



# Rapporto Epidemiologico InfluNet

Stagione Influenzale 2021 - 2022

Settimana **2021 - 45** dal **8** al **14** novembre 2021

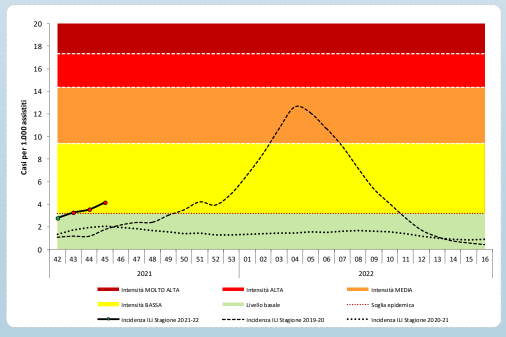
Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali, elaborati dal dr. **Antonino Bella**, Dipartimento Malattie Infettive dell'Istituto superiore di sanità, responsabile della Sorveglianza epidemiologica InfluNet.

#### In Evidenza

- Continua a crescere la curva delle sindromi simil-influenzali in Italia con un livello di incidenza pari, nella 45° settimana del 2021, a **4,2** casi
- per mille assistiti. Si sottolinea che la maggior parte dei casi di sindrome simil.-influenzale segnalati sono riconducibili ad altri virus respiratori diversi da quelli influenzali.
- Sette Regioni (Val d'Aosta, Friuli-Venezia Giulia, Umbria, Campania, Basilicata, Calabria, Sardegna) non hanno ancora attivato la sorveglianza InfluNet.
- Colpiti maggiormente i bambini al di sotto dei cinque anni di età in cui si osserva un'incidenza pari a 17,9 casi per mille assistiti.
- Tra le Regioni che hanno attivato la sorveglianza, Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna, Marche, Lazio, Abruzzo, Puglia e Sicilia registrano un livello di incidenza delle sindromi simil-influenzali sopra la soglia basale.

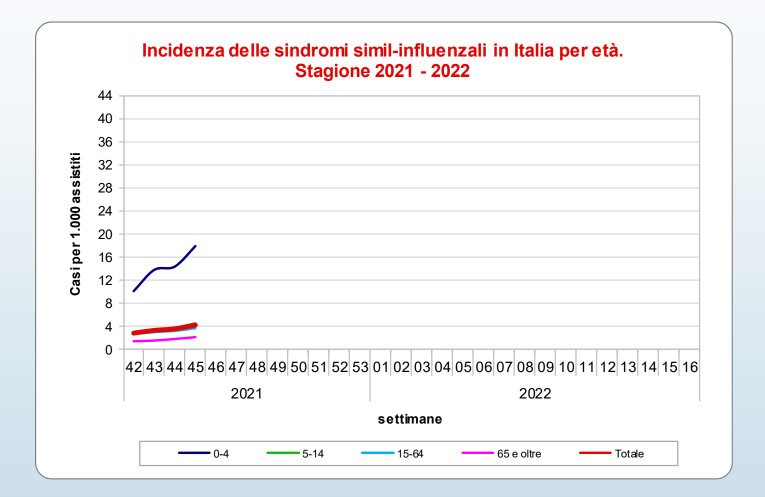


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle 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: 3,16 casi per mille assistiti (livello basale),
  9,37 (intensità bassa),
  14,37 (intensità media),
  17,36 (intensità alta), oltre 17,36 (intensità molto alta).



#### Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

#### Risultati Nazionali



Durante la quarantacinquesima settimana del 2021, 853 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi simil-influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 4,16 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 17,87 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 4,47 nella fascia 15-64 anni a 3,63 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 2,07 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

## 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 influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Settimana	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
				Incidenza	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2021-42	1.096	3.938	1.421.109	2,77	786	10,05	540	2,92	2155	2,61	457	1,37
2021-43	1.089	4.587	1.412.824	3,25	1060	13,74	609	3,32	2425	2,96	493	1,48
2021-44	1.042	4.763	1.352.790	3,52	1071	14,31	658	3,71	2477	3,16	557	1,76
2021-45	853	4.599	1.106.734	4,16	1084	17,87	641	4,47	2335	3,63	539	2,07
2021-46												
2021-47												
2021-48												
2021-49												
2021-50												
2021-51												
2021-52												
2022-01												
2022-02												
2022-03												
2022-04												
2022-05												
2022-06												
2022-07												
2022-08												
2022-09												
2022-10												
2022-11												
2022-12												
2022-13												
2022-14												
2022-15												
2022-16												
2022-17												



#### Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

#### 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.

Settimana —	Assistiti									
Settimana –	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2021-42	78.175	184.987	824.745	333.202	1.421.109					
2021-43	77.149	183.491	819.883	332.301	1.412.824					
2021-44	74.835	177.170	783.565	317.220	1.352.790					
2021-45	60.647	143.337	642.618	260.132	1.106.734					
2021-46										
2021-47										
2021-48										
2021-49										
2021-50										
2021-51										
2021-52										
2022-01										
2022-02										
2022-03										
2022-04										
2022-05										
2022-06										
2022-07										
2022-08										
2022-09										
2022-10										
2022-11										
2022-12										
2022-13										
2022-14										
2022-15										
2022-16										
2022-17										

La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari 1.323.364 assistiti per settimana (range: 1.106.734 - 1.421.109pari al 2,2% dell'intera popolazione italiana.

Quest'ultimo dato è influenzato dal numero di regioni che non hanno ancora attivato sorveglianza InfluNet.

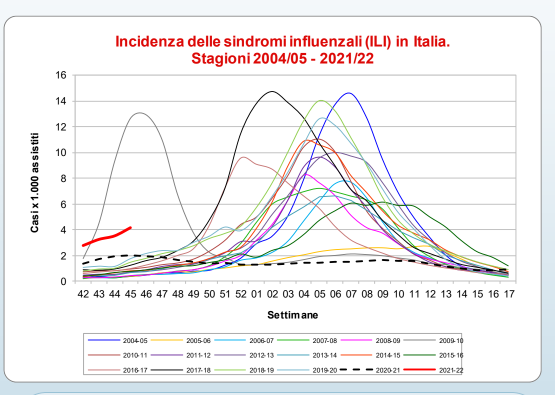


#### Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

#### 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 influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Settimana	Casi stimati in Italia
2021-42	164.200
2021-43	192.300
2021-44	208.600
2021-45	246.200
2021-46	-
2021-47	-
2021-48	-
2021-49	-
2021-50	-
2021-51	-
2021-52	-
2022-01	-
2022-02	-
2022-03	-
2022-04	-
2022-05	-
2022-06	-
2022-07	-
2022-08	-
2022-09	-
2022-10	-
2022-11	-
2022-12	-
2022-13	-
2022-14	-
2022-15	-
2022-16	-
2022-17	-
Totale	811.300



Nella quarantacinquesima settimana del 2021 la curva epidemica delle sindromi simil-influenzali è in aumento e sopra la soglia epidemica.

Nella stagione 2019-20 (ultima in cui è stata osservata un'epidemia stagionale di sindromi simil-influenzali), in questa stessa settimana, il livello di incidenza era pari a 1,75 casi per mille assistiti inferiore a quello osservato nell'attuale stagione (4,16).

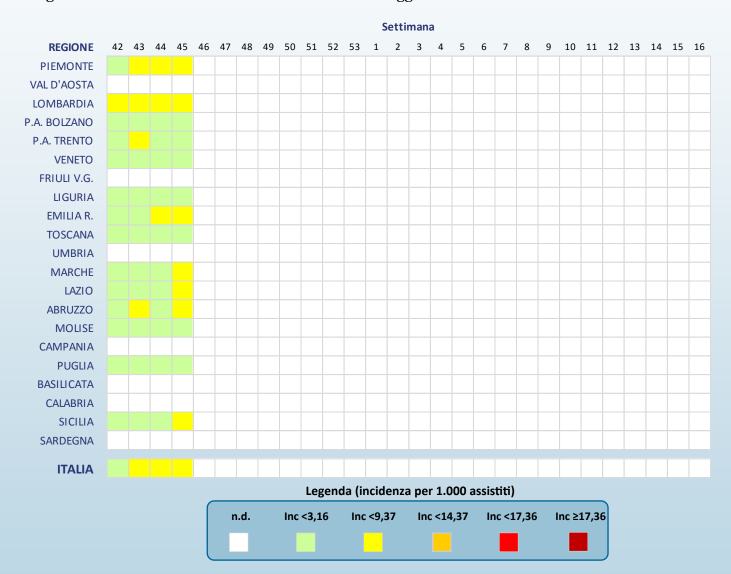
Nella quarantacinquesima settimana del 2021, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome simil-influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa 246.000, per un totale di circa **811.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.

dat 6 at 14 hovemore 2021

Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

## Risultati Regionali

Nella tabella seguente è riportata l'incidenza totale 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.



#### dal **8** al **14** novembre 2021

Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

## Risultati Regionali

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

Davisas	Totale T 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	47	405	64.404	6,29	123	29,03	76	8,13	176	4,91	30	2,00
Val D'Aosta	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Lombardia	211	1.679	280.281	5,99	461	25,10	200	4,78	855	5,44	163	2,59
P.A. di Bolzano	4	12	6.118	1,96	4	11,87	-	-	8	2,18	-	-
P. A. di Trento	4	13	5.762	2,26	4	10,93	1	1,09	8	2,56	-	-
Veneto	29	40	40.753	0,98	7	2,58	-	-	28	1,25	5	0,52
Friuli V.G.	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Liguria	14	48	17.848	2,69	5	7,52	13	8,25	28	2,70	2	0,38
Emilia Romagna	47	287	56.241	5,10	81	27,50	38	5,32	145	4,43	23	1,72
Toscana	34	164	55.231	2,97	44	16,34	26	3,63	77	2,66	17	1,03
Umbria	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Marche	14	58	16.231	3,57	12	8,69	18	5,51	16	1,94	12	3,58
Lazio	185	862	243.487	3,54	149	15,74	102	4,12	491	3,24	120	2,08
Abruzzo	35	175	41.735	4,19	45	15,37	42	6,43	68	2,86	20	2,36
Molise	11	16	9.295	1,72	-	-	1	1,83	8	1,32	7	2,89
Campania	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Puglia	104	425	133.169	3,19	60	8,76	51	3,37	254	3,19	60	1,90
Basilicata	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Calabria	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Sicilia	91	369	111.025	3,32	71	18,15	60	5,87	161	2,33	77	2,77
Sardegna	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

Nella quarantacinquesima settimana del 2021 in otto Regioni italiane tra quelle che fin ora hanno attivato la sorveglianza, il livello di incidenza delle sindromi simil-influenzali è sopra la soglia basale (Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna, Marche, Lazio, Abruzzo, Puglia e Sicilia).

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.

## dal 8 al 14 novembre 2021

Rapporto N. 2 del 18 novembre 2021

### La Sorveglianza InfluNet

La sorveglianza sentinella della sindrome influenzale InfluNet 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 l'influenza.

L'obiettivo è descrivere i casi di sindrome 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.

## www.iss.it/site/rmi/influnet

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 InfluNet presso le Asl e le Regione.

La Sorveglianza delle Sindromi Influenzali InfluNet è realizzata con il contributo del Ministero della Salute.