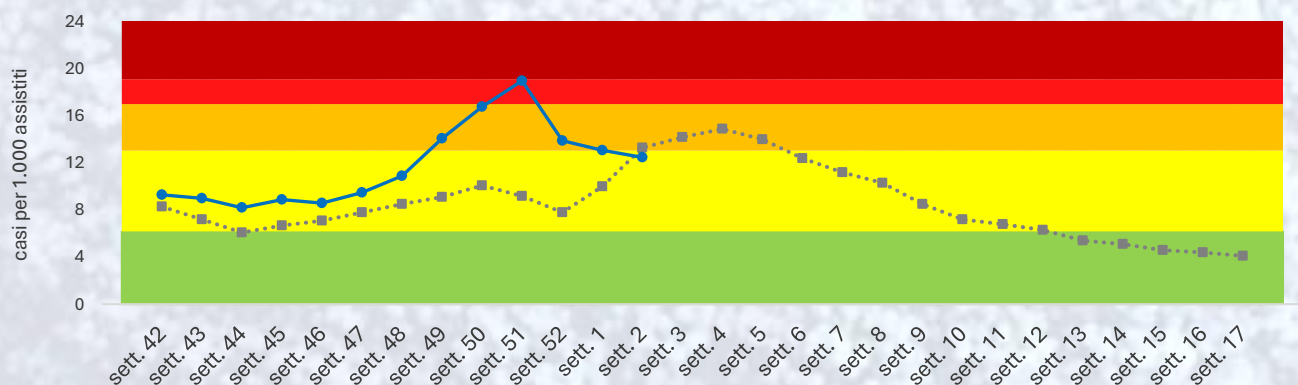


## Settimana **02** (05/01/2026 - 11/01/2026)

- L'incidenza delle infezioni respiratorie acute a livello regionale risulta pari a **12,5 casi ogni 1.000 assistiti**, costante rispetto alla scorsa settimana. Il **livello di intensità** è attualmente classificato come **BASSO**.
- A partire dalla metà di dicembre si è osservata una progressiva riduzione dell'incidenza, con il passaggio da un livello di intensità **alto** a **basso**. Nella **popolazione pediatrica si registra un netto calo** nelle ultime tre settimane mentre **negli adulti e negli anziani l'andamento appare sostanzialmente stabile**.
- Si stima che **da metà di ottobre** i piemontesi con infezione respiratoria acuta siano stati circa **654 mila**, di cui circa **53 mila nell'ultima settimana** (05 gennaio – 11 gennaio).
- La **Sorveglianza virologica RespiVirNet del Piemonte** segnala nella settimana positività (in ordine di frequenza decrescente) a: **Virus influenzali** [sottotipo A/H3N2 più frequente], **Coronavirus diversi da SARS CoV-2**, **Virus Respiratorio Sinciziale**, **Rhinovirus**, **Virus Parainflenzali**, **SARS CoV-2**, **Metapneumovirus** e **Adenovirus**.

	Totale	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	≥65 anni
<b>Incidenza settimana</b> (casi x 1.000 assistiti)	<b>12,5</b>	17,3	9,0	14,6	9
<b>Numero casi stimati</b> nella settimana	<b>53.157</b>	2.349	3.165	38.458	9.614
<b>Numero casi stimati</b> da inizio stagione	<b>654.046</b>	53.945	61.091	437.260	104.279



■ livello basale\*     
 ■ intensità BASSA\*     
 ■ intensità MEDIA\*  
■ intensità ALTA\*     
 ■ intensità MOLTO ALTA\*     
 .....■..... incidenza ILI stagione precedente  
—●— incidenza ILI stagione corrente

42 - 2025    43 - 2025    44 - 2025    45 - 2025    46 - 2025    47 - 2025    48 - 2025    49 - 2025    50 - 2025    51 - 2025    52 - 2025    1 - 2026    2 - 2026    3 - 2026    4 - 2026    5 - 2026    6 - 2026    7 - 2026    8 - 2026    9 - 2026    10 - 2026    11 - 2026    12 - 2026    13 - 2026    14 - 2026    15 - 2026    16 - 2026    17 - 2026

	42-2025	43-2025	44-2025	45-2025	46-2025	47-2025	48-2025	49-2025	50-2025	51-2025	52-2025	1-2026	2-2026	3-2026	4-2026	5-2026	6-2026	7-2026	8-2026	9-2026	10-2026	11-2026	12-2026	13-2026	14-2026	15-2026	16-2026	17-2026
<b>Totale</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
<b>0-4 anni</b>	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
<b>5-14 anni</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
<b>15-64 anni</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
<b>≥65 anni</b>	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow

Si precisa che in ogni report sono riportati l'incidenza della settimana di riferimento e gli aggiornamenti delle settimane precedenti. Un eventuale ritardo di notifica può comportare una lieve (qualche punto percentuale) variazione della stima dell'incidenza delle ultime settimane.

\*Le soglie sono calcolate per il livello regionale con il Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC