

# INFLUNNEWS

Aggiornamento settimana 52-2025 (dal 22/12/2025 al 28/12/2025)

U.O. Prevenzione, D.G. Welfare, Regione Lombardia

03/01/2026

## Indice

|   |          |
|---|----------|
| <b>1 Sorveglianza medici sentinella RespVirNet</b>                            | <b>2</b> |
| 1.1 Sorveglianza epidemiologica . . . . .                                     | 2        |
| 1.1.1 Incidenza delle infezioni respiratorie acute . . . . .                  | 2        |
| 1.1.2 Incidenza delle infezioni respiratorie acute per classe d'età . . . . . | 3        |
| 1.2 Sorveglianza virologica . . . . .   | 4        |
| 1.2.1 Virus maggiormente identificati . . . . .                               | 5        |
| 1.2.2 Focus virus influenzali . . . . .                                       | 6        |
| <b>2 Sorveglianza virologica in Pronto Soccorso</b>                           | <b>7</b> |
| 2.1 Virus maggiormente identificati . . . . .                                 | 11       |
| 2.2 Focus virus influenzali . . . . .   | 12       |
| 2.3 Distribuzione per fasce d'età (ultime 5 settimane) . . . . .              | 13       |

Il presente report è l'edizione settimanale della settimana **2025-52**.

L'archivio completo delle reportistiche delle settimane e delle stagioni influenzali precedenti è reperibile alla seguente pagina: [Portale Influnews Regione Lombardia](#)

# 1 Sorveglianza medici sentinella RespVirNet

## 1.1 Sorveglianza epidemiologica

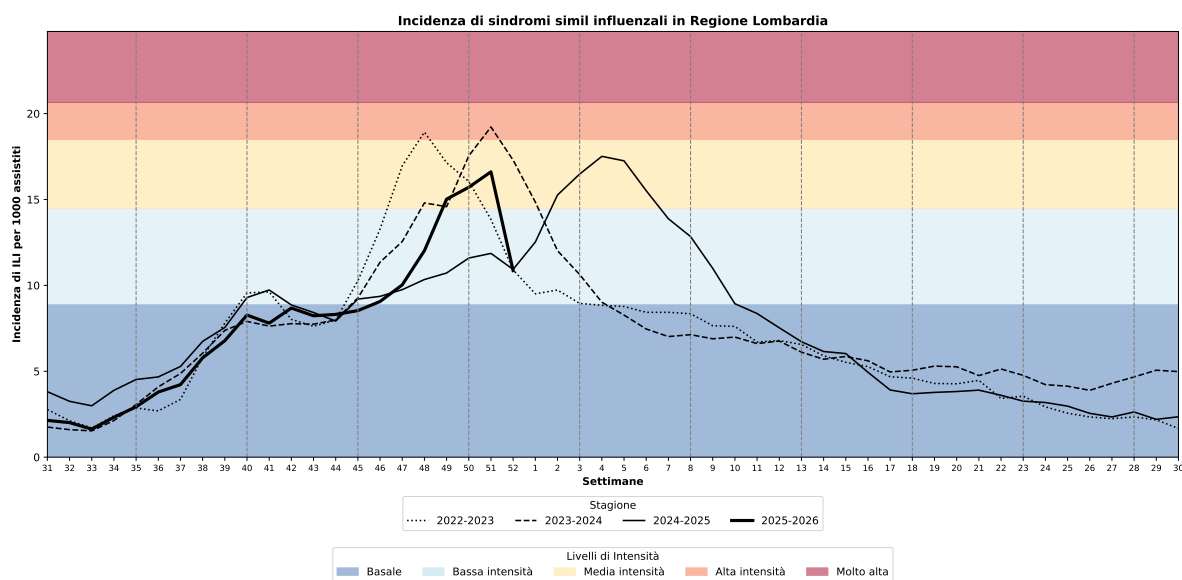
Proseguono le attività di sorveglianza epidemiologica della rete [RespiVirNet](#), coordinata dal Ministero della Salute, che si avvale della collaborazione dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS), dei medici di medicina generale e pediatri di famiglia, dei laboratori di riferimento per l'influenza e degli Assessorati regionali alla Sanità.

Per la stagione 2025-2026, il protocollo nazionale della sorveglianza RespiVirNet prevede un aggiornamento nella definizione di caso, con il passaggio dalla sindrome simil-influenzale (ILI) all'**infezione respiratoria acuta (ARI)**. Tale modifica potrebbe influenzare l'andamento della stagione corrente, poiché l'adozione della nuova definizione da parte dei medici sentinella avverrà in modo graduale nelle prossime settimane.

Nella settimana 2025-52, 306 medici sentinella (76.5% dei medici partecipanti) hanno trasmesso i dati relativi alla frequenza di ILI/ARI tra i propri assistiti. Ciò corrisponde a una **copertura stimata del 4.4% della popolazione lombarda** (rispetto al 4% considerato ottimale).

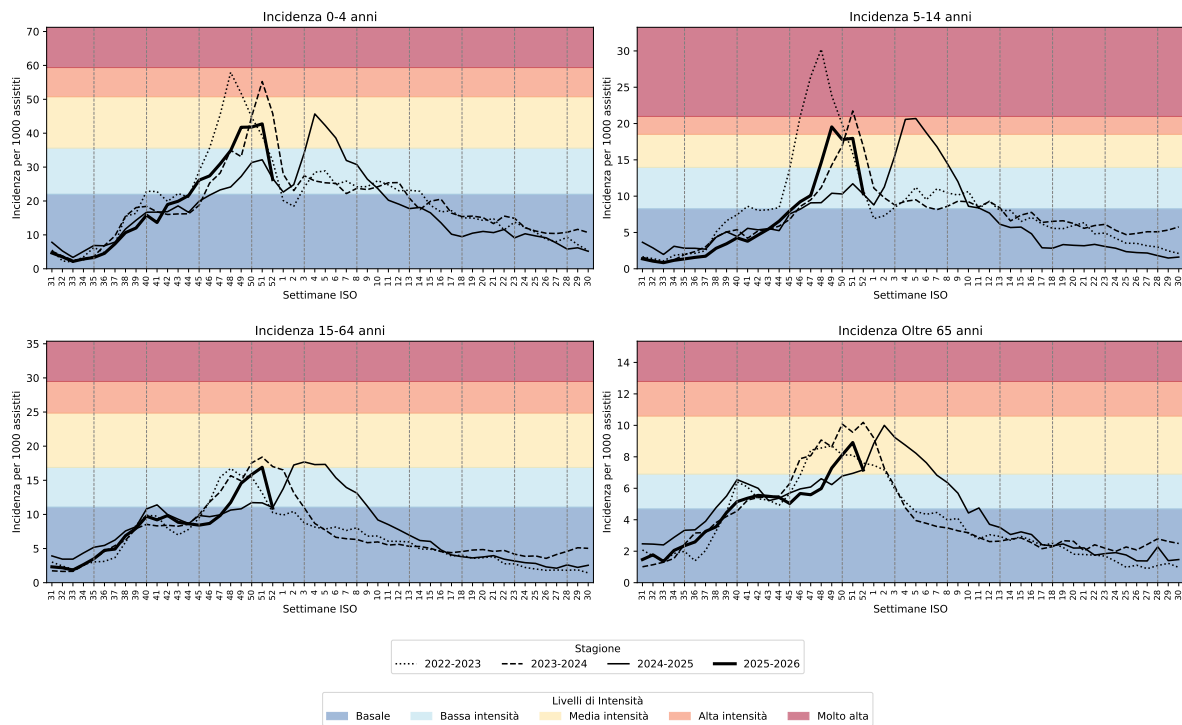
### 1.1.1 Incidenza delle infezioni respiratorie acute

L'incidenza totale delle infezioni respiratorie acute è in diminuzione rispetto alla settimana precedente con un valore di 10.9 casi per 1000 assistiti (per un totale di 109 000 persone con infezione respiratoria acuta), livello d'incidenza ARI di **intensità bassa**.



### 1.1.2 Incidenza delle infezioni respiratorie acute per classe d'età

L'incidenza è pari a 26.3/1000 nella fascia d'età 0-4 anni, 10.3/1000 nella fascia 5-14 anni, 10.9/1000 nella fascia d'età 15-64 anni e 7.2/1000 negli over-65enni.

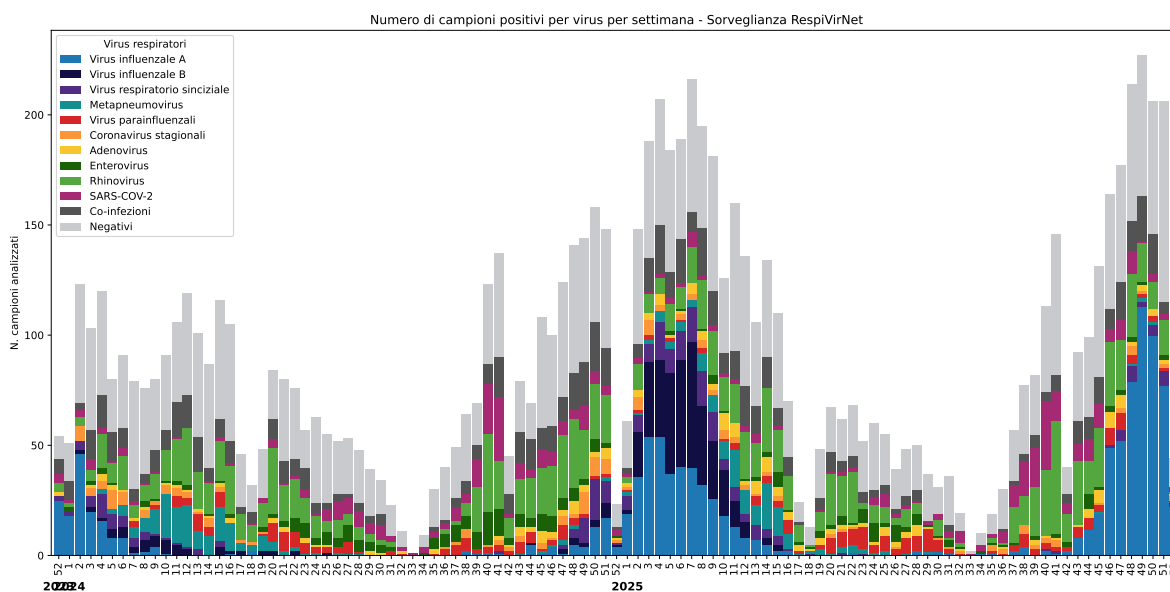


## 1.2 Sorveglianza virologica

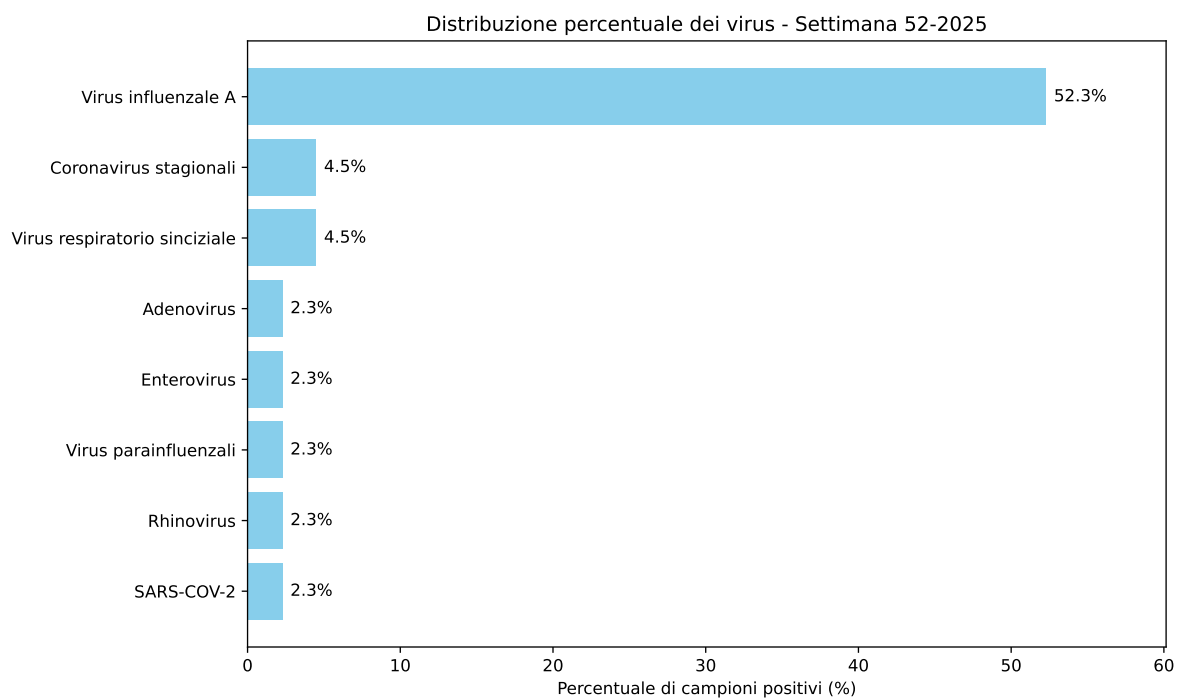
Nel contesto della sorveglianza virologica di RespiVirNet, poiché la sintomatologia simil-influenzale è paragonabile a quella provocata da altri virus respiratori, sullo stesso tampone vengono ricercati, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano (responsabile: Prof.ssa Elena Pariani), i seguenti virus:

- virus influenzali A (e sottotipi H1 e H3) e B
- virus respiratorio sinciziale (RSV)
- metapneumovirus (MPV)
- virus parainfluenzali
- coronavirus (stagionali) umani non-SARS
- adenovirus
- enterovirus e rhinovirus
- SARS-CoV-2

Nella settimana 2025-52, i medici sentinella della regione Lombardia hanno inviato 44 tamponi naso-faringei.

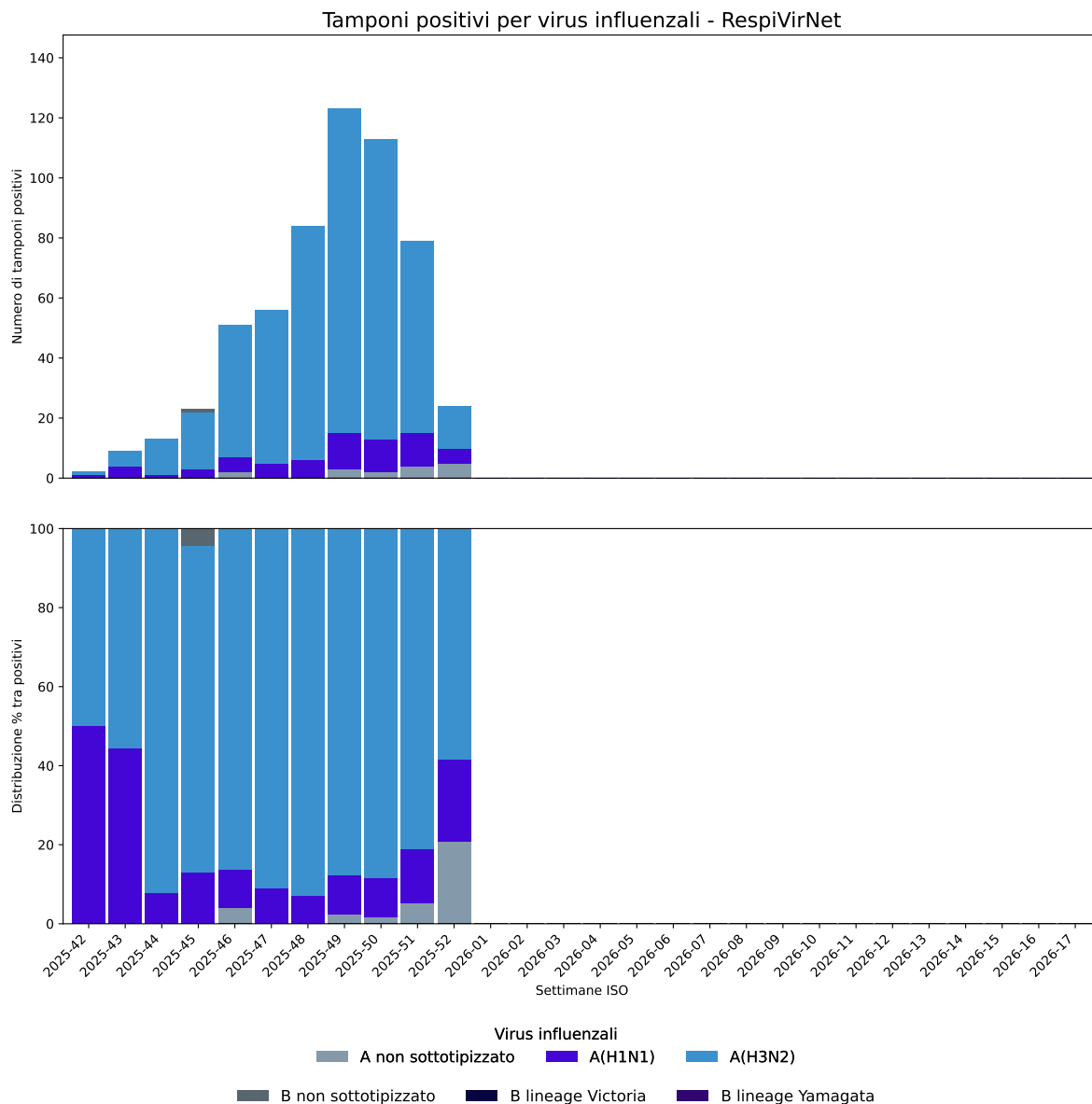


### 1.2.1 Virus maggiormente identificati



## 1.2.2 Focus virus influenzali

Nella settimana 2025-52, sono stati identificati **23 tamponi positivi per virus influenzale A** dai medici sentinella della Sorveglianza RespiVirNet, di cui 5 (H1N1)pdm09, 14 H3N2.



## 2 Sorveglianza virologica in Pronto Soccorso

Il 4 ottobre 2023 è partita in Lombardia la sorveglianza virologica delle infezioni respiratorie in risposta all'esigenza di monitoraggio e contenimento delle epidemie da virus respiratori. È stato attivato un campionamento mirato alla sorveglianza sanitaria degli individui che accedono presso le strutture di Pronto Soccorso (PS) e in Terapia intensiva (TI) di Regione Lombardia per sindromi respiratorie ed influenzali. I soggetti che accedono alle strutture di PS pubbliche e private sul territorio lombardo con sintomi influenzali e di infezione acuta delle vie respiratorie vengono sottoposti a tampone naso-faringeo.

Nel periodo 2023-2024 la dimensione campionaria è stata stabilita a 322 unità/settimana con una prevalenza presunta di malattia pari all'1%.

I risultati virologici della sorveglianza sono rielaborati settimanalmente e sono illustrati nel seguente documento.

In **Tabella 1** sono riportate le numeriche dei tamponi raccolti nelle ultime 5 settimane, distinte per setting di campionamento in Pronto Soccorso (PS) o Terapia Intensiva (TI).

In **Tabella 2** sono riportate le numeriche dei tamponi raccolti nella settimana 52-2025 distinti per Ente e per setting di campionamento.

**Tabella 1**

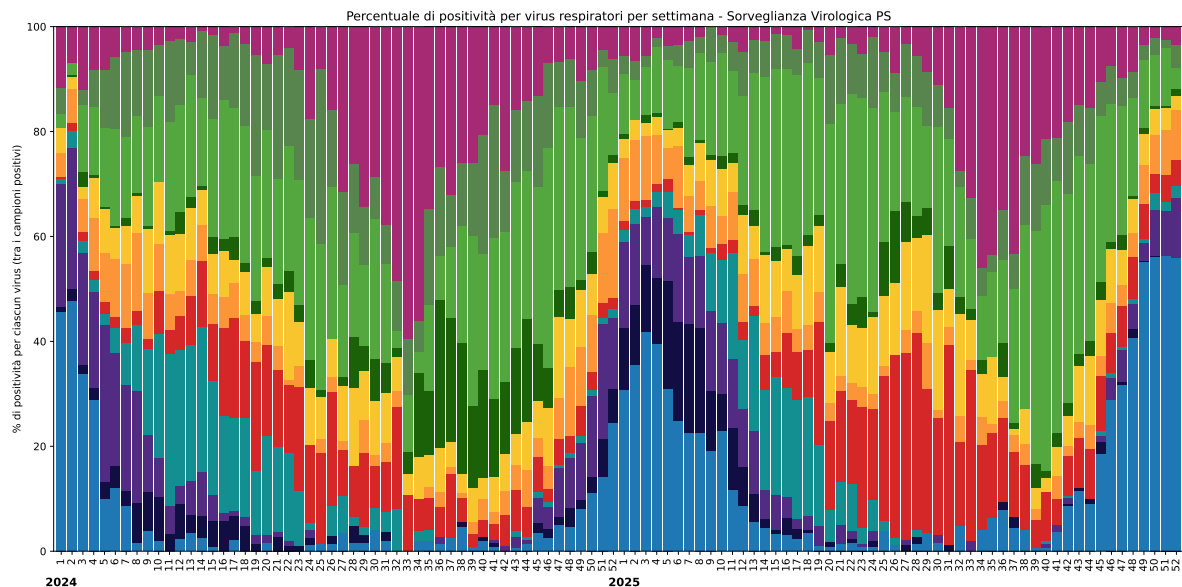
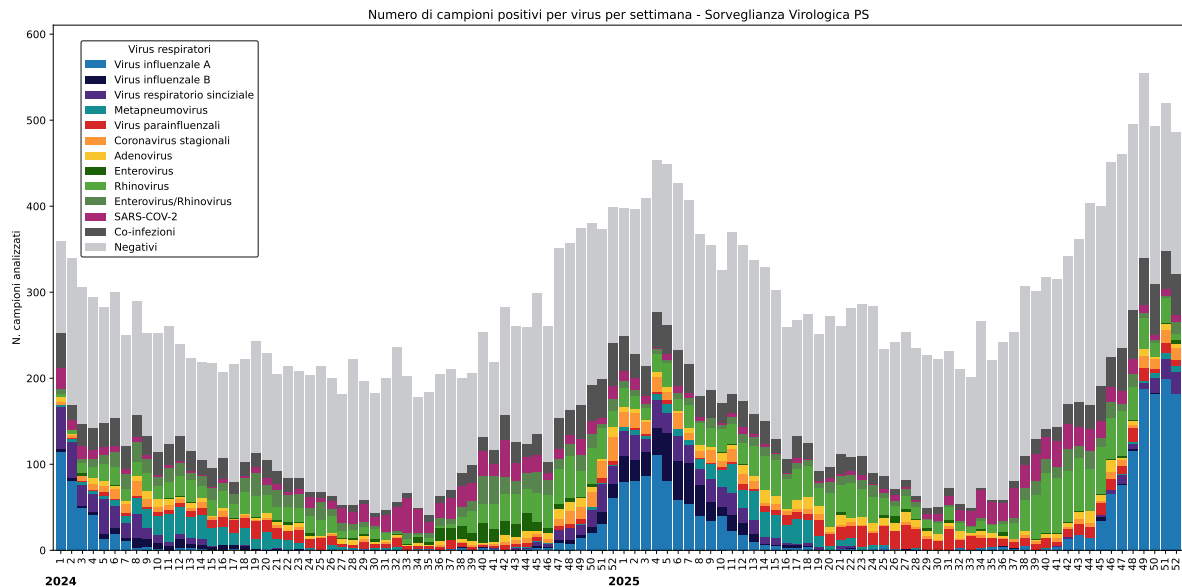
| Settimana ISO | Tamponi (PS) | Tamponi (TI) |
|---------------|--------------|--------------|
| 2025-48       | 495          | 5            |
| 2025-49       | 555          | 9            |
| 2025-50       | 493          | 18           |
| 2025-51       | 520          | 23           |
| 2025-52       | 486          | 20           |

**Tabella 2**

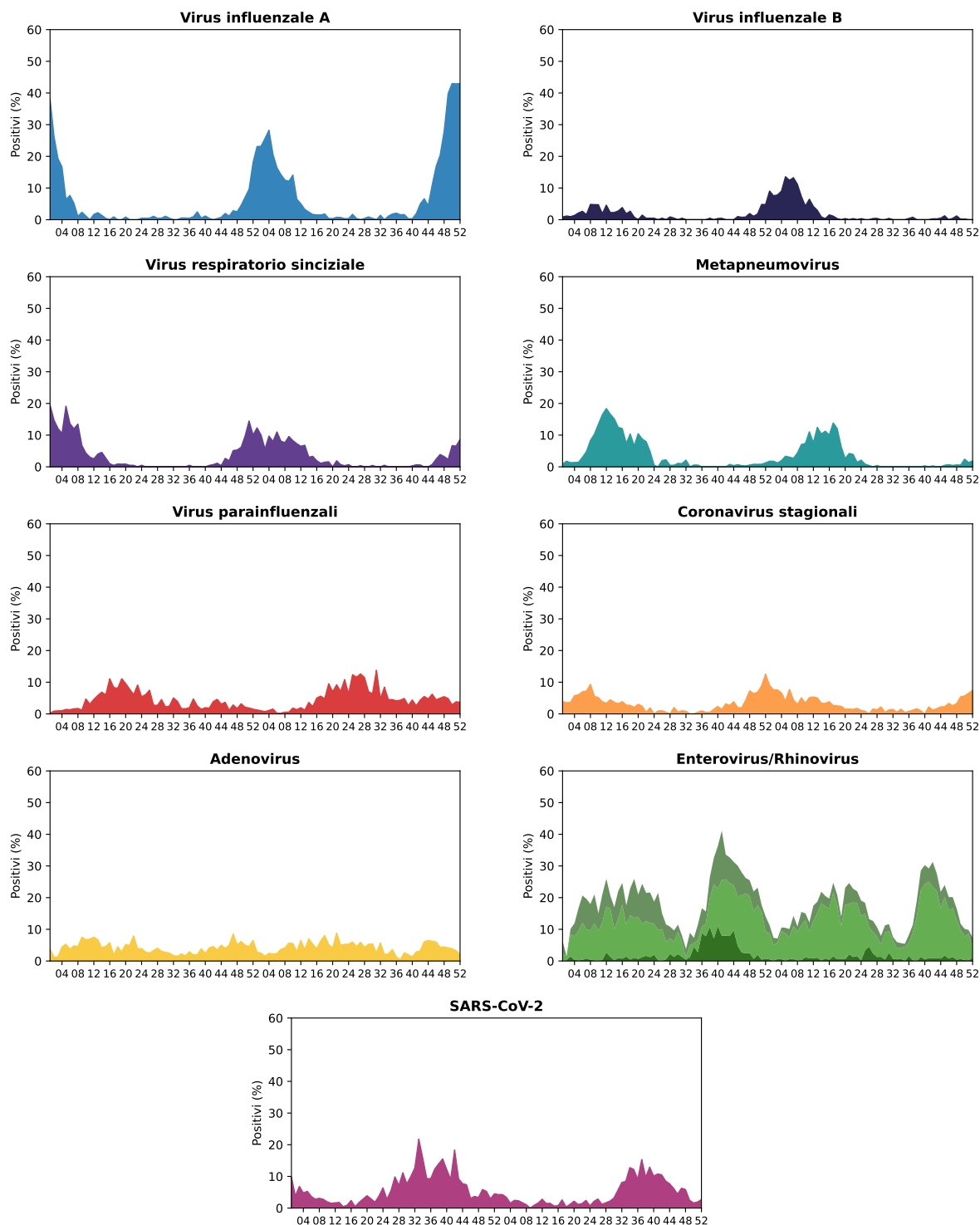
| ENTE                                   | Tamponi (PS) | Tamponi (TI) | Totale |
|--|--------------|--------------|--------|
| ASST DEGLI SPEDALI CIVILI BRESCIA      | 12           | 0            | 12     |
| ASST SETTE LAGHI                       | 28           | 0            | 28     |
| ASST GARDA                             | 14           | 2            | 16     |
| OSPEDALE VALDUCE                       | 8            | 0            | 8      |
| ASST DELLA BRIANZA                     | 18           | 0            | 18     |
| ASST FRANCIACORTA                      | 1            | 0            | 1      |
| ASST VALLE OLONA                       | 5            | 0            | 5      |
| ASST BERGAMO EST                       | 8            | 0            | 8      |
| ASST BERGAMO OVEST                     | 7            | 0            | 7      |
| ASST CREMA                             | 8            | 0            | 8      |
| ASST CREMONA                           | 8            | 0            | 8      |
| ASST LECCO                             | 9            | 0            | 9      |
| ASST LODI                              | 7            | 0            | 7      |
| ASST-MANTOVA                           | 12           | 0            | 12     |
| ASST PAVIA                             | 10           | 0            | 10     |
| ASST FATEBENEFRATELLI SACCO            | 47           | 12           | 59     |
| ASST GRANDE OSP. METR. NIGUARDA        | 17           | 0            | 17     |
| ASST LARIANA                           | 7            | 0            | 7      |
| ASST MELEGNANO E MARTESANA             | 8            | 0            | 8      |
| ASST NORD MILANO                       | 23           | 0            | 23     |
| ASST OVEST MILANESE                    | 13           | 0            | 13     |
| ASST PAPA GIOVANNI XXIII               | 102          | 4            | 106    |
| ASST RHODENSE                          | 18           | 0            | 18     |
| ASST SANTI PAOLO E CARLO               | 20           | 1            | 21     |
| IRCCS CA' GRANDA-OSP. MAG. POLICLINICO | 34           | 1            | 35     |
| IRCCS SAN GERARDO DEI TINTORI          | 8            | 0            | 8      |
| FONDAZIONE POLIAMBULANZA               | 12           | 0            | 12     |
| IRCCS SAN RAFFAELE                     | 8            | 0            | 8      |
| POLICLINICO S. MATTEO - PV             | 14           | 0            | 14     |
| Totale                                 | 486          | 20           | 506    |

Di seguito è rappresentato l'esito settimanale degli ultimi 2 anni dei tamponi naso-faringei eseguiti in PS degli Ospedali inclusi nella sorveglianza.

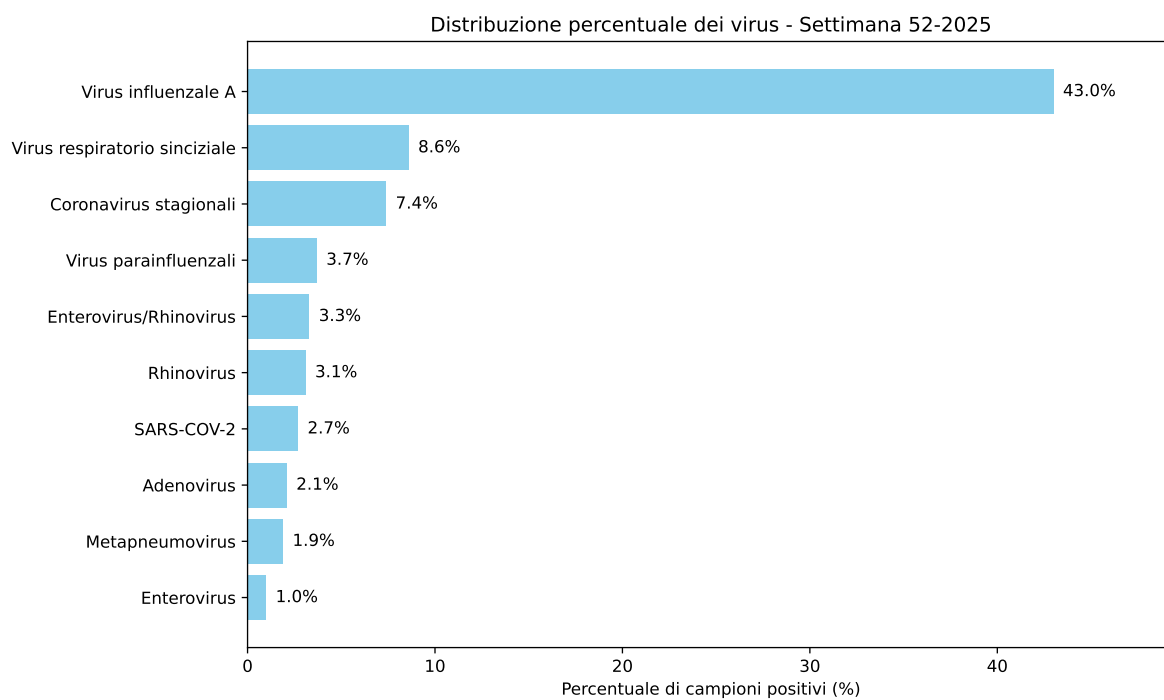




La figura seguente mostra i trend di positività ai virus respiratori nel corso delle settimane.

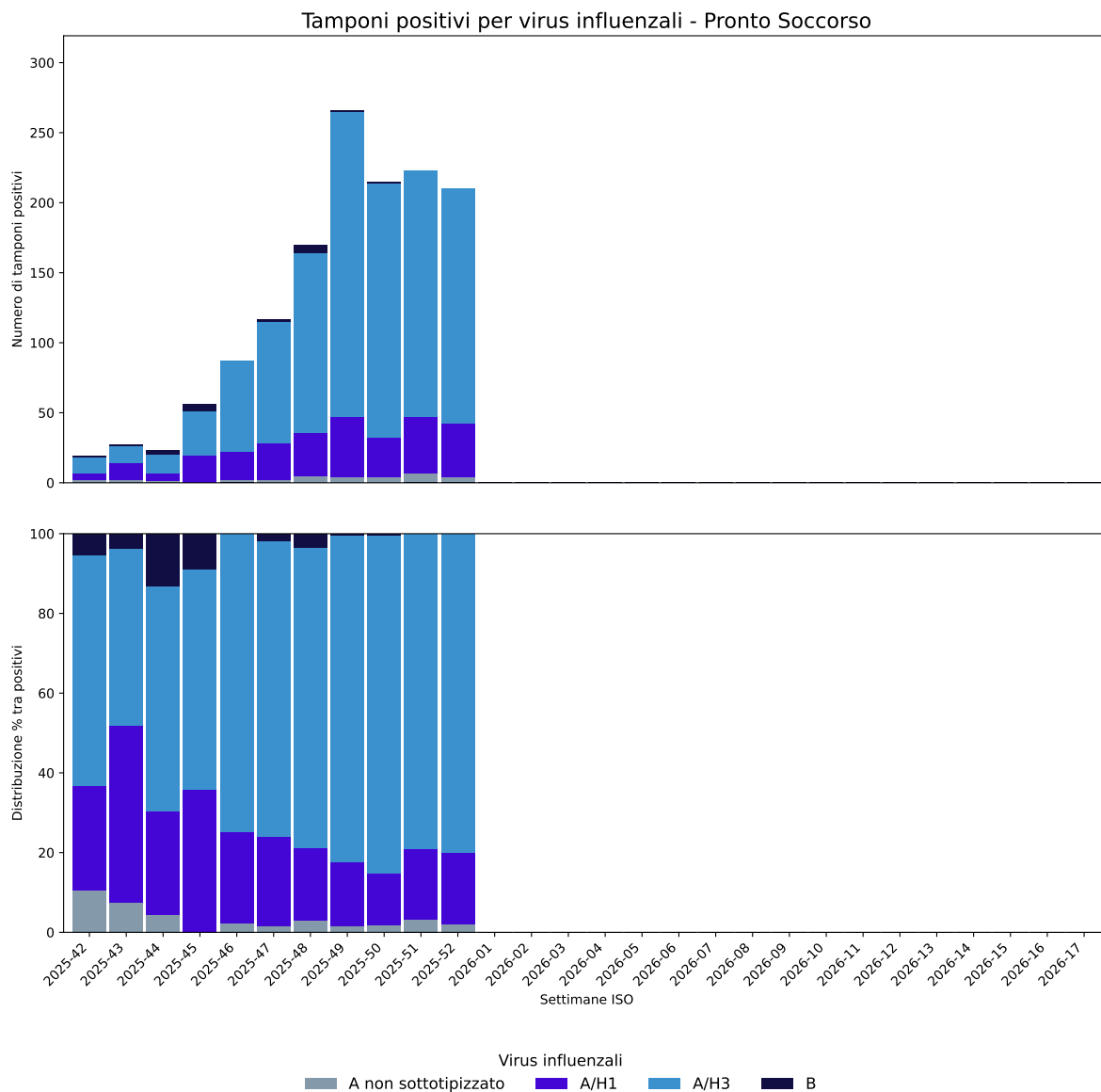


## 2.1 Virus maggiormente identificati



## 2.2 Focus virus influenzali

Nella settimana 2025-52, sono stati identificati **216 tamponi positivi per virus influenzale A** nei Pronto Soccorso, di cui 39 (H1N1)pdm09, 174 H3 e 4 non sotto-tipizzabili/in attesa di sotto-tipizzazione.



In particolare, rispetto alla settimana precedente il numero di test è in diminuzione (-14 tamponi positivi).

## 2.3 Distribuzione per fasce d'età (ultime 5 settimane)

Nelle ultime 5 settimane, il dato di positività dei tamponi naso-faringei in PS disaggregato per fasce d'età, è rappresentato nella seguente Figura.

