

# EP-INT

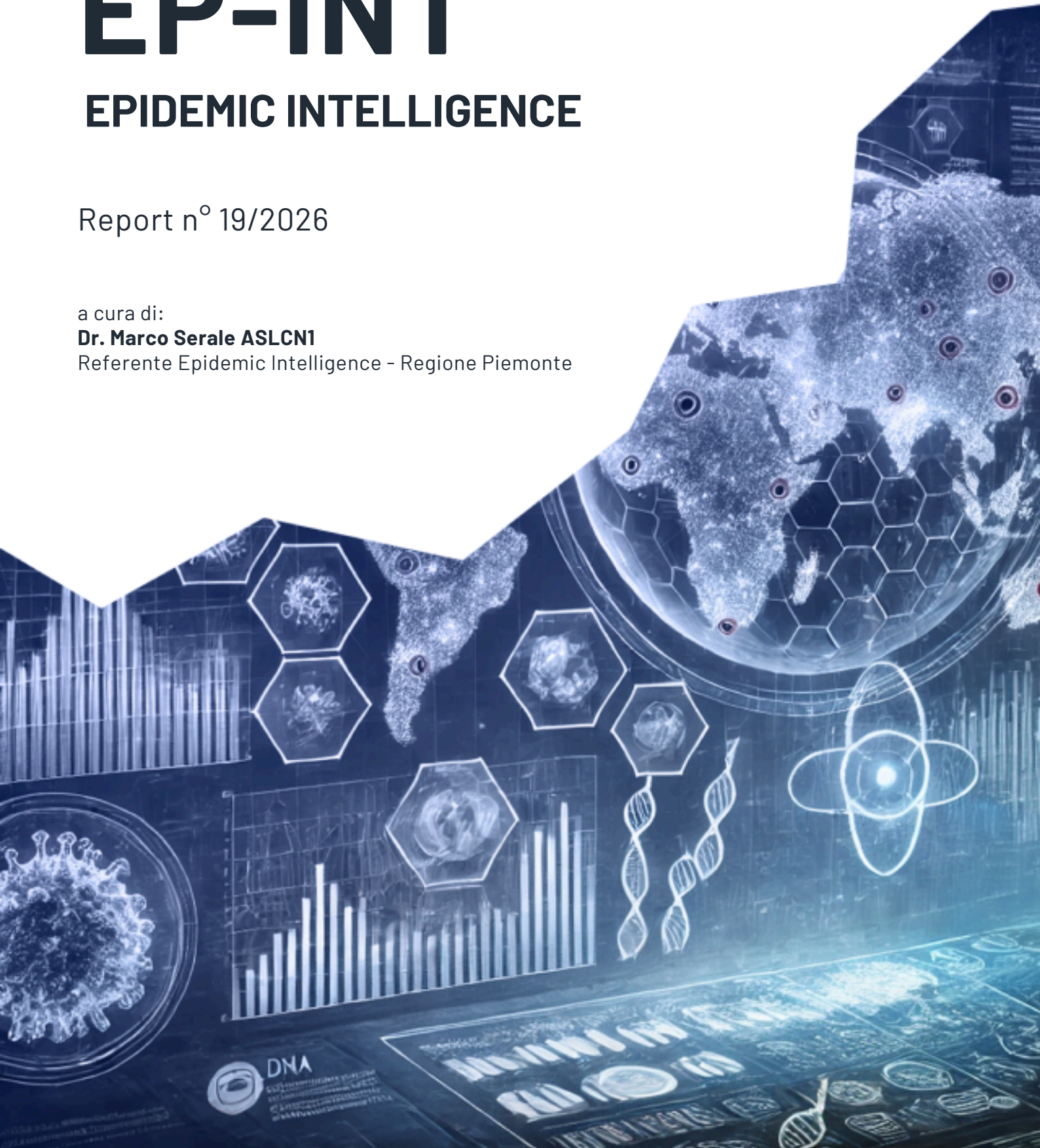
## EPIDEMIC INTELLIGENCE

Report n° 19/2026

a cura di:

**Dr. Marco Serale ASLCN1**

Referente Epidemic Intelligence - Regione Piemonte



# Epidemic Intelligence

## EXTRA ZONA EUR WHO

### **13/05. MONDO:aggiornamento oms su focolaio di hantavirus (ceppo andes) e contact tracing internazionale.**

L'OMS ha confermato 11 casi totali (9 certi, 2 probabili), prevedendo un ulteriore incremento epidemiologico a causa del periodo di incubazione. Le autorità sanitarie globali hanno rintracciato tutti i passeggeri della MV Hondius, avviando protocolli di sorveglianza e contact tracing transcontinentale per monitorare eventuali trasmissioni secondarie legate alla letale variante Andes. #hantavirus

<https://news.sky.com/story/hantavirus-latest-cruise-evacuation-mv-hondius-tenerife-spain-us-rat-live-13503266>

### **12/05. USA: focolaio di tubercolosi presso la Archbishop Riordan High School di San Francisco.**

Il Dipartimento di Salute Pubblica ha confermato 7 casi attivi e 241 infezioni latenti di TBC, coinvolgendo circa il 18% della comunità scolastica. Le autorità segnalano che il 95% dei soggetti con infezione latente ha già intrapreso il protocollo terapeutico antibiotico. #tubercolosi

<https://www.sfgate.com/bayarea/article/tb-sf-private-school-22244806.php>

### **12/05. CINA: decesso umano per influenza aviaria H5N6 a seguito di contatto con pollame.**

Le autorità sanitarie cinesi hanno confermato il decesso di una donna causato dal ceppo H5N6 dell'influenza aviaria. L'indagine epidemiologica ha rivelato che la paziente aveva manipolato pollame infetto prima dell'insorgenza della sintomatologia; non sono stati rilevati ulteriori casi tra i contatti stretti, mantenendo il rischio di trasmissione interumana a livelli contenuti. #H5N6

<https://bnonews.com/index.php/2026/05/woman-dies-from-h5n6-bird-flu-in-china-after-handling-poultry/>

### **12/05. COREA DEL SUD: confermato il primo caso autoctono di infezione da virus Oz.**

L'Agenzia per il Controllo e la Prevenzione delle Malattie (KDCA) ha segnalato il primo caso di virus Oz non correlato a viaggi all'estero in una paziente ottantenne. Inizialmente sospettata per SFTS, la donna è guarita dopo il trattamento; il ritrovamento suggerisce la circolazione locale del virus, trasmesso dalle zecche *Amblyomma testudinarium*, già associato a casi clinici rari e letali in Giappone. #virusOz

<https://www.koreaherald.com/article/10732871>

### **11/05. CARAIBI: focolaio di norovirus su nave da crociera nei caraibi.**

Oltre cento passeggeri e membri dell'equipaggio di una nave da crociera in navigazione nel Mar dei Caraibi hanno manifestato sintomi gastrointestinali acuti, tra cui vomito e diarrea. Le autorità sanitarie hanno confermato l'origine virale dell'epidemia, predisponendo protocolli di isolamento e sanificazione intensiva a bordo per contenere la trasmissione del patogeno. #norovirus

[https://www.indiatoday.in/health/story/norovirus-outbreak-caribbean-cruise-ship-over-100-passengers-crew-fall-ill-2909807-2026-05-11?utm\\_source=rss](https://www.indiatoday.in/health/story/norovirus-outbreak-caribbean-cruise-ship-over-100-passengers-crew-fall-ill-2909807-2026-05-11?utm_source=rss)

### **09/05. MANITOBA (CANADA): dichiarazione di emergenza sanitaria pubblica per la diffusione dell'HIV.**

Le autorità sanitarie del Manitoba hanno dichiarato lo stato di emergenza sanitaria pubblica per contrastare l'incremento nella trasmissione del virus dell'HIV. In sei anni l'incidenza è passata da 5 a 19 casi x 100000 abitanti. #HIV

<https://news.gov.mb.ca/news/index.html?item=73717>

### **08/05. BANGLADESH: focolaio di morbillo causa 344 decessi tra la popolazione pediatrica.**

Il Ministero della Salute ha segnalato un incremento critico della mortalità infantile correlata a un'epidemia di morbillo su scala nazionale. Le autorità sanitarie attribuiscono l'elevata letalità ai gap nella copertura vaccinale e alla concomitanza di stati di malnutrizione, intensificando le campagne di immunizzazione straordinaria per mitigare l'impatto del virus. #morbillo

<https://www.bangladeshsun.com/news/279042645/bangladesh-reports-344-child-deaths-from-measles-outbreak>

### **08/05. NIGERIA: focolaio di meningite nello stato di Sokoto causa 34 decessi.**

Le autorità sanitarie hanno confermato 254 casi di meningite distribuiti in nove aree governative locali, con un'incidenza maggiore tra i bambini di età compresa tra 1 e 15 anni. L'elevata letalità è attribuita al ritardo nel ricorso alle cure ospedaliere e alle condizioni climatiche. #meningite

<https://www.vanguardngr.com/2026/05/34-die-in-sokoto-meningitis-outbreak-commissioner/>

# Epidemic Intelligence

## ZONA EUR WHO

### **13/05. UE: casi confermati e persone monitorate in Unione Europea in relazione al focolaio di virus Andes.**

L'epidemia sulla nave MV Hondius conta 11 casi totali (9 confermati) e 3 decessi accertati.

I **Paesi Bassi** registrano 2 casi confermati e sorvegliano 12 operatori sanitari per esposizione accidentale.

In **Francia** un paziente è ospedalizzato in condizioni gravi; 22 cittadini sono attualmente in quarantena.

La **Spagna** ha 1 caso positivo a Madrid; altri 13 cittadini spagnoli in isolamento sono risultati negativi.

La **Svizzera** conferma 1 caso a Zurigo

In **Germania** è stato registrato il decesso di una passeggera.

In **Finlandia** 2 viaggiatori sono monitorati dopo l'esposizione su un volo KLM da Johannesburg.

**Belgio** (4 persone), **Svezia** (1) e **Irlanda** (2) monitorano i propri cittadini rimpatriati e asintomatici.

**Grecia** (1) e altri Stati Membri hanno attivato il tracciamento per i passeggeri sbarcati a Sant'Elena.

L'ECDC e l'OMS valutano come molto basso il rischio di diffusione per la popolazione generale europea.

#Hantavirus

<https://www.ecdc.europa.eu/en/infectious-disease-topics/hantavirus-infection/surveillance-and-updates/andes-hantavirus-outbreak>

### **13/05. FRANCIA: allerta per casi confermati di morbillo nel settore di Poitiers.**

L'Agenzia Regionale della Salute (ARS) della Nuova Aquitania ha segnalato diversi casi confermati di morbillo nell'area di Poitiers, alcuni dei quali hanno richiesto l'ospedalizzazione. Le autorità hanno attivato le procedure di contact tracing e raccomandano la verifica urgente dello stato vaccinale, ricordando l'elevata contagiosità del virus e la necessità di isolamento per i soggetti sintomatici. #morbillo

<https://www.urpsml-na.org/observatoire/alerte-rougeole-cas-confirmer-secteur-de-poitiers/>

### **12/05. SPAGNA: Ricovero in terapia intensiva per un minore affetto da meningite a Badajoz.**

Un bambino di due anni rimane ricoverato in prognosi riservata presso l'unità di terapia intensiva dell'Ospedale Materno Infantile di Badajoz dopo la conferma di un caso di meningite. Le autorità sanitarie dell'Extremadura hanno completato la somministrazione della profilassi antibiotica a circa sessanta contatti stretti, inclusi familiari e compagni dell'asilo nido frequentato dal minore. #meningite

<https://www.lacronicabadajoz.com/badajoz/2026/05/12/continua-uci-menor-meningitis-badajoz-bebe-materno-infantil-hospital-guarderia-130124075.html>

### **12/05. UCRAINA: allerta per rischi di malaria nella regione di Mykolaiv.**

Le autorità sanitarie di Mykolaiv hanno emesso un'allerta circa il rischio di reintroduzione della malaria, legata principalmente al monitoraggio dei soggetti provenienti da aree endemiche. La persistenza di vettori competenti nel bacino del Bug Meridionale impone un rafforzamento della sorveglianza parassitologica e della profilassi per i viaggiatori internazionali. #malaria

<https://nikvesti.com/ru/news/public/318171-mediki-preduprezhdaiut-o-riskakh-maliarii-v-nikolaevskoi-oblasti>

### **08/05. BELGIO: focolaio di campylobacter tra i ciclisti della Famenne Ardenne Classic.**

Circa il 50% dei corridori impegnati nella competizione ha manifestato gastroenterite acuta con febbre, diarrea e vomito. L'ipotesi clinica suggerisce un'infezione da Campylobacter jejuni/coli dovuta al contatto con deiezioni bovine nebulizzate dal fango stradale; sono in corso accertamenti diagnostici sui campioni fecali e campionamenti ambientali sul percorso per confermare la fonte di contaminazione. #campylobacter

<https://www.theguardian.com/sport/2026/may/06/cowpats-blamed-cyclists-fall-sick-after-race-in-belgium-ardenne-classic>

### **08/05. SCOZIA (REGNO UNITO): focolaio di criptosporidiosi associato a una fattoria didattica a Edimburgo.**

Le autorità sanitarie del NHS Lothian hanno confermato 16 casi di infezione parassitaria tra i visitatori della Craigies Farm di South Queensferry. L'indagine epidemiologica suggerisce una trasmissione avvenuta tramite contatto diretto con gli animali; l'azienda ha potenziato le misure igieniche e sospeso le attività ad alto contatto, come l'accudimento degli agnelli, per mitigare il rischio di diffusione. #criptosporidiosi

<https://www.bbc.com/news/articles/czd2nl09gyvo>

# Epidemic Intelligence

## ITALIA

### 13/05. ITALIA: Sorveglianza Focolaio epidemico di Hantavirus Andes.

In Italia, al 13 maggio 2026, non si registrano casi confermati di Hantavirus (ceppo Andes), ma è attiva una sorveglianza sanitaria basata sul principio di massima cautela. Ecco il dettaglio della sorveglianza regione per regione:

**Campania:** Un marittimo di 24 anni a Torre del Greco è in quarantena obbligatoria per 45 giorni; il soggetto è asintomatico e monitorato quotidianamente.

**Calabria:** Un marittimo di 25 anni a Villa San Giovanni è in isolamento obbligatorio; i suoi campioni biologici sono stati inviati allo Spallanzani per test precauzionali.

**Toscana:** Una cittadina residente a Firenze è sotto sorveglianza attiva e in isolamento fiduciario dopo il possibile contatto sul volo KLM.

**Veneto:** Un medico sudafricano di 50 anni è in quarantena a Padova. Il primo test effettuato è risultato negativo, ma resta sotto osservazione.

**Lombardia:** Un turista britannico di 60 anni e il suo accompagnatore sono stati rintracciati a Milano e isolati all'Ospedale Sacco; i test per entrambi sono risultati negativi.

**Sicilia:** A Messina è ricoverata una turista argentina con polmonite, proveniente da zone endemiche. È l'unico caso attualmente considerato "sospetto" in attesa di conferma dallo Spallanzani.

#Hantavirus

<https://www.iss.it/-/hantavirus>

### 11/05. TOSCANA: caso di sepsi meningococcica in un minore residente nella provincia di Grosseto.

L'Azienda USL Toscana Sud Est ha segnalato il ricovero di un minorenne per sepsi da Neisseria meningitidis. Il Dipartimento di Prevenzione ha attivato le indagini epidemiologiche e il protocollo di profilassi antibiotica per i contatti stretti, inclusi familiari e l'intera comunità scolastica, al fine di contenere il rischio di ulteriori casi. #meningococco  
<https://www.ilgiunco.net/2026/05/11/caso-di-meningite-in-provincia-minore-ricoverato-per-sepsi-in-corso-le-indagini-per-individuare-i-contatti/>

### 11/05. LIGURIA: peste suina africana, identificati nuovi casi tra i cinghiali nel savonese.

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale ha segnalato quattro nuove positività, portando il totale regionale a 1.288 casi accertati. Due dei rinvenimenti sono stati localizzati nel comune di Piana Crixia, confermando la persistenza della circolazione virale nelle aree già soggette a restrizione e la necessità di mantenere rigorose misure di biosicurezza per proteggere la filiera suinicola. #PSA

<https://www.ivg.it/2026/05/peste-suina-quattro-nuovi-casi-in-liguria-due-sono-nel-savonese/>

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](mailto:marco.serale@aslcn1.it)  
S.C. Igiene e Sanità Pubblica ASLCN1