



Rapporto Epidemiologico InfluNet

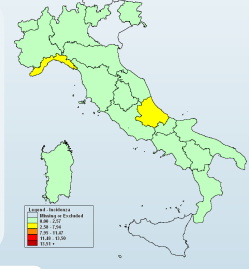
Stagione Influenzale 2017 - 2018

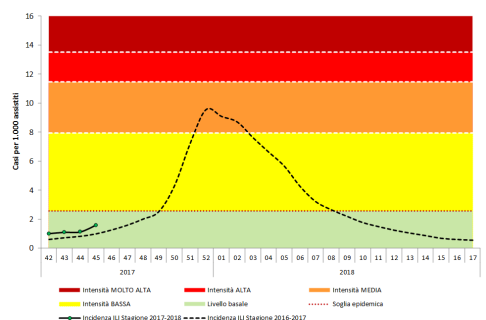
Settimana **2017 - 45** dal **6** al **12** novembre 2017

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

- 7
- •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 45^a settimana l'incidenza totale è pari a **1,58** casi per mille assistiti.
- •Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **96.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **290.000** casi.





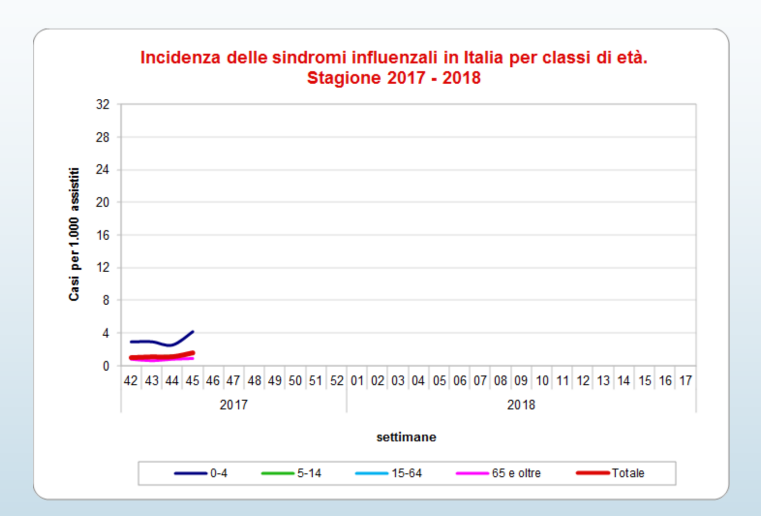
- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle 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. 2 del 15 novembre 2017



Stagione Influenzale 2017 - 2018

Risultati Nazionali



Durante la quarantacinquesima settimana del 2017, 408 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 1,58 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 4,18 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,52 nella fascia 15-64 anni a 1,63 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,90 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 2 del 15 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 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
2017-42	574	746	745.241	1,00	119	2,93	95	1,02	398	0,89	134	0,81
2017-43	562	797	729.889	1,09	117	2,95	103	1,13	475	1,09	102	0,63
2017-44	534	774	694.993	1,11	94	2,54	102	1,18	452	1,09	126	0,81
2017-45	408	844	533.397	1,58	113	4,18	97	1,52	527	1,63	107	0,90
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. 2 del 15 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.

c	Assistiti									
Settimana —	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2017-42	40.607	92.802	445.914	165.918	745.241					
2017-43	39.639	91.292	436.693	162.265	729.889					
2017-44	37.080	86.099	416.168	155.646	694.993					
2017-45	27.052	63.930	323.032	119.383	533-397					
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										

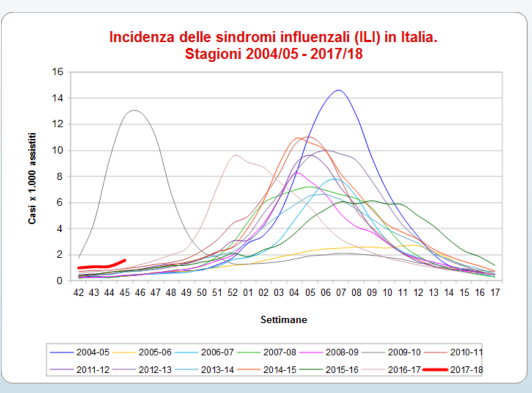
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **675.880** assistiti per settimana (range: 533.397 — 745.241) pari al **1,1**% dell'intera popolazione italiana.



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	60.600
2017-43	66.100
2017-44	67.400
2017-45	95.800
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	289.900



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

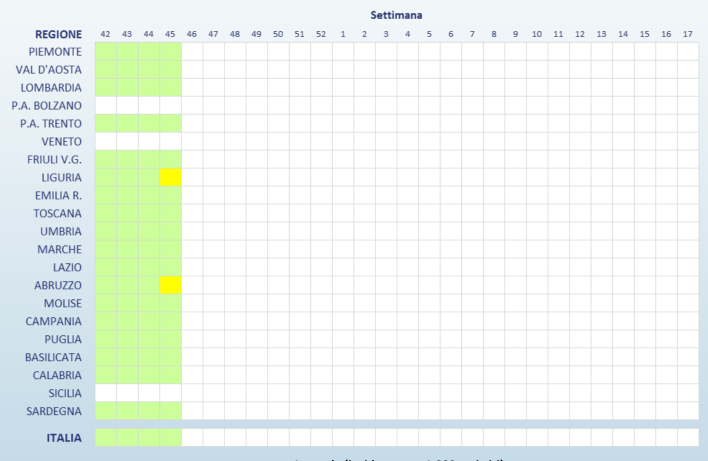
Nella quarantacinquesima settimana del 2017, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **96.000**, per un totale di circa **290.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza InfluNet.

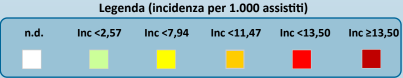


Rapporto N. 2 del 15 novembre 2017

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. 2 del 15 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.

	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	Ine
Piemonte	25	60	36.217	1,66	12	11,85	8	2,51	34	1,49	6	0,65
Val D'Aosta	2	-	2.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	73	193	100.755	1,92	25	4,36	28	2,06	120	2,02	20	0,91
P.A. di Bolzano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. A. di Trento	11	32	13.939	2,30	15	11,87	6	2,12	10	1,45	1	0,34
Veneto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Friuli V.G.	9	27	12.355	2,19	-	-	1	0,35	23	3,98	3	0,91
Liguria	12	42	13.490	3,11	8	6,55	9	4,14	20	2,91	5	1,56
Emilia Romagna	19	19	26.662	0,71	-	-	-	-	13	0,77	6	0,86
Toscana	33	84	41.943	2,00	15	9,43	9	2,07	46	1,85	14	1,26
Umbria	4	8	4.753	1,68	-	-	1	0,77	6	3,21	1	1,00
Marche	4	6	5.045	1,19	1	4,74	-	-	5	1,66	-	-
Lazio	86	119	112.976	1,05	-	-	4	0,37	102	1,41	13	0,51
Abruzzo	19	94	22.277	4,22	4	3,89	8	3,39	67	4,96	15	2,79
Molise	3	1	2.732	0,37	-	-	-	-	1	0,84	-	-
Campania	2	-	1.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puglia	87	139	114.748	1,21	30	5,17	22	1,76	71	0,95	16	0,74
Basilicata	5	3	6.612	0,45	-	-	-	-	3	0,64	-	-
Calabria	2	4	1.823	2,19	3	6,47	1	0,83	-	-	-	-
Sicilia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardegna	12	13	12.194	1,07	-	-	-	-	6	1,01	7	2,42

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. 2 del 15 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.