



Rapporto Epidemiologico InfluNet

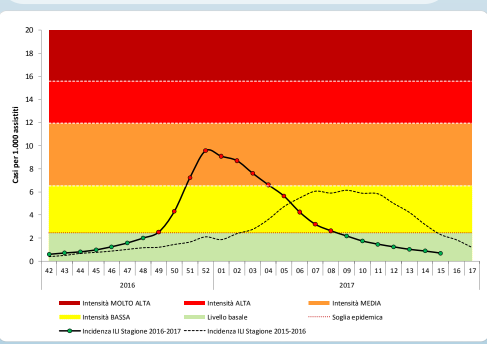
Stagione Influenzale 2016 - 2017

Settimana **2017 - 15** dal **10** al **16** aprile 2017

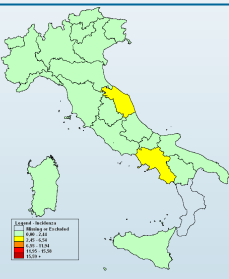
Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali, elaborati dal Dipartimento Malattie Infettive dell'Istituto superiore di sanità.

In Evidenza

- •L'attività dei virus influenzali è tornata ai livelli di base. Il livello di incidenza nella quattordicesima settimana del 2017 è pari a 0,70 casi per mille assistiti.
- •Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **42.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **5.373.000** casi.
- •In quasi tutte le Regioni italiane è terminato il periodo epidemico.





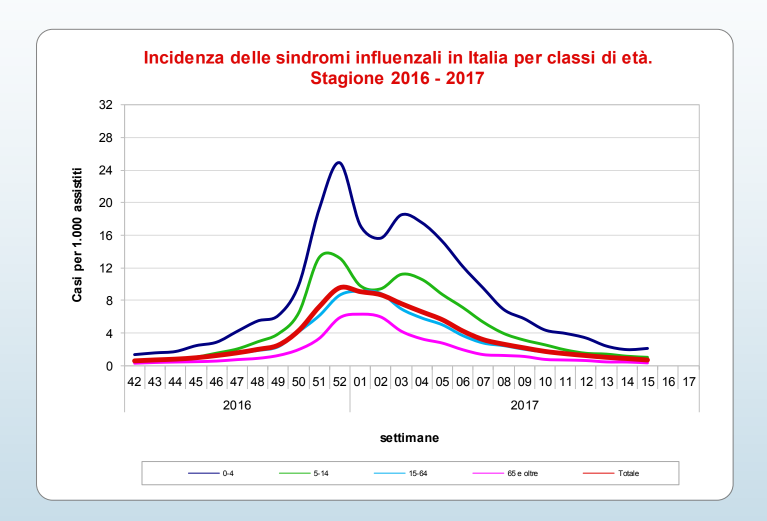


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle 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: 2,44 casi per mille assistiti (livello basale),
 6,54 (intensità bassa),
 11,94 (intensità media),
 15,58 (intensità molto alta).



Rapporto N. 25 del 19 aprile 2017

Risultati Nazionali



Durante la quindicesima settimana del 2017, 606 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **0,70** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 2,12 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,03 nella fascia 15-64 anni a 0,66 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,35 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 25 del 19 aprile 2017



Stagione Influenzale 2016 - 2017

Risultati Nazionali

dromi influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

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 sin-

Settimana	Totale	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
	Medici			Incidenza -	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2016-42	914	711	1.195.202	0,59	98	1,36	85	0,54	447	0,64	81	0,30
2016-43	978	910	1.278.606	0,71	121	1,58	123	0,74	553	0,74	113	0,39
2016-44	1.020	1.084	1.337.438	0,81	136	1,75	131	0,76	681	0,87	136	0,45
2016-45	1.042	1.340	1.367.003	0,98	196	2,46	187	1,06	804	1,00	153	0,50
2016-46	1.051	1.726	1.378.292	1,25	236	2,89	279	1,54	1034	1,28	177	0,57
2016-47	1.049	2.178	1.376.418	1,58	340	4,22	366	2,06	1240	1,53	232	0,75
2016-48	1.040	2.727	1.362.363	2,00	438	5,49	519	2,94	1493	1,87	277	0,90
2016-49	1.044	3.447	1.369.108	2,52	495	6,15	696	3,91	1869	2,33	387	1,26
2016-50	1.075	6.080	1.410.698	4,31	810	9,91	1173	6,49	3466	4,17	631	1,99
2016-51	1.112	9.781	1.351.057	7,24	1546	19,24	2379	13,28	4842	6,14	1014	3,35
2016-52	1.047	13.051	1.364.195	9,57	1974	24,90	2304	13,20	6979	8,66	1794	5,90
2017-01	1.027	12.178	1.340.131	9,09	1377	17,22	1755	9,81	7148	9,15	1898	6,32
2017-02	1.050	11.961	1.374.557	8,70	1287	15,65	1733	9,44	7096	8,87	1845	5,98
2017-03	1.050	10.480	1.376.128	7,62	1527	18,51	2060	11,21	5586	6,97	1307	4,24
2017-04	1.035	8.988	1.358.813	6,61	1432	17,55	1912	10,59	4644	5,85	1000	3,30
2017-05	1.033	7.635	1.354.067	5,64	1248	15,26	1596	8,74	3950	5,02	841	2,78
2017-06	1.011	5.638	1.324.844	4,26	955	12,17	1240	7,14	2859	3,69	584	1,96
2017-07	1.000	4.191	1.310.497	3,20	734	9,50	926	5,34	2130	2,78	401	1,36
2017-08	991	3.426	1.300.095	2,64	516	6,88	663	3,95	1878	2,46	369	1,26
2017-09	971	2.777	1.270.565	2,19	434	5,76	526	3,14	1492	2,01	325	1,13
2017-10	959	2.207	1.256.632	1,76	328	4,38	425	2,56	1235	1,68	219	0,77
2017-11	942	1.823	1.236.671	1,47	284	3,96	310	1,94	1033	1,42	196	0,70
2017-12	916	1.497	1.201.771	1,25	235	3,40	238	1,53	851	1,21	173	0,64
2017-13	854	1.157	1.124.724	1,03	153	2,41	202	1,42	682	1,03	120	0,47
2017-14	817	948	1.076.040	0,88	119	1,98	160	1,16	558	0,88	111	0,45
2017-15	606	561	800.303	0,70	85	2,12	96	1,03	314	0,66	66	0,35
2017-16												
2017-17												

Rapporto N. 25 del 19 aprile 2017



Stagione Influenzale 2016 - 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.

0-4 anni 71.896 76.687 77.899 79.582 81.633 80.659	5-14 anni 157.121 166.840 173.109 176.787 180.701	15-64 anni 700.370 748.673 785.341 802.863	265.815 286.406 301.089	Totale 1.195.202 1.278.606 1.337.438
76.687 77.899 79.582 81.633	166.840 173.109 176.787	748.673 785.341	286.406 301.089	1.278.606
77.899 79.582 81.633	173.109 176.787	785.341	301.089	· ·
79.582 81.633	176.787			1.337.438
81.633		802.863	20= ==1	
	180.701		307.771	1.367.003
80.659		806.569	309.389	1.378.292
	178.044	808.009	309.706	1.376.418
79.779	176.811	798.858	306.915	1.362.363
80.440	178.104	802.203	308.361	1.369.108
81.742	180.747	830.461	317.748	1.410.698
80.372	179.182	788.793	302.710	1.351.057
79.284	174.561	806.124	304.226	1.364.195
79.974	178.835	781.054	300.268	1.340.131
82.222	183.604	800.289	308.442	1.374.557
82.504	183.814	801.280	308.530	1.376.128
81.574	180.571	793.232	303.436	1.358.813
81.805	182.574	786.894	302.794	1.354.067
78.502	173.759	774.516	298.067	1.324.844
77.258	173.485	765.379	294.375	1.310.497
74.982	167.847	763.702	293.564	1.300.095
75.392	167.497	740.656	287.020	1.270.565
74.853	165.733	732.992	283.054	1.256.632
71.666	159.835	725.242	279.928	1.236.671
69.019	155.852	704.732	272.168	1.201.771
63.487	142.111	661.793	257.333	1.124.724
60.232	137.521	632.532	245.755	1.076.040
40.019	93.096	476.699	190.489	800.303
	79.779 80.440 81.742 80.372 79.284 79.974 82.222 82.504 81.574 81.805 78.502 77.258 74.982 75.392 74.853 71.666 69.019 63.487 60.232	79.779 176.811 80.440 178.104 81.742 180.747 80.372 179.182 79.284 174.561 79.974 178.835 82.222 183.604 82.504 183.814 81.574 180.571 81.805 182.574 78.502 173.759 77.258 173.485 74.982 167.847 75.392 167.497 74.853 165.733 71.666 159.835 69.019 155.852 63.487 142.111 60.232 137.521	79.779 176.811 798.858 80.440 178.104 802.203 81.742 180.747 830.461 80.372 179.182 788.793 79.284 174.561 806.124 79.974 178.835 781.054 82.222 183.604 800.289 82.504 183.814 801.280 81.574 180.571 793.232 81.805 182.574 786.894 78.502 173.759 774.516 77.258 173.485 765.379 74.982 167.847 763.702 75.392 167.497 740.656 74.853 165.733 732.992 71.666 159.835 725.242 69.019 155.852 704.732 63.487 142.111 661.793 60.232 137.521 632.532	79.779 176.811 798.858 306.915 80.440 178.104 802.203 308.361 81.742 180.747 830.461 317.748 80.372 179.182 788.793 302.710 79.284 174.561 806.124 304.226 79.974 178.835 781.054 300.268 82.222 183.604 800.289 308.442 82.504 183.814 801.280 308.530 81.574 180.571 793.232 303.436 81.805 182.574 786.894 302.794 78.502 173.759 774.516 298.067 77.258 173.485 765.379 294.375 74.982 167.847 763.702 293.564 75.392 167.497 740.656 287.020 74.853 165.733 732.992 283.054 71.666 159.835 725.242 279.928 69.019 155.852 704.732 272.168 63.487

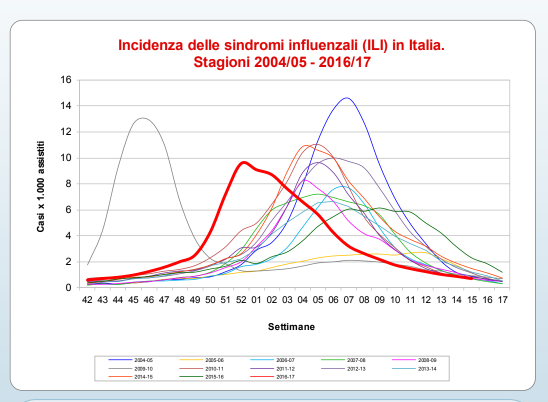
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari **1.288.316** assistiti per settimana (range: 800.303 - 1.410.698pari al **2,1**% dell'intera popolazione italiana.



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
2016-42	36.000
2016-43	43.100
2016-44	49.100
2016-45	59.400
2016-46	75.900
2016-47	95.900
2016-48	121.400
2016-49	152.700
2016-50	261.400
2016-51	439.100
2016-52	580.300
2017-01	551.200
2017-02	527.800
2017-03	462.000
2017-04	401.200
2017-05	342.000
2017-06	258.100
2017-07	194.000
2017-08	159.800
2017-09	132.500
2017-10	106.500
2017-11	89.400
2017-12	75.500
2017-13	62.400
2017-14	53.400
2017-15	42.500
2017-16	
2017-17	
Totale	5.372.600



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

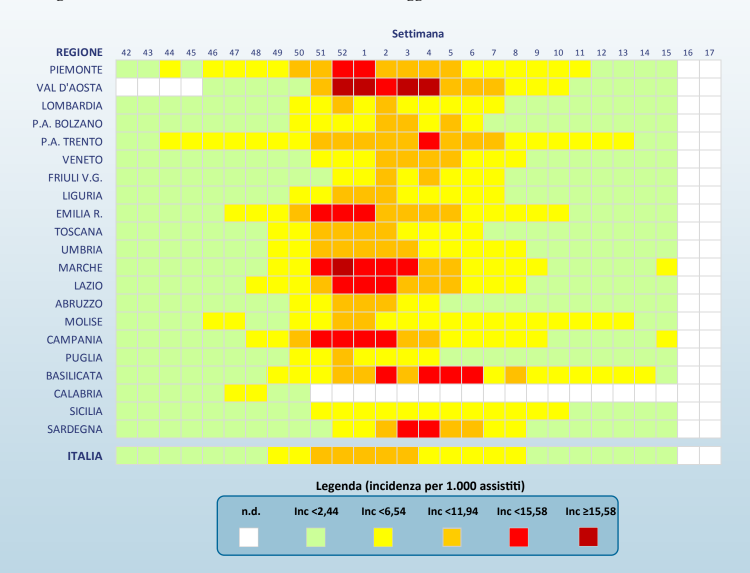
Nella quindicesima settimana del 2017, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **42.000**, per un totale di circa **5.373.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza InfluNet.



Rapporto N. 25 del 19 aprile 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. 25 del 19 aprile 2017

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	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
Regione					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	24	49	32.907	1,49	13	16,48	10	4,55	20	0,96	6	0,66
Val D'Aosta	2	-	2.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	110	108	163.235	0,66	27	2,89	27	1,24	48	1,59	6	0,15
P.A. di Bolzano	6	6	10.222	0,59	-	-	-	-	4	0,57	2	0,77
P. A. di Trento	10	22	12.948	1,70	3	3,08	7	3,26	12	1,73	-	-
Veneto	77	39	100.542	0,39	2	0,34	3	0,22	29	0,50	5	0,22
Friuli V.G.	9	9	11.979	0,75	1	3,75	2	1,95	5	2,08	1	0,32
Liguria	32	16	41.373	0,39	1	0,51	-	-	11	1,08	4	0,34
Emilia Romagna	21	14	27.247	0,51	3	1,59	3	0,65	8	0,55	-	-
Toscana	44	35	58.644	0,60	-	-	4	0,88	24	1,65	7	0,44
Umbria	6	2	6.567	0,30	1	0,80	-	-	1	1,12	-	-
Marche	4	13	5.057	2,57	2	6,80	3	3,09	8	2,86	-	-
Lazio	83	29	109.495	0,26	1	0,26	7	0,72	19	0,27	2	0,08
Abruzzo	30	28	31.456	0,89	8	3,18	8	1,37	10	1,60	2	0,33
Molise	7	19	8.469	2,24	3	6,79	5	2,91	8	1,91	3	1,41
Campania	8	24	9.629	2,49	2	3,38	3	1,61	16	2,79	3	2,07
Puglia	74	62	94.057	0,66	14	2,29	7	0,58	37	2,02	4	0,21
Basilicata	1	-	1.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sicilia	49	75	61.509	1,22	-	-	3	1,05	51	3,39	21	1,30
Sardegna	9	11	10.627	1,04	4	3,45	4	2,69	3	0,58	-	-

Nella quindicesima settimana del 2017, in quasi tutte le Regioni italiane è terminato il periodo epidemico e l'attività dei virus influenzali è tornata 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. 25 del 19 aprile 2017

La Sorveglianza InfluNet

La sorveglianza sentinella della sindrome influenzale INFLUNET è coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS), in collaborazione con il Centro Interuniversitario per la Ricerca sull'Influenza (CIRI-IT) di Genova e 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 si articola in due emireti, una coordinata dall'ISS, l'altra dal CIRI: i medici e i pediatri sentinella delle regioni Basilicata, Campania, Emilia Romagna, Lazio, Marche, Molise, Piemonte, Sardegna, Valle d'Aosta, Veneto, Provincia autonoma di Trento e Provincia autonoma di Bolzano inviano i dati relativi ai casi di sindrome influenzale osservati tra i loro assistiti all'ISS. I medici e i pediatri di Abruzzo, Calabria, Friuli Venezia Giulia, Liguria, Lombardia, Puglia, Sicilia, Toscana e Umbria li inviano invece al CIRI.

L'ISS svolge un ruolo di coordinamento tecnico-scientifico a livello nazionale in quanto aggrega settimanalmente i dati raccolti dalle due emireti, 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/flue/ www.iss.it/fluv/

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 e del dr. Piero Lai (CIRI—Università di Genova).

La Sorveglianza delle Sindromi Influenzali InfluNet è realizzata con il supporto finanziario del Ministero della Salute – CCM.