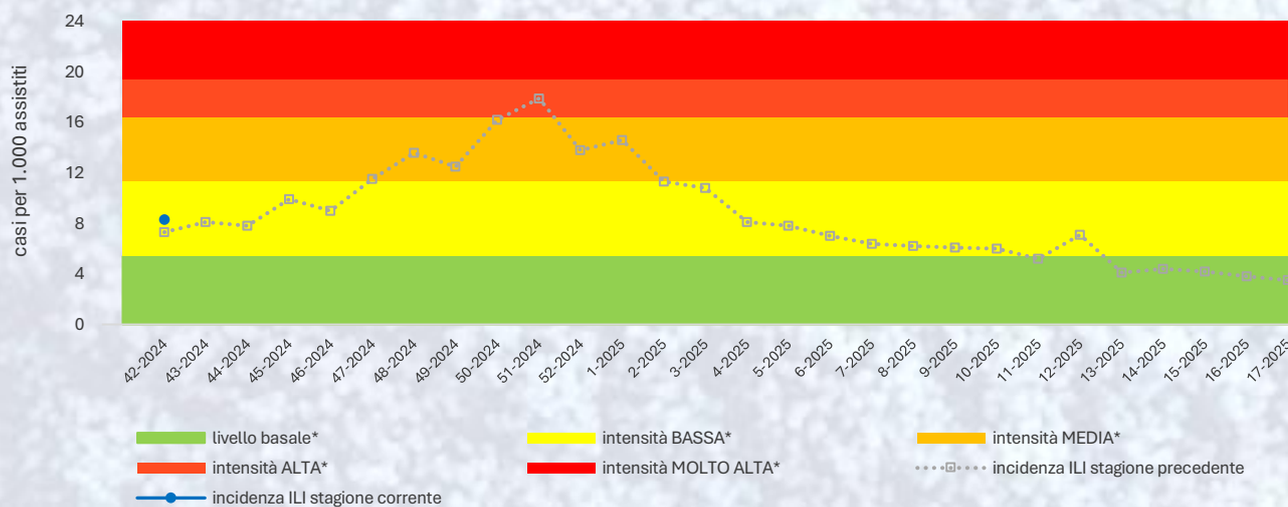




Settimana **42** (14/10/2024 - 20/10/2024)

- L'incidenza delle sindromi simil-influenzali rilevata a livello regionale risulta pari a **8,4 casi ogni 1.000 assistiti**, corrispondente a un **livello di intensità BASSO**.
- Il valore dell'incidenza risulta di **poco superiore a quello** delle stesse settimane **delle due stagioni precedenti** (2022 – 2023: 6,0 x 1.000 assistiti e 2023 – 2024: 6,3 x 1.000 assistiti).
- Il livello di diffusione **nella popolazione pediatrica** si mantiene a **livello basale**, mentre risulta di **media intensità** negli **ultrasessantaquattrenni**.
- Si stima che nella settimana 42 i **piemontesi con sindrome simil-influenzale** siano stati circa **36 mila**.

	Totale	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	≥65 anni
Incidenza settimana (casi x 1.000 assistiti)	8,4	4,0	3,2	10,4	6,7
Numero casi stimati nella settimana	35.722	543	1.125	27.395	7.578
Numero casi stimati da inizio stagione	35.722	543	1.125	27.395	7.578



	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	8,4	7,8	7,8	9,8	9,2	11,8	12,8	12,2	16,2	17,8	14,2	14,8	11,2	10,2	7,8	7,2	6,8	6,2	6,2	6,2	5,8	5,2	6,8	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2		
0-4 anni	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
5-14 anni	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
15-64 anni	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4
≥65 anni	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7

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