

EP-INT

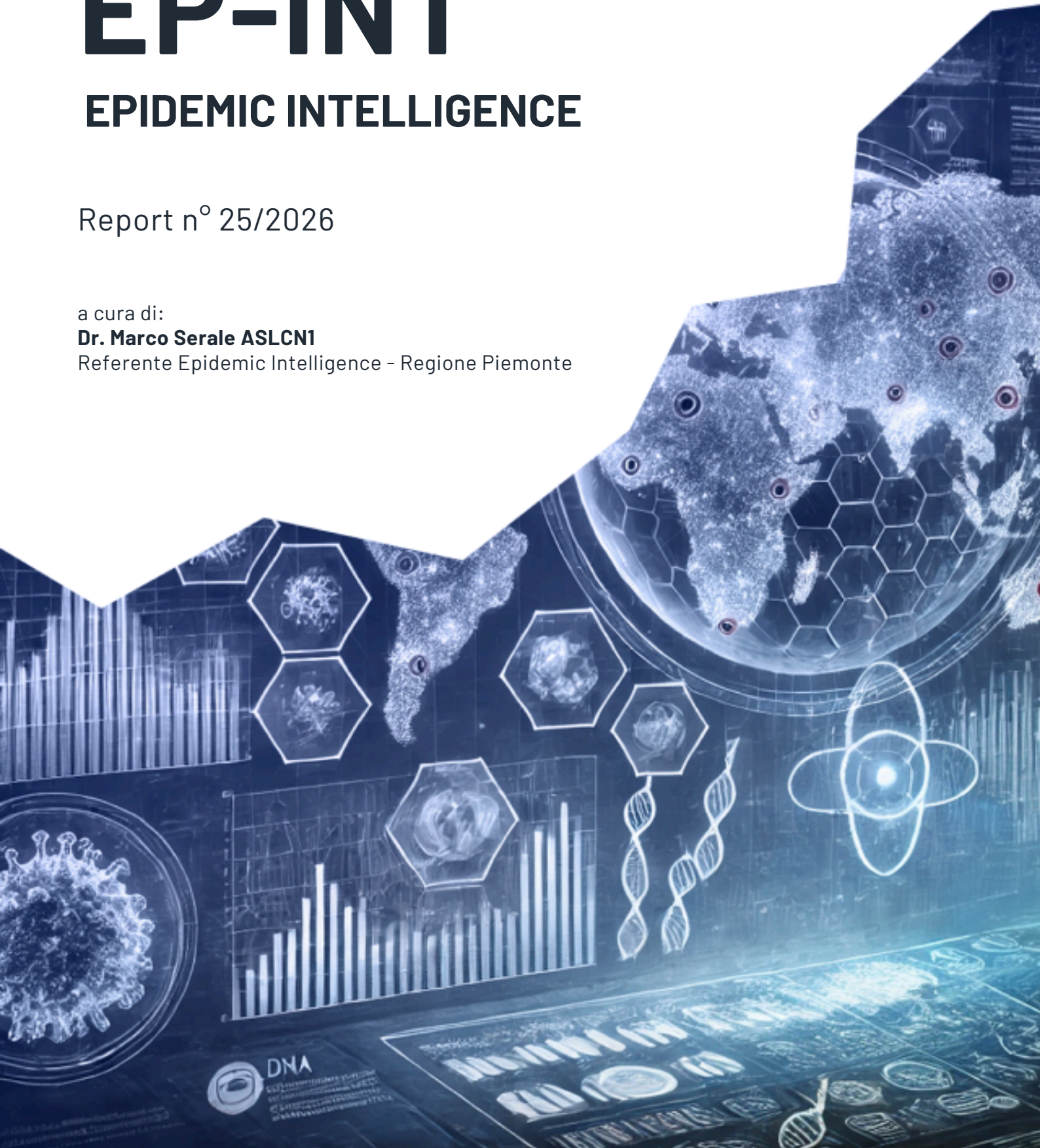
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 25/2026

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

23/06: RDC E UGANDA: Aggiornamento epidemiologico del focolaio di ebola bundibugyo.

Al 23 giugno 2026, l'epidemia sostenuta da virus Bundibugyo fa registrare nella RDC un totale di 1.048 casi confermati, con 267 decessi associati e la provincia dell'Ituri come epicentro principale. L'Uganda riferisce ad oggi 20 casi confermati, di cui 15 correlati a viaggi nella RDC e 5 derivanti da trasmissione locale consolidatasi prevalentemente a Kampala. [#ebola](#)

<https://www.ecdc.europa.eu/en/ebola-outbreak-democratic-republic-congo-and-uganda>

23/06. INDIA : confermati sette decessi per encefalite giapponese dall'inizio dell'anno.

La National Health Mission (NHM) ha confermato sette decessi legati all'encefalite giapponese nello Stato dell'Assam dall'inizio dell'anno. Le autorità sanitarie locali hanno registrato un incremento dei ricoveri ospedalieri e hanno attivato protocolli di emergenza per il monitoraggio dei vettori. [#EncefaliteGiapponese](#)

<https://www.thehindu.com/news/national/assam/nhm-confirms-seven-japanese-encephalitis-deaths-in-assam-this-year/article71117968.ece>

23/06. VIETNAM : quasi 300 persone ospitalizzate per salmonella legata a un negozio di Banh Mi.

Il Dipartimento della Salute della provincia di Dong Nai ha confermato l'ospedalizzazione di quasi 300 persone a causa di un focolaio di tossinfezione alimentare da Salmonella originato da una panetteria locale. [#salmonella](#)

<https://e.vnexpress.net/news/news/nearly-300-hospitalized-by-salmonella-from-vietnamese-banh-mi-shop-s-third-mass-poisoning-case-5087966.html>

23/06. BANGLADESH : impennata di contagi da morbillo con oltre 94.000 casi sospetti a livello nazionale.

La Direzione Generale dei Servizi Sanitari (DGHS) ha registrato 1.009 nuovi casi sospetti e 126 confermati in laboratorio nelle ultime 24 ore, portando i totali cumulativi rispettivamente a 94.764 e 11.297 infezioni. Dal 10 aprile, le ospedalizzazioni per sospetto morbillo hanno raggiunto quota 78.716, con 74.971 dimissioni. Il bilancio dei decessi sale a 593 casi sospetti e 93 confermati, evidenziando una severa pressione sulle strutture sanitarie. [#morbillo](#)

<https://www.newagebd.net/post/childrens-health/303716/three-more-children-die-with-measles-like-symptoms-across-bangladesh-in-24-hours>

23/06. COLOMBIA : febbre gialla in espansione con oltre 200 casi.

L'Istituto Nazionale della Salute (INS) mantiene lo stato di allerta epidemiologica a causa di un incremento sostenuto di casi di febbre gialla, concentrati prevalentemente nei dipartimenti di Putumayo, Caquetá e Guaviare. [#febbreGialla](#)

<https://www.contextoganadero.com/regiones/la-fiebre-amarilla-no-cede-200-casos-mantienen-la-alerta-en-colombia>

22/06. STATI UNITI : focolaio di influenza colpisce 200 reclute alla Lackland Air Force Base.

Le autorità sanitarie militari hanno confermato un esteso focolaio di influenza che ha colpito circa 200 cadetti presso la base aerea di Lackland, in Texas. [#influenza_virus](#)

<https://www.airforcetimes.com/news/your-air-force/2026/06/22/flu-outbreak-sickens-200-trainees-at-lackland-air-force-base/>

22/06. STATI UNITI : aumento dei casi di miasi da lucilia oivora (new world screwworm) nel bestiame.

Il Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti (USDA) ha confermato tre nuovi casi di miasi da New World Screwworm in Texas, portando il totale nazionale a 15 infestazioni. Le autorità sanitarie e veterinarie hanno intensificato la sorveglianza epidemiologica e istituito zone di restrizione dei movimenti dei capi sensibili. [#cochliomyia_hominivorax](#)

<https://www.agdaily.com/livestock/new-world-screwworm-cases-rise-15-texas/>

18/06. AUSTRALIA : influenza aviaria H5N1 causa la perdita di oltre il 75% dei cuccioli di elefante marino.

Un nuovo studio basato su rilievi tramite droni e campionamenti a terra ha documentato una mortalità catastrofica nelle isole sub-antartiche Heard e McDonald, stimando il decesso di circa 13.359 cuccioli di elefante marino del sud a causa del ceppo H5N1 ad alta patogenicità. [#H5N1](#)

<https://www.bbc.com/news/articles/cr5jdy92gyeo>

17/06. CANADA : focolaio di epatite A in Manitoba con 784 casi registrati.

Le autorità sanitarie del Manitoba hanno confermato il progressivo incremento del focolaio di epatite A iniziato ad aprile 2025, raggiungendo quota 784 casi. [#EpatiteA](#)

<https://globalnews.ca/news/11909704/hepatitis-a-outbreak-manitoba-cdc-travel-advisory/>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

24/06. FRANCIA: primo caso di ebola identificato in Francia in un medico di ritorno dalla RDC.

Il Ministero della Salute francese ha confermato il primo caso di virus Ebola sul territorio nazionale in un operatore sanitario rientrato da una missione nella Repubblica Democratica del Congo. [#ebola](https://www.lemonde.fr/en/france/article/2026/06/24/first-ebola-case-identified-in-france-in-doctor-returning-from-drc_6754828_7.html?)
https://www.lemonde.fr/en/france/article/2026/06/24/first-ebola-case-identified-in-france-in-doctor-returning-from-drc_6754828_7.html?

24/06. UCRAINA: allarme per minaccia biologica da antrace nella regione di Kherson.

La Direzione principale dell'intelligence del Ministero della difesa ucraino (GUR) ha lanciato un avviso formale circa il rischio di focolai di antrace nei territori occupati della regione di Kherson. [#bacillus_anthraxis](https://focus.ua/amp/eksklyuzivnyy/758633-sibirskaya-yazva-v-hersonskoy-oblasti-gur-preduprezhdaet-o-biologicheskoy-ugroze-na-desyatiletia)
<https://focus.ua/amp/eksklyuzivnyy/758633-sibirskaya-yazva-v-hersonskoy-oblasti-gur-preduprezhdaet-o-biologicheskoy-ugroze-na-desyatiletia>

24/06. RUSSIA: epidemia di tularemia nel distretto di Taldomsky, avviata vaccinazione d'urgenza.

Nel distretto di Taldomsky, nella regione di Mosca, è stata registrata un'impennata di casi di tularemia, infezione batterica acuta veicolata da piccoli roditori e artropodi. Le autorità hanno disposto la vaccinazione straordinaria dei residenti e intensificato le misure di derattizzazione. [#francisella_tularensis](https://ura.news/articles/1053104031)
<https://ura.news/articles/1053104031>

23/06. FRANCIA: focolaio di shigellosi tra bambini legati alla visita di una fattoria didattica .

L'agenzia regionale della sanità (ARS) ha identificato 15 casi di shigellosi che hanno colpito principalmente bambini piccoli dopo aver visitato la fattoria pedagogica di Salon-de-Provence tra il 3 e il 13 giugno. L'infezione batterica, caratterizzata da diarrea e febbre, ha richiesto il ricovero ospedaliero per tre minori. [#shigella](https://www.ici.fr/provence-alpes-cote-d-azur/bouches-du-rhone-13/bouches-du-rhone-15-cas-de-shigellose-maladie-infectieuse-chez-des-enfants-qui-ont-frequence-une-ferme-pedagogique-1792711)
<https://www.ici.fr/provence-alpes-cote-d-azur/bouches-du-rhone-13/bouches-du-rhone-15-cas-de-shigellose-maladie-infectieuse-chez-des-enfants-qui-ont-frequence-une-ferme-pedagogique-1792711>

19/06. SVEZIA: focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità in un allevamento commerciale a Helsingborg.

Nelle ultime due settimane, la Svezia è stata l'unico Stato europeo a registrare un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) in un allevamento commerciale, localizzato nella contea di Skåne a Helsingborg. L'infezione ha colpito un contingente di circa 50.000 anatidi destinati al ripopolamento venatorio e all'allevamento. Le autorità sanitarie nazionali hanno notificato ufficialmente l'evento all'Organizzazione Mondiale della Sanità Animale (WOAH), confermando il sierotipo H5N1. [#H5N1](https://www.wattagnet.com/poultry-meat/diseases-health/avian-influenza/news/15828015/new-avian-flu-cases-in-commercial-poultry-in-one-european-state)
<https://www.wattagnet.com/poultry-meat/diseases-health/avian-influenza/news/15828015/new-avian-flu-cases-in-commercial-poultry-in-one-european-state>

19/06. REGNO UNITO : estensione dell'epidemia di influenza equina con 105 casi confermati da aprile.

L'Equine Infectious Disease Surveillance (EIDS) ha identificato 105 casi confermati in laboratorio dall'inizio di aprile, rilevando la presenza del virus in nuove aree di Inghilterra e Scozia. Altri 39 focolai sospetti restano esclusi dal conteggio ufficiale per mancanza di consenso o dati anonimizzati. [#equine_influenza_virus](https://www.vettimes.com/news/vets/equine/first-thoroughbred-equine-flu-case-confirmed)
<https://www.vettimes.com/news/vets/equine/first-thoroughbred-equine-flu-case-confirmed>

19/06. SPAGNA : chiusura precauzionale del parco acquatico Misericordia a Malaga per casi di gastroenterite.

L'Assessorato all'Ambiente di Malaga ha disposto la sospensione temporanea delle attività del parco acquatico della Misericordia in seguito alla segnalazione di molteplici casi di gastroenterite tra scolaresche in visita. [#gastroenteriti](https://www.laopiniondemalaga.es/malaga/2026/06/19/cierran-parque-agua-misericordia-malaga-131613152.html)
<https://www.laopiniondemalaga.es/malaga/2026/06/19/cierran-parque-agua-misericordia-malaga-131613152.html>

17/06. SURINAME / GUYANA FRANCESE / MAYOTTE: focolai epidemici di chikungunya.

Il Suriname, la Guyana Francese e il dipartimento d'oltremare di Mayotte stanno registrando una recrudescenza di focolai autoctoni di virus chikungunya (CHIKV), ponendo sotto forte pressione le reti di sorveglianza locali. L'incremento dei tassi di incidenza e l'espansione geografica dei vettori Aedes complicano il quadro epidemiologico regionale. [#chikungunya](https://www.medicaldaily.com/chikungunya-outbreaks-suriname-french-guiana-mayotte-2026-vaccine-ixchiqu-475628)
<https://www.medicaldaily.com/chikungunya-outbreaks-suriname-french-guiana-mayotte-2026-vaccine-ixchiqu-475628>

Epidemic Intelligence

ITALIA

24/06. VENETO: primo caso umano stagionale di West Nile Virus a Villa Bartolomea

Nel comune di Villa Bartolomea, in provincia di Verona, è stato diagnosticato il primo caso umano della stagione di febbre West Nile (WNV) in una donna. Il sistema di sorveglianza integrata della Regione Veneto, che aveva già rilevato la circolazione virale nei vettori (zanzare *Culex pipiens*) a inizio giugno, ha attivato le misure straordinarie di controllo dei vettori e di sicurezza trasfusionale sul territorio. [#west_nile_virus](#)

<https://www.quotidianosanita.it/veneto/west-nile-primo-caso-umano-della-stagione-in-veneto-segnalazione-a-villa-bartolomea/>

20/06. SARDEGNA: nuovo caso di West Nile Disease a Macomer, attivate le misure di controllo

Il sistema di sorveglianza della Asl di Nuoro ha confermato un nuovo caso di febbre del Nilo Occidentale nel territorio comunale di Macomer. In linea con i protocolli regionali, il sindaco ha disposto un'ordinanza sindacale urgente che impone interventi straordinari di disinfestazione larvicida e adulticida per abbattere la densità dei vettori (zanzare del genere *Culex*) e mitigare il rischio di ulteriore trasmissione locale. [#west_nile_virus](#)

<https://www.rainews.it/tgr/sardegna/articoli/2026/06/nuovo-caso-di-febbre-del-nilo-a-macomer-scattano-le-misure-di-sicurezza-33629a39-1202-4d4e-a76a-a6383c9ed8e0.html>

19/06. EMILIA-ROMAGNA: caso di Dengue a Bologna, attivate le misure di profilassi.

È stato accertato un caso di Dengue nella zona di Borgo Panigale a Bologna. Il Dipartimento di Sanità Pubblica ha attivato il protocollo straordinario di profilassi con interventi urgenti di disinfestazione adulticida e larvicida, sia su suolo pubblico che nelle aree private. La municipalità ha disposto l'obbligo per i residenti di eliminare i ristagni idrici e consentire l'accesso agli operatori per il controllo dei vettori. [#dengue](#)

<https://www.comune.bologna.it/novita/comunicati-stampa/caso-di-dengue-bologna-attivate-le-misure-di-profilassi-1>

19/06. SICILIA: sospetta sindrome sgombroide da consumo di alalunga a Bagheria.

Un focolaio di tossinfezione alimentare ha coinvolto venti persone a Bagheria e Casteldaccia, che hanno manifestato nausea, vomito, reazioni cutanee e tachicardia dopo il consumo di pesce alalunga. L'Asp di Palermo e i carabinieri hanno immediatamente avviato un'indagine epidemiologica e ispettiva sul territorio. I pazienti sono stati presi in carico tra la guardia medica locale e il pronto soccorso di Palermo per gli accertamenti del caso. [#istamina](#)

<https://www.palermotoday.it/cronaca/venti-intossicati-dopo-aver-mangiato-pesce-bagheria.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