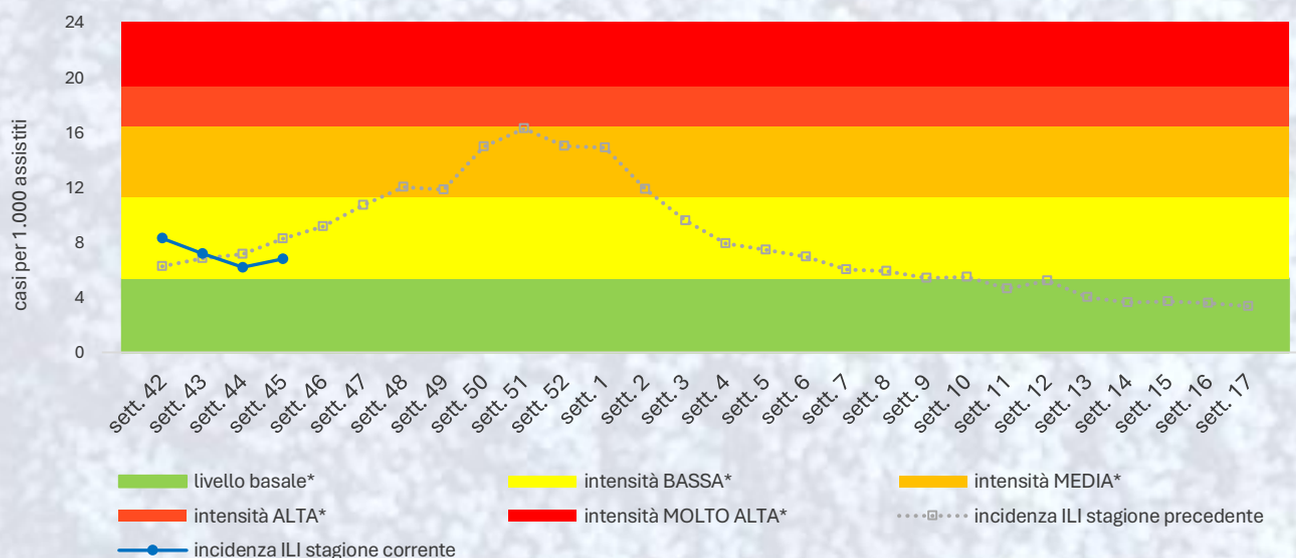




Settimana **45** (04/11/2024 - 10/11/2024)

- L'incidenza delle sindromi simil-influenzali rilevata a livello regionale, pari a **6,8 casi ogni 1.000 assistiti**, si mantiene a un **livello di intensità BASSO**, analogamente alla settimana precedente.
- Il valore dell'incidenza risulta di **poco inferiore a quello** delle stesse settimane **delle due stagioni precedenti** (2022 – 2023: 8,1 x 1.000 assistiti e 2023 – 2024: 8,3 x 1.000 assistiti).
- Nelle ultime tre settimane non si registrano variazioni nelle diverse fasce di età: **in età pediatrica** si conferma il **livello basale**, mentre nelle **altre classi di età il livello di intensità risulta basso**.
- Si stima che da metà ottobre **i piemontesi con sindrome simil-influenzale** siano stati circa 121mila, di cui **29mila** nella quarantacinquesima settimana.

| | Totale | 0-4 anni | 5-14 anni | 15-64 anni | ≥65 anni |
|---|----------------|----------|-----------|------------|----------|
| Incidenza settimanale (casi x 1.000 assistiti) | 6,8 | 7,7 | 5,1 | 8,1 | 4,5 |
| Numero casi stimati nella settimana | 28.918 | 1.046 | 1.794 | 21.336 | 5.090 |
| Numero casi stimati da inizio stagione | 121.199 | 2.919 | 5.416 | 90.613 | 23.865 |



| | 42 - 2024 | 43 - 2024 | 44 - 2024 | 45 - 2024 | 46 - 2024 | 47 - 2024 | 48 - 2024 | 49 - 2024 | 50 - 2024 | 51 - 2024 | 52 - 2024 | 1 - 2025 | 2 - 2025 | 3 - 2025 | 4 - 2025 | 5 - 2025 | 6 - 2025 | 7 - 2025 | 8 - 2025 | 9 - 2025 | 10 - 2025 | 11 - 2025 | 12 - 2025 | 13 - 2025 | 14 - 2025 | 15 - 2025 | 16 - 2025 | 17 - 2025 | |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| Totale | Yellow | Yellow | Yellow | Yellow | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0-4 anni | Green | Green | Green | Green | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5-14 anni | Green | Green | Green | Green | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15-64 anni | Yellow | Yellow | Yellow | Yellow | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ≥65 anni | Orange | Orange | Orange | Orange | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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