





Rapporto Epidemiologico InfluNet

Stagione Influenzale 2014 - 2015

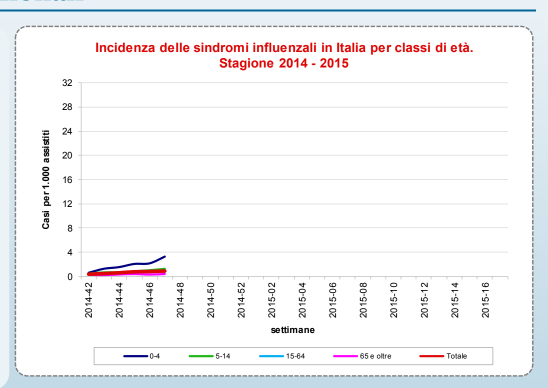
Settimana **2014 - 47** dal **17** al **23** Novembre 2014

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.
- L'incidenza totale è pari a o,85 casi per mille assistiti
- Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa 54.000, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa 238.000 casi.



Sommario:

Risultati nazionali

Risultati regionali 5

La Sorveglianza InfluNet Durante la quarantasettesima settimana del 2014, 718 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **0,89** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 3,28 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,26 nella fascia 15-64 anni a 0,77 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,40 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 5 del 26 Novembre 2014

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
2014-42	804	394	1.064.772	0,37	40	0,61	59	0,46	231	0,36	64	0,28
2014-43	850	541	1.129.950	0,48	89	1,27	92	0,67	305	0,45	55	0,22
2014-44	874	702	1.166.141	0,60	109	1,54	97	0,70	413	0,59	83	0,32
2014-45	879	897	1.164.672	0,77	147	2,06	121	0,86	527	0,76	102	0,40
2014-46	842	898	1.106.609	0,81	152	2,16	144	1,02	526	0,81	76	0,31
2014-47	718	840	942.342	0,89	180	3,28	146	1,26	428	0,77	86	0,40
2014-48												
2014-49												
2014-50												
2014-51												
2014-52												
2015-01												
2015-02												
2015-03												
2015-04												
2015-05												
2015-06												
2015-07												
2015-08												
2015-09												
2015-10												
2015-11												
2015-12												
2015-13												
2015-14												
2015-15												
2015-16												
2015-17												



Rapporto N. 5 del 26 Novembre 2014

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.

Sautin	Assistiti									
Settimana	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2014-42	65.727	128.046	638.386	232.613	1.064.772					
2014-43	70.349	136.479	673.510	249.612	1.129.950					
2014-44	70.660	138.736	697.471	259.274	1.166.141					
2014-45	71.271	141.412	693.795	258.194	1.164.672					
2014-46	70.281	140.633	649.259	246.436	1.106.609					
2014-47	54.903	115.765	556.897	214.777	942.342					
2014-48										
2014-49										
2014-50										
2014-51										
2014-52										
2015-01										
2015-02										
2015-03										
2015-04										
2015-05										
2015-06										
2015-07										
2015-08										
2015-09										
2015-10										
2015-11										
2015-12										
2015-13										
2015-14										
2015-15										
2015-16										
2015-17										

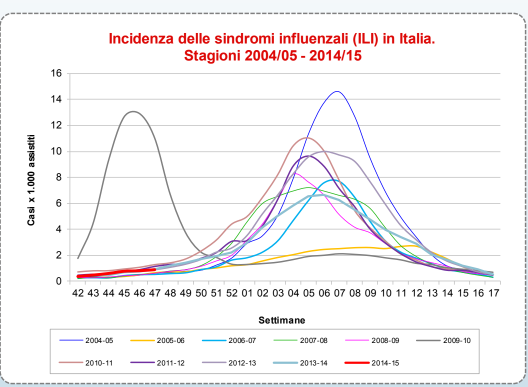
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **1.095.748** assistiti per settimana (range: 942.342 — 1.166.141) pari al **1,8**% dell'intera popolazione italiana.



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
2014-42	22.400
2014-43	29.100
2014-44	36.500
2014-45	46.800
2014-46	49.300
2014-47	54.100
2014-48	
2014-49	
2014-50	
2014-51	
2014-52	
2015-01	
2015-02	
2015-03	
2015-04	
2015-05	
2015-06	
2015-07	
2015-08	
2015-09	
2015-10	
2015-11	
2015-12	
2015-13	
2015-14	
2015-15	
2015-16	
2015-17	
Totale	238.200



L'attività dei virus influenzali è ai livelli di base, come nelle precedenti stagioni influenzali.

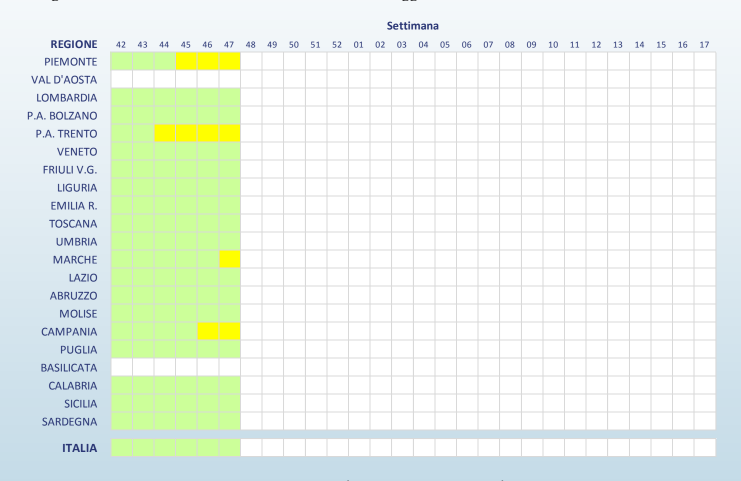
Nella quarantasettesima settimana del 2014, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **54.000**, per un totale di circa **238.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza InfluNet.



Rapporto N. 5 del 26 Novembre 2014

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. 5 del 26 Novembre 2014

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.

Regione	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	31	88	43.253	2,03	12	7,98	14	3,77	48	1,80	14	1,23
Val D'Aosta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	138	207	200.099	1,03	59	4,18	44	1,58	82	2,02	22	0,49
P.A. di Bolzano	7	10	11.331	0,88	5	18,52	4	3,83	1	0,13	-	-
P. A. di Trento	12	36	15.877	2,27	16	11,26	10	3,71	8	0,94	2	0,61
Veneto	74	60	95.512	0,63	8	1,34	8	0,65	41	0,73	3	0,14
Friuli V.G.	13	9	17.644	0,51	-	-	-	-	9	2,14	-	-
Liguria	39	27	47.055	0,57	3	1,82	3	0,88	17	1,38	4	0,28
Emilia Romagna	34	37	45.198	0,82	3	1,15	-	-	29	1,15	5	0,45
Toscana	49	37	63.564	0,58	4	1,20	3	0,47	26	2,14	4	0,25
Umbria	8	14	9.554	1,47	4	3,21	9	3,66	1	0,61	-	-
Marche	6	26	7.334	3,55	15	16,99	8	6,09	2	0,56	1	0,63
Lazio	73	79	94.790	0,83	1	0,24	8	0,84	62	1,03	8	0,38
Abruzzo	23	29	23.376	1,24	4	1,42	8	1,39	14	4,24	3	0,77
Molise	8	7	9.014	0,78	5	5,29	2	0,82	-	-	-	-
Campania	18	40	19.983	2,00	17	8,63	7	1,86	14	1,25	2	0,66
Puglia	112	67	142.639	0,47	21	2,45	17	1,00	25	0,76	4	0,15
Basilicata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	4	2	5.427	0,37	-	-	-	-	1	0,56	1	0,72
Sicilia	56	60	74.889	0,80	-	-	1	0,23	46	2,99	13	0,62
Sardegna	13	5	15.803	0,32	3	2,50	-	-	2	0,23	-	-

Nella quarantasettesima settimana del 2014 l'incidenza è ai livelli di base in 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.

Settimana **2014 - 47** dal **17** al **23** Novembre 2014



Stagione Influenzale 2014 - 2015

al **17** al **23** Novembre 2014

Rapporto N. 5 del 26 Novembre 2014

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).