

EP-INT

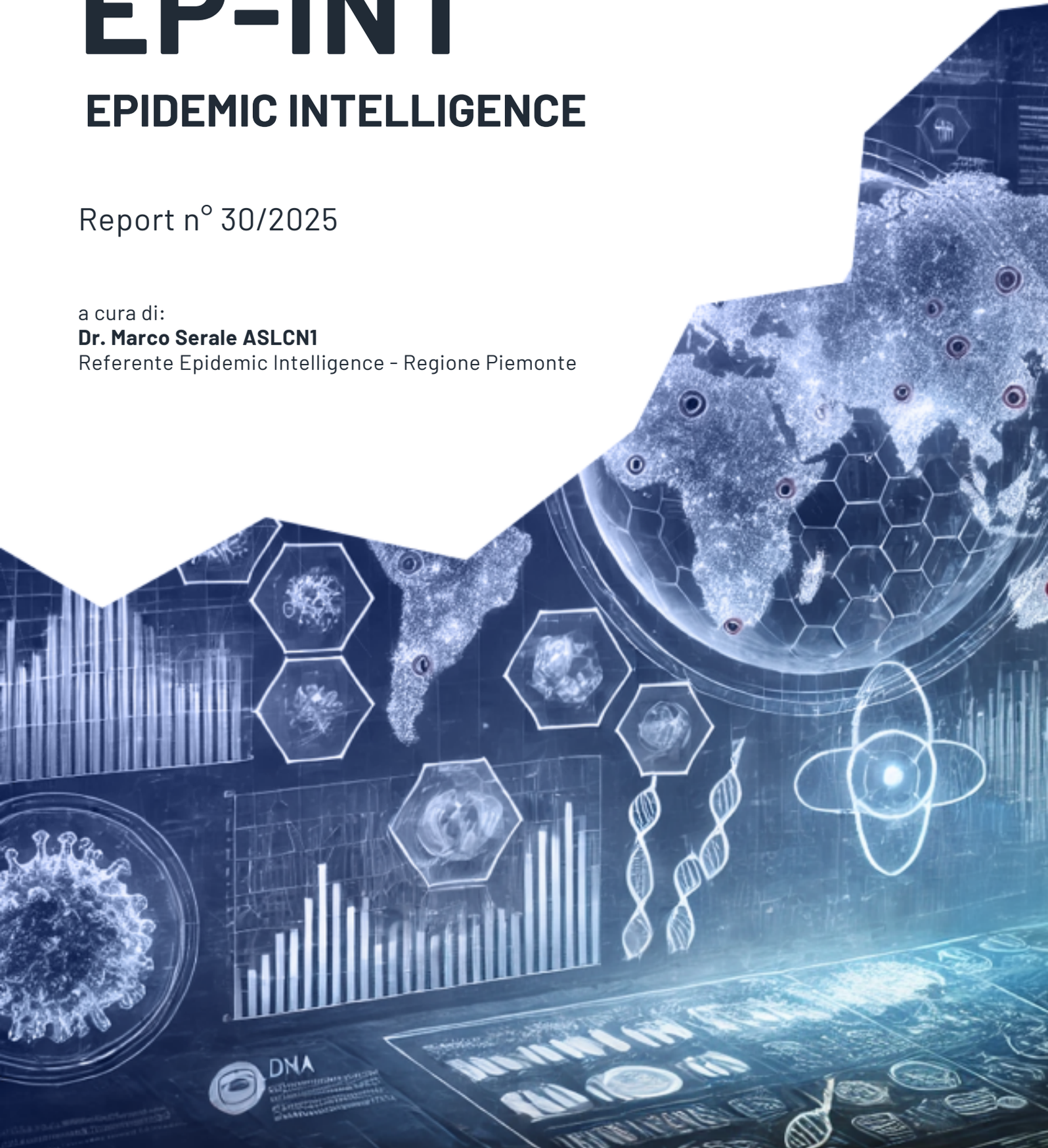
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 30/2025

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

29/07. BANGLADESH: Aumento significativo dei casi di Dengue e decessi nel 2025.

Il Bangladesh ha superato i 20.000 casi di Dengue e registrato 79 decessi nel 2025, segnando un drammatico aumento rispetto all'anno precedente. Le autorità sanitarie sono in allerta e stanno implementando misure preventive per contenere l'epidemia. La situazione risulta ulteriormente aggravata dalla stagione delle piogge, che favorisce la proliferazione delle zanzare vettori. #Dengue

<https://www.bignewsnetwork.com/news/278475434/dengue-cases-in-bangladesh-hit-20000-mark-with-79-deaths-so-far-in-2025>

29/07. CAMBOGIA: Quattordicesimo caso umano di influenza aviaria H5N1 nel 2025.

Un uomo di 26 anni nella provincia di Siem Reap è risultato positivo al virus H5N1, portando a 14 il numero totale di casi umani in Cambogia quest'anno, con 5 decessi. Il paziente ha manifestato sintomi respiratori ed è attualmente sotto cura. Le indagini suggeriscono un contatto con pollame infetto, evidenziando l'importanza delle misure di controllo e sorveglianza per prevenire ulteriori contagi nella comunità. #H5N1

http://www.china.org.cn/world/Off_the_Wire/2025-07/29/content_118001571.shtml

29/07. ARGENTINA: Decesso per influenza A in Entre Ríos.

Un paziente è deceduto a Entre Ríos, Argentina, dopo essere stato ricoverato con diagnosi di influenza A. Le autorità sanitarie locali stanno monitorando la situazione epidemiologica e richiamano l'attenzione sulla prevenzione e sull'importanza della vaccinazione. #InfluenzaA

<https://ahora.com.ar/policiales/murio-un-paciente-internado-con-gripe-a-en-entre-rios>

28/07. NIGERIA: La Malaria continua a causare 9 decessi ogni ora in Nigeria.

La Society for Family Health (SFH) ha rivelato che in Nigeria si registrano nove decessi ogni ora a causa della malaria, rendendola la più comune problematica di salute pubblica prevenibile. Il 97% dei nigeriani è affetto dal peso della malattia, con circa 110 milioni di casi clinicamente diagnosticati ogni anno. La malaria è responsabile del 30% dei decessi infantili e dell'11% di quelli materni annuali. #Malaria

<https://www.vanguardngr.com/2025/07/malaria-kills-9-nigerians-every-hour-sfh/>

28/07. GHANA: Primo decesso da Mpox e aumento dei casi a 257.

Il Ghana ha registrato il suo primo decesso correlato all'Mpox, mentre il numero totale di casi confermati ha raggiunto quota 257. L'incremento di 23 nuovi casi in una settimana evidenzia una ripresa dell'epidemia nel paese. Le autorità sanitarie raccomandano cautela e l'adozione di misure preventive per limitare la diffusione del virus. #Mpox

<https://ghanaiantimes.com.gh/mpox-1-dead-as-total-case-count-hits-257/>

27/07. PAKISTAN: Il Pakistan registra 3 nuovi casi di poliomielite, portando il totale del 2025 a 17.

Le autorità pakistane hanno confermato tre nuovi casi di poliomielite, due nel Khyber Pakhtunkhwa e uno nella provincia del Sindh, innalzando a 17 il numero totale di contagi nel 2025. Questo aumento preoccupante segue i 74 casi registrati nel 2024, evidenziando una recrudescenza della malattia nel paese. Sono in corso campagne di vaccinazione, ma la resistenza in alcune aree e la disinformazione continuano a ostacolare gli sforzi di eradicazione. #Polio

<https://www.arabnews.com/node/2609601/amp>

26/07. CINA: Oltre 4.000 casi di virus Chikungunya nel Sud della Cina.

La città di Foshan, nella provincia di Guangdong, Cina meridionale, ha registrato un'impennata di casi di virus Chikungunya, superando i 4.000 contagi nelle ultime due settimane. Il virus, trasmesso dalle zanzare, si sta diffondendo rapidamente, con il distretto di Shunde che concentra il 90% dei casi. #Chikungunya

<https://www.azernews.az/region/245199.html>

25/07. GIAPPONE: Casi di pertosse superano i 50.000, un record dal 2018.

Il Giappone sta affrontando un'epidemia di pertosse, con oltre 50.000 casi registrati quest'anno, superando di gran lunga i record precedenti. La malattia batterica, altamente contagiosa e pericolosa soprattutto per i neonati, continua a diffondersi rapidamente, richiedendo un'attenzione elevata per il contenimento. #Pertosse

<https://english.kyodonews.net/articles/-/58187>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

29/07. SPAGNA: Nuovo focolaio di influenza aviaria rilevato in un allevamento.

Le autorità spagnole hanno confermato la rilevazione di un nuovo focolaio di influenza aviaria in un allevamento, sebbene i dettagli specifici sulla località e il numero di capi coinvolti non siano ancora stati resi pubblici. Questo evento segue altri casi riportati in Europa e sottolinea la persistente minaccia del virus per l'industria avicola. Le misure di contenimento sono state attivate per prevenire ulteriori diffusioni. #H5N1

<https://www.tridge.com/news/spain-detects-avian-flu-in-another-farm-loca-bojkl>

29/07. FRANCIA: Focolaio di botulismo aviario in Brière: quasi 1.300 carcasse raccolte, inclusa una lontra.

Un grave focolaio di botulismo aviario ha colpito la regione della Brière, in Francia, portando alla raccolta di quasi 1.300 carcasse di uccelli, principalmente anatre e folaghe. Un caso anomalo ha coinvolto anche una lontra, il che suggerisce una potenziale trasmissione attraverso la catena alimentare. #Botulino

<https://www.ouest-france.fr/pays-de-la-loire/loire-atlantique/botulisme-aviaire-en-briere-pres-de-1-300-cadavres-ramasses-une-loutre-aussi-touchee-96f6978a-67c4-11f0-bb8e-c5b2af864a8a>

29/07. CROAZIA: Confermato il primo caso di Bluetongue in Croazia.

Le autorità croate hanno confermato il primo focolaio della malattia della lingua blu nel paese. Questo virus, che colpisce principalmente ovini e bovini, è trasmesso da insetti vettori e può causare gravi perdite economiche negli allevamenti. Sono state attivate misure di controllo e sorveglianza per prevenire un'ulteriore diffusione della malattia e proteggere il bestiame. #BTV

<https://www.slobodenpecat.mk/en/potvrden-e-prviot-sluchaj-na-bolesta-sin-jazik-vo-hrvatska/>

26/07. REGNO UNITO: Allerta Botulismo nel Regno Unito: casi legati a procedure estetiche abusive.

Il Comune di Peterborough ha lanciato un allarme sui potenziali rischi del botulismo a seguito di reazioni avverse a trattamenti estetici non regolamentati. L'indagine, condotta in collaborazione con UKHSA e NHS, ha rilevato che i casi sono riconducibili all'uso di prodotti simil-Botox non autorizzati, somministrati da operatori privati. I sintomi includono difficoltà respiratorie e di deglutizione, con un'esortazione a rivolgersi immediatamente al medico in caso di reazioni avverse post-trattamento. #Botulismo

<https://www.bbc.com/news/articles/cd787lrgyxwo>

26/07. REPUBBLICA CECA: Allarme sanità pubblica per l'aumento dei casi di Epatite A.

La Repubblica Ceca sta affrontando un'allarmante ondata di casi di Epatite A, con 928 infezioni e 10 decessi riportati al 21 luglio 2025, superando notevolmente i numeri dell'intero anno precedente. L'epidemia, che ha colpito in particolare bambini, adolescenti, giovani adulti, senzatetto e tossicodipendenti, si sta diffondendo rapidamente. #EpatiteA

<https://www.expats.cz/czech-news/article/czech-surge-in-hepatitis-a-cases-signals-growing-public-health-concern>

26/07. MALTA: Tre detenuti ospedalizzati per Epatite A, il governo esclude un focolaio.

Tre detenuti della Corradino Correctional Facility a Malta sono stati ricoverati dopo essere risultati positivi all'Epatite A. Le autorità hanno dichiarato che si tratta di casi isolati e che la situazione è sotto controllo. Sono state avviate indagini per individuare la fonte dell'infezione e, a scopo precauzionale, verrà somministrato il vaccino anti-Epatite A a tutti i detenuti e al personale della divisione interessata per prevenire un'ulteriore diffusione. #EpatiteA

<https://timesofmalta.com/article/three-prisoners-hospitalised-testing-positive-hepatitis-a.1113704>

25/07. IRLANDA: Indagine in corso per focolaio di Listeriosi con 9 casi confermati e un decesso.

La Food Safety Authority of Ireland (FSAI) sta indagando su un focolaio di listeriosi che ha causato 9 casi confermati e un decesso in Irlanda. L'epidemia è stata collegata a pasti pronti da riscaldare, prodotti da Ballymaguire Foods. È stato avviato un richiamo volontario dei prodotti interessati venduti in diversi supermercati. #Listeria

<https://www.fsai.ie/news-and-alerts/latest-news/listeriosis-outbreak-under-investigation>

24/07. FRANCIA: Francia meridionale conferma 38 casi autoctoni di Chikungunya.

La Francia meridionale ha confermato 38 casi di Chikungunya acquisiti localmente. Questo aumento dei casi autoctoni, in aggiunta a circa 800 casi importati, solleva preoccupazioni per la diffusione del virus, che si sta estendendo a nuove regioni. #Chikungunya

<https://www.vax-before-travel.com/2025/07/24/southern-france-confirms-38-locally-acquired-chikungunya-cases>

Epidemic Intelligence

ITALIA

29/07. ITALIA: Virus West Nile: bilancio sale a sette decessi, allerta massima in diverse regioni.

Il bilancio dei decessi legati al virus West Nile in Italia è salito a sette dall'inizio del 2025, con le ultime vittime registrate tra Lazio e Campania. Un uomo di 86 anni a Latina, un 68enne nel Casertano e un 74enne a Napoli sono le ultime vittime. La situazione è particolarmente critica nel Lazio, con 44 casi confermati, e in Lombardia, dove sono stati rilevati i primi due casi autoctoni del 2025. Le autorità sanitarie hanno rafforzato la sorveglianza e le misure preventive, inclusi i test NAT o la sospensione temporanea dei donatori di sangue in 31 province a rischio. [#WestNile](#)
<https://www.ilgiornale.it/news/attualit/west-nile-seconda-vittima-campania-salgano-5-i-decessi-nel-2516371.html>

28/07. EMILIA ROMAGNA: Ravenna: un ricovero per Mpox.

Un paziente è stato ricoverato a Ravenna per vaiolo delle scimmie, con condizioni stabili. Per prevenirne la diffusione il Centro Antidiscriminazioni LGBTI+ di Ravenna, in collaborazione con AUSL Romagna, organizza sedute vaccinali gratuite per HPV, HAV e MPOX per i soggetti eleggibili, con l'ultima data di luglio fissata per il 31, e nuove sessioni previste a settembre. [#MPOX](#) [#HPV](#) [#HAV](#)
<https://www.ravennawebtv.it/testati-per-fermare-lepidemia-da-vaiolo-delle-scimmie-iniziativa-del-centro-antidiscriminazioni/>

27/07. TOSCANA: Peste suina africana: nuovi casi e allarme nella provincia di Massa-Carrara.

La peste suina africana (PSA) continua a diffondersi in Italia, con nuovi focolai registrati nella provincia di Massa-Carrara, in Toscana. La malattia, altamente contagiosa per i suini e i cinghiali ma innocua per l'uomo, sta causando ingenti perdite economiche e preoccupazioni per il settore zootecnico. Le autorità stanno intensificando le misure di controllo e biosicurezza per limitarne l'avanzamento. [#PesteSuinaAfricana](#)
<https://www.lanazione.it/massa-carrara/cronaca/dilaga-la-peste-suina-morti-947e131b>

26/07. SICILIA: Cinque casi di tubercolosi ad Alcamo: avviate misure di contenimento.

Ad Alcamo sono stati identificati cinque nuovi casi di tubercolosi attiva nello stesso nucleo familiare. Le autorità sanitarie hanno prontamente attivato le procedure di sorveglianza epidemiologica e di contact tracing per identificare i contatti stretti e prevenire ulteriori contagi. Sono in corso gli accertamenti e le indagini del caso per contenere la diffusione dell'infezione nella comunità. [#Tubercolosi](#)
<https://trapani.gds.it/articoli/cronaca/2025/07/26/tubercolosi-scoperti-cinque-casi-ad-alcamo-via-alle-misure-anti-contagio-b53d1db2-7806-4e10-8053-4c201e6ddaff/>

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