





Rapporto Epidemiologico InfluNet

Stagione Influenzale 2012 - 2013

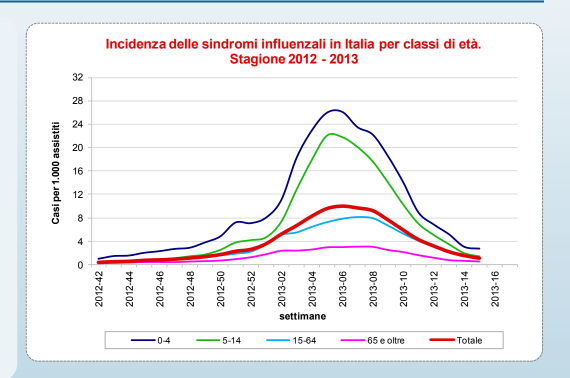
Settimana **2013 - 15** dal **8** al **14** Aprile 2013

Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica dell'influenza, elaborati dal Centro nazionale di epidemiologia, sorveglianza e promozione della salute dell'Istituto superiore di sanità.

Risultati Nazionali

In evidenza:

- L'attività dei virus influenzali è ai livelli di base.
- Il livello di incidenza totale è pari a **1,06** casi per mille assistiti.
- La classe di età più colpita è quella dei bambini al di sotto dei cinque anni di età con un livello di incidenza pari a 2,68 casi per mille assistiti.
- Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa 64.000, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa 6.072.000 casi.
- In tutte le Regioni è terminato il periodo epidemico.



Sommario:

Risultati nazionali

Risultati regionali 5

La Sorveglianza 7 InfluNet Durante la quindicesima settimana del 2013, 654 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **1,06** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 2,68 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,33, nella fascia 15-64 anni a 1,03 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,49 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 26 del 17 Aprile 2013



Stagione Influenzale 2012 - 2013

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.

Sattimon.	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
Settimana				Incidenza ¯	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2012-42	909	397	1.178.056	0,34	76	0,93	46	0,30	229	0,33	46	0,19
2012-43	981	588	1.274.569	0,46	120	1,39	68	0,41	336	0,44	64	0,24
2012-44	994	665	1.293.685	0,51	128	1,49	87	0,52	368	0,48	82	0,31
2012-45	1.022	920	1.328.625	0,69	176	1,95	126	0,72	510	0,65	108	0,39
2012-46	1.027	1.026	1.334.317	0,77	202	2,23	143	0,82	571	0,72	110	0,40
2012-47	1.023	1.181	1.331.392	0,89	236	2,62	176	1,01	662	0,84	107	0,39
2012-48	1.047	1.460	1.360.022	1,07	265	2,83	242	1,34	818	1,01	135	0,48
2012-49	1.043	1.784	1.357.856	1,31	339	3,73	292	1,65	998	1,24	155	0,55
2012-50	1.052	2.290	1.366.845	1,68	441	4,77	438	2,44	1226	1,51	185	0,65
2012-51	1.010	2.940	1.314.336	2,24	634	7,13	638	3,70	1425	1,82	243	0,89
2012-52	991	3.302	1.288.749	2,56	613	7,02	695	4,11	1670	2,18	324	1,22
2013-01	1.037	4.751	1.348.598	3,52	722	7,97	814	4,61	2734	3,41	481	1,73
2013-02	1.062	7.165	1.382.554	5,18	1021	10,98	1297	7,28	4183	5,08	664	2,31
2013-03	1.056	9.113	1.372.457	6,64	1673	18,17	2285	12,79	4489	5,50	666	2,34
2013-04	1.049	11.237	1.362.074	8,25	2097	22,87	3181	17,88	5248	6,48	711	2,52
2013-05	1.050	13.062	1.366.270	9,56	2387	25,92	3930	22,08	5925	7,29	820	2,90
2013-06	1.039	13.472	1.350.138	9,98	2438	26,06	3936	21,83	6284	7,87	814	2,93
2013-07	1.025	12.898	1.333.974	9,67	2098	23,45	3486	20,12	6478	8,16	836	3,01
2013-08	1.034	12.371	1.344.800	9,20	2046	22,17	3149	17,64	6348	7,97	828	2,98
2013-09	1.032	10.202	1.339.180	7,62	1719	18,49	2514	14,05	5294	6,69	675	2,44
2013-10	1.004	7.672	1.304.600	5,88	1250	14,02	1771	10,25	4087	5,29	564	2,09
2013-11	975	5.380	1.266.894	4,25	761	8,86	1157	6,94	3053	4,06	409	1,56
2013-12	939	3.832	1.216.217	3,15	580	6,80	825	5,01	2144	3,00	283	1,12
2013-13	887	2.490	1.154.089	2,16	394	5,13	515	3,42	1406	2,05	175	0,73
2013-14	811	1.575	1.053.796	1,49	214	2,99	267	1,88	963	1,55	131	0,60
2013-15	654	903	855.762	1,06	143	2,68	146	1,33	525	1,03	89	0,49
2013-16												
2013-17												

Rapporto N. 26 del 17 Aprile 2013



Stagione Influenzale 2012 - 2013

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.

a•	Assistiti									
Settimana –	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2012-42	81.821	155.899	699.519	240.817	1.178.056					
2012-43	86.180	167.842	756.187	264.360	1.274.569					
2012-44	86.195	168.184	771.051	268.255	1.293.685					
2012-45	90.279	175.264	787.551	275.531	1.328.625					
2012-46	90.571	174.872	791.779	277.095	1.334.317					
2012-47	90.142	174.063	790.019	277.168	1.331.392					
2012-48	93.791	180.130	806.008	280.093	1.360.022					
2012-49	90.933	177.198	807.976	281.749	1.357.856					
2012-50	92.499	179.478	811.247	283.621	1.366.845					
2012-51	88.881	172.340	781.046	272.069	1.314.336					
2012-52	87.298	169.184	766.216	266.051	1.288.749					
2013-01	90.570	176.744	802.694	278.590	1.348.598					
2013-02	92.948	178.078	824.212	287.316	1.382.554					
2013-03	92.087	178.706	816.840	284.824	1.372.457					
2013-04	91.706	177.893	810.347	282.128	1.362.074					
2013-05	92.104	177.992	813.242	282.932	1.366.270					
2013-06	93.550	180.309	798.594	277.685	1.350.138					
2013-07	89.480	173.226	793.545	277.723	1.333.974					
2013-08	92.272	178.492	796.211	277.825	1.344.800					
2013-09	92.988	178.991	790.947	276.254	1.339.180					
2013-10	89.158	172.840	772.562	270.040	1.304.600					
2013-11	85.897	166.696	751.477	262.824	1.266.894					
2013-12	85.276	164.639	714.710	251.592	1.216.217					
2013-13	76.861	150.804	685.283	241.141	1.154.089					
2013-14	71.663	142.044	621.614	218.475	1.053.796					
2013-15	53.453	109.669	510.729	181.911	855.762					
2013-16										
2013-17										

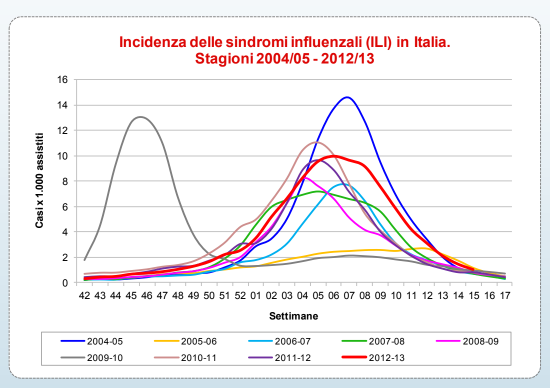
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari **1.287.68**7 assistiti per settimana (range: 855.762 - 1.382.554pari al **2,1**% dell'intera popolazione italiana.



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
2012-42	20.500
2012-43	28.000
2012-44	31.200
2012-45	42.000
2012-46	46.700
2012-47	53.800
2012-48	65.100
2012-49	79.700
2012-50	101.600
2012-51	135.700
2012-52	155.400
2013-01	213.600
2013-02	314.200
2013-03	402.600
2013-04	500.200
2013-05	579.700
2013-06	605.000
2013-07	586.200
2013-08	557.800
2013-09	461.900
2013-10	356.600
2013-11	257.500
2013-12	191.100
2013-13	130.900
2013-14	90.700
2013-15	64.000
Totale	6.071.700



Nella quindicesima settimana del 2013 l'attività dei virus influenzali è ai livelli di base. La curva epidemica ha raggiunto il picco nella sesta settimana del 2013, con un livello di incidenza pari a 9,98 casi per mille assistiti.

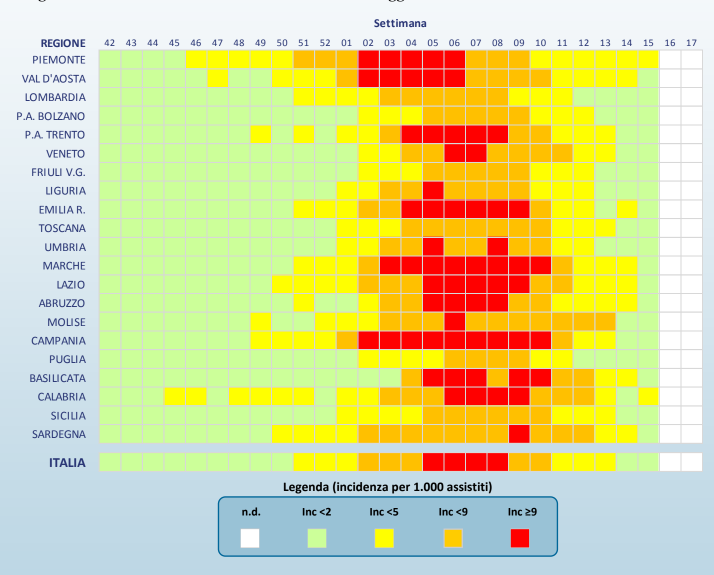
Come si evidenzia nel grafico, in questa stagione, diversamente dalle precedenti, è stato osservato un maggiore numero di settimane in cui l'incidenza si è mantenuta a livelli elevati.

Nella quattordicesima settimana del 2013, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **64.000**, per un totale di circa **6.072.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza Influnet.



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. 26 del 17 Aprile 2013

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	26	106	34.622	3,06	14	7,73	16	4,63	63	2,98	13	1,58
Val D'Aosta	3	6	3.510	1,71	-	-	-	-	6	2,94	-	-
Lombardia	129	147	181.360	0,81	28	1,85	44	1,63	64	1,59	11	0,31
P.A. di Bolzano	7	10	11.118	0,90	2	8,85	2	1,79	5	0,68	1	0,41
P. A. di Trento	8	8	9.419	0,85	1	0,91	2	0,76	4	0,94	1	0,70
Veneto	67	90	86.457	1,04	17	3,03	6	0,50	63	1,27	4	0,21
Friuli V.G.	12	12	16.180	0,74	-	-	-	-	12	3,81	-	-
Liguria	37	24	44.282	0,54	1	0,39	7	1,59	11	1,27	5	0,40
Emilia Romagna	35	49	48.657	1,01	9	3,80	8	1,32	29	1,00	3	0,27
Toscana	48	51	60.820	0,84	5	1,52	3	0,43	36	3,67	7	0,47
Umbria	11	11	13.919	0,79	1	0,81	5	1,99	4	1,83	1	0,34
Marche	7	13	9.154	1,42	-	-	1	1,11	10	1,76	2	0,88
Lazio	63	129	83.054	1,55	18	5,89	18	2,57	82	1,49	11	0,61
Abruzzo	12	20	13.330	1,50	5	3,15	3	0,94	6	2,29	6	2,45
Molise	6	8	7.729	1,04	-	-	-	-	8	1,62	-	-
Campania	28	35	33.432	1,05	9	2,59	12	1,86	12	0,63	2	0,45
Puglia	91	67	116.673	0,57	9	1,51	8	0,59	41	1,71	9	0,39
Basilicata	2	1	2.799	0,36	-	-	-	-	1	0,48	-	-
Calabria	8	26	9.795	2,65	20	15,80	5	1,89	1	0,57	-	-
Sicilia	49	83	64.642	1,28	1	0,77	2	0,45	67	4,69	13	0,92
Sardegna	5	7	4.810	1,46	3	2,29	4	1,99	-	-	-	-

Nella quindicesima settimana del 2013 l'attività dei virus influenzali è ai livelli di base in quasi tutte le regioni italiane.

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. 26 del 17 Aprile 2013

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) 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 durata e 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 Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive del Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute (CNESPS).

www.iss.it/flue/ www.iss.it/fluv/

L'elaborazione dei dati e la realizzazione del rapporto sono a cura del dr. Antonino Bella (Cnesps—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).