

Rapporto Epidemiologico RespiVirNet

Stagione 2024 - 2025

Settimana **2024 - 48**Dal **24** novembre al **1** dicembre 2024

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 2024 - 48

- Nella quarantottesima settimana del 2024, l'incidenza delle sindromi similinfluenzali (ILI) è in lieve aumento rispetto alla settimana precedente con un livello pari a **8,1** casi per mille assistiti (7,9 nella settimana precedente) ma più lentamente della scorsa stagione (11,5 nella settimana 2023-48).
- Il numero di sindromi simil-influenzali è sostenuto, oltre che dai virus influenzali, anche da altri virus respiratori (maggiori dettagli nel Rapporto Virologico 2024-47).
- Maggiormente colpiti i bambini sotto i cinque anni di età con un'incidenza pari a 19,4 casi per mille assistiti (18,0 nella settimana precedente).
- In tutte le Regioni/PPAA italiane il livello dell'incidenza è sopra la soglia basale, tranne in Valle D'Aosta, nella P.A. di Bolzano, nella P.A. di Trento, in Friuli-Venezia Giulia, in Liguria e in Molise.
- La Basilicata e la Calabria non hanno ancora attivato la sorveglianza RespiVir-Net.

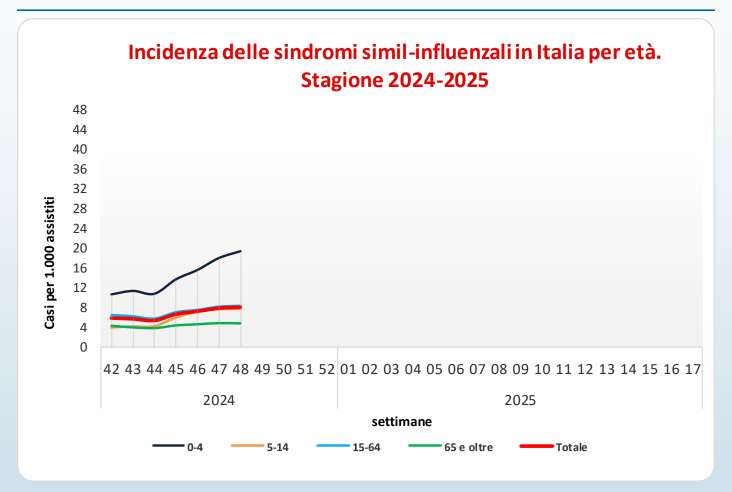


- 24 22 20 18 16 Casi per 1.000 assistiti 14 12 10 8 6 2 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 2024 Intensità MOLTO ALTA Intensità ALTA Intensità MEDIA ····· Soglia epidemica Intensità BASSA Livello basale Incidenza ILI Stagione 2024-25 ---- Incidenza ILI Stagio ne 2023-24
- 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 molto alta).



Stagione 2024 - 2025

Risultati Nazionali



Durante la quarantottesima settimana del 2024, 1.114 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi simil-influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **8,08** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 19,41 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 7,75 nella fascia 15-64 anni a 8,37 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 4,80 casi per mille assistiti.



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.

Settimana	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
				Incidenza ¯	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2024-42	1.613	12.665	2.152.960	5,88	1251	10,68	1109	3,96	8106	6,50	2199	4,32
2024-43	1.612	12.320	2.151.518	5,73	1341	11,38	1177	4,19	7774	6,25	2028	3,99
2024-44	1.616	11.607	2.151.567	5,39	1280	10,80	1194	4,23	7183	5,78	1950	3,84
2024-45	1.620	14.355	2.153.479	6,67	1637	13,72	1701	5,98	8792	7,07	2225	4,39
2024-46	1.605	15.488	2.135.338	7,25	1853	15,62	2035	7,17	9280	7,54	2320	4,62
2024-47	1.520	16.005	2.028.527	7,89	2029	18,04	2073	7,67	9591	8,20	2312	4,86
2024-48	1.114	11.995	1.484.441	8,08	1648	19,41	1585	7,75	7099	8,37	1663	4,80
2024-49												
2024-50												
2024-51												
2024-52												
2025-01												
2025-02												
2025-03												
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												



Stagione 2024 - 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.

Cattimana	Assistiti									
Settimana -	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2024-42	117.088	279.702	1.247.180	508.990	2.152.960					
2024-43	117.864	281.161	1.244.328	508.165	2.151.518					
2024-44	118.464	282.491	1.243.044	507.568	2.151.567					
2024-45	119.307	284.351	1.242.763	507.058	2.153.479					
2024-46	118.643	283.789	1.230.847	502.059	2.135.338					
2024-47	112.470	270.362	1.169.698	475.997	2.028.527					
2024-48	84.884	204.594	848.393	346.570	1.484.441					
2024-49										
2024-50										
2024-51										
2024-52										
2025-01										
2025-02										
2025-03										
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 a **2.036.833** assistiti per settimana (range: 1.484.441 — 2.153.479) pari al **3,6**% della popolazione delle Regioni che hanno avviato la sorveglianza.

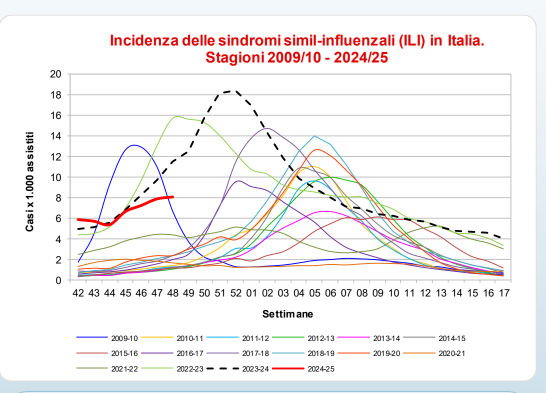


Stagione 2024 - 2025

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	347.000					
2024-43	337.700					
2024-44	318.200					
2024-45	393.200					
2024-46	427.800					
2024-47	465.400					
2024-48	476.600					
2024-49	-					
2024-50	-					
2024-51	-					
2024-52	-					
2025-01	-					
2025-02	-					
2025-03	-					
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	2.765.900					



Nella quarantottesima settimana del 2024, l'incidenza delle sindromi simil-influenzali è in lieve aumento ma si attesta ad un livello decisamente inferiore a quello registrato nella scorsa stagione.

Nella quarantottesima settimana del 2024, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome simil-influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **477.000**, per un totale di circa **2.766.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.



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.





Stagione 2024 - 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.

n .	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale Incidenza	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
Regione					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	73	924	105.874	8,73	54	13,87	97	8,49	619	9,93	154	5,46
Valle D'Aosta	9	31	10.215	3,03	8	6,58	1	0,46	20	4,04	2	1,06
Lombardia	247	3.431	335.146	10,24	621	22,73	512	8,46	1.842	10,27	456	6,71
P.A. di Bolzano	3	6	4.018	1,49	2	2,40	4	2,55	-	-	-	-
P. A. di Trento	5	20	7.543	2,65	1	2,62	-	-	19	4,40	-	-
Veneto	101	887	139.440	6,36	102	15,85	84	4,85	587	7,25	114	3,29
Friuli V.G.	12	66	15.965	4,13	13	10,62	22	6,22	25	3,26	6	1,70
Liguria	53	415	74.731	5,55	49	33,27	38	9,10	276	6,01	52	2,24
Emilia Romagna	100	987	123.059	8,02	140	16,05	142	6,87	575	8,71	130	4,70
Toscana	36	312	51.917	6,01	49	17,82	55	7,61	172	5,83	36	2,90
Umbria	10	95	13.159	7,22	11	18,49	12	7,55	60	7,42	12	4,15
Marche	22	225	27.381	8,22	27	10,95	42	6,78	136	10,42	20	3,53
Lazio	189	2.002	244.809	8,18	294	24,68	244	8,25	1.202	8,27	262	4,52
Abruzzo	75	903	95.784	9,43	61	19,82	96	11,45	593	9,92	153	6,23
Molise	8	16	11.618	1,38	-	-	2	7,25	10	1,28	4	1,13
Campania	11	94	14.283	6,58	37	26,60	27	7,86	28	3,92	2	0,86
Puglia	53	510	70.247	7,26	80	17,05	78	7,53	290	7,04	62	4,42
Basilicata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sicilia	88	931	114.826	8,11	67	14,56	106	9,51	579	8,23	179	6,23
Sardegna	19	140	24.426	5,73	32	16,77	23	5,57	66	4,96	19	3,74

Nella quarantottesima settimana del 2024 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), tranne in Valle D'Aosta, nella P.A. di Bolzano, nella P.A. di Trento, in Friuli-Venezia Giulia, in Liguria e in Molise.

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.



Stagione 2024 - 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 di medicina 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.