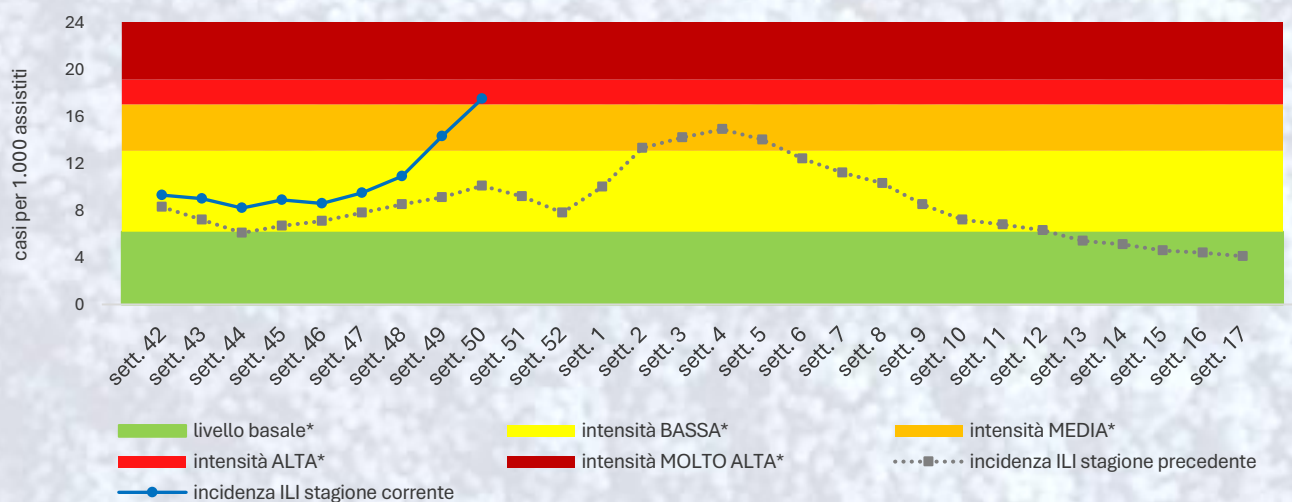


# Settimana **50** (08/12/2025 - 14/12/2025)

- L'incidenza delle infezioni respiratorie acute rilevata a livello regionale risulta pari a **17,5 casi ogni 1.000 assistiti**, in **netta crescita** rispetto alla settimana precedente. Il **livello di intensità** passa da **MEDIO** a **ALTO**.
- Il **livello di intensità** delle infezioni respiratorie acute **cresce** rispetto alla settimana precedente **in tutte le fasce di età**. Nella popolazione di età compresa **tra i 5 e i 14 anni raggiunge il livello di intensità MOLTO ALTO**.
- Si stima che **da metà di ottobre i piemontesi con infezione respiratoria acuta** siano stati circa **409 mila**, di cui circa **74 mila** nell'ultima settimana (08 dicembre – 14 dicembre).
- La **Sorveglianza virologica RespiVirNet del Piemonte** segnala nella settimana positività (in ordine di frequenza decrescente) a: Virus influenzali [sottotipo A/H3N2 più frequente], Rhinovirus, Coronavirus diversi da SARS CoV-2, Virus Parainfluenzali, SARS CoV-2, Adenovirus, Virus Respiratorio Sinciziale.

	Totale	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	≥65 anni
<b>Incidenza settimanale</b> (casi x 1.000 assistiti)	<b>17,5</b>	56,9	25,1	17,2	10
<b>Numero casi stimati</b> nella settimana	<b>74.420</b>	7.726	8.828	45.306	11.423
<b>Numero casi stimati</b> da inizio stagione	<b>409.098</b>	32.600	35.628	275.526	66.276



	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>																												
<b>0-4 anni</b>																												
<b>5-14 anni</b>																												
<b>15-64 anni</b>																												
<b>≥65 anni</b>																												

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