



Rapporto Epidemiologico InfluNet

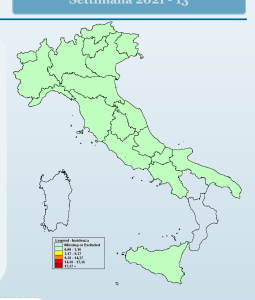
Stagione Influenzale 2020 - 2021

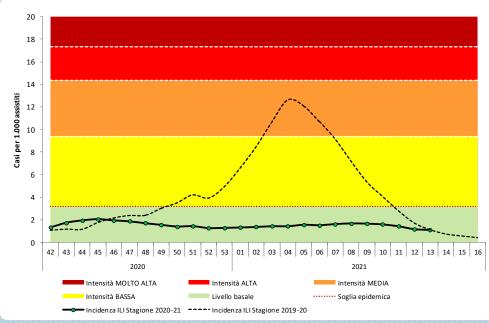
Settimana **2021 - 13** dal **29** marzo al **4** aprile 2021

Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali, elaborati dal dr. **Antonino Bella**, Dipartimento Malattie Infettive dell'Istituto superiore di sanità, responsabile della Sorveglianza epidemiologica InfluNet.

In Evidenza

- Causa emergenza Covid-19, Sardegna e Calabria non hanno attivato la sorveglianza.
- In Italia, nella 13° settimana del 2021, l'incidenza delle sindromi simil-influenzali continua ad essere stabilmente sotto la soglia basale e raggiunge, con un valore pari a 1,1 casi per mille assistiti, quello osservato nella scorsa stagione influenzale.
- •In tutte le Regioni italiane che hanno attivato la sorveglianza il livello di incidenza delle sindromi similinfluenzali è sotto la soglia basale.



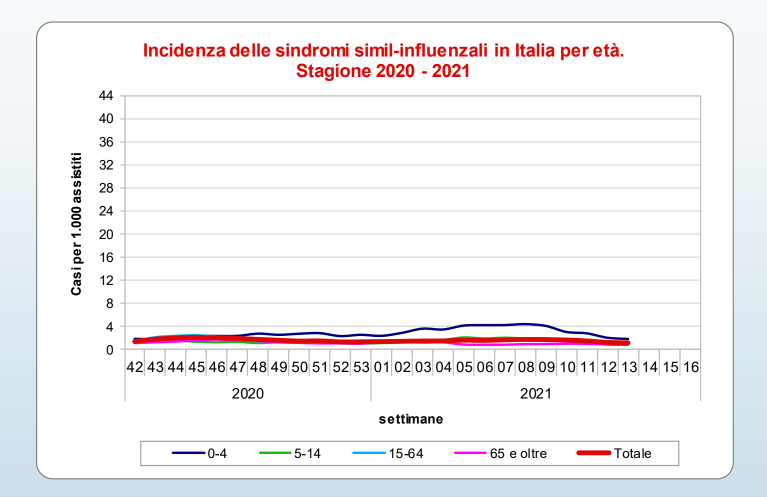


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle 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: 3,16 casi per mille assistiti (livello basale),
 9,37 (intensità bassa),
 14,37 (intensità media),
 17,36 (intensità molto alta).



Rapporto N. 20 del 9 aprile 2021

Risultati Nazionali



Durante la tredicesima settimana del 2021, 671 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi simil-influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 1,09 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 1,76 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 0,75 nella fascia 15-64 anni a 1,22 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 0,79 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 20 del 9 aprile 2021

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.

Medica Assistit Incidenza Casi Inc. Casi Inc	Sattimon	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
2020-43	Settimana				Incidenza ¯	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2020-44 1.161 2.895 1.493.974 1.94 156 1.92 288 1.48 2001 2.99 450 1.31 2020-45 1.202 3.166 1.548.684 2.04 191 2.27 254 1.27 2177 2.40 544 1.52 2020-46 1.226 3.041 1.572.014 1.93 191 2.27 239 1,18 2008 2,18 603 1,66 2020-47 1.232 2.916 1.579.001 1.85 194 2,30 252 1,24 1921 2.07 549 1,50 2020-48 1.244 2.680 1.593.998 1,68 229 2.68 215 1,05 1723 1.84 513 1,39 2020-49 1.251 2.465 1.605.591 1,54 212 2.48 244 1,19 1.57 1,68 432 1,16 2020-50 1.252 2.233 1.609.459 1,25 193 2,25	2020-42	1.120	1.900	1.445.110	1,31	140	1,78	242	1,29	1165	1,38	353	1,06
2020-45	2020-43	1.127	2.512	1.453.188	1,73	137	1,73	235	1,24	1745	2,05	395	1,18
2020-46 1.226 3.041 1.572.014 1,93 191 2,27 239 1,18 2008 2,18 603 1,66 2020-47 1.232 2.916 1.579.001 1.85 194 2,30 252 1,24 1921 2,07 549 1,50 2020-48 1.244 2.680 1.593.998 1,68 229 2,68 215 1,05 1723 1,84 513 1,39 2020-49 1.251 2.465 1.602.520 1,54 212 2,48 244 1,19 1577 1,68 432 1,16 2020-50 1.255 2.243 1.610.364 1,39 227 2,67 230 1,12 1379 1,46 407 1,09 2020-51 1.254 2.288 1.607.921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0,99 2020-53 1.254 2.288 1.607.93 1,31 199 2,30	2020-44	1.161	2.895	1.493.974	1,94	156	1,92	288	1,48	2001	2,29	450	1,31
2020-47 1.232 2.916 1.579,001 1.85 194 2,30 252 1,24 1921 2,07 549 1,50 2020-48 1.244 2.680 1.593,998 1,68 229 2,68 215 1,05 1723 1,84 513 1,39 2020-49 1.251 2.465 1.602,520 1,54 212 2,48 244 1,19 1577 1,68 432 1,16 2020-50 1.255 2.243 1.610,364 1,39 227 2,67 230 1,12 1379 1,46 407 1,09 2020-51 1.254 2.288 1.607,921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0.99 2020-52 1.256 2.013 1.609,459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2021-05 1.261 2.110 1.615,793 1,31 199 2,30	2020-45	1.202	3.166	1.548.684	2,04	191	2,27	254	1,27	2177	2,40	544	1,52
2020-48 1.244 2.680 1.593.998 1,68 229 2,68 215 1,05 1723 1,84 513 1,39 2020-49 1.251 2.465 1.602.520 1,54 212 2,48 244 1,19 1577 1,68 432 1,16 2020-50 1.255 2.243 1.610.364 1,39 227 2,67 230 1,12 1379 1,46 407 1,09 2020-51 1.254 2.288 1.607.921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0.99 2020-52 1.256 2.013 1.609.459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2021-05 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.266 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03	2020-46	1.226	3.041	1.572.014	1,93	191	2,27	239	1,18	2008	2,18	603	1,66
2020-49 1.251 2.465 1.602.520 1.54 212 2.48 244 1,19 1577 1,68 432 1,16 2020-50 1.255 2.243 1.610.364 1,39 227 2,67 230 1,12 1379 1.46 407 1,09 2020-51 1.254 2.288 1.607.921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0,99 2020-52 1.256 2.013 1.609.459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2020-53 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03	2020-47	1.232	2.916	1.579.001	1,85	194	2,30	252	1,24	1921	2,07	549	1,50
2020-50 1.255 2.243 1.610.364 1,39 227 2,67 230 1,12 1379 1,46 407 1,09 2020-51 1.254 2.288 1.607.921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0,99 2020-52 1.256 2.013 1.609.459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2020-53 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-03	2020-48	1.244	2.680	1.593.998	1,68	229	2,68	215	1,05	1723	1,84	513	1,39
2020-51 1.254 2.288 1.607.921 1,42 236 2,77 252 1,23 1430 1,51 370 0,99 2020-52 1.256 2.013 1.609.459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2020-53 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3.55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05	2020-49	1.251	2.465	1.602.520	1,54	212	2,48	244	1,19	1577	1,68	432	1,16
2020-52 1.256 2.013 1.609.459 1,25 193 2,25 204 0,99 1244 1,32 372 1,00 2020-53 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3.55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06	2020-50	1.255	2.243	1.610.364	1,39	227	2,67	230	1,12	1379	1,46	407	1,09
2020-53 1.253 2.045 1.605.913 1,27 213 2,48 199 0,96 1280 1,36 353 0,95 2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3.55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07	2020-51	1.254	2.288	1.607.921	1,42	236	2,77	252	1,23	1430	1,51	370	0,99
2021-01 1.261 2.110 1.615.793 1,31 199 2,30 219 1,05 1244 1,31 448 1,20 2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3.55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08	2020-52	1.256	2.013	1.609.459	1,25	193	2,25	204	0,99	1244	1,32	372	1,00
2021-02 1.256 2.177 1.612.248 1,35 242 2,82 246 1,19 1233 1,30 456 1,22 2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3,55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09	2020-53	1.253	2.045	1.605.913	1,27	213	2,48	199	0,96	1280	1,36	353	0,95
2021-03 1.244 2.258 1.595.310 1,42 301 3,55 299 1,46 1238 1,32 420 1,14 2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10	2021-01	1.261	2.110	1.615.793	1,31	199	2,30	219	1,05	1244	1,31	448	1,20
2021-04 1.229 2.229 1.572.093 1,42 287 3,40 323 1,59 1193 1,30 426 1,17 2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10 1.052 2.105 1.335.473 1,58 223 2,98 256 1,43 1338 1,73 288 0,94 2021-11	2021-02	1.256	2.177	1.612.248	1,35	242	2,82	246	1,19	1233	1,30	456	1,22
2021-05 1.203 2.373 1.537.014 1,54 339 4,08 405 2,02 1347 1,50 282 0,80 2021-06 1.182 2.274 1.508.899 1,51 338 4,16 362 1,85 1312 1,48 262 0,75 2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10 1.052 2.105 1.335.473 1,58 223 2,98 256 1,43 1338 1,73 288 0,94 2021-11 981 1.761 1.247.171 1,41 187 2,73 189 1,15 1121 1,54 264 0,92 2021-12	2021-03	1.244	2.258	1.595.310	1,42	301	3,55	299	1,46	1238	1,32	420	1,14
2021-06	2021-04	1.229	2.229	1.572.093	1,42	287	3,40	323	1,59	1193	1,30	426	1,17
2021-07 1.154 2.362 1.471.487 1,61 332 4,17 377 1,97 1393 1,62 260 0,76 2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10 1.052 2.105 1.335.473 1,58 223 2,98 256 1,43 1338 1,73 288 0,94 2021-11 981 1.761 1.247.171 1,41 187 2,73 189 1,15 1121 1,54 264 0,92 2021-12 893 1.307 1.130.086 1,16 123 1,97 118 0,78 857 1,31 209 0,80 2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-15 </td <td>2021-05</td> <td>1.203</td> <td>2.373</td> <td>1.537.014</td> <td>1,54</td> <td>339</td> <td>4,08</td> <td>405</td> <td>2,02</td> <td>1347</td> <td>1,50</td> <td>282</td> <td>0,80</td>	2021-05	1.203	2.373	1.537.014	1,54	339	4,08	405	2,02	1347	1,50	282	0,80
2021-08 1.130 2.396 1.438.581 1,67 343 4,33 352 1,85 1415 1,69 286 0,86 2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10 1.052 2.105 1.335.473 1,58 223 2,98 256 1,43 1338 1,73 288 0,94 2021-11 981 1.761 1.247.171 1,41 187 2,73 189 1,15 1121 1,54 264 0,92 2021-12 893 1.307 1.130.086 1,16 123 1,97 118 0,78 857 1,31 209 0,80 2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-15	2021-06	1.182	2.274	1.508.899	1,51	338	4,16	362	1,85	1312	1,48	262	0,75
2021-09 1.098 2.297 1.396.148 1,65 313 4,02 344 1,85 1360 1,68 280 0,87 2021-10 1.052 2.105 1.335.473 1,58 223 2,98 256 1,43 1338 1,73 288 0,94 2021-11 981 1.761 1.247.171 1,41 187 2,73 189 1,15 1121 1,54 264 0,92 2021-12 893 1.307 1.130.086 1,16 123 1,97 118 0,78 857 1,31 209 0,80 2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-14 2021-15	2021-07	1.154	2.362	1.471.487	1,61	332	4,17	377	1,97	1393	1,62	260	0,76
2021-10	2021-08	1.130	2.396	1.438.581	1,67	343	4,33	352	1,85	1415	1,69	286	0,86
2021-11 981 1.761 1.247.171 1,41 187 2,73 189 1,15 1121 1,54 264 0,92 2021-12 893 1.307 1.130.086 1,16 123 1,97 118 0,78 857 1,31 209 0,80 2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-14 2021-15	2021-09	1.098	2.297	1.396.148	1,65	313	4,02	344	1,85	1360	1,68	280	0,87
2021-12 893 1.307 1.130.086 1,16 123 1,97 118 0,78 857 1,31 209 0,80 2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-14 2021-15	2021-10	1.052	2.105	1.335.473	1,58	223	2,98	256	1,43	1338	1,73	288	0,94
2021-13 671 915 840.478 1,09 80 1,76 81 0,75 600 1,22 154 0,79 2021-14 2021-15	2021-11	981	1.761	1.247.171	1,41	187	2,73	189	1,15	1121	1,54	264	0,92
2021-14 2021-15	2021-12	893	1.307	1.130.086	1,16	123	1,97	118	0,78	857	1,31	209	0,80
2021-15	2021-13	671	915	840.478	1,09	80	1,76	81	0,75	600	1,22	154	0,79
	2021-14												
2021-16	2021-15												
	2021-16												



Rapporto N. 20 del 9 aprile 2021

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 —	o-4 anni		Assistiti									
	0 4 amm	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale							
2020-42	78.586	187.397	845.688	333.439	1.445.110							
2020-43	79.407	189.607	849.189	334.985	1.453.188							
2020-44	81.445	194.975	873.196	344.358	1.493.974							
2020-45	84.249	200.435	907.037	356.963	1.548.684							
2020-46	84.007	201.740	922.532	363.735	1.572.014							
2020-47	84.272	202.473	926.747	365.509	1.579.001							
2020-48	85.401	204.988	934.614	368.995	1.593.998							
2020-49	85.465	205.543	940.045	371.467	1.602.520							
2020-50	85.165	205.203	946.878	373.118	1.610.364							
2020-51	85.309	204.973	945.243	372.396	1.607.921							
2020-52	85.619	205.782	945.454	372.604	1.609.459							
2020-53	85.860	206.685	941.953	371.415	1.605.913							
2021-01	86.585	208.141	947.419	373.648	1.615.793							
2021-02	85.886	207.334	945.973	373.055	1.612.248							
2021-03	84.890	204.654	936.434	369.332	1.595.310							
2021-04	84.371	203.691	920.628	363.403	1.572.093							
2021-05	83.177	200.417	898.734	354.686	1.537.014							
2021-06	81.296	195.597	883.681	348.325	1.508.899							
2021-07	79.646	191.696	860.208	339.937	1.471.487							
2021-08	79.169	190.302	837.792	331.318	1.438.581							
2021-09	77.870	186.296	810.930	321.052	1.396.148							
2021-10	74.902	178.422	774.601	307.548	1.335.473							
2021-11	68.510	164.579	726.058	288.024	1.247.171							
2021-12	62.472	150.763	655.811	261.040	1.130.086							
2021-13	45.429	107.637	491.893	195.519	840.478							
2021-14												
2021-15												
2021-16												

La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **1.480.917** assistiti per settimana (range: 840.478 — 1.615.793) pari al **2,5**% dell'intera popolazione italiana.

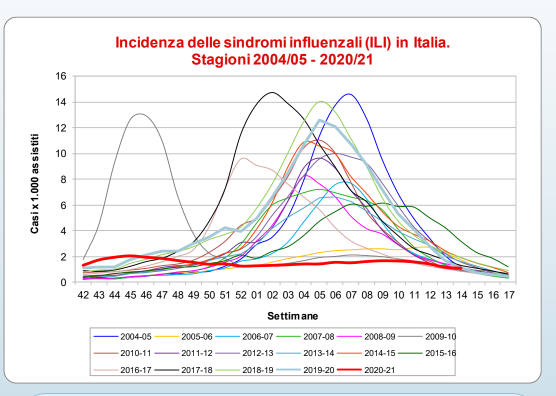


Rapporto N. 20 del 9 aprile 2021

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
2020-42	79.200
2020-43	104.100
2020-44	116.700
2020-45	123.100
2020-46	116.500
2020-47	111.200
2020-48	101.200
2020-49	92.600
2020-50	83.900
2020-51	85.700
2020-52	75.300
2020-53	76.700
2021-01	78.600
2021-02	81.300
2021-03	85.200
2021-04	85.400
2021-05	93.000
2021-06	90.700
2021-07	96.700
2021-08	100.300
2021-09	99.100
2021-10	94.900
2021-11	85.000
2021-12	69.600
2021-13	65.500
2021-14	-
2021-15	-
2021-16	-
Totale	2.291.500



Nella tredicesima settimana del 2021 la curva epidemica delle sindromi simil-influenzali è stabile e sotto soglia epidemica.

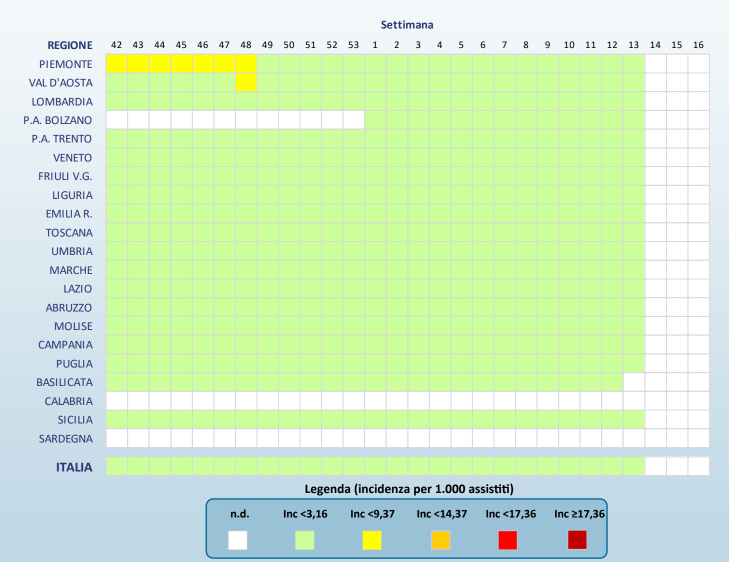
Nella scorsa stagione in questa stessa settimana il livello di incidenza era paragonabile a quello dell'attuale stagione pari a 1,1 casi per mille assistiti.

Nella tredicesima settimana del 2021, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome similinfluenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa 65.000, per un totale di circa **2.291.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.

Rapporto N. 20 del 9 aprile 2021

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. 20 del 9 aprile 2021

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.

D. J. W.	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	39	115	53.840	2,14	4	2,19	3	0,76	78	2,33	30	2,05
Val D'Aosta	2	1	3.080	0,32	-	-	-	-	1	0,47	-	-
Lombardia	115	250	149.526	1,67	13	1,29	14	0,64	177	2,09	46	1,40
P.A. di Bolzano	4	6	6.033	0,99	4	8,83	1	1,26	1	0,29	-	-
P. A. di Trento	4	8	4.915	1,63	-	-	-	-	8	2,32	-	-
Veneto	34	12	42.362	0,28	2	0,59	-	-	10	0,44	-	-
Friuli V.G.	3	1	3.697	0,27	-	-	-	-	-	-	1	2,68
Liguria	13	21	16.597	1,27	2	3,41	1	0,58	15	1,59	3	0,62
Emilia Romagna	14	17	15.708	1,08	4	2,43	5	1,26	7	1,03	1	0,31
Toscana	25	41	41.929	0,98	13	5,60	11	1,85	17	0,78	-	-
Umbria	3	1	2.080	0,48	-	-	1	0,70	-	-	-	-
Marche	14	7	17.657	0,40	-	-	-	-	7	0,76	-	-
Lazio	187	159	229.010	0,69	13	1,44	16	0,70	106	0,74	24	0,44
Abruzzo	33	37	36.430	1,02	8	1,94	-	-	22	1,27	7	1,16
Molise	7	-	6.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campania	12	3	14.496	0,21	-	-	2	0,70	1	0,13	-	-
Puglia	50	85	62.072	1,37	8	2,18	11	1,31	49	1,35	17	1,24
Basilicata	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Calabria	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Sicilia	112	151	134.420	1,12	9	2,20	16	1,42	101	1,18	25	0,74
Sardegna	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

Nella tredicesima settimana del 2021 in tutte le Regioni italiane che hanno attivato la sorveglianza, il livello di incidenza è sotto la soglia basale.

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. 20 del 9 aprile 2021

La Sorveglianza InfluNet

La sorveglianza sentinella della sindrome influenzale InfluNet è coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) con 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 di sorveglianza comprende i medici e i pediatri sentinella di tutte le regioni italiane. L'ISS svolge un ruolo di coordinamento tecnico-scientifico a livello nazionale in quanto aggrega settimanalmente i dati raccolti, 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 Dipartimento Malattie Infettive.

www.iss.it/site/rmi/influnet

L'elaborazione dei dati e la realizzazione del rapporto sono a cura del dr. Antonino Bella (Dipartimento Malattie Infettive-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.

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