





Rapporto Epidemiologico InfluNet

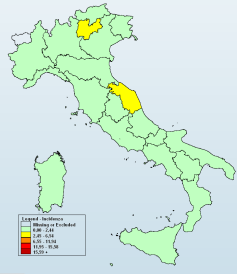
Stagione Influenzale 2016 - 2017

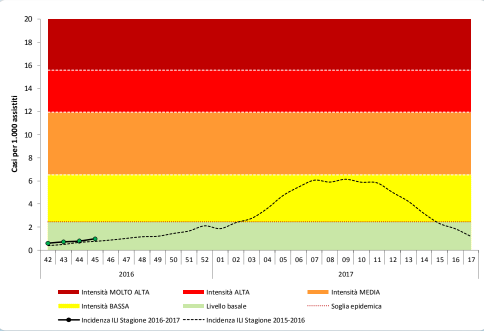
Settimana **2016 - 45** dal **7** al **13** novembre 2016

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.

In Evidenza

- Settimana 2016 45
- •L'attività dei virus influenzali è ai livelli di base.
- •Il livello di incidenza in Italia è pari a **0,99** casi per mille assistiti.
- •L'andamento dell'incidenza è paragonabile a quello della scorsa stagione.
- •Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **60.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **189.000** casi.



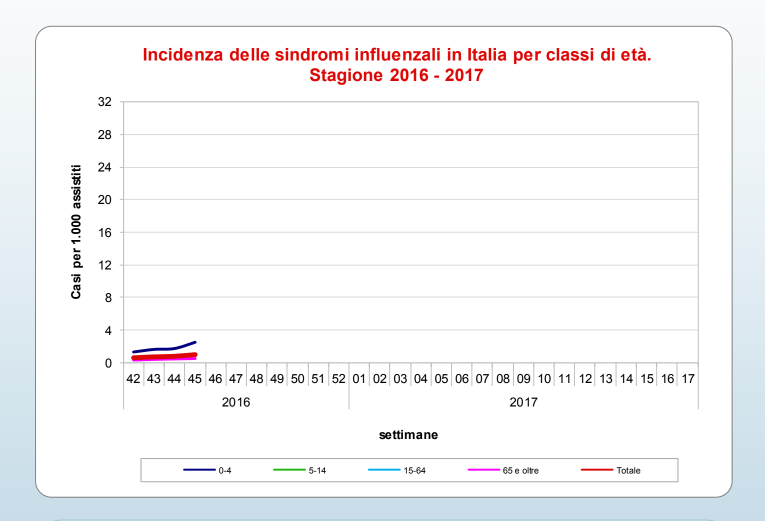


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle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



Rapporto N. 3 del 16 novembre 2016

Risultati Nazionali



Durante la quarantacinquesima settimana del 2016, 753 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **0,99** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 2,51 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 0,96 nella fascia 15-64 anni a 1,05 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,51 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 3 del 16 novembre 2016

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	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
	Medici			Incidenza	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2016-42	811	648	1.065.591	0,61	82	1,32	66	0,49	422	0,67	78	0,33
2016-43	868	821	1.139.728	0,72	107	1,63	105	0,74	504	0,75	105	0,41
2016-44	880	918	1.158.212	0,79	113	1,74	104	0,72	578	0,85	123	0,46
2016-45	753	985	992.428	0,99	135	2,51	115	0,96	616	1,05	119	0,51
2016-46												
2016-47												
2016-48												
2016-49												
2016-50												
2016-51												
2016-52												
2017-01												
2017-02												
2017-03												
2017-04												
2017-05												
2017-06												
2017-07												
2017-08												
2017-09												
2017-10												
2017-11												
2017-12												
2017-13												
2017-14												
2017-15												
2017-16												
2017-17				_								



Rapporto N. 3 del 16 novembre 2016

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.

Settimana	Assistiti									
	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2016-42	62.219	135.912	627.980	239.480	1.065.591					
2016-43	65.505	142.311	673.010	258.902	1.139.728					
2016-44	64.870	144.645	683.844	264.853	1.158.212					
2016-45	53.777	119.458	587.797	231.396	992.428					
2016-46										
2016-47										
2016-48										
2016-49										
2016-50										
2016-51										
2016-52										
2017-01										
2017-02										
2017-03										
2017-04										
2017-05										
2017-06										
2017-07										
2017-08										
2017-09										
2017-10										
2017-11										
2017-12										
2017-13										
2017-14										
2017-15										
2017-16										
2017-17										

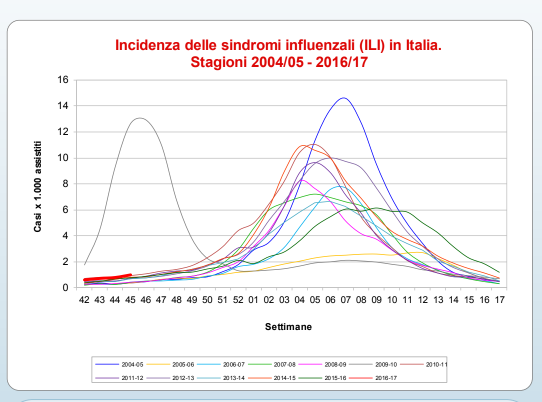
La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **1.088.990** assistiti per settimana (range: 992.428 — 1.158.212) pari al **1,8**% dell'intera popolazione italiana.



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
2016-42	36.800
2016-43	43.700
2016-44	48.000
2016-45	60.200
2016-46	
2016-47	
2016-48	
2016-49	
2016-50	
2016-51	
2016-52	
2017-01	
2017-02	
2017-03	
2017-04	
2017-05	
2017-06	
2017-07	
2017-08	
2017-09	
2017-10	
2017-11	
2017-12	
2017-13	
2017-14	
2017-15	
2017-16	
2017-17	
Totale	188.700



Nella quarantacinquesima settimana del 2016 l'attività dei virus influenzali è ai livelli di base come nelle precedenti stagioni influenzali.

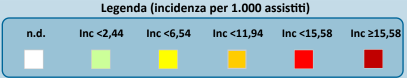
Nella quarantacinquesima settimana del 2016, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **60.000**, per un totale di circa **189.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza InfluNet.

Rapporto N. 3 del 16 novembre 2016

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. 3 del 16 novembre 2016



Stagione Influenzale 2016 - 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.

	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	38	113	52.033	2,17	32	23,95	21	4,99	49	1,51	11	0,78
Val D'Aosta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	131	180	193.637	0,93	33	2,59	18	0,66	110	3,03	19	0,42
P.A. di Bolzano	6	10	9.654	1,04	3	9,01	3	2,37	4	0,70	-	-
P. A. di Trento	11	35	13.332	2,63	9	8,64	5	2,26	17	2,39	4	1,35
Veneto	83	77	110.495	0,70	3	0,46	7	0,47	60	0,95	7	0,27
Friuli V.G.	15	19	18.771	1,01	2	1,15	2	0,53	11	3,86	4	0,93
Liguria	42	34	53.005	0,64	-	-	4	0,94	27	2,38	3	0,20
Emilia Romagna	38	53	51.688	1,03	-	-	3	0,48	45	1,48	5	0,39
Toscana	43	78	56.823	1,37	17	7,66	14	2,86	35	3,01	12	0,78
Umbria	7	2	7.820	0,26	2	1,59	-	-	-	-	-	-
Marche	8	23	9.188	2,50	-	-	3	1,48	11	2,46	9	5,80
Lazio	75	146	99.254	1,47	7	2,79	9	1,25	118	1,78	12	0,51
Abruzzo	33	32	34.850	0,92	1	0,44	6	1,14	22	3,67	3	0,41
Molise	8	4	9.159	0,44	1	1,24	-	-	2	0,49	1	0,46
Campania	26	37	31.433	1,18	11	3,25	8	1,31	12	0,69	6	1,34
Puglia	112	45	144.359	0,31	10	1,20	7	0,38	25	0,81	3	0,10
Basilicata	7	10	9.275	1,08	-	-	-	-	9	1,39	1	0,59
Calabria	1	-	1.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sicilia	57	73	71.926	1,01	2	1,28	2	0,47	52	2,87	17	0,96
Sardegna	12	14	14.116	0,99	2	1,21	3	1,62	7	1,01	2	0,55

Nella quarantacinquesima settimana del 2016 il valore dell'incidenza è ai livelli di base in tutte le regioni.

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. 3 del 16 novembre 2016

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 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).

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