

EP-INT

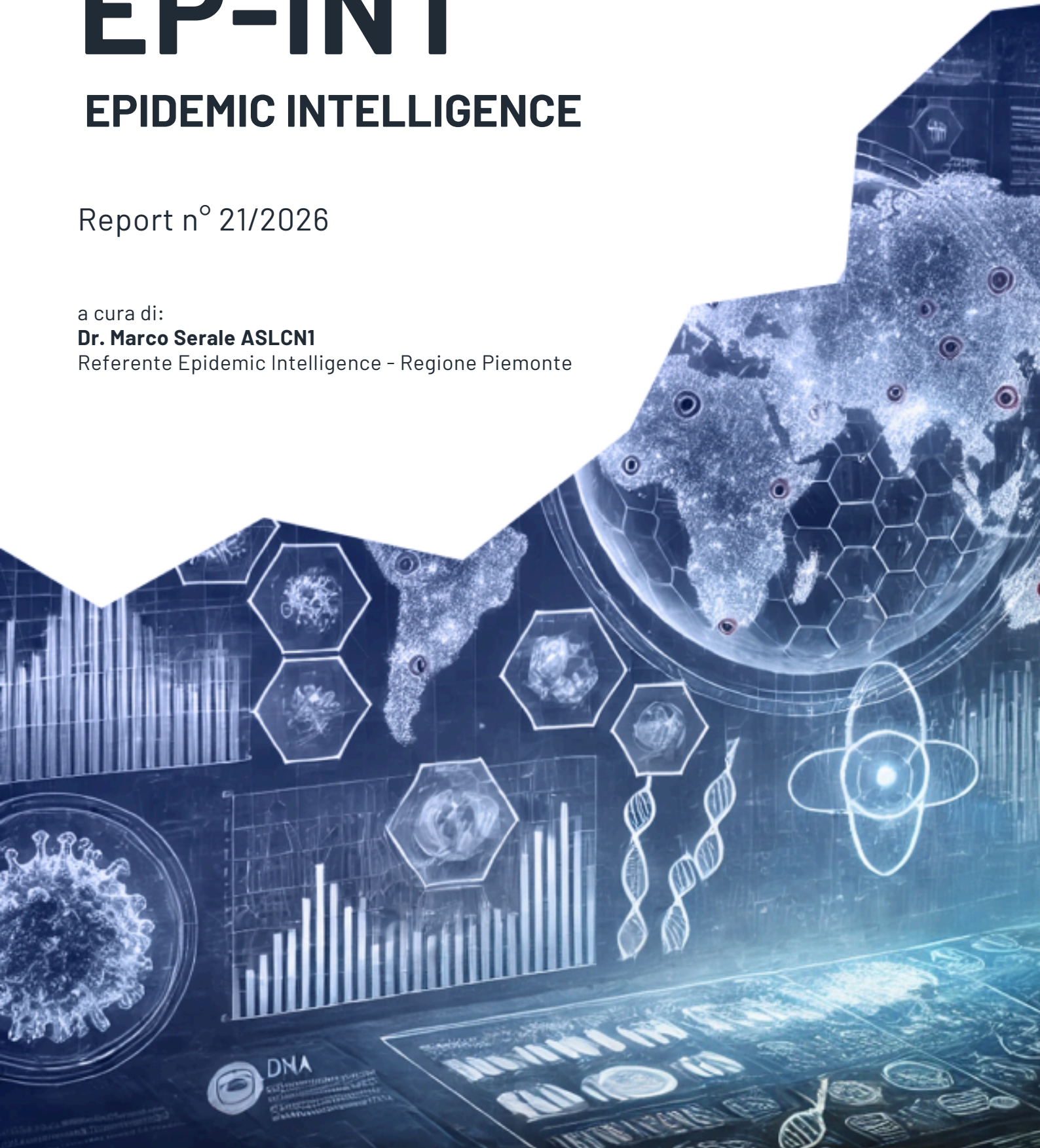
EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 21/2026

a cura di:

Dr. Marco Serale ASLCN1

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

27/05. RDC : aggiornamento sulla persistente epidemia di Ebola nelle province orientali.

Il Ministero della Comunicazione riferisce che l'epidemia di virus Ebola rimane attiva nelle province di Ituri, Nord Kivu e Sud Kivu, con un bilancio epidemiologico di 101 casi confermati e 930 casi sospetti cumulativi. Le zone sanitarie impattate sono attualmente 11, con 133 pazienti ospedalizzati in regime di isolamento stretto. [#ebola](#)
https://x.com/Com_mediasRDC/status/2059023581451816968

27/05. AUSTRALIA : grave epidemia di difterite con un decesso correlato.

Le autorità sanitarie australiane affrontano il focolaio di difterite più severo degli ultimi decenni, con 245 casi registrati nel 2026 e la conferma del primo decesso dal 2018 nel Territorio del Nord. L'epidemia colpisce prevalentemente le comunità indigene remote. [#difterite](#)
<https://www.azernews.az/region/258965.html>

26/05. SUDAN: epidemia di colera nel Kordofan Occidentale e casi di morbillo nel Darfur Orientale.

Le autorità sanitarie segnalano un focolaio di colera nel Kordofan Occidentale che ha causato 40 decessi su 228 contagi, con la località di En Nahud maggiormente colpita. Contemporaneamente, nel Darfur Orientale, si registra un incremento di casi sospetti di morbillo con 6 decessi in un campo per rifugiati a Abu Jabra. [#colera](#) [#morbillo](#)
<https://allafrica.com/stories/202605270001.html>

26/05. COSTA RICA : focolaio di salmonellosi associato a un esercizio commerciale.

Il Ministero della Salute costaricano indaga su un focolaio di tossinfezione alimentare che ha coinvolto oltre 50 persone a Ciudad Colón de Mora, con 12 casi confermati e un decesso sospetto. L'indagine epidemiologica ha correlato l'evento a una rivendita di prodotti avicoli, prontamente chiusa per gravi carenze igienico-sanitarie e di mantenimento della catena del freddo. [#salmonella](#)
<https://www.foodsafetynews.com/2026/05/costa-rica-reports-salmonella-outbreaks-one-possible-death/>

26/05. NEPAL : epidemia di morbillo in sette distretti e carenza di scorte vaccinali.

Le autorità sanitarie nepalesi riferiscono di focolai epidemici di morbillo diffusi in sette distretti, con oltre 300 contagi infantili registrati da inizio anno. [#morbillo](#)
<https://kathmandupost.com/health/2026/05/26/measles-spreads-in-nepal-amid-vaccine-shortage-experts-warn-of-bangladesh-like-crisis>

25/05. IRAQ : focolaio di febbre emorragica di crimea-congo nella provincia di Dhi Qar.

Le autorità sanitarie irachene hanno segnalato 41 contagi e 6 decessi da Febbre Emorragica di Crimea-Congo (CCHF) nella provincia meridionale di Dhi Qar da inizio anno. L'epicentro del focolaio è stato identificato in un mattatoio di Nassiriya. [#CCHF](#)
<https://rudaw.net/english/categories/iraq/958482>

24/05. ANTIGUA E BARBUDA : segnalazione di due casi importati di malaria con un decesso.

Il Ministero della Salute ha confermato il riscontro di due casi importati di malaria a carico di viaggiatori adulti provenienti da aree endemiche, uno dei quali è deceduto presso il Sir Lester Bird Medical Centre. [#malaria](#)
<https://dominicanewsonline.com/news/homepage/antigua-and-barbuda-confirms-two-imported-malaria-cases-one-traveller-dies/>

24/05. BELIZE : conferma di 12 casi di morbillo importati dal Guatemala.

Il Ministero della Salute e del Benessere del Belize ha confermato 12 casi di morbillo suddivisi in quattro cluster nazionali (due a Punta Gorda, uno nel Distretto di Cayo e uno a Belize City). Le autorità sanitarie riferiscono che i contagi sono correlati a viaggi in Guatemala o a contatti diretti con viaggiatori di ritorno. [#morbillo](#)
<https://www.breakingbelizenews.com/2026/05/24/belize-confirms-12-measles-cases-linked-to-travel-from-guatemala/>

24/05. MAROCCO : tossinfezione alimentare collettiva dopo un pasto funebre a Zagora.

Le autorità sanitarie della provincia di Zagora hanno affrontato un'emergenza da tossinfezione alimentare collettiva che ha causato il ricovero di oltre 80 persone nella località di Tinzouline. I pazienti hanno manifestato sintomi gastrointestinali acuti e complicanze improvvise, durante una cerimonia funebre. [#tossinfezione-alimentare](#)
<https://en.bladi.net/food-poisoning-emergency-80-hospitalized-after-funeral-meal-zagora.html>

Epidemic Intelligence

ZONA EUR WHO

27/05. UE: OMS definisce stabile la situazione del focolaio di hantavirus.

Il Direttore Generale dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha comunicato che la situazione relativa al focolaio di hantavirus (ceppo Andes), originatosi a bordo della nave da crociera MV Hondius, è attualmente stabile. Non sono stati notificati nuovi decessi dal 2 maggio e la linea di trasmissione interumana appare contenuta. L'ultima positività riscontrata è del 25/05 in Spagna e si tratta di un membro dell'equipaggio, già sottoposto a sorveglianza. [#Hantavirus](https://www.lavanguardia.com/vida/20260527/11548683/oms-califica-situacion-brote-hantavirus-estable.html)
<https://www.lavanguardia.com/vida/20260527/11548683/oms-califica-situacion-brote-hantavirus-estable.html>

25/05. REGIONE DI MURCIA : conferma di nove casi di morbillo nel focolaio di Alcantarilla.

La Consejería de Sanidad della Regione di Murcia ha confermato un totale di nove casi di morbillo dall'inizio del focolaio epidemico lo scorso 5 maggio nel comune di Alcantarilla. I servizi di vigilanza epidemiologica hanno rintracciato e posto sotto monitoraggio i contatti stretti per contenere la trasmissione del virus. [#morbillo](https://cadenaser.com/murcia/2026/05/25/sanidad-confirma-nueve-casos-de-sarampion-en-el-brote-en-alcantarilla-radio-murcia/?outputType=amp)
<https://cadenaser.com/murcia/2026/05/25/sanidad-confirma-nueve-casos-de-sarampion-en-el-brote-en-alcantarilla-radio-murcia/?outputType=amp>

22/05. FRANCIA : Situazione aggiornata per influenza aviaria .

Dall'inizio della stagione epidemica (agosto 2025) si contano 124 focolai negli allevamenti commerciali e 30 in contesti non commerciali. Le misure di polizia sanitaria sul territorio permangono attive, prevedendo l'abbattimento preventivo dei cluster infetti e restrizioni biosicurezionali stringenti nelle sole Zone a Rischio Particolare (ZRP). [#influenza-aviaria](https://agriculture.gouv.fr/influenza-aviaire-la-situation-en-france)
<https://agriculture.gouv.fr/influenza-aviaire-la-situation-en-france>

22/05. MACEDONIA DEL NORD : conferma del primo caso autoctono di febbre del nilo occidentale.

L'Istituto di Sanità Pubblica ha notificato il primo caso stagionale di infezione da West Nile Virus in un uomo di 55 anni residente a Veles, ricoverato presso la Clinica per le Malattie Infettive con sintomatologia neurologica e stato di coscienza compromesso. L'indagine epidemiologica esclude storie di viaggi all'estero, configurando il caso come autoctono. [#WestNile](https://www.balkanweb.com/en/regjistrohet-rasti-i-pare-i-etheve-te-nilit-perendimor-ne-maqedoni/?cat_id=7#gsc.tab=0)
https://www.balkanweb.com/en/regjistrohet-rasti-i-pare-i-etheve-te-nilit-perendimor-ne-maqedoni/?cat_id=7#gsc.tab=0

22/05. LUSSEMBURGO : primo caso di influenza aviaria ad alta patogenicità (iahp) in un mammifero selvatico.

L'Amministrazione Veterinaria e Alimentare del Lussemburgo (ALVA) ha confermato la positività al virus dell'influenza aviaria altamente patogena (H5N1) in una volpe. Si tratta della prima identificazione della patologia in un mammifero sul territorio nazionale, probabilmente correlata all'ingestione di avifauna selvatica infetta. [#influenza-aviaria](https://agriculture.public.lu/de/aktuelles/2026/mai/premier-cas-grippe-aviaire-renard.html)
<https://agriculture.public.lu/de/aktuelles/2026/mai/premier-cas-grippe-aviaire-renard.html>

22/05. MACEDONIA DEL NORD : conferma del primo caso autoctono di febbre del nilo occidentale.

L'Istituto di Sanità Pubblica ha notificato il primo caso stagionale di infezione da West Nile Virus in un uomo di 55 anni residente a Veles, ricoverato presso la Clinica per le Malattie Infettive con sintomatologia neurologica e stato di coscienza compromesso. L'indagine epidemiologica esclude storie di viaggi all'estero, configurando il caso come autoctono. [#WestNile](https://bourgas.ru/v-bolgarii-zaregistrovano-317-sluchaev-kori/)
<https://bourgas.ru/v-bolgarii-zaregistrovano-317-sluchaev-kori/>

22/05. CATALOGNA : identificata a Barcellona una nuova specie batterica a trasmissione sessuale.

I microbiologi dell'Hospital Vall d'Hebron hanno identificato 9 casi di infezione da una nuova specie del genere Dermatophilus, mai descritta prima per l'uomo. La trasmissione, tipicamente zoonotica in climi tropicali, è avvenuta per via interumana e sessuale in contesti urbani, con segnalazioni analoghe anche a Parigi, Lione e Berlino. Il quadro clinico descritto è lieve e caratterizzato da lesioni cutanee superficiali localizzate, che rispondono efficacemente alle terapie antibiotiche standard. [#dermatophilus](https://www.3cat.cat/3catinfo/identifiquen-un-nou-bacteri-que-es-transmet-per-via-sexual-amb-9-casos-diagnosticats-a-barcelona/noticia/3411106/)
<https://www.3cat.cat/3catinfo/identifiquen-un-nou-bacteri-que-es-transmet-per-via-sexual-amb-9-casos-diagnosticats-a-barcelona/noticia/3411106/>

Epidemic Intelligence

ITALIA

26/05. TOSCANA : notifica di un caso sospetto di virus chikungunya a San Giovanni Valdarno.

Il Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda Usl Toscana Sud Est ha segnalato un caso sospetto di febbre da virus Chikungunya nel comune di San Giovanni Valdarno. In via precauzionale e a tutela della salute pubblica, l'amministrazione comunale ha emanato un'ordinanza contingibile e urgente per l'esecuzione di interventi straordinari di disinfestazione adulticida e larvicida in orario notturno. Alla cittadinanza sono state fornite le raccomandazioni standard per la protezione individuale dalle punture di vettore e l'eliminazione dei focolai larvali. [#chikungunya](#)
<https://www.areznotizie.it/salute/chikungunya-san-giovanni-valdarno.html>

22/05. CAMPANIA: cinque casi di botulismo infantile da spore ambientali a Napoli.

L'Aorn Irccs Santobono Pausilipon di Napoli ha registrato e trattato con successo, nell'arco di sei mesi, cinque casi di botulismo infantile causati dall'ingestione accidentale di spore ambientali. I clinici sottolineano l'importanza fondamentale del riconoscimento precoce della sintomatologia per la tempestiva somministrazione dell'antitossina e il buon esito del trattamento. [#Clostridium_botulinum](#)
https://napoli.repubblica.it/cronaca/2026/05/22/news/al_santobono_di_napoli_5_casi_di_botulismo_ambientali_in_6_mesi-425363165/

22/05. PIEMONTE: peste suina africana, due comuni della provincia di Cuneo inseriti in zona di restrizione III.

Confagricoltura Cuneo lancia l'allarme a seguito dell'inclusione dei comuni di Saliceto e Camerana nella "Zona di Restrizione III", la misura restrittiva più severa che impone il blocco totale delle movimentazioni e la macellazione dei suini. L'associazione di categoria richiede interventi urgenti e indennizzi immediati per gli allevatori, al fine di scongiurare il collasso economico del comparto suinicolo locale. [#PSA](#)
<https://www.cuneo24.it/2026/05/peste-suina-africana-lallarme-di-confagricoltura-cuneo-due-comuni-della-granda-in-zona-di-restrizione-iii-341830/>

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