



EP-INT

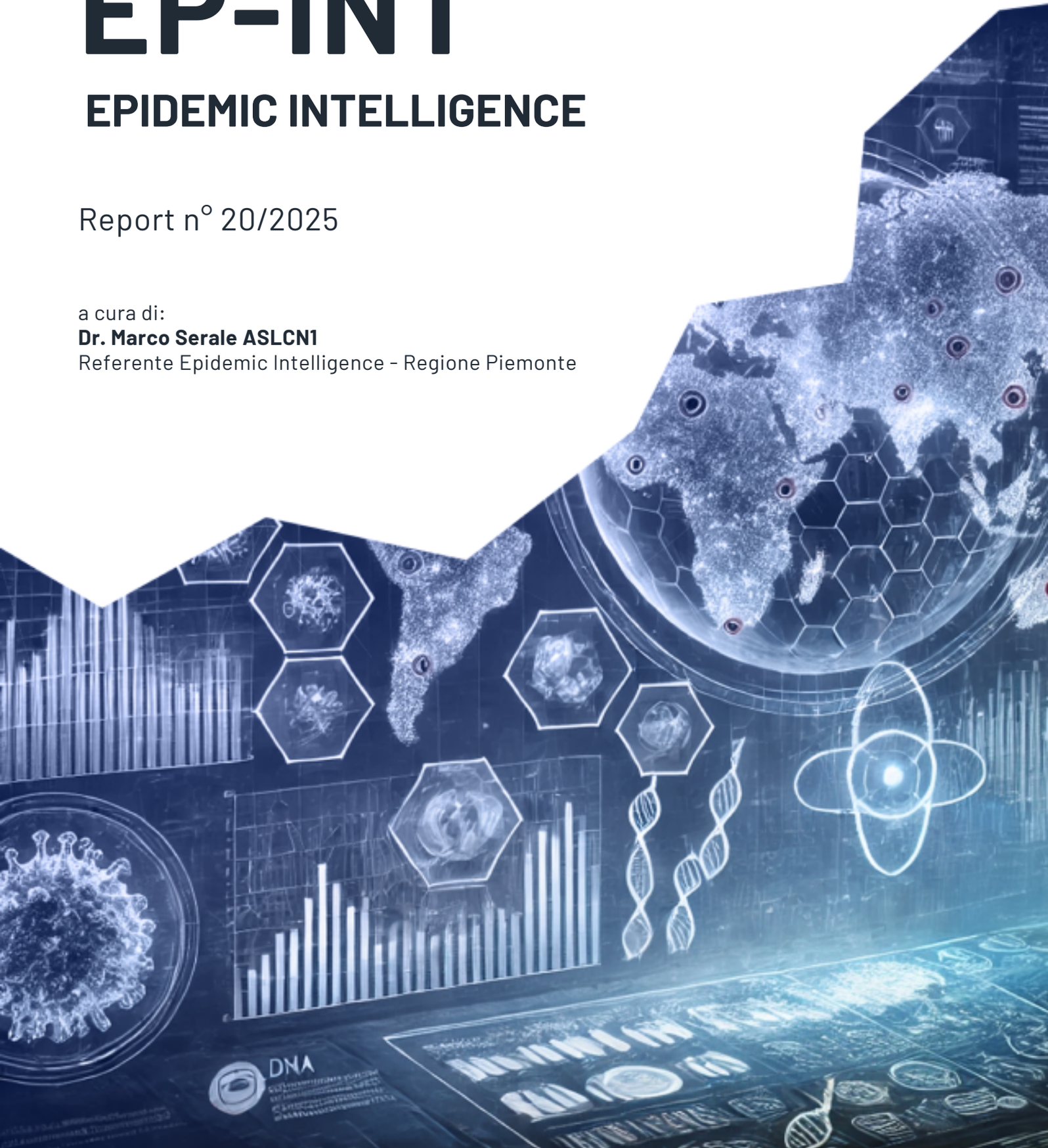
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 20/2025

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

20/05. MAURITIUS: Circa 20 nuovi casi al giorno di Chikungunya e Dengue.

A Mauritius si registrano circa 20 nuovi casi al giorno di Chikungunya e Dengue. Il Ministero della Salute esorta la popolazione a intensificare le misure di prevenzione contro la proliferazione delle zanzare, veicoli di queste malattie virali. Si raccomanda l'eliminazione dei ristagni d'acqua e l'uso di repellenti. [#Chikungunya](#) [#Dengue](#)
<https://topfm.mu/chikungunya-et-dengue-environ-20-nouveaux-cas-par-jour-maurice-le-ministere-de-la-sante-appelle-la>

19/05. PAKISTAN: Aumento dei casi di Epatite C nelle aree più densamente popolate di Rawalpindi.

Le autorità sanitarie di Rawalpindi hanno riscontrato un significativo aumento dei casi di Epatite C nelle aree più popolate della città. Si ipotizza che la causa principale sia la scarsa igiene e l'uso improprio di pratiche sanitarie, come la condivisione di aghi o strumenti non sterilizzati. Sono state avviate campagne di sensibilizzazione e screening per contenere l'epidemia. [#EpatiteC](#)
<https://tribune.com.pk/story/2546412/hepatitis-c-spike-in-pindis-populated-areas>

19/05. CINA: Aumento delle infezioni da COVID-19 e preoccupazioni per una nuova ondata.

Nuove infezioni da COVID-19 sono in aumento in Cina, guidate dalle sottovarianti Omicron NB.1.8.1 e XDV. Video virali mostrano ospedali affollati e lunghe code, alimentando la preoccupazione pubblica per una potenziale nuova ondata. Il Centro per il Controllo e la Prevenzione delle Malattie (CDC) del distretto di Chaoyang a Pechino ha confermato che l'attività epidemica nella capitale sta aumentando. [#COVID-19](#)
<https://www.aboluowang.com/2025/0517/2220228.html>

19/05. BRASILE: Indagini su sospetti focolai di influenza aviaria.

Il Brasile sta indagando su sei possibili focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità, due dei quali in allevamenti commerciali e quattro in allevamenti di cortile. Questa indagine segue la recente conferma del primo caso in un allevamento commerciale. [#H5N1](#)
<https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/brazil-investigates-six-suspected-bird-flu-cases-2025-05-19/>

17/05. GHANA: Ghana conferma due nuovi casi di Mpox, totale sale a quattro.

Il Ghana ha confermato due nuovi casi di Mpox, portando il totale a quattro. Il Servizio Sanitario del Ghana (GHS) ha annunciato che sono in corso indagini sui nuovi casi, con misure di tracciamento dei contatti e isolamento dei pazienti per prevenire ulteriori diffusioni. La popolazione è invitata a segnalare tempestivamente sintomi sospetti. [#Mpox](#)
<https://www.graphic.com.gh/news/general-news/ghana-confirms-two-new-mpox-cases-total-rises-to-four.html>

15/05. PAPUA NUOVA GUINEA: Focolaio di Polio nel paese.

La Papua Nuova Guinea sta affrontando un focolaio di polio, con diverse province che segnalano nuovi casi. Le autorità sanitarie e le organizzazioni internazionali stanno collaborando per implementare campagne di vaccinazione di massa e rafforzare la sorveglianza. L'obiettivo è contenere rapidamente la diffusione e prevenire casi gravi. [#Poliomielite](#)
<https://www.abc.net.au/news/2025-05-15/polio-outbreak-in-png/105297458>

15/05. AUSTRALIA: Bilancio di 31 morti per melioidosi nel nord dell'Australia

Un focolaio di melioidosi, una rara malattia batterica correlata a forti piogge e inondazioni, ha causato 31 decessi nel Queensland, in Australia settentrionale. I casi, saliti a 221 quest'anno, sono stati concentrati a Townsville e Cairns. Le autorità sanitarie hanno avvertito la popolazione di adottare precauzioni, soprattutto a contatto con acqua fangosa o terreno contaminato. [#Melioidosi](#)
<https://qzainform.com/news/death-toll-from-tropical-disease-outbreak-in-northern-australia-climbs-to-31-363d18>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

19/05. ISRAELE: Tredici casi di morbillo diagnosticati nel sud di Israele.

Tredici casi di morbillo sono stati diagnosticati nel sud di Israele. Il Ministero della Salute ha avviato un'indagine epidemiologica per tracciare i contatti e prevenire un'ulteriore diffusione della malattia. Si raccomanda ai cittadini non vaccinati di sottoporsi alla vaccinazione per proteggersi e contenere l'epidemia. [#Morbillo](#)

<https://www.jpost.com/breaking-news/article-854053>

19/05. REGNO UNITO: Bluetongue: restrizioni ai movimenti del bestiame nel Lancashire.

Il virus della Bluetongue (BTV-3) ha causato restrizioni ai movimenti del bestiame nel Lancashire, dopo la conferma di diversi focolai. Le autorità veterinarie hanno imposto misure di controllo per limitare la diffusione del virus, che colpisce bovini e ovini. Gli allevatori sono invitati a monitorare attentamente i loro animali e a segnalare sintomi sospetti. [#BTV](#)

<https://hellorayo.co.uk/greatest-hits/lancashire/news/bluetongue-virus-triggers-livestock-movement-restrictions-in-lancashire>

19/05. GERMANIA: La Peste Suina Africana colpisce 2.000 cinghiali nel sud-ovest.

Nel Brandeburgo, in Germania, la Peste Suina Africana (PSA) ha superato la soglia dei 2.000 cinghiali morti, indicando una diffusione significativa del virus nella fauna selvatica. Le autorità veterinarie stanno intensificando le misure di contenimento, incluse la costruzione di recinzioni e la rimozione delle carcasse, per prevenire la trasmissione agli allevamenti suinicoli domestici e limitare l'impatto economico. [#PSA](#)

<https://www.pigprogress.net/health-nutrition/health/asf-germany-outbreak-in-the-west-hits-2000-dead-wild-boar-mark/>

18/05. SPAGNA: Casi importati di morbillo tracciati in Spagna.

La Spagna ha registrato 229 casi di morbillo quest'anno, di cui 78 importati e quasi l'80% provenienti dal Marocco, dove l'OMS ha rilevato oltre 25.000 casi sospetti. Le autorità sanitarie hanno innalzato il livello di allerta, intensificando i controlli, le vaccinazioni e le campagne di sensibilizzazione, specialmente in vista delle festività e dell'aumento dei viaggi da aree endemiche. [#Morbillo](#)

<https://en.yabiladi.com/articles/details/166745/imported-measles-cases-spain-trace.html>

16/05. FRANCIA: Dengue e Chikungunya: quasi 2.000 casi importati, timore di diffusione autoctona.

La Francia ha registrato oltre 1.100 casi importati di dengue e 900 di chikungunya dall'inizio del 2025. Le autorità sanitarie temono una diffusione autoctona a causa del clima caldo e della rapida espansione della zanzara tigre, ormai presente in 81 dipartimenti. È stata avviata una sorveglianza rafforzata per prevenire nuove epidemie locali. [#Dengue](#) [#Chikungunya](#)

<https://fr.news.yahoo.com/dengue-chikungunya-autour-2-000-165632683.html>

15/05. UCRAINA: Prosegue il focolaio di Epatite A a Kiev, oltre 30 bambini malati, fonte di infezione sconosciuta.

Un focolaio di Epatite A ha colpito Kiev, con oltre 30 bambini ricoverati. La fonte dell'infezione non è ancora stata identificata e le autorità sanitarie stanno conducendo indagini approfondite per determinarne l'origine e limitare la diffusione. Sono state rafforzate le misure preventive e di sorveglianza per proteggere la popolazione. [#EpatiteA](#)

<https://unn.ua/en/news/hepatitis-a-outbreak-in-kyiv-more-than-30-children-are-ill-the-source-of-infection-has-not-yet-been-established>

15/05. MALTA: Aumento dei casi di pertosse, al livello più alto da cinque anni.

Malta ha registrato un'impennata nei casi di pertosse, raggiungendo i livelli più alti degli ultimi cinque anni. Questo aumento significativo, con 44 casi lo scorso anno rispetto ai soli 3 del 2023, ha sollevato preoccupazioni tra le autorità sanitarie. [#Pertosse](#)

<https://timesofmalta.com/article/whooping-cough-cases-surge-highest-level-five-years.1109947>

Epidemic Intelligence

ITALIA

20/05. LOMBARDIA: Sospetto caso di Dengue a Solbiate, il sindaco avvia la disinfestazione preventiva.

A Solbiate Arno (VA) è stato segnalato un sospetto caso di Dengue importata, spingendo il sindaco a disporre un intervento urgente di disinfestazione preventiva. Le operazioni si concentreranno sulle aree frequentate dal paziente, con l'obiettivo di ridurre la circolazione delle zanzare e prevenire la diffusione della malattia sul territorio. Si attendono conferme diagnostiche sul caso. [#Dengue](#)

<https://www.laprovinciadi varese.it/solbiate-sospetto-caso-di-dengue-il-sindaco-battiston-avvia-la-disinfestazione-preventiva-377485/>

20/05. VENETO: Batteri fecali oltre i limiti nel fiume Brenta, allarme sanitario di Legambiente.

Nuovi dati di Legambiente rivelano livelli allarmanti di batteri fecali nel fiume Brenta, con picchi che superano di oltre tre volte le soglie di sicurezza a Cadoneghe e Piove di Sacco. L'associazione sottolinea il rischio sanitario e imputa la contaminazione alle piogge torrenziali e al dilavamento dei reflui zootecnici. Si chiedono interventi urgenti per individuare le fonti e prevenire il peggioramento. [#Coliformi](#)

<https://www.mattinopadova.it/regione/brenta-legambiente-fiume-inquinamento-analisi-dati-fsfakkz7>

19/05. LOMBARDIA: Aumento dei casi di Mpox in Brianza, 39 già quest'anno.

Un uomo di 40 anni rientrato dalle Bahamas è stato sospettato di avere il vaiolo delle scimmie a Lecco, anche se non è stato ricoverato. I casi di Mpox nella Brianza, tra Lecco e Monza, sono già 39 quest'anno, quasi eguagliando i 43 dell'intero 2024. Le autorità sanitarie sottolineano la natura zoonotica dell'infezione e la sua minore gravità rispetto al vaiolo tradizionale, ma raccomandano cautela. [#Mpox](#)

<https://www.ilgiorno.it/lecco/cronaca/febbre-e-pustole-aveva-il-8fd415d1>

17/05. ITALIA: Morbillo: 269 casi dall'inizio anno, 36 ad aprile con incidenza elevata nei bambini..

Dall'inizio dell'anno, l'Italia ha registrato 269 casi di morbillo, con 36 nuove diagnosi solo ad aprile. L'incidenza è particolarmente elevata tra i bambini non vaccinati, sollevando preoccupazioni per la salute pubblica. Le autorità sanitarie ribadiscono l'importanza della copertura vaccinale per contenere la diffusione della malattia e proteggere le fasce più vulnerabili della popolazione. [#Morbillo](#)

<https://www.latinanews.eu/morbillo-269-casi-da-inizio-anno-e-36-nel-mese-di-aprile-incidenza-piu-elevata-nei-bambini/>

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