



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

Verbale n. 146 della riunione tenuta, presso il Dipartimento della Protezione Civile, il giorno 17 gennaio 2021

	PRESENTI	ASSENTE
Agostino MIOZZO	X	
Fabio CICILIANO	X	
Massimo ANTONELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	IN VIDEOCONFERENZA	
Silvio BRUSAFFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA	IN VIDEOCONFERENZA	
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	X	
Giuseppe IPPOLITO	IN VIDEOCONFERENZA	
Franco LOCATELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Nicola MAGRINI	PRESENTI Ammassari in rappresentanza di AIFA	
Francesco MARAGLINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Rosa Marina MELILLO	IN VIDEOCONFERENZA	
Nausicaa ORLANDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	X	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	X	
Alberto ZOLI		X

~~INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE~~

MODULARIO
P. C. M. 198

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato n° 1 Protocollo Uscita
CTS 630-2020/0002371 17/01/2021

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

È presente il Sottosegretario di Stato alla Salute Sandra Zampa (in videoconferenza).

È presente la Dr Adriana Ammassari in rappresentanza di AIFA (in videoconferenza).

La seduta inizia alle ore 11,00.

RICHIESTA DEL MINISTRO DELLA SALUTE CONCERNENTE IL RINVIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE IN PRESENZA DELLA SCUOLA SECONDARIA

Il CTS riceve dall’Ufficio di Gabinetto del Ministero della Salute la richiesta di parere concernente l’opportunità di posticipare lo svolgimento delle attività didattiche in presenza della scuola secondaria (allegato).

Il Comitato Tecnico Scientifico, in premessa, ribadisce quanto già espresso nelle più recenti sedute:

- N. 134 del 04/12/2020 durante la quale è stato acquisito il “*Documento tecnico sulla gestione del rischio di contagio da SARS-CoV-2 nelle attività correlate all’ambito scolastico con particolare riferimento al trasporto pubblico locale*” predisposto da INAIL e ISS;
- n. 140 del 31/12/2020, durante la quale è stato acquisito il Rapporto ISS “Apertura delle scuole e andamento dei casi confermati di SARS-CoV-2: la situazione in Italia” che, relativamente alla trasmissione intrascolastica del virus così conclude: “*Allo stato attuale delle conoscenze le scuole sembrano essere ambienti relativamente sicuri, purché si continui ad adottare una serie di precauzioni ormai consolidate quali indossare la mascherina, lavarsi le mani, ventilare le aule, e si ritiene che il loro ruolo nell’accelerare la trasmissione del coronavirus in Europa sia limitato*”;
- n. 141 del 03/01/2021 in cui si è riaffermata l’evidenza delle criticità sulla movimentazione degli studenti, del personale e delle famiglie per il ritorno in classe con il richiamo ai tavoli istituiti presso le Prefetture-UTG delle province per

~~INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE~~



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

la corretta applicazione di misure, protocolli e strumenti organizzati in ambito territoriale;

- n. 144 del 12/01/2021, durante la quale è stato acquisito lo studio "Ritorno a scuola in presenza nel contesto della pandemia Covid-19: analisi sintetica delle azioni per la gestione del rischio nelle aree metropolitane a cura dei tavoli prefettizi".

Il CTS, dopo ampia condivisione ed in coerenza con quanto già espresso nelle sedute precedentemente richiamate, evidenzia – come rappresentato anche durante la seduta n. 145 del 15/01/2021 – che l'attuale incremento registrato dell'incidenza di nuovi casi è stato comunque contenuto grazie alle misure di mitigazione adottate, pur osservandosi una significativa differenza tra la realtà regionali, alcune delle quali connotate da elevata circolazione virale.

Il CTS viene reso edotto delle risultanze dei dati dell'ultimo rapporto epidemiologico Influnet di ISS (allegato) che mette in evidenza il livello di incidenza sotto la soglia base delle sindromi simil-influenzali in tutte le Regioni italiane.

Il CTS ribadisce ulteriormente e con convinzione l'importanza del ritorno in classe per gli studenti delle scuole di ogni ordine e grado come condizione imprescindibile e non più procrastinabile per il grave impatto che l'assenza di esso ha sull'apprendimento e la strutturazione psicologica e di personalità degli studenti che, in questa particolare fascia di età, possono essere fortemente penalizzati dall'isolamento domiciliare.

Il vigente DPCM 14/01/2020 già indica, agli art. 1 co. 10 lett. s) e art. 3 co. 4 lett. f), le azioni da attuare per le attività didattiche in presenza e a distanza in funzione della condizione epidemiologica dei territori regionali.

Nel rimarcare che la responsabilità delle aperture degli istituti scolastici è di competenza degli enti territoriali e locali, il CTS, facendo specifico riferimento al DPCM 14/01/2021, rimanda alla puntuale osservanza delle determinazioni assunte

~~INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE~~



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

presso i tavoli di coordinamento presieduti dai prefetti ai sensi dell'art. 1, comma 10, lett. s) sottolineando la previsione che, in caso di mancata applicazione delle misure adottate, debba essere rimandata al presidente della giunta regionale l'emanazione di provvedimenti di prescrizione al fine dell'attuazione delle misure organizzative per il rientro in classe nei diversi ambiti provinciali.

Il CTS conclude la seduta alle ore 12,50.

	PRESENTI	ASSENTE
Agostino MIOZZO		
Fabio CICILIANO		
Massimo ANTONELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	IN VIDEOCONFERENZA	
Silvio BRUSAFFERO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA	IN VIDEOCONFERENZA	
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	X	
Giuseppe IPPOLITO	IN VIDEOCONFERENZA	
Franco LOCATELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Nicola MAGRINI	PRESENTE Ammassari in rappresentanza di AIFA	
Francesco MARAGLINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Rosa Marina MELILLO	IN VIDEOCONFERENZA	
Nausicaa ORLANDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	

~~INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE~~

MODULARIO
P. C. M. 198



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	X	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	X	
Alberto ZOLI		X

VERBALE APPROVATO ALL'UNANIMITÀ DEI PRESENTI:
DOPO RILETTURA DEL DOCUMENTO DURANTE LA
SEDUTA, PREVIO INVIO VIA MAIL, E CONDIVISIONE
DELLA VERSIONE DEFINITIVA



INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE

Ciciliano Fabio

Da: Miozzo Agostino
Inviato: sabato 16 gennaio 2021 19:55
A: Ciciliano Fabio
Oggetto: Fwd:

Inviato da iPhone

Inizio messaggio inoltrato:

Da: Coccoletto Tiziana <t.coccoletto@sanita.it>
Data: 16 gennaio 2021 19:42:55 CET
A: Miozzo Agostino <Agostino.Miozzo@protezionecivile.it>
Cc: Zaino Federica <f.zaino@sanita.it>

Gentile coordinatore,
Caro Agostino,
Su indicazione del Ministro della salute, On .Roberto Speranza, ti chiederei di convocare in via d'urgenza il Comitato tecnico scientifico in merito al punto che segue.

Si fa riferimento alle disposizioni del nuovo decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 14 gennaio 2020 e, in particolare, all'articolo 1, comma 10, lettera s), il quale prevede lo svolgimento in presenza dell'attività didattica ed educativa per i servizi educativi per l'infanzia, la scuola per l'infanzia e il primo ciclo di istruzione, nonché per le istituzioni scolastiche di secondo grado nel limite del 75 per cento.

Tanto premesso, si chiede al Comitato tecnico-scientifico da Te presieduto di volersi esprimere in merito all'opportunità che le predette attività scolastiche ed educative continuino, già da lunedì 18 gennaio 2021, a svolgersi in presenza, o se diversamente in considerazione dell'evolversi della situazione epidemiologica sul territorio nazionale, non sia opportuno in questa fase posticipare lo svolgimento delle attività didattiche in presenza della scuola secondaria superiore di primo e secondo grado, riservando un margine di flessibilità, ai singoli Presidenti delle Regioni in considerazione della specificità dei territori, l'adeguamento del quadro delle misure.

In attesa di riscontro ti invio i miei più cordiali saluti.

Tiziana Coccoletto
Inviato dal mio Galaxy

Rapporto Epidemiologico **InfluNet**

Stagione Influenzale 2020 - 2021

Allegato 2

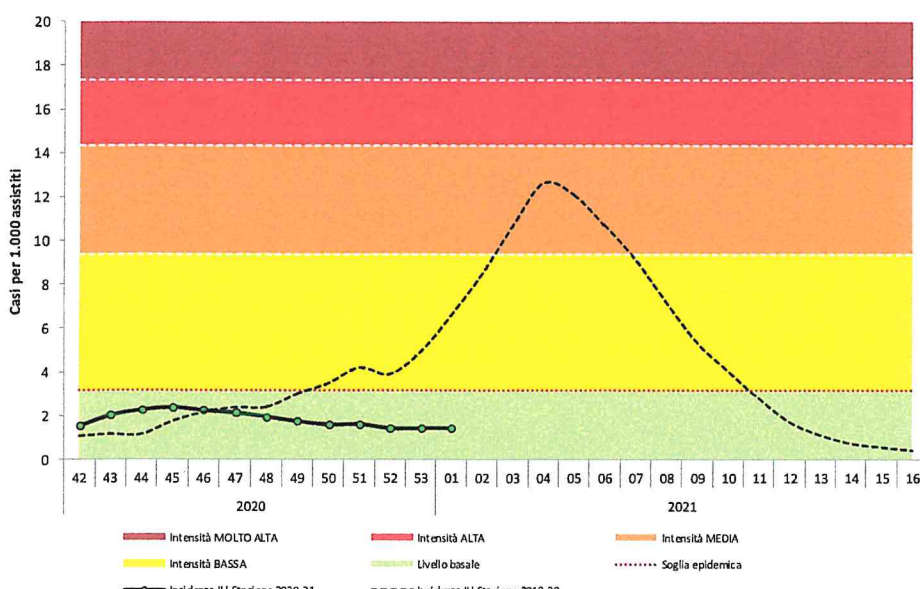
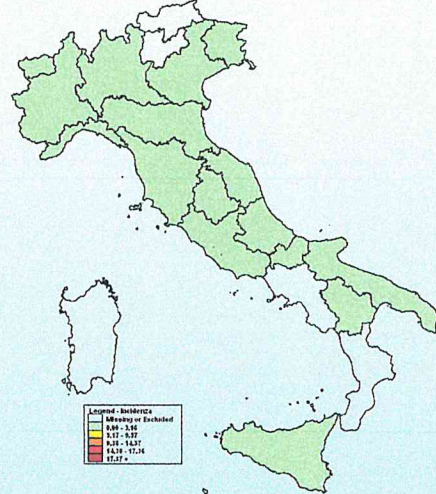
Settimana 2021 - 01
dal 4 al 10 gennaio 2021

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

Settimana 2021 - 01

- Causa emergenza Covid-19, P.A di Bolzano, P.A. di Trento, Sardegna, Campania e Calabria non hanno attivato la sorveglianza.
- In Italia, nella 1^o settimana del 2021, l'incidenza delle sindromi simil-influenzali continua ad essere stabilmente sotto la soglia basale con un valore pari a **1,4** casi per mille assistiti. Nella scorsa stagione in questa stessa settimana il livello di incidenza era pari a **6,6** casi per mille assistiti.
- In tutte le Regioni italiane che hanno attivato la sorveglianza il livello di incidenza delle sindromi simil-influenzali è sotto la soglia basale.



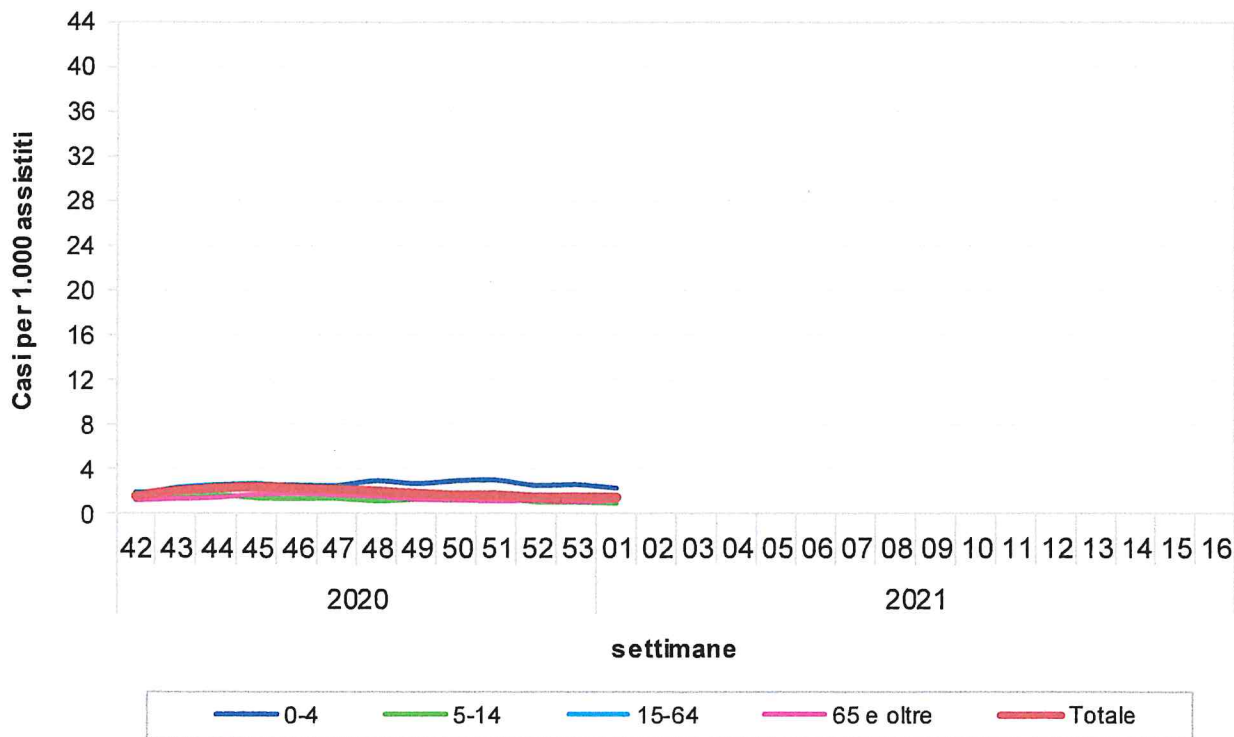
- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo **Moving Epidemic Method** (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza 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 alta), oltre **17,36** (intensità molto alta).

Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 2021

Risultati Nazionali

Incidenza delle sindromi simil-influenzali in Italia per età. Stagione 2020 - 2021



Durante la prima settimana del 2021, 718 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi simil-influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a **1,43** casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 2,24 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 0,90 nella fascia 15-64 anni a 1,43 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 1,17 casi per mille assistiti.

Stagione Influenzale 2020 - 2021
Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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.

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
2020-42	1.004	1.862	1.228.409	1,52	130	1,88	228	1,38	1151	1,51	353	1,17
2020-43	1.008	2.485	1.231.506	2,02	131	1,87	226	1,35	1735	2,28	393	1,30
2020-44	1.040	2.863	1.267.705	2,26	152	2,12	277	1,61	1988	2,54	446	1,43
2020-45	1.079	3.128	1.316.406	2,38	185	2,47	243	1,37	2157	2,65	543	1,67
2020-46	1.104	2.990	1.339.057	2,23	187	2,51	233	1,30	1981	2,39	589	1,78
2020-47	1.105	2.858	1.340.163	2,13	186	2,49	239	1,34	1890	2,28	543	1,64
2020-48	1.117	2.635	1.352.583	1,95	220	2,90	200	1,10	1706	2,04	509	1,52
2020-49	1.120	2.369	1.355.314	1,75	200	2,64	223	1,23	1532	1,83	414	1,23
2020-50	1.110	2.139	1.344.952	1,59	218	2,91	209	1,16	1321	1,59	391	1,18
2020-51	1.082	2.099	1.306.389	1,61	219	2,96	228	1,29	1300	1,61	352	1,09
2020-52	1.043	1.778	1.254.104	1,42	179	2,48	177	1,03	1066	1,38	356	1,15
2020-53	952	1.631	1.143.674	1,43	167	2,56	156	0,99	1013	1,44	295	1,04
2021-01	718	1.216	852.669	1,43	118	2,24	115	0,90	740	1,43	243	1,17
2021-02												
2021-03												
2021-04												
2021-05												
2021-06												
2021-07												
2021-08												
2021-09												
2021-10												
2021-11												
2021-12												
2021-13												
2021-14												
2021-15												
2021-16												

Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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	Assistiti				
	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale
2020-42	69.116	164.779	760.846	302.654	1.228.409
2020-43	70.155	166.907	761.019	303.449	1.231.506
2020-44	71.768	171.549	783.722	312.282	1.267.705
2020-45	74.956	177.718	814.294	324.209	1.316.406
2020-46	74.626	178.821	829.180	330.869	1.339.057
2020-47	74.661	178.786	829.898	331.293	1.340.163
2020-48	75.770	181.308	836.749	334.306	1.352.583
2020-49	75.674	180.991	838.613	335.510	1.355.314
2020-50	75.022	179.524	832.695	332.515	1.344.952
2020-51	73.897	176.883	806.929	322.358	1.306.389
2020-52	72.076	172.592	771.441	309.892	1.254.104
2020-53	65.179	157.387	703.735	282.385	1.143.674
2021-01	52.635	127.800	517.179	207.572	852.669
2021-02					
2021-03					
2021-04					
2021-05					
2021-06					
2021-07					
2021-08					
2021-09					
2021-10					
2021-11					
2021-12					
2021-13					
2021-14					
2021-15					
2021-16					

La popolazione degli assistiti in sorveglianza è mediamente pari a **1.256.379** assistiti per settimana (range: 852.669 — 1.355.314) pari al **2,1%** dell'intera popolazione italiana.

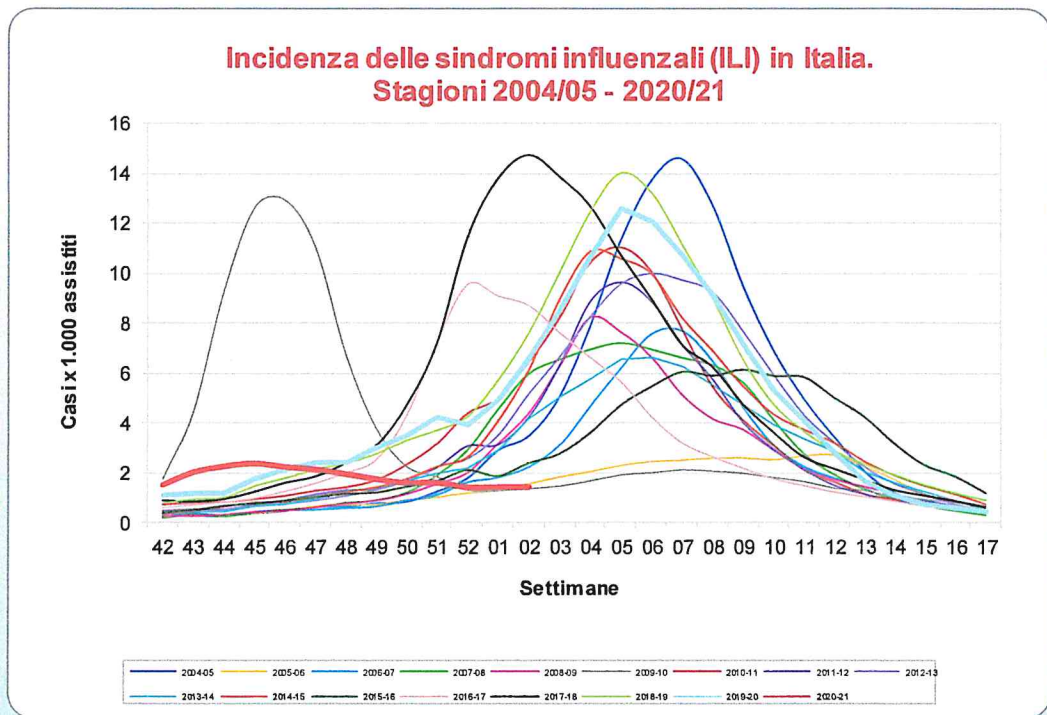
Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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	91.300
2020-43	121.500
2020-44	136.000
2020-45	143.100
2020-46	134.500
2020-47	128.400
2020-48	117.300
2020-49	105.300
2020-50	95.800
2020-51	96.700
2020-52	85.400
2020-53	85.900
2021-01	85.900
2021-02	-
2021-03	-
2021-04	-
2021-05	-
2021-06	-
2021-07	-
2021-08	-
2021-09	-
2021-10	-
2021-11	-
2021-12	-
2021-13	-
2021-14	-
2021-15	-
2021-16	-
Totale	1.427.100



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

Nella scorsa stagione in questa stessa settimana l'attività dei virus influenzali si intensificava e il livello di incidenza era pari a 6,6 casi per mille assistiti contro 1,4 di questa stagione.

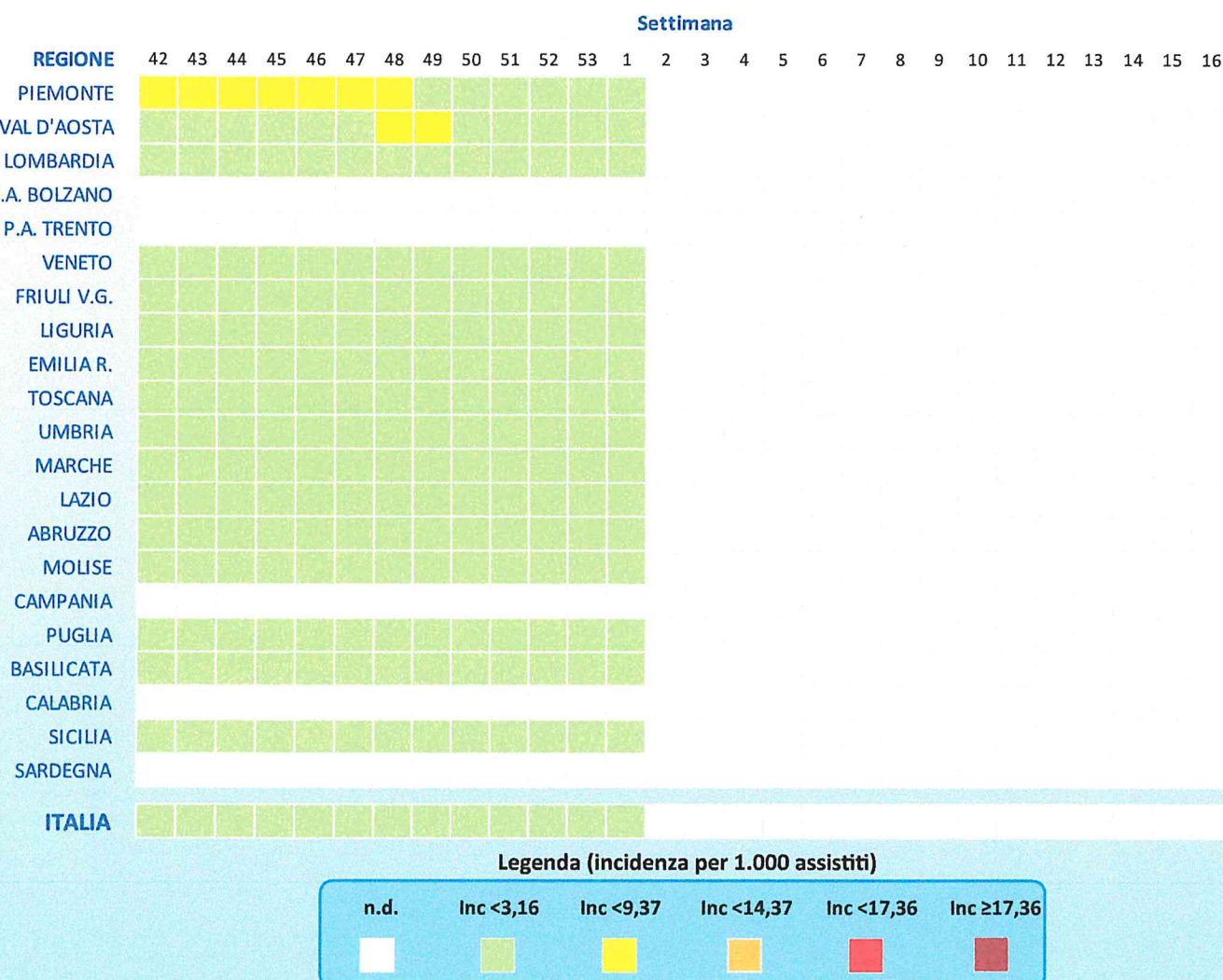
Nella prima settimana del 2021, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome simil-influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa **86.000**, per un totale di circa **1.427.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.

Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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.



Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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.

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	42	111	58.315	1,90	6	1,57	6	0,46	77	2,62	22	1,82
Val D'Aosta	2	1	3.080	0,32	-	-	-	-	1	0,47	-	-
Lombardia	140	241	181.933	1,32	21	1,49	17	0,56	159	1,61	44	1,14
P.A. di Bolzano	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
P. A. di Trento	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Veneto	40	20	52.605	0,38	-	-	-	-	16	0,54	4	0,34
Friuli V.G.	4	12	5.302	2,26	-	-	-	-	8	3,60	4	3,87
Liguria	23	31	27.893	1,11	2	1,49	1	0,33	23	1,52	5	0,60
Emilia Romagna	19	26	21.390	1,22	8	3,76	-	-	13	1,40	5	1,04
Toscana	22	47	36.374	1,29	12	4,57	10	1,49	20	1,15	5	0,52
Umbria	9	12	9.775	1,23	5	5,78	4	1,77	3	0,62	-	-
Marche	12	10	14.282	0,70	-	-	-	-	8	1,32	2	0,82
Lazio	183	263	224.634	1,17	21	2,16	21	0,87	169	1,22	52	0,99
Abruzzo	31	73	34.842	2,10	12	3,59	10	1,42	35	1,95	16	2,44
Molise	4	1	3.324	0,30	-	-	-	-	1	0,44	-	-
Campania	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Puglia	64	124	85.584	1,45	14	4,13	17	2,48	72	1,32	21	1,02
Basilicata	1	-	1.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Sicilia	115	243	136.921	1,77	17	3,50	28	2,16	135	1,59	63	1,86
Sardegna	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

Nella prima 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**.



Stagione Influenzale 2020 - 2021

Rapporto N. 8 del 13 gennaio 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 Regioni.

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