



Rapporto Epidemiologico InfluNet

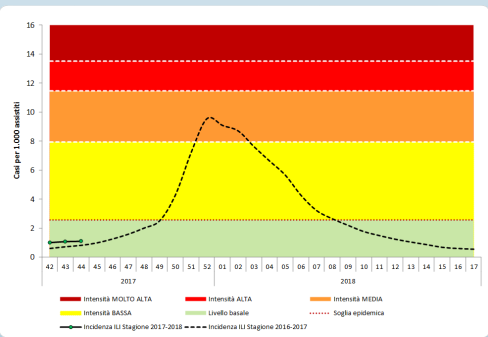
Stagione Influenzale 2017 - 2018

Settimana **2017 - 44** dal **30** ottobre al **5** novembre 2017

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

In Evidenza

- •Non tutti i medici partecipanti alla sorveglianza InfluNet hanno reso disponibili i dati da loro raccolti.
- •L'attività dei virus influenzali è ai livelli di base.
- •Nella 44^a settimana l'incidenza totale è pari a **1,09** casi per mille assistiti.
- •Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **66.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **192.000** casi.



Settimana 2017 - 44

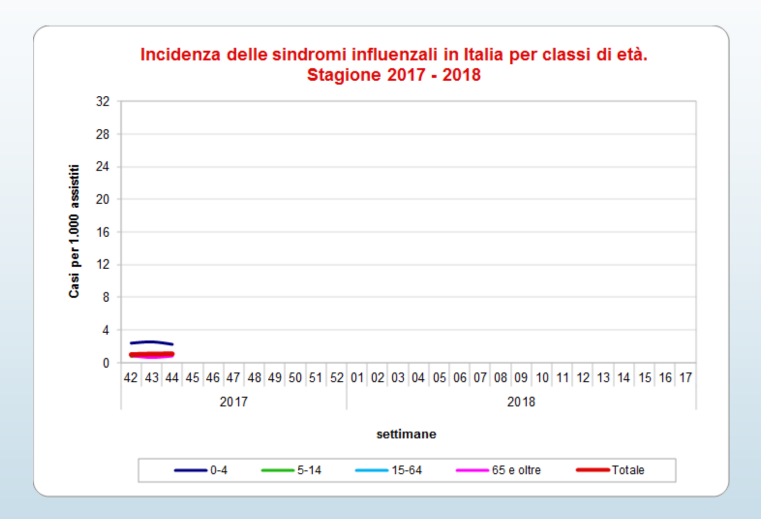


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle 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: 2,57 casi per mille assistiti (livello basale), 7,94 (intensità bassa), 11,47 (intensità media), 13,50 (intensità alta), oltre 13,50 (intensità molto alta).



Rapporto N. 1 del 8 novembre 2017

Risultati Nazionali



Durante la quarantaquattresima settimana del 2017, 355 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 1,09 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 2,26 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,07 nella fascia 15-64 anni a 1,10 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,83 casi per mille assistiti.



Rapporto N. 1 del 8 novembre 2017

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	Totale Assistiti	Totale	0-4 a	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
		Casi		Incidenza	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	
2017-42	506	664	661.524	1,00	83	2,41	61	0,77	391	0,98	129	0,87	
2017-43	478	668	624.332	1,07	82	2,57	80	1,07	415	1,10	91	0,65	
2017-44	355	510	466.265	1,09	54	2,26	61	1,07	307	1,10	88	0,83	
2017-45													
2017-46													
2017-47													
2017-48													
2017-49													
2017-50													
2017-51													
2017-52													
2018-01													
2018-02													
2018-03													
2018-04													
2018-05													
2018-06													
2018-07													
2018-08													
2018-09													
2018-10													
2018-11													
2018-12													
2018-13													
2018-14													
2018-15													
2018-16													
2018-17													

Rapporto N. 1 del 8 novembre 2017

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.

S-111	Assistiti									
Settimana —	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2017-42	34.437	79.142	399.468	148.477	661.524					
2017-43	31.884	74.895	376.931	140.622	624.332					
2017-44	23.854	56.995	279.285	106.131	466.265					
2017-45										
2017-46										
2017-47										
2017-48										
2017-49										
2017-50										
2017-51										
2017-52										
2018-01										
2018-02										
2018-03										
2018-04										
2018-05										
2018-06										
2018-07										
2018-08										
2018-09										
2018-10										
2018-11										
2018-12										
2018-13										
2018-14										
2018-15										
2018-16										
2018-17										

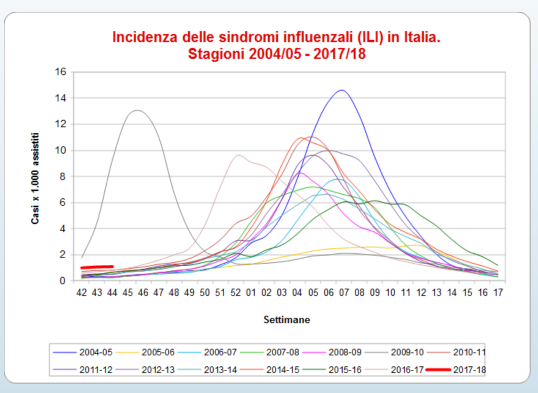
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **584.040** assistiti per settimana (range: 466.265 — 661.524) pari al **1,0**% dell'intera popolazione italiana.



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
2017-42	60.800
2017-43	64.800
2017-44	66.200
2017-45	
2017-46	
2017-47	
2017-48	
2017-49	
2017-50	
2017-51	
2017-52	
2018-01	
2018-02	
2018-03	
2018-04	
2018-05	
2018-06	
2018-07	
2018-08	
2018-09	
2018-10	
2018-11	
2018-12	
2018-13	
2018-14	
2018-15	
2018-16	
2018-17	
Totale	191.800



In Italia l'incidenza delle sindromi influenzali è ai livelli di base.

Nella quarantaquattresima settimana del 2017, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **66.000**, per un totale di circa **192.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza InfluNet.

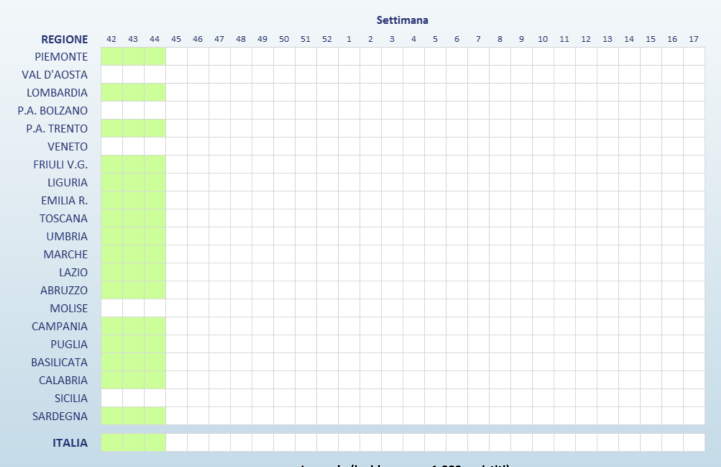
Rapporto N. 1 del 8 novembre 2017

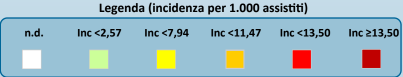


Stagione Influenzale 2017 - 2018

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.





Rapporto N. 1 del 8 novembre 2017



Stagione Influenzale 2017 - 2018

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.

n ·	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale Incidenza	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
Regione					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	24	44	33.322	1,32	6	6,21	4	1,30	27	1,31	7	0,81
Val D'Aosta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	59	104	83.566	1,24	8	1,67	20	1,79	60	1,23	16	0,84
P.A. di Bolzano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. A. di Trento	11	28	13.939	2,01	9	7,12	2	0,71	14	2,03	3	1,02
Veneto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Friuli V.G.	8	11	11.386	0,97	-	-	-	-	8	1,38	3	0,91
Liguria	16	43	17.945	2,40	12	11,98	11	6,83	13	1,27	7	1,38
Emilia Romagna	21	16	29.786	0,54	1	0,90	-	-	11	0,62	4	0,51
Toscana	30	78	37.728	2,07	13	6,78	10	1,97	38	1,80	17	1,76
Umbria	9	3	11.800	0,25	-	-	-	-	2	0,30	1	0,31
Marche	3	4	3.785	1,06	-	-	-	-	3	1,70	1	0,97
Lazio	70	59	90.234	0,65	1	0,26	4	0,41	46	0,81	8	0,40
Abruzzo	9	44	11.130	3,95	-	-	-	-	38	5,24	6	2,33
Molise	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campania	10	10	13.245	0,76	-	-	1	0,35	7	0,91	2	1,49
Puglia	69	62	91.666	0,68	3	0,80	8	0,94	40	0,65	11	0,60
Basilicata	3	-	3.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	2	2	1.972	1,01	1	1,52	1	0,83	-	-	-	-
Sicilia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardegna	11	2	11.220	0,18	-	-	-	-	-	-	2	0,91

Nella quarantaquattresima settimana del 2017, in tutte le Regioni italiane l'attività dei virus influenzali è ai livelli di base.

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. 1 del 8 novembre 2017

La Sorveglianza InfluNet

La sorveglianza sentinella della sindrome influenzale InfluNet è coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) con il sostegno del 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.

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.

Per la sorveglianza epidemiologica, in particolare, 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 supporto finanziario del Ministero della Salute – CCM.