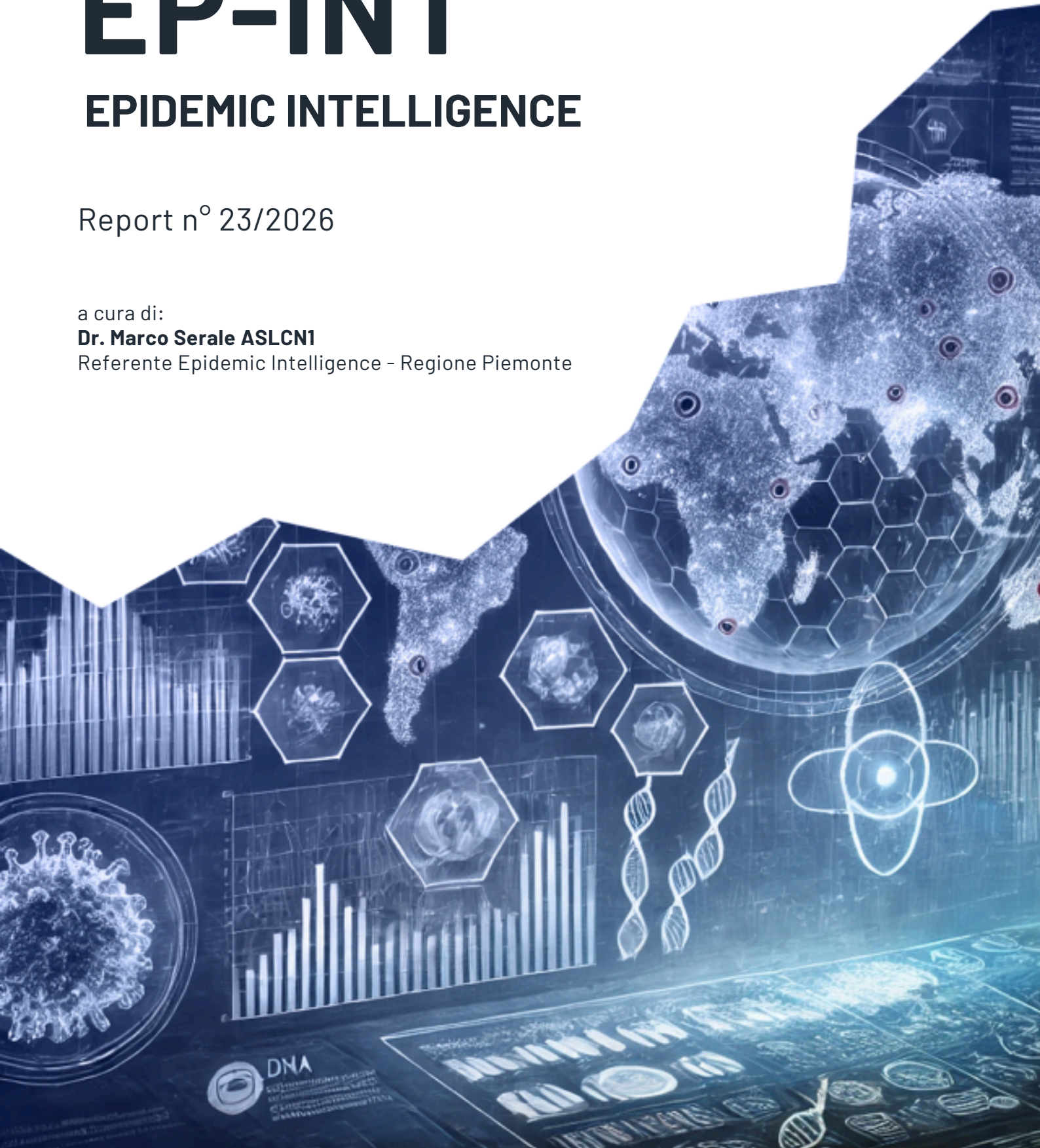
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 23/2026

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

09/06. RDC E UGANDA: Aggiornamento epidemiologico del focolaio di ebola bundibugyo.

Le autorità sanitarie della RDC hanno registrato 598 casi confermati e 115 decessi in RDC, distribuiti in 25 zone sanitarie tra Ituri, Nord Kivu e Sud Kivu. L'Uganda registra invece 20 casi e 3 decessi, localizzati principalmente tra Kampala e il limitrofo distretto di Wakiso. Resta massima l'attenzione per il monitoraggio dei transiti aeroportuali internazionali e dei contesti vulnerabili come i siti per sfollati. [#ebola](#)

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

09/06. NIGERIA: Un grave focolaio di colera nello stato di Borno, quasi 3.000 contagiati.

La contaminazione delle acque della diga di Alau, causata da recenti inondazioni, ha originato un vasto focolaio di colera nello Stato di Borno, con 2.983 casi registrati. [#Colera](#)

<https://healthwise.punchng.com/exclusive-how-contaminated-dam-triggered-borno-cholera-outbreak-nearly-3000-infected/>

08/06. VIETNAM: Ho Chi Minh City a rischio epidemia di dengue con l'inizio della stagione delle piogge.

Il Centro per il Controllo delle Malattie di Ho Chi Minh City ha lanciato un'allerta per la presenza di multipli focolai di dengue, in coincidenza con l'inizio della stagione delle piogge che favorisce la proliferazione dei vettori. [#Dengue](#)

<https://en.sgpp.org.vn/hcmc-sees-risk-of-dengue-fever-outbreak-post126918.html>

08/06. SRI LANKA: Allerta per incremento dei casi di dengue con oltre 36.000 contagi nel 2026.

Lo Sri Lanka ha registrato quasi 37.000 casi di dengue dall'inizio del 2026, segnando un incremento di circa 10.000 contagi rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Circa il 50% delle infezioni è localizzato nella Provincia Occidentale, in particolare nei distretti di Colombo, Gampaha e Kalutara. Le autorità sanitarie hanno avviato un programma straordinario di disinfestazione e controllo dei vettori in 14 distretti ad alto rischio. [#dengue](#)

<https://www.themorning.lk/articles/H11YQ42HPk102KPAe37m>

08/06. USA: I funzionari della sanità pubblica dell'Idaho indagano su due focolai legati al consumo di latte crudo.

Le autorità sanitarie dell'Idaho stanno indagando su due distinti focolai di infezioni gastrointestinali, rispettivamente causati da *Campylobacter* e da *Escherichia coli* produttore di tossina Shiga (STEC), associati al consumo di latte crudo proveniente da due aziende agricole locali. [#campylobacter_and_escherichia_coli](#)

<https://healthandwelfare.idaho.gov/news/idaho-public-health-officials-are-investigating-two-outbreaks-likely-associated-raw-milk>

07/06. STATI UNITI: Casi confermati di miasi da mosca carnaria del nuovo mondo.

Il Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti (USDA) ha confermato il primo rilevamento di *Cochliomyia hominivorax* in un cane domestico nella contea di Lea. Si tratta del primo caso confermato nel paese al di fuori dello stato della Florida dal 1982. [#cochliomyia_hominivorax](#)

<https://www.aphis.usda.gov/animals/animal-health/livestock-and-poultry-disease/current-status/us-confirmed-cases-new-world>

06/06. ZIMBABWE: Indagine nazionale per l'impennata di contagi e decessi da malaria.

A metà maggio 2026, il Paese ha registrato oltre 65.000 casi di malaria e 174 decessi, segnando un incremento di quasi quattro volte per le infezioni e di cinque volte per la mortalità rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente.

[#Malaria](#)

https://www.heraldonline.co.zw/new-zimbabwe-investigates-spike-in-malaria-infections-and-deaths/?__cf_chl_tk=pPbFZSZ72nc_b0F_qtdgGsxjoWLSfhTIfERolzCrDH8-1780847032-1.0.1.1-EhSKcRksLQirqS1fNc7AwUaZtEPrAx89mEO4veNRVvg

04/06. ARABIA SAUDITA: L'OMS riporta due nuovi casi di MERS-CoV, tra cui un decesso.

L'Ufficio Regionale dell'OMS per il Mediterraneo Orientale ha segnalato due casi confermati in laboratorio di MERS-CoV in Arabia Saudita, registrati tra marzo e aprile 2026. Entrambi i contagi hanno interessato uomini adulti, con fonte di infezione rimasta ignota, e uno dei due eventi ha avuto esito fatale. [#mers](#)

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-23-2026.pdf>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

09/06. UNGHERIA: Conferma di un focolaio di peste suina africana in un allevamento di suini domestici nella contea di Szabolcs-Szatmár-Bereg.

L'Ufficio Nazionale per la Sicurezza della Catena Alimentare (NÉBIH) ha rilevato la presenza del virus della peste suina africana (PSA) in un allevamento di suini domestici nel distretto di Vásárosnamény. #PSA
<https://portal.nebih.gov.hu/-/hazisertes-allomanyban-igazolta-a-nebih-az-asp-jelenletet>

09/06. REUNIONE (FRANCIA): Tre nuovi casi di Mpox nell'isola di Réunion, di cui due autoctoni.

L'agenzia sanitaria ha confermato tre nuovi contagi da Mpox nel territorio d'oltremare francese, identificando per la prima volta due casi autoctoni privi di una storia di viaggio recente. Le autorità epidemiologiche hanno immediatamente attivato il tracciamento dei contatti e potenziato l'offerta vaccinale per i soggetti a rischio. #mpox
<https://la1ere.franceinfo.fr/reunion/sante-publique-france-signale-trois-nouveaux-cas-de-mpox-a-la-reunion-dont-deux-autochtones-1707649.html>

09/06. REGNO UNITO: Conferma di un caso di meningite meningococcica presso l'Università del Surrey.

La UK Health Security Agency (UKHSA) ha attivato i protocolli di profilassi a seguito della notifica di un caso confermato di infezione meningococcica a Guildford. Le autorità sanitarie stanno somministrando antibiotici preventivi e vaccinazioni ai contatti stretti del paziente, mentre il rischio per la popolazione generale rimane basso. Non sono state evidenziate correlazioni epidemiologiche con precedenti cluster registrati nel Paese. #neisseria_meningitidis
<https://www.bbc.com/news/articles/c9v28zn7yw3o>

05/06. GRECIA : Rilevati focolai epidemiologici di vaiolo ovino e caprino

Tra il 28 e il 29 maggio 2026 è stato riscontrato il primo focolaio di vaiolo ovino e caprino nel Peloponneso (Arcadia), seguito da ulteriori tre cluster confermati al 5 giugno tra l'Arcadia stessa, l'Ilia e il distretto settentrionale di Serres. Le autorità sanitarie hanno disposto misure immediate di stamping-out con l'abbattimento degli animali suscettibili e l'istituzione di zone di sorveglianza restrittive attorno alle aziende colpite. #vaioloOvicaprino
<https://wahis.woah.org/#/in-event/6592/dashboard>

04/06. KOSOVO: Conferma di un focolaio di vaiolo ovino e caprino nella municipalità di Suharekë.

L'Agenzia per l'Alimentazione e la Veterinaria (AUV) ha confermato la presenza del virus del vaiolo ovino e caprino (Sheep Pox/Goat Pox) in un allevamento di pecore nel villaggio di Delloc. Le autorità competenti hanno disposto misure d'emergenza su scala nazionale. #sheeppox_and_goatpox_virus
<https://www.facebook.com/AgjenciaUshqimitVeterinarise/posts/pfbid0dJ3NFbCjp6rRr4NEuYDzikALA6QMA74fqXpCgLtyKo97PKpzEPnAHpJpBbBZSQpJI>

04/06. ISRAELE: Allerta del Ministero della Salute per un caso di rabbia canina tra Gerusalemme e Tel Aviv.

Le autorità sanitarie hanno avviato un'indagine epidemiologica urgente dopo la conferma di positività alla rabbia in un cane domestico che ha transitato su linee ferroviarie, centri commerciali e spiagge affollate. Al momento sono già 25 i contatti umani individuati e avviati alla profilassi post-esposizione (PEP). Dall'inizio del 2026 sono circa 60 i casi di rabbia animale diagnosticati nel Paese. #rabbia
https://www.mako.co.il/health-news/Article-d27639152d19e91027.htm?utm_source=copy_link&utm_medium=share&utm_campaign=mako_article

04/06.FRANCIA (oltremare) : Recrudescenza di casi autoctoni di Malaria nel sud dell'isola.

Al 31 maggio 2026, le autorità sanitarie francesi registrano un incremento di casi di malaria a Mayotte, con un totale provvisorio di 212 casi da inizio anno, prevalentemente importati dalle Comore. Preoccupa tuttavia la riattivazione della trasmissione indigena, focalizzata nei comuni del sud, con ben 13 delle ultime 15 diagnosi settimanali classificate come sospette infezioni locali. #malaria
<https://la1ere.franceinfo.fr/mayotte/paludisme-la-recrudescence-des-cas-inquiete-dans-le-sud-de-l-ile-1708567.html>

Epidemic Intelligence

ITALIA

08/06. PIEMONTE: Rilevati nuovi casi di peste suina africana nell'alta langa.

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale ha confermato due nuove positività alla peste suina africana tra la popolazione di cinghiali selvatici a Pezzolo Valle Uzzone. Questi primi focolai nel comune seguono la recente positività di Cravanzana, innalzando il totale piemontese a 816 casi e portando a 201 i comuni complessivamente coinvolti dall'inizio dell'epidemia. Resta alta l'attenzione sanitaria veterinaria, con una cabina di regia straordinaria convocata in Provincia per disporre mirate misure di contenimento territoriale. #PSA

<https://www.lastampa.it/cuneo/2026/06/08/news/peste-suina-africana-due-nuovi-casi-cinghiali-pezzolo-valle-uzzone-15651903/>

08/06. LOMBARDIA: Scatta disinfestazione straordinaria a Monza per un secondo caso sospetto di dengue.

Il Comune di Monza, su richiesta di ATS Brianza, ha ordinato un intervento di disinfestazione straordinaria da martedì 9 a giovedì 11 giugno 2026 a seguito della segnalazione di un nuovo caso sospetto di dengue. Le operazioni prevedono trattamenti adulticidi e larvicidi mirati in un raggio d'azione intorno a via Montorfano e vie limitrofe. Si tratta del secondo intervento straordinario dall'inizio dell'anno in città, volto a neutralizzare tempestivamente potenziali vettori ed evitare la trasmissione autoctona del virus. #dengue

<https://www.monzatoday.it/attualita/sospetto-caso-dengue-monza-disinfestazione-straordinaria.html>

06/06. VENETO: Allarme sanitario al carcere di Montorio per un caso di tubercolosi.

La consigliera regionale Anna Maria Bigon ha denunciato la grave situazione sanitaria all'interno della casa circondariale di Verona Montorio, in seguito al riscontro di un caso di tubercolosi e al decesso di un detenuto affetto da tumore. Le associazioni per i diritti dei detenuti segnalano un sovraffollamento critico e una severa carenza di personale medico e psicologico. Viene richiesto un intervento ispettivo urgente della Regione per garantire i livelli minimi di assistenza e prevenire il rischio di focolai interni. #tubercolosi

<https://www.veronasera.it/attualita/bigon-carcere-montorio-tubercolosi-morto-cancro-6-giugno-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
S.C. Igiene e Sanità Pubblica ASLCN1