Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025



# Rapporto Epidemiologico RespiVirNet

Stagione 2024 - 2025

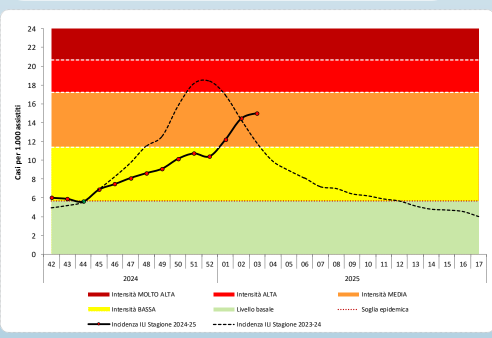
Settimana **2025 - 03** Dal **13** al **19** gennaio 2025

Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica delle sindromi simil-influenzali RespiVirNet, elaborati dal Dipartimento Malattie Infettive dell'Istituto superiore di sanità.

#### In Evidenza

**Settimana 2025 - 03** 

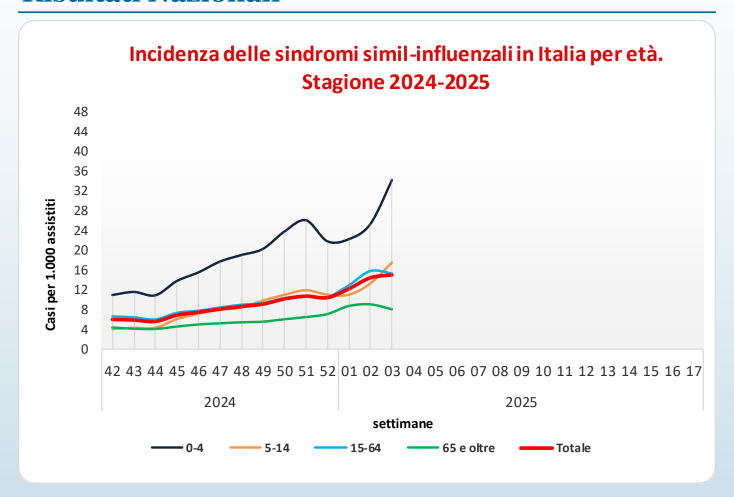
- Sale ancora, ma con minore intensità, il numero di casi di sindromi similinfluenzali (ILI) nella terza settimana del 2025. Il livello d'incidenza in Italia è pari a 15,0 casi per mille assistiti (14,4 nella settimana precedente). Probabilmente è stato raggiunto il picco stagionale.
- L'incidenza è in aumento solo nelle fasce di età pediatrica soprattutto nei bambini sotto i cinque anni di età, in cui l'incidenza è pari a **34,2** casi per mille assistiti (25,3 nella settimana precedente). Stabile nei giovani adulti e negli anziani.
- Si sottolinea che il numero di sindromi simil-influenzali è sostenuto anche da altri virus respiratori (maggiori dettagli nel Rapporto Virologico 2025-03).
- Maggiormente colpite le seguenti Regioni/PPAA: Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana, Marche, Lazio, Abruzzo e Campania.
- Basilicata e la Calabria non hanno attivato la sorveglianza epidemiologica.



- - Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
  - MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione.
  - Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle ILI di almeno cinque ed un massimo di dieci stagioni. Ogni anno le soglie vengono ricalcolate sulla base dei dati disponibili.
  - Le soglie della stagione in corso per l'Italia sono: 5,65 casi per mille assistiti (livello basale),
    11,39 (intensità bassa),
    17,24 (intensità media),
    20,70 (intensità alta), oltre 20,70 (intensità molto alta).



#### Risultati Nazionali



Durante la terza settimana del 2025, 1.362 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi simil-influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 15,01 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 34,22 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 17,54 nella fascia 15-64 anni a 15,31 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 8,06 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025



Stagione 2024 - 2025

#### Risultati Nazionali

La tabella seguente mostra il numero dei casi e i tassi d'incidenza, nel totale e per fascia di età, di tutte le regioni che hanno inviato i dati. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi similinfluenzali (casi) per 1.000 assistiti. Si sottolinea che in ogni rapporto l'incidenza viene aggiornata anche per tutte le settimane precedenti a quella di riferimento per tenere conto della quota costante di dati che arriva successivamente alla pubblicazione del Rapporto Settimanale.

2024-42	1.678	Casi	Assistiti	Incidenza -								
					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
0004 40		13.463	2.243.389	6,00	1332	10,96	1173	4,04	8626	6,63	2332	4,39
2024-43	1.686	13.248	2.250.922	5,89	1418	11,57	1257	4,30	8382	6,43	2191	4,12
2024-44	1.703	12.721	2.269.477	5,61	1342	10,90	1270	4,32	7919	6,02	2190	4,08
2024-45	1.729	15.830	2.302.417	6,88	1728	13,79	1815	6,08	9804	7,35	2483	4,56
2024-46	1.747	17.381	2.329.064	7,46	1970	15,53	2168	7,17	10501	7,78	2742	4,99
2024-47	1.749	18.945	2.336.178	8,11	2246	17,73	2394	7,94	11419	8,42	2886	5,23
2024-48	1.735	19.997	2.317.725	8,63	2429	19,05	2548	8,42	12053	8,99	2967	5,43
2024-49	1.735	21.086	2.315.636	9,11	2570	20,29	2954	9,84	12525	9,33	3037	5,56
2024-50	1.725	23.355	2.299.873	10,15	3020	23,80	3294	10,99	13763	10,34	3278	6,04
2024-51	1.700	24.283	2.265.528	10,72	3270	26,09	3524	11,91	14025	10,70	3464	6,49
2024-52	1.634	22.666	2.175.276	10,42	2601	21,83	3121	11,02	13305	10,55	3639	7,10
2025-01	1.624	26.332	2.156.982	12,21	2679	22,26	3127	11,01	16101	12,93	4425	8,73
2025-02	1.597	30.588	2.118.169	14,44	3088	25,34	3791	13,29	19214	15,82	4495	9,06
2025-03	1.362	27.063	1.802.553	15,01	3580	34,22	4326	17,54	15758	15,31	3399	8,06
2025-04												
2025-05												
2025-06												
2025-07												
2025-08												
2025-09												
2025-10												
2025-11												
2025-12												
2025-13												
2025-14												
2025-15												
2025-16												
2025-17												



Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025

#### Risultati Nazionali

La tabella seguente riporta la popolazione in sorveglianza per settimana e per fascia di età. La popolazione osservata in ogni settimana può cambiare a causa dell'effettiva partecipazione di ogni singolo medico sentinella.

Sattimana	Assistiti										
Settimana	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale						
2024-42	121.554	290.385	1.300.404	531.046	2.243.389						
2024-43	122.558	292.287	1.303.782	532.295	2.250.922						
2024-44	123.171	294.027	1.315.421	536.858	2.269.477						
2024-45	125.274	298.572	1.334.268	544.303	2.302.417						
2024-46	126.882	302.309	1.349.909	549.964	2.329.064						
2024-47	126.693	301.662	1.355.651	552.172	2.336.178						
2024-48	127.515	302.778	1.341.340	546.092	2.317.725						
2024-49	126.692	300.193	1.342.435	546.316	2.315.636						
2024-50	126.865	299.640	1.331.086	542.282	2.299.873						
2024-51	125.341	295.825	1.310.757	533.605	2.265.528						
2024-52	119.134	283.091	1.260.722	512.329	2.175.276						
2025-01	120.333	283.982	1.245.628	507.039	2.156.982						
2025-02	121.867	285.226	1.214.887	496.189	2.118.169						
2025-03	104.627	246.649	1.029.333	421.944	1.802.553						
2025-04											
2025-05											
2025-06											
2025-07											
2025-08											
2025-09											
2025-10											
2025-11											
2025-12											
2025-13											
2025-14											
2025-15											
2025-16											
2025-17											

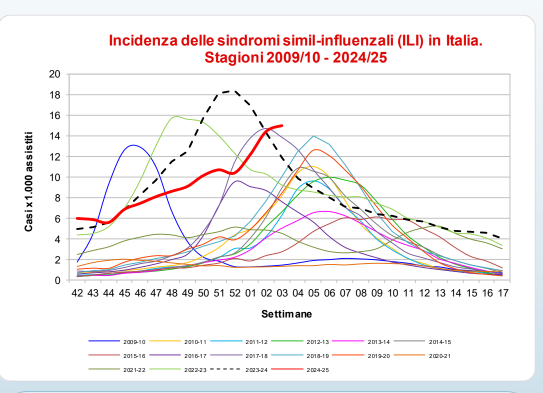
La popolazione degli assistiti in sorveglianza è mediamente pari **2.227.371** assistiti per settimana (range: 1.802.553 - 2.336.178pari al 3,9% della popolazione delle Regioni che hanno avviato la sorveglianza.



#### Risultati Nazionali

Il grafico sottostante riporta l'incidenza totale della stagione in corso e delle precedenti stagioni influenzali. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi simil-influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Settimana	Casi stimati in Italia					
2024-42	354.000					
2024-43	347.100					
2024-44	330.600					
2024-45	405.500					
2024-46	440.200					
2024-47	478.300					
2024-48	508.900					
2024-49	537.100					
2024-50	599.000					
2024-51	632.200					
2024-52	614.600					
2025-01	720.100					
2025-02	851.800					
2025-03	885.600					
2025-04	-					
2025-05	-					
2025-06	-					
2025-07	-					
2025-08	-					
2025-09	-					
2025-10	-					
2025-11	-					
2025-12	-					
2025-13	-					
2025-14	-					
2025-15	-					
2025-16	-					
2025-17	-					
Totale	7.705.000					



Nella terza settimana del 2025, l'incidenza delle sindromi similinfluenzali è ancora in aumento e si attesta ad un livello di media intensità. Nella scorsa stagione, in questa settimana, la curva dell'incidenza era nella fase discendente.

Nella terza settimana del 2025, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome similinfluenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **886.000**, per un totale di circa **7.705.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.

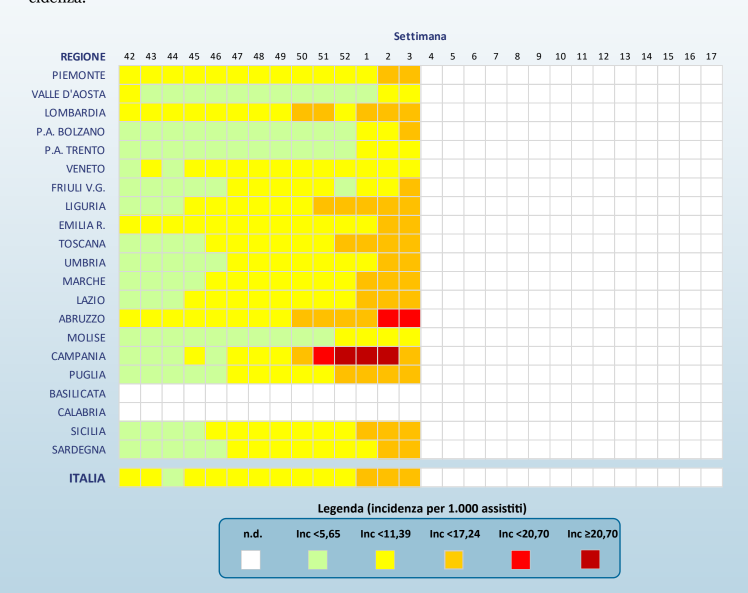
Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025





### Risultati Regionali

Nella tabella seguente è riportata l'incidenza totale di sindromi simil-influenzali osservata in tutte le regioni italiane nelle settimane di sorveglianza. L'incidenza è stata categorizzata in quattro classi e ad ogni categoria è stato assegnato un differente colore che indica l'intensità raggiunta dall'incidenza.





Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025

#### Risultati Regionali

La tabella seguente mostra il numero dei casi e i tassi d'incidenza delle sindromi simil-influenzali, nel totale e per fascia di età, osservati nella settimana descritta nel presente rapporto. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi simil-influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Regione	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale Incidenza	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	82	1.708	120.329	14,19	145	33,82	190	15,17	1.090	15,37	283	8,69
Valle D'Aosta	12	111	14.764	7,52	15	10,87	19	7,40	63	8,09	14	4,62
Lombardia	300	6.456	410.957	15,71	805	29,36	888	13,98	3.992	17,30	771	8,63
P.A. di Bolzano	8	137	11.681	11,73	15	18,01	22	12,72	85	11,73	15	8,02
P. A. di Trento	7	91	9.856	9,23	17	23,22	22	14,45	49	9,10	3	1,35
Veneto	117	1.810	160.633	11,27	233	27,90	279	12,46	1.123	12,31	175	4,52
Friuli V.G.	26	421	31.444	13,39	152	35,66	120	14,00	126	10,08	23	3,76
Liguria	62	1.253	87.893	14,26	46	25,74	76	15,29	891	16,47	240	8,88
Emilia Romagna	117	2.308	144.691	15,95	396	37,76	445	18,80	1.211	15,58	256	7,80
Toscana	43	1.007	63.447	15,87	138	51,40	166	23,04	584	15,59	119	7,40
Umbria	12	202	14.493	13,94	37	33,07	34	11,43	111	14,84	20	6,85
Marche	25	453	30.008	15,10	98	26,64	152	18,71	165	12,96	38	6,94
Lazio	218	4.558	282.670	16,12	494	38,05	697	21,47	2.760	16,22	607	9,05
Abruzzo	101	2.305	125.790	18,32	198	44,90	344	31,57	1.429	18,21	334	10,43
Molise	4	48	6.203	7,74	-	-	2	16,81	32	7,43	14	7,88
Campania	14	257	16.893	15,21	52	29,36	79	19,42	104	13,09	22	7,08
Puglia	85	1.576	107.079	14,72	369	42,28	377	20,20	686	11,86	144	6,59
Basilicata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sicilia	111	2.008	140.387	14,30	280	36,94	295	17,94	1.124	13,58	309	9,20
Sardegna	17	323	22.154	14,58	78	48,27	100	27,69	133	10,62	12	2,73

Nella terza settimana del 2025 in tutte le Regioni/PPAA italiane, tra quelle che hanno attivato la sorveglianza, il livello di incidenza delle sindromi simil-influenzali è sopra la soglia basale (5,65 casi per mille assistiti). Maggiormente colpite le Regioni: Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana, Marche, Lazio, Abruzzo e Campania, con valori di incidenza sopra i 15 casi per mille assistiti.

Si sottolinea che l'incidenza osservata in alcune regioni è fortemente influenzata dal ristretto numero di medici e pediatri che hanno inviato, al momento, i loro dati.

Rapporto N. 11 del 24 gennaio 2025

#### La Sorveglianza RespiVirNet

La sorveglianza Epidemiologica RespiVirNet è coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità (Iss) in collaborazione con il Ministero della Salute. La rete si avvale del contributo dei medici na generale e pediatri di libera scelta, dei referenti presso le Asl e le Regioni e dei laboratori di riferimento regionale per i virus respiratori.

L'obiettivo è descrivere i casi di sindrome simil-influenzale, stimarne l'incidenza settimanale durante la stagione invernale, in modo da determinare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia.

Il sistema di sorveglianza comprende i medici e i pediatri sentinella di tutte le regioni italiane. L'Iss svolge un ruolo di coordinamento tecnico-scientifico a livello nazionale in quanto aggrega settimanalmente i dati raccolti, li analizza e produce un rapporto settimanale con i risultati nazionali.

Il gruppo di coordinamento nazionale dell'Iss ha sede presso il Dipartimento Malattie Infettive.

## respivirnet.iss.it

L'elaborazione dei dati e la realizzazione del rapporto sono a cura del dr. Antonino Bella (Dipartimento Malattie Infettive-ISS) grazie al prezioso contributo dei Medici di Medicina Generale e dei Pediatri di Libera Scelta, dei referenti RespiVirNet presso le Asl e le Regione.

La Sorveglianza epidemiologica RespiVirNet è realizzata in collaborazione con il Ministero della Salute.