

EP-INT

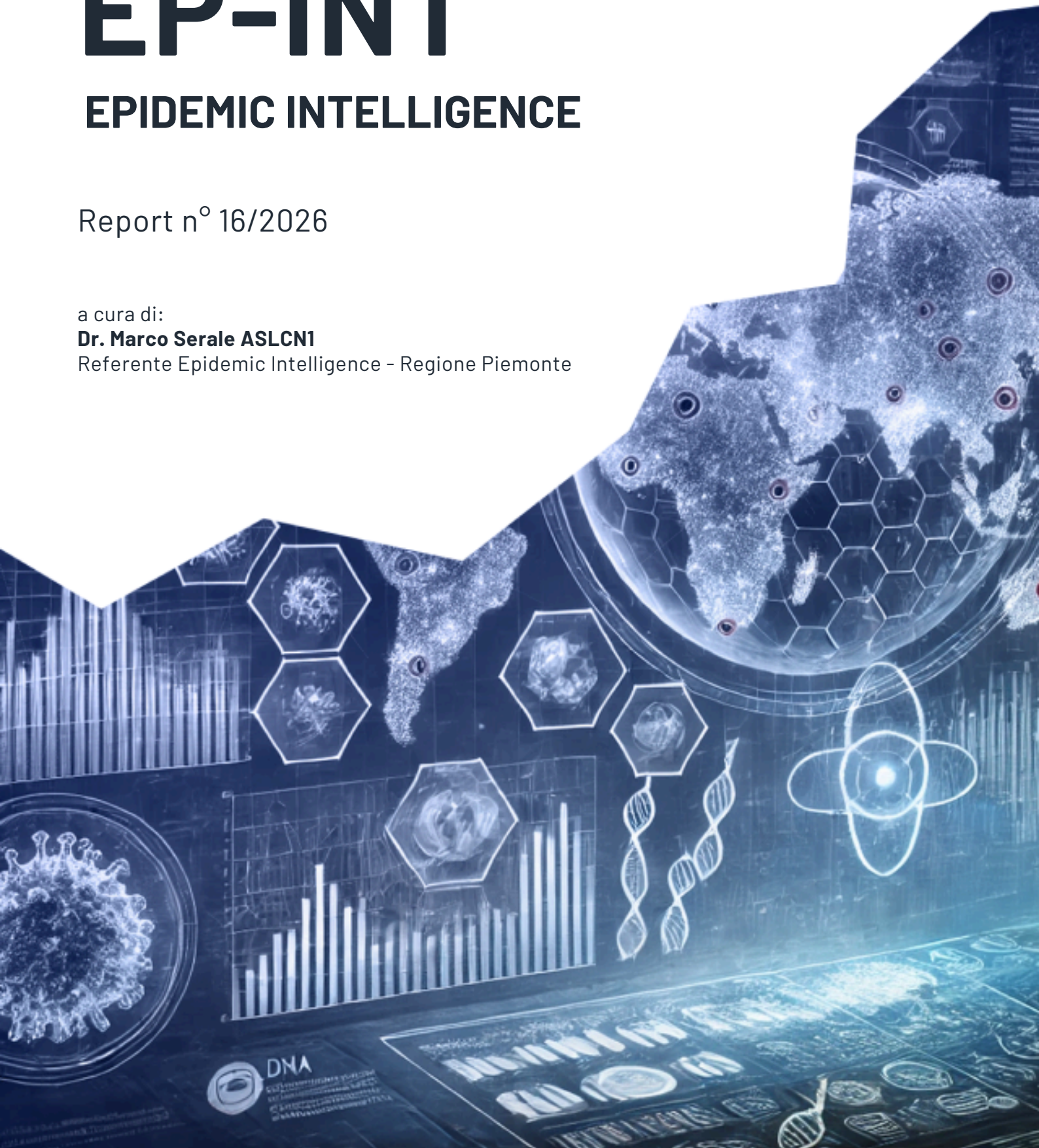
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 16/2026

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

22/04. CAMBOGIA: quarto caso umano di influenza aviaria H5N1 nella provincia di Svay Rieng.

Una donna di 66 anni è risultata positiva al virus A(H5N1), rappresentando il quarto caso umano nel Paese per l'anno 2026. La paziente è attualmente in isolamento in terapia intensiva. [#H5N1](#)

<https://www.bignewsnetwork.com/news/279003553/4th-human-bird-flu-case-confirmed-in-cambodia>

21/04. ARGENTINA: aumento dei casi di Chikungunya e Influenza A nella provincia di Jujuy.

Le autorità sanitarie di Jujuy hanno confermato 63 casi di Chikungunya, con una circolazione attiva concentrata principalmente a El Carmen e San Pedro. Parallelamente, si registra un incremento della incidenza per l'influenza A, con 154 casi accertati. [#chikungunya](#) [#influenzaA](#)

https://www.cadena3.com/noticia/panorama-federal/jujuy-registra-63-casos-de-chikungunya-y-154-de-gripe-a_542214

20/04. CINA (HONG KONG): focolaio di morbillo tra i lavoratori aeroportuali e potenziamento delle misure vaccinali.

I Centre for Health Protection ha confermato un nuovo caso di morbillo in un dipendente aeroportuale di 37 anni, collegato epidemiologicamente a due casi precedenti. [#morbillo](#)

<https://www.info.gov.hk/gia/general/202604/20/P2026042000805.htm>

20/04. THAILANDIA: allerta sanitaria per il raddoppio dei casi di epatite A durante la stagione estiva.

Il Dipartimento per il Controllo delle Malattie ha emesso un'allerta a causa dell'incremento esponenziale di epatite A, con un'incidenza raddoppiata rispetto ai mesi precedenti. [#epatiteA](#)

<https://www.khaosodenglish.com/news/2026/04/20/thai-govt-warns-hepatitis-a-cases-double-in-summer/>

20/04. GHANA: i casi di mpox superano quota 1.000 con diffusione sull'intero territorio nazionale.

Le autorità sanitarie del Ghana hanno segnalato oltre 1.000 casi confermati di Mpox, evidenziando una rapida propagazione del virus in tutte le regioni del Paese. [#Mpox](#)

<https://ilkha.com/english/world/mpox-cases-in-ghana-surpass-1000-as-outbreak-spreads-nationwide-526084>

20/04. COLOMBIA: segnalazione di 54 casi di malattia di chagas nel dipartimento di Santander.

Il Dipartimento della Salute di Santander ha riportato 54 casi di malattia di Chagas. Le autorità monitorano con particolare attenzione cinque neonati per sospetta trasmissione congenita. [#trypanosomacruzi](#)

<https://estrelladigital.com.co/nacional/mal-chagas-santander-54-casos/>

19/04. IRAQ: nuovi casi di febbre emorragica Crimea-Congo nella provincia di Dhi Qar.

Le autorità sanitarie hanno confermato 9 nuovi contagi e 2 decessi per febbre emorragica Crimea-Congo (CCHF), portando il bilancio nazionale a 247 infezioni. [#CCHF](#)

<https://shafaq.com/en/society/Iraq-s-Dhi-Qar-detects-9-new-CCHF-infections>

18/04. KENYA: focolaio sospetto di antrace nella contea di Vihiga con due casi umani confermati.

Le autorità sanitarie della Contea di Vihiga hanno confermato casi di antrace nell'uomo a seguito del consumo di carne bovina infetta nel villaggio di Mahanga si conta un decesso. È stata disposta la quarantena per il bestiame e l'attivazione di protocolli di sorveglianza epidemiologica. [#antrace](#)

<https://www.kbc.co.ke/suspected-anthrax-outbreak-reported-in-vihiga-two-human-cases-confirmed/>

18/04. AFGHANISTAN: incremento del 25% dei casi di malaria registrato nel mese di marzo.

I dati sanitari nazionali indicano un aumento significativo dell'incidenza della malaria, con 746 casi confermati nel solo mese di marzo, segnando un incremento del 25% rispetto al mese precedente. [#malaria](#)

<https://thekabultribune.com/en/0007920>

17/04. BOLIVIA: allerta sanitaria per focolaio di febbre gialla nella regione di Santa Cruz.

Il Dipartimento della Salute ha dichiarato l'allerta sanitaria nel dipartimento di Santa Cruz, l'area più popolosa della Bolivia, in seguito alla conferma di un caso autoctono di febbre gialla. [#febbregialla](#)

<https://www.infobae.com/america/agencias/2026/04/15/declaran-alerta-sanitaria-por-brote-de-fiebre-amarilla-en-la-region-mas-poblada-de-bolivia/>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

21/04. ISRAELE: diffusione nazionale di afta epizootica SAT1 e protocolli di emergenza per il bestiame.

A seguito della propagazione del sierotipo SAT1 dell'afta epizootica su scala nazionale, le autorità israeliane hanno attivato protocolli d'emergenza per limitare i movimenti dei capi di bestiame. Le misure includono restrizioni rigorose nei trasporti e il monitoraggio intensivo delle aziende zootecniche per contenere l'impatto economico e sanitario del virus sul settore agricolo. #aftaepizootica

https://www.gov.il/BlobFolder/reports/transfer_of_calves_to_fattening_from_free_area_to_quarantine/he/transfer_of_calves_to_fattening_from_free_area_to_quarantine_radius_3_to_10_km.pdf

21/04. BELGIO: incidenza record di morbillo e pertosse nel territorio nazionale.

Le autorità sanitarie belghe segnalano un aumento critico dei casi di morbillo e pertosse, con numeri che superano i record degli anni precedenti. Il fenomeno è attribuito principalmente al calo della copertura vaccinale, spingendo il sistema sanitario a rinnovare gli appelli per l'immunizzazione di richiamo al fine di proteggere neonati e soggetti vulnerabili dalle complicanze più gravi. #morbillo #pertosse

<https://www.7sur7.be/sante/un-nombre-record-de-cas-de-rougeole-et-de-coqueluche-quivid-en-belgique-af77298b/>

20/04. GERMANIA: allerta alimentare e richiamo di salumi per contaminazione da e.Coli STEC

Le catene Kaufland, Edeka e Marktkauf hanno disposto il ritiro precauzionale di lotti di salsiccia e salame a causa della rilevazione di Escherichia coli produttori di tossina Shiga (STEC). Il consumo di tali prodotti espone al rischio di gravi sindromi gastroenteriche e complicanze renali, rendendo necessario il monitoraggio clinico per i soggetti potenzialmente esposti. #escherichiacoli

<https://www.ruhrnachrichten.de/service/wurst-salami-rueckrufaktion-kaufland-edeka-marktkauf-ecoli-stec-bakterien-befund-gefahr-w1180282-2002033990/>

17/04. FRANCIA (OLTREMARE): avvio della campagna vaccinale per contenere l'epidemia di chikungunya.

In Guyana Francese è stata lanciata una campagna di vaccinazione mirata per contrastare una diffusione oramai epidemica di Chikungunya definita "sotto traccia". #chikungunya

<https://www.la-croix.com/sante/chikungunya-la-guyane-se-vaccine-pour-contenir-une-epidemie-a-bas-bruit-20260417>

17/04. REGNO UNITO: focolaio di meningite B tra studenti nel Dorset e profilassi di massa.

Le autorità sanitarie (UKHSA) hanno confermato tre casi di meningite meningococcica di ceppo B tra gli studenti di Weymouth. Sebbene i pazienti siano in recupero, l'assenza di un legame epidemiologico certo ha indotto l'attivazione di una profilassi straordinaria con antibiotici e vaccinazione per tutti gli studenti delle scuole secondarie dell'area interessata. #meningococcoB

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

17/04. DANIMARCA: rilevato sospetto primo caso di mpox clade 1b da trasmissione estera.

Le autorità sanitarie danesi hanno segnalato un sospetto caso di Mpox appartenente alla variante Clade 1b in un individuo contagiato tramite contatti sessuali all'estero. Il paziente presenta sintomi lievi e non è stato ritenuto necessario innalzare il livello di rischio nazionale, sebbene resti alta l'attenzione sulla sorveglianza delle malattie sessualmente trasmissibili. #mpox

<https://swedenherald.com/article/possible-mpox-clade-1b-case-found-in-denmark>

16/04. FRANCIA: sospetto focolaio di gastroenterite e analisi in corso sulla rete idrica.

A seguito della segnalazione di numerosi casi di gastroenterite acuta nella zona di Marsiglia, le autorità competenti hanno avviato campionamenti d'urgenza sulla rete di distribuzione dell'acqua potabile. In attesa dei risultati microbiologici, è stato raccomandato alla popolazione locale, a scopo cautelativo, di bollire l'acqua prima del consumo alimentare per prevenire ulteriori contagi di origine idrica. #gastroenterite

<https://www.lamarseillaise.fr/societe/cas-de-gastroenterite-des-analyses-de-l-eau-sont-en-cours-HD20013657>

Epidemic Intelligence

ITALIA

21/04. PIEMONTE: confermato nuovo focolaio di peste suina africana in provincia di Alessandria.

Le autorità veterinarie hanno rilevato un focolaio di Peste Suina Africana (PSA) in un allevamento di suini domestici nell'Alessandrino. La conferma ha attivato immediatamente il protocollo nazionale con l'istituzione delle zone di protezione e sorveglianza, l'abbattimento degli animali presenti e il potenziamento del monitoraggio sulla popolazione dei cinghiali selvatici per prevenire l'ulteriore diffusione del virus. [#PSA](#)

<https://www.anmvioggi.it/rubriche/attualita/78830-psa-focolaio-in-allevamento-in-provincia-di-alessandria.html>

21/04. SARDEGNA: rilevato un nuovo focolaio di dermatite nodulare contagiosa in un allevamento bovino.

I servizi veterinari hanno confermato la positività per la dermatite nodulare contagiosa (LSD) in un'azienda zootecnica sarda, attivando immediatamente le procedure di abbattimento e la zona di restrizione. Sono in corso le operazioni di sorveglianza e controllo dei vettori per limitare la diffusione del virus, che sta interessando diversi areali del bacino del Mediterraneo. [#lsd](#)

<https://www.anmvioggi.it/rubriche/regioni/78812-lumpy-skin-disease-un-nuovo-focolaio-in-sardegna.html>

19/04. LOMBARDIA: disinfestazione a Lumezzane per sospetto caso di chikungunya.

Il Comune di Lumezzane ha avviato una disinfestazione d'urgenza nel quartiere Piatucco in seguito alla segnalazione di un sospetto caso di Chikungunya. Le operazioni, estese fino al 20 aprile, prevedono trattamenti larvicidi e adulticidi per abbattere la densità vettoriale e prevenire la possibile trasmissione locale del virus. [#chikungunya](#)

<https://www.montagnepaesi.com/lumezzane-brescia-disinfestazione-a-piatucco-per-sospetto-caso-chikungunya-interventi-fino-al-20-aprile/>

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