

Rapporto Epidemiologico InfluNet

Stagione Influenzale 2012 - 2013

Settimana **2013 - 12**
dal **18** al **24** Marzo 2013

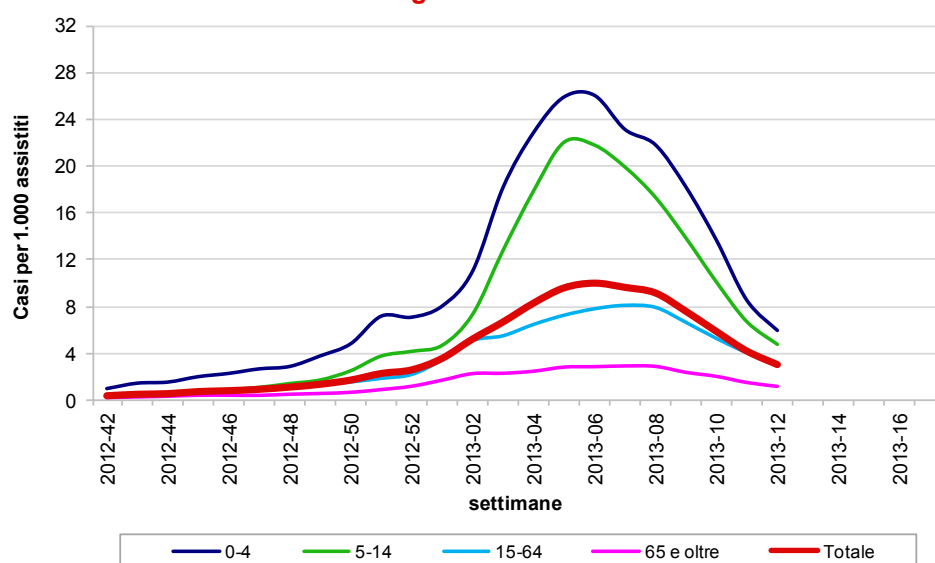
Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica dell'influenza, elaborati dal Centro nazionale di epidemiologia, sorveglianza e promozione della salute dell'Istituto superiore di sanità.

Risultati Nazionali

In evidenza:

- Continua a scendere il numero di casi di sindrome influenzale.
- Il livello di incidenza totale è pari a **3,00** 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 **5,91** casi per mille assistiti.
- Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **182.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **5.751.000** casi.
- In Lombardia, P.A. di Bolzano e Puglia è terminato il periodo epidemico.

**Incidenza delle sindromi influenzali in Italia per classi di età.
Stagione 2012 - 2013**



Sommario:

Risultati nazionali	1
Risultati regionali	5
La Sorveglianza Influenza	7

Durante la dodicesima settimana del 2013, 704 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **3,00** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 5,91 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 4,71, nella fascia 15-64 anni a 2,89 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 1,18 casi per mille assistiti.

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 Incidenza	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
					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	989	3.274	1.286.151	2,55	613	7,05	692	4,11	1653	2,16	316	1,19
2013-01	1.036	4.751	1.347.606	3,53	722	8,00	814	4,62	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	1.048	13.018	1.363.196	9,55	2387	25,92	3924	22,07	5892	7,27	815	2,89
2013-06	1.037	13.413	1.347.259	9,96	2438	26,06	3934	21,83	6232	7,82	809	2,92
2013-07	1.020	12.734	1.327.059	9,60	2059	23,14	3439	19,94	6411	8,12	825	2,99
2013-08	1.021	12.098	1.326.841	9,12	1993	21,82	3064	17,34	6232	7,95	809	2,95
2013-09	1.014	9.935	1.316.035	7,55	1668	18,21	2447	13,84	5162	6,65	658	2,42
2013-10	975	7.371	1.265.338	5,83	1194	13,65	1704	10,07	3932	5,27	541	2,06
2013-11	891	4.815	1.159.322	4,15	674	8,49	1019	6,65	2755	4,02	367	1,52
2013-12	704	2.745	915.583	3,00	388	5,91	594	4,71	1538	2,89	225	1,18
2013-13												
2013-14												
2013-15												
2013-16												
2013-17												

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.

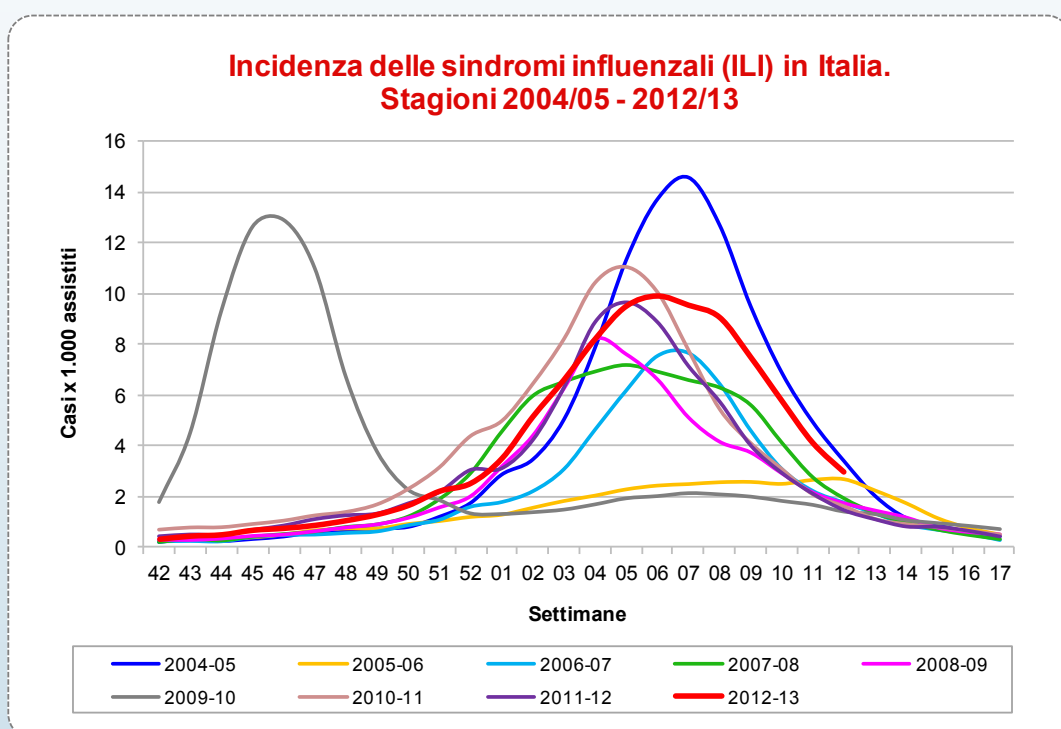
Settimana	Assistiti				Totale
	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	
2012-42	81.821	155.899	699.519	240.817	1.178.056
2012-43	86.180	167.842	756.187	264.360	1.274.569
2012-44	86.195	168.184	771.051	268.255	1.293.685
2012-45	90.279	175.264	787.551	275.531	1.328.625
2012-46	90.571	174.872	791.779	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	87.003	168.340	764.918	265.890	1.286.151
2013-01	90.275	176.050	802.691	278.590	1.347.606
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	92.103	177.793	810.836	282.464	1.363.196
2013-06	93.549	180.227	796.515	276.968	1.347.259
2013-07	88.986	172.440	789.355	276.278	1.327.059
2013-08	91.347	176.680	784.348	274.466	1.326.841
2013-09	91.623	176.750	775.981	271.681	1.316.035
2013-10	87.456	169.249	746.582	262.051	1.265.338
2013-11	79.344	153.137	685.602	241.239	1.159.322
2013-12	65.616	126.082	533.048	190.837	915.583
2013-13					
2013-14					
2013-15					
2013-16					
2013-17					

La popolazione degli assistiti in sorveglianza è mediamente pari a **1.300.486** assistiti per settimana (range: 915.583 – 1.382.554) pari al **2,2%** 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	154.400
2013-01	213.800
2013-02	314.200
2013-03	402.600
2013-04	500.200
2013-05	579.000
2013-06	603.600
2013-07	581.800
2013-08	552.800
2013-09	457.700
2013-10	353.200
2013-11	251.800
2013-12	181.800
Totale	5.751.200



Nella dodicesima settimana del 2013 continua a diminuire il numero di casi di sindromi influenzali soprattutto nelle due fasce di età pediatrica. La curva epidemica ha raggiunto il picco nella sesta settimana del 2013, con un livello di incidenza pari a 9,96 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 dodicesima settimana del 2013, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **182.000**, per un totale di circa **5.751.000** 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.

	Settimana																
REGIONE	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	02	03	04	05	06
PIEMONTE																	
VAL D'AOSTA																	
LOMBARDIA																	
P.A. BOLZANO																	
P.A. TRENTO																	
VENETO																	
FRIULI V.G.																	
LIGURIA																	
EMILIA R.																	
TOSCANA																	
UMBRIA																	
MARCHE																	
LAZIO																	
ABRUZZO																	
MOLISE																	
CAMPANIA																	
PUGLIA																	
BASILICATA																	
CALABRIA																	
SICILIA																	
SARDEGNA																	
ITALIA																	

Legenda (incidenza per 1.000 assistiti)

n.d.	Inc <2	Inc <5	Inc <9	Inc ≥9

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	0-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	23	99	30.439	3,25	10	5,75	14	4,27	61	3,33	14	1,98
Val D'Aosta	4	19	4.394	4,32	3	4,64	3	3,13	10	4,86	3	4,12
Lombardia	132	348	185.225	1,88	66	4,21	83	3,11	182	4,91	17	0,46
P.A. di Bolzano	7	18	11.519	1,56	-	-	-	-	17	2,34	1	0,42
P. A. di Trento	11	55	14.872	3,70	6	5,12	5	2,64	35	3,97	9	3,01
Veneto	69	360	88.857	4,05	44	7,85	77	6,43	218	4,23	21	1,06
Friuli V.G.	15	53	20.041	2,64	5	2,94	10	3,61	35	8,60	3	0,63
Liguria	42	117	49.650	2,36	10	3,92	15	3,33	81	8,29	11	0,78
Emilia Romagna	47	204	61.430	3,32	41	6,28	44	4,27	102	3,20	17	1,34
Toscana	41	156	52.857	2,95	14	4,26	31	4,57	93	9,72	18	1,47
Umbria	9	30	11.186	2,68	6	6,71	9	4,55	13	7,57	2	0,81
Marche	15	77	17.642	4,36	12	4,69	19	3,75	35	4,71	11	4,27
Lazio	77	395	100.244	3,94	52	9,59	75	6,75	242	3,83	26	1,27
Abruzzo	11	51	11.046	4,62	11	5,21	16	3,89	18	12,86	6	4,45
Molise	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campania	19	150	24.623	6,09	11	4,81	34	7,44	87	6,12	18	5,07
Puglia	111	239	143.304	1,67	31	3,91	55	3,21	132	4,47	21	0,74
Basilicata	2	33	2.050	16,10	13	17,93	20	15,09	-	-	-	-
Calabria	9	69	11.760	5,87	24	15,95	29	9,22	16	8,78	-	-
Sicilia	53	218	67.477	3,23	22	14,13	20	4,00	150	9,20	26	1,68
Sardegna	7	54	6.967	7,75	7	5,34	35	17,33	11	4,36	1	0,90

Nella dodicesima settimana del 2013 il numero di casi di sindromi influenzali diminuisce in tutte le regioni. In Lombardia, P.A. di Bolzano e in Puglia è terminato il periodo epidemico avendo raggiunto il valore soglia di due casi per mille assistiti.

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.**

La Sorveglianza InfluenzaNet

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 InfluenzaNet presso le Asl e le Regioni e del dr. Piero Lai (CIRI—Università di Genova).