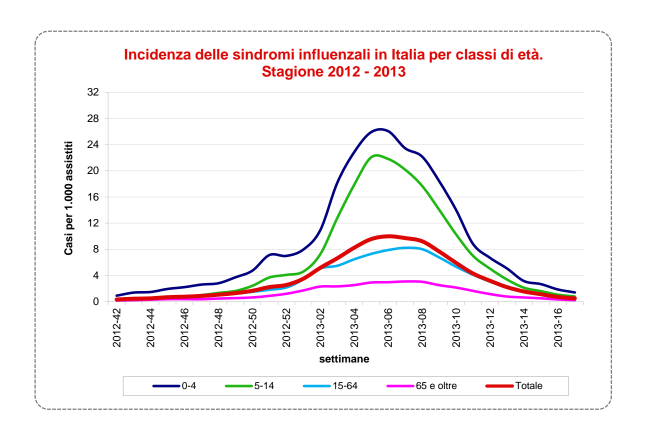


Stagione influenzale 2012/2013

Sorveglianza epidemiologica

Il rapporto presenta i risultati nazionali, elaborati dall'Istituto Superiore di Sanità, relativi alla sorveglianza epidemiologica dell'influenza. L'obiettivo è stimare l'incidenza settimanale della sindrome influenzale durante la stagione invernale, in modo da descrivere durata e intensità dell'epidemia. L'incidenza è espressa come numero di sindromi influenzali (casi) per 1000 assistiti per settimana.

Il grafico sottostante riporta l'incidenza totale e per singole fasce di età.



Nella stagione 2012-2013 la fascia d'età maggiormente colpita è quella tra 0 e 14 anni con un livello di massima incidenza pari a 26,1 casi per 1000 assistiti nella fascia 0-4 anni e pari a 22,1 nella fascia 5-14 anni, in quella 15-64 anni pari a 8,2 e pari a 3,1 tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni.



Stagione influenzale 2012/2013

La tabella seguente mostra il numero totale di casi e i tassi d'incidenza per fascia di età in Italia nella stagione influenzale 2012-2013.

G-44°	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Incidenza Totale	0 - 4		5 - 14		15 - 64		65 e oltre	
Settimana					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2012-42	912	397	1.182.583	0,34	76	0,92	46	0,29	229	0,33	46	0,19
2012-43	982	588	1.276.054	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	1.461	1.360.022	1,07	265	2,83	242	1,34	818	1,01	136	0,49
2012-49	1.044	1.784	1.359.398	1,31	339	3,73	292	1,65	998	1,23	155	0,55
2012-50	1.053	2.290	1.367.740	1,67	441	4,75	438	2,43	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	993	3.306	1.291.363	2,56	615	7,00	697	4,10	1670	2,18	324	1,22
2013-01	1.038	4.751	1.349.921	3,52	722	7,97	814	4,60	2734	3,40	481	1,72
2013-02	1.063	7.166	1.383.479	5,18	1021	10,94	1297	7,26	4183	5,08	665	2,31
2013-03	1.056	9.114	1.372.457	6,64	1673	18,17	2285	12,79	4489	5,50	667	2,34
2013-04	1.051	11.268	1.365.138	8,25	2097	22,87	3181	17,87	5270	6,49	720	2,55
2013-05	1.052	13.103	1.368.661	9,57	2387	25,92	3930	22,07	5954	7,31	832	2,93
2013-06	1.042	13.532	1.353.972	9,99	2438	26,06	3936	21,81	6328	7,90	830	2,98
2013-07	1.030	13.040	1.340.896	9,72	2098	23,45	3500	20,18	6578	8,24	864	3,09
2013-08	1.040	12.501	1.353.079	9,24	2046	22,17	3165	17,70	6440	8,03	850	3,04
2013-09	1.040	10.360	1.348.874	7,68	1722	18,44	2529	14,07	5406	6,78	703	2,53
2013-10	1.015	7.823	1.317.980	5,94	1263	14,03	1793	10,29	4178	5,35	589	2,16
2013-11	993	5.554	1.289.349	4,31	771	8,82	1187	7,01	3154	4,12	442	1,65
2013-12	974	4.038	1.260.508	3,20	598	6,70	868	5,05	2269	3,07	303	1,17
2013-13	935	2.706	1.216.430	2,22	416	5,08	543	3,39	1547	2,14	200	0,79
2013-14	915	1.858	1.189.267	1,56	259	3,16	340	2,14	1100	1,57	159	0,65
2013-15	889	1.319	1.157.365	1,14	206	2,69	243	1,61	745	1,08	125	0,52
2013-16	787	809	1.110.875	0,73	133	1,87	151	1,08	443	0,67	82	0,35
2013-17	831	551	1.083.322	0,51	99	1,42	110	0,79	287	0,44	55	0,24



Stagione influenzale 2012/2013

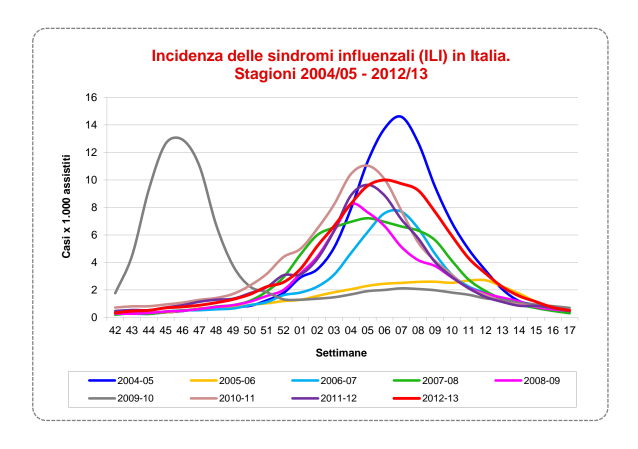
Nella tabella sottostante è riportata la popolazione di assistiti in sorveglianza, suddivisa per fascia di età, per settimana.

Settimana	Assistiti 0 - 4	Assistiti 5 - 14	Assistiti 15 - 64	Assistiti 65 e oltre	Assistiti Totale
2012-42	82.293	156.791	701.748	241.751	1.182.583
2012-43	86.180	167.854	757.219	264.801	1.276.054
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	177.231	809.184	282.050	1.359.398
2012-50	92.872	180.000	811.247	283.621	1.367.740
2012-51	88.881	172.340	781.046	272.069	1.314.336
2012-52	87.847	169.962	767.156	266.398	1.291.363
2013-01	90.570	176.783	803.631	278.937	1.349.921
2013-02	93.333	178.618	824.212	287.316	1.383.479
2013-03	92.087	178.706	816.840	284.824	1.372.457
2013-04	91.706	177.963	812.617	282.852	1.365.138
2013-05	92.104	178.075	815.001	283.481	1.368.661
2013-06	93.550	180.429	801.468	278.525	1.353.972
2013-07	89.480	173.461	798.657	279.298	1.340.896
2013-08	92.272	178.824	802.404	279.579	1.353.079
2013-09	93.388	179.733	797.665	278.088	1.348.874
2013-10	90.038	174.242	781.068	272.632	1.317.980
2013-11	87.397	169.321	765.303	267.328	1.289.349
2013-12	89.209	171.827	739.638	259.834	1.260.508
2013-13	81.896	160.230	721.606	252.698	1.216.430
2013-14	81.988	158.944	702.547	245.788	1.189.267
2013-15	76.626	150.642	688.626	241.471	1.157.365
2013-16	71.131	140.305	665.061	234.378	1.110.875
2013-17	69.944	138.793	645.685	228.900	1.083.322

In questa stagione hanno partecipato mediamente 995 medici di medicina generale e pediatri di libera scelta a settimana, con un minimo di 787 e un massimo di 1.063. La popolazione in sorveglianza è stata, mediamente, di 1.296.467 assistiti.



Il grafico riporta l'incidenza delle sindromi influenzali dalla stagione 2004-2005 alla 2012-2013.



La curva epidemica della stagione influenzale 2021-2013 ha raggiunto il picco alla sesta settimana del 2013 con un'incidenza pari a 9,99 casi su 1.000 assistiti.

Il picco epidemico nell'attuale stagione influenzale si colloca ad un livello intermedio tra le stagioni in cui è stato osservato un livello di incidenza alta (stagione 2004-2005) e quelle in cui tale livello è stato inferiore.