



EP-INT

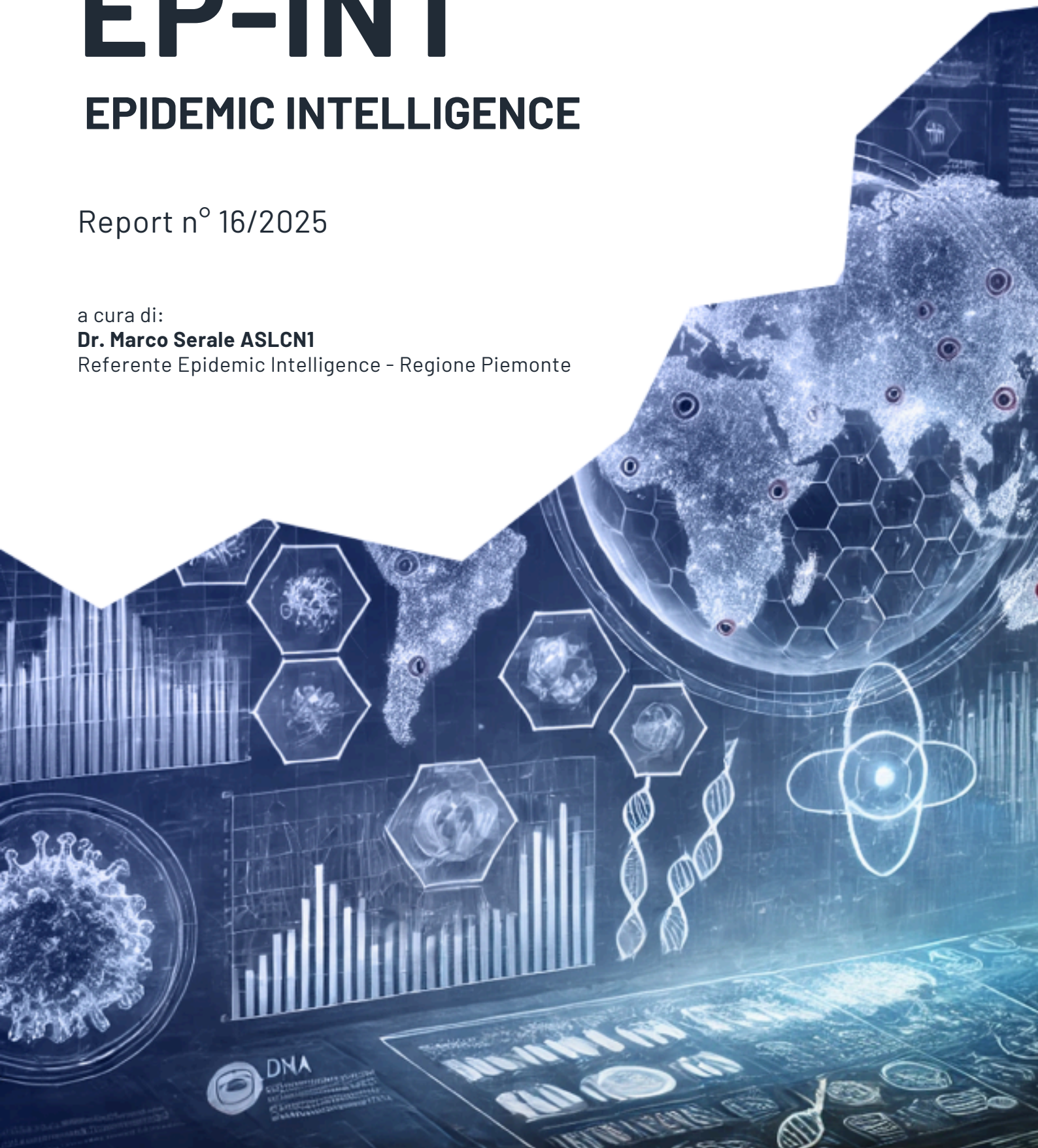
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 16/2025

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

21/04. UGANDA : Focolai di morbillo in insediamenti per rifugiati dalla RDC.

Il Ministero della Salute ugandese ha confermato 9 casi di Morbillo in tre insediamenti (Nakivale, Oruchinga, Matanda) nell'Ovest del paese, che accolgono rifugiati dalla Repubblica Democratica del Congo. Avviata una campagna di vaccinazione Morbillo-Rosolia per i bambini appena arrivati (6 mesi-15 anni). [#Morbillo](#)
<https://www.bignewsnetwork.com/news/278177232/uganda-reports-measles-outbreak-in-refugee-settlements>

21/04. VIETNAM : Caso umano di h5n1 con encefalite in bambina di 8 anni.

Segnalato un caso umano di influenza aviaria H5N1 in una bambina di 8 anni nella provincia di Tay Ninh, Vietnam, il primo caso umano nel paese nel 2025. La paziente, con pregressa cardiopatia, ha sviluppato sintomatologia neurologica (encefalite); la diagnosi è stata confermata tramite PCR su liquido cerebrospinale, mentre il campione respiratorio è risultato negativo per H5. L'indagine epidemiologica ha evidenziato un contatto con pollame deceduto presso l'abitazione della nonna due settimane prima dell'esordio; sono in corso monitoraggio dei contatti e sorveglianza. [#H5N1](#)
<https://www.cidrap.umn.edu/avian-influenza-bird-flu/vietnam-reports-h5n1-avian-flu-case-encephalitis>

21/04. AUSTRALIA : Focolaio di legionellosi, un decesso e 12 casi.

Le autorità sanitarie del Nuovo Galles del Sud stanno investigando un aumento di casi di malattia del legionario nel quartiere centrale degli affari di Sydney. Un decesso è stato confermato e dodici persone risultano infette. Si sta lavorando per identificare la fonte dell'infezione, che si sospetta possa essere collegata a sistemi di raffreddamento ad acqua. [#Legionella](#)
<https://www.news.com.au/lifestyle/health/legionnaires-disease-outbreak-in-sydney-cbd-kills-one-infects-12>

20/04. CINA : Pertosse: marcato aumento dei casi.

L'autorità sanitaria cinese (China CDC) segnala un marcato aumento dei casi di Pertosse: 32.380 casi e 13 decessi riportati a livello nazionale nel periodo Gen-marzo 2025. Tale incidenza è circa 23 volte superiore a quella dello stesso periodo del 2024 (1.421 casi). [#BordetellaPertussis](#)
https://m.gmw.cn/2025-04/20/content_1304019092.htm

19/04. SAMOA : Dengue (denv-2): confermato primo decesso e casi in aumento.

Le autorità sanitarie di Samoa hanno dichiarato un focolaio di febbre Dengue dopo la conferma di 15 casi da gennaio, incluso un decesso di un ragazzo di 12 anni trasferito in Nuova Zelanda. La maggior parte dei casi si concentra nell'area nord-occidentale di Upolu. La popolazione è invitata a prendere precauzioni contro le punture di zanzara e a cercare assistenza medica in caso di sintomi. [#Dengue](#)
<https://www.abc.net.au/pacific/dengue-outbreak-samoa-death/105188692>

18/04. STATI UNITI : Morbillo: primi casi del 2025 segnalati in altri tre stati USA.

Altri tre stati USA (Montana, Idaho, Michigan) hanno segnalato i primi casi di Morbillo del 2025, portando a 20 il totale degli stati colpiti. Il numero complessivo di casi negli Stati Uniti ha raggiunto 132 (aggiornamento CDC al 18 aprile), un netto aumento rispetto ai 58 casi nello stesso periodo del 2024. L'81% dei casi riguarda soggetti non vaccinati o con stato vaccinale ignoto; il 58% ha richiesto ospedalizzazione. [#Morbillo](#)
<https://www.cidrap.umn.edu/measles/three-more-states-report-first-measles-cases-year>

18/04. RDC : Nord Kivu: casi di carbonchio (antrace) confermati a Kirotshe e Masisi.

Confermata dall'OMS la presenza di casi di Carbonchio (Antrace) nella provincia del Nord Kivu, RDC, con particolare interessamento delle Zone Sanitarie di Kirotshe e Masisi. Le autorità sanitarie locali, con il supporto dell'OMS, stanno intensificando la sorveglianza e le misure di controllo per prevenire un'ulteriore diffusione, soprattutto tra gli sfollati. [#BacillusAnthraxis](#)
<https://actualite.cd/2025/04/18/lanthrax-maladie-du-charbon-confirmee-au-nord-kivu>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

20/04. RUSSIA: Tver: inizio stagione zecche, prime punture e positività per Borrelia.

Avvio della stagione di attività delle zecche nella Regione di Tver, con 18 accessi a strutture sanitarie per punture segnalati al 20 aprile (circa la metà rispetto allo stesso periodo 2024). Non sono stati ancora registrati casi umani di Encefalite da Zecche (TBE) o Borreliosi di Lyme nel 2025; 2 su 14 zecche analizzate sono però risultate positive per *Borrelia burgdorferi* s.l. #TickBorneDiseases

<https://tvrtver.ru/news/v-rosпотреbnadzore-sdelali-zajavlenie-o-kleshhevyh-infekcijah-v-tverskoj-oblasti/>

20/04. ISRAELE : Morbillo: caso confermato nell'area di Tel Aviv.

Il Ministero della Salute israeliano ha confermato (20 aprile) un caso di Morbillo nell'area di Tel Aviv. Pubblicato l'elenco dei luoghi pubblici (negozi, centri medici, trasporti, aeroporto Ben Gurion) e relativi orari frequentati dal caso durante il periodo di infettività (9-18 aprile) in diverse città (Tel Aviv, Bat Yam, Rishon Lezion, Holon). #Morbillo

<https://www.timesofisrael.com/case-of-measles-found-in-tel-aviv-area-as-virus-resurges-globally/>

18/04. UNGHERIA : Afta epizootica: confermato quinto focolaio e abbattimenti in corso.

E' stato confermato un quinto focolaio di Afta Epizootica in un allevamento bovino nella contea di Győr-Moson-Sopron, Ungheria, a seguito dei primi casi rilevati a marzo. Le autorità veterinarie hanno disposto l'abbattimento dei capi nell'azienda colpita (circa 600 bovini) e mantenuto rigorose misure di controllo, comprese zone di restrizione e sorveglianza. #AftaEpizootica

<https://dailynewshungary.com/foot-and-mouth-disease-cattle-culled/>

17/04. MOLDAVIA : Peste suina africana: due nuovi focolai in allevamenti domestici.

L'Agenzia Nazionale per la Sicurezza Alimentare della Moldavia ha confermato due nuovi focolai di Peste Suina Africana (PSA) in suini domestici, riportati il 17 aprile. I casi sono stati rilevati in due distinti allevamenti familiari nei villaggi di Zaim (distretto Causeni, 15/04) e Purcari (distretto Stefan-Voda, 16/04). Sono state immediatamente attivate le misure di controllo previste dal piano di emergenza, inclusa l'istituzione di zone di protezione (3km) e sorveglianza (10km), e l'avvio delle indagini epidemiologiche. #PSA

<https://www.plenglish.com/news/2025/04/17/two-new-outbreaks-of-african-swine-fever-recorded-in-moldova/>

17/04. SCOZIA (UK) : Influenza: 45 decessi cumulativi registrati nella stagione 2024-2025.

Public Health Scotland (PHS) riporta 45 decessi associati all'influenza registrati cumulativamente in Scozia nella stagione 2024-25 (fino alla settimana 15, terminata il 14/04). Il numero di decessi è superiore a quello della stagione 2023-24 (21) ma inferiore a quello del 2022-23 (127); 36 decessi sono associati a tipo A, 9 a tipo B. Nella settimana 15, l'attività influenzale complessiva è stata valutata 'Bassa', con consultazioni per sindrome simil-influenzale (ILI) sotto la soglia basale e ricoveri in calo. #InfluenzaVirus

<https://www.scottishdailyexpress.co.uk/news/scottish-news/flu-deaths-scotland-hit-45-35061178>

17/04. LUSSEMBURGO : Confermato caso di tularemia in una lepre a Bech.

Le autorità lussemburghesi hanno confermato un caso di Tularemia in una lepre rinvenuta morta nel comune di Bech. Si consiglia di evitare contatti diretti con lepri/roditori selvatici malati o morti, usare protezioni, segnalare ritrovamenti e consultare un medico in caso di sintomi sospetti post-esposizione. #FrancisellaTularensis

https://ma.gouvernement.lu/fr/actualites.gouvernement2024+de+actualites+toutes_actualites+communiqués+2025+04-avril+16-bestatigung-tularamie-hasen.html

16/04. BELGIO : Morbillo: 25 casi confermati nel 2025, focolaio in Vallonia.

Segnalati 25 casi confermati di Morbillo in Belgio dall'inizio del 2025 (vs 2 casi in tutto il 2024). La maggior parte dei casi (21/25) si concentra in Vallonia; l'età varia da 5 mesi a 51 anni e quasi la metà (12/25) ha richiesto ospedalizzazione. Lo stato vaccinale risulta assente o incompleto in 23 dei 25 casi, confermando l'importanza della vaccinazione MPR. #Morbillo

<https://www.virgule.lu/international/rougeole-belgique-nouveaux-cas/58206542.html>

Epidemic Intelligence

ITALIA

21/04. SICILIA : Castellammare: legionella in casa di riposo.

Rilevata nuovamente contaminazione da Legionella nell'impianto idrico della casa di riposo "Fondazione Anziani Sereni" a Castellammare del Golfo (TP) (notizia 21 aprile). Le analisi dell'ASP di Trapani hanno mostrato concentrazioni superiori ai limiti di legge, rendendo necessaria la bonifica dell'impianto. La struttura era già stata chiusa temporaneamente nel 2023 per la stessa criticità, evidenziando la necessità di un efficace piano di controllo del rischio Legionella.

#Legionella

<https://www.alpauno.com/legionella-in-casa-di-riposo-per-anziani-di-castellammare-del-golfo-la-stessa-struttura-venne-chiusa-nel-2023/>

19/04. LIGURIA : PSA: aggiornamento casi in cinghiali, positività a Stella .

Il bollettino IZS PLV del 19 aprile aggiorna sulla Peste Suina Africana: i casi totali in cinghiali salgono a 1.766 (+13 rispetto al precedente aggiornamento) tra Piemonte (1.493, +9) e Liguria (273, +4). In Liguria, le 4 nuove positività sono state riscontrate in provincia di Genova (Isola del Cantone, Ronco Scrivia, Savignone) e per la prima volta nel comune di Stella (provincia di Savona). I dati confermano la persistente circolazione virale nella popolazione selvatica delle zone infette, con il comune di Stella che diventa il 138° coinvolto dall'inizio dell'epizoozia. #PSA

<https://liguriaday.it/2025/04/19/liguria-record-di-peste-suina/>

18/04. ITALIA : ILI: incidenza nazionale ai livelli di base nella settimana 15/2025.

Nella settimana 15 del 2025 (terminata il 13/04), l'incidenza delle sindromi simil-influenzali (ILI) in Italia è scesa a 5,7 casi/1000 assistiti (vs 6,1), raggiungendo la soglia basale. Si osserva un calo in tutte le fasce d'età, pur rimanendo più elevata nei bambini <5 anni (15,4/1000); 10 Regioni/PPAA sono già rientrate nei livelli di base. #VirusRespiratori

<https://respirirnet.iss.it/pagine/rapportoInflunet.aspx>

17/04. TOSCANA : Follonica: divieto temporaneo balneazione per E. Coli a nord foce Gora.

Divieto temporaneo di balneazione emesso il 17 aprile dal Sindaco di Follonica (GR) per il tratto di costa denominato "Nord foce Gora". La misura segue la comunicazione ARPAT relativa al superamento dei limiti normativi per Escherichia coli, rilevato in un campionamento aggiuntivo delle acque. Il divieto resterà in vigore fino a conferma del rientro dei parametri microbiologici tramite nuove analisi effettuate da ARPAT. #EscherichiaColi

<https://www.ilgiunco.net/2025/04/17/escherichia-coli-in-mare-scatta-il-divieto-di-balneazione-2/v>

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