

# RAPPORTO INFLUENZA STAGIONE 2016-2017

## BOLLETTINO SETTIMANALE DELL'INFLUENZA

A CURA DELLA SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA GENERALE

**51 e 52° settimana 2016 (19 dicembre - 1 gennaio)**

### IN ITALIA

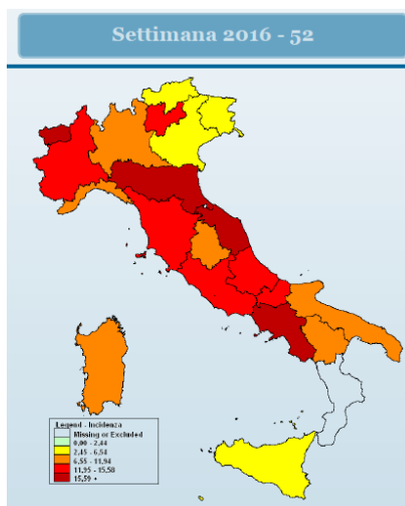
Nel corso di queste due ultime settimane di rilevazione oltre 800 medici sentinella, con un denominatore di popolazione di circa 1.1 milione di assistiti, hanno segnalato complessivamente 18.844 casi di influenza clinica.

L'incidenza nell'ultima settimana dell'anno è arrivata a **10.12 casi per 1000 abitanti**.

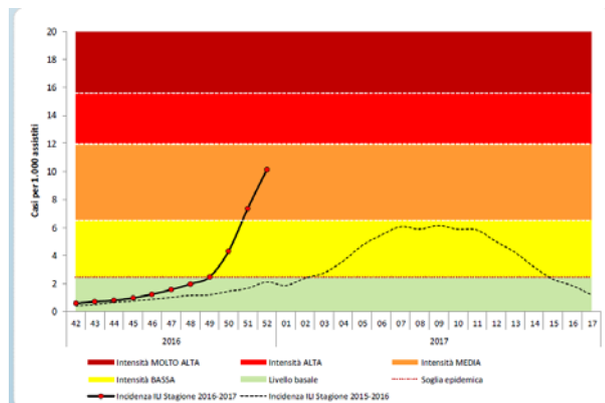
	Settimana 2016-52	Settimana 2016-51
Età	<i>casi per mille</i>	<i>casi per mille</i>
0-4 anni	27.60	20.26
5-14 anni	14.19	13.87
15-64 anni	9.28	6.23
>65 anni	6.34	3.32
Tutti	<b>10.12</b>	<b>7.34</b>

Rapportando questo dato all'intera popolazione italiana si stima che, **nel corso della 52° settimana di rilevazione** siano state colpite da **influenza complessivamente 607.200 persone**.

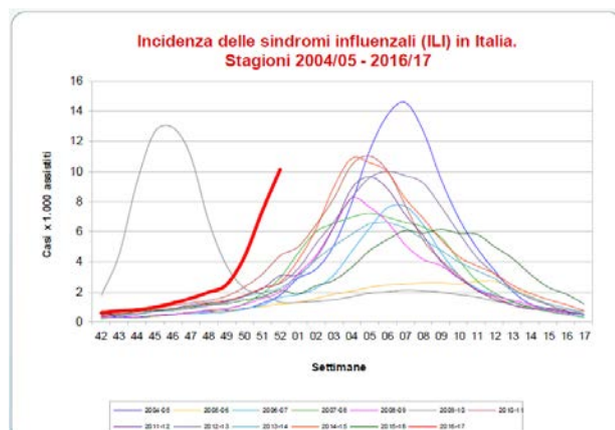
L'influenza sta raggiungendo il suo picco essendo la maggior parte delle regioni colpite in maniera massiva.



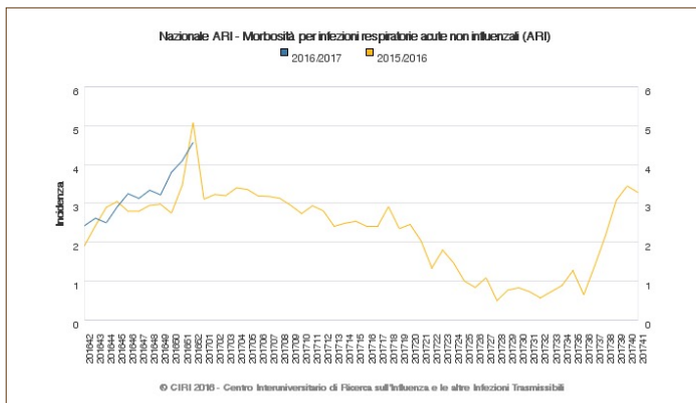
Attualmente la soglia epidemica è “media” secondo il Moving Epidemic Method (MEM), con un incremento significativo nelle ultime due settimane.



E' possibile visionare il grafico dell'andamento dell'influenza sul sito dell'Istituto Superiore di Sanità ([www.iss.it/iflu](http://www.iss.it/iflu)).



Dal Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Influenza e Infezioni Virali (CIRI-IV), che riceve informazioni da circa 450 medici sentinella di 10 Regioni con un denominatore di popolazione di circa 600.000 unità, sono stati segnalati, in queste due ultime settimane di rilevazione, complessivamente 5.062 casi di infezioni delle vie aeree. L'incidenza media per la 502° settimana delle **infezioni delle vie aeree da virus non influenzali** (ARI = Acute Respiratory Illness) è stata del 4.57 per mille che significa **274.200 persone** su tutto il territorio nazionale. ([www.cirinet.it](http://www.cirinet.it)).



Queste infezioni colpiscono prevalentemente i piccoli (0-4 anni: circa il 13 per mille) e i giovani (5-14 anni: circa 5 per mille).

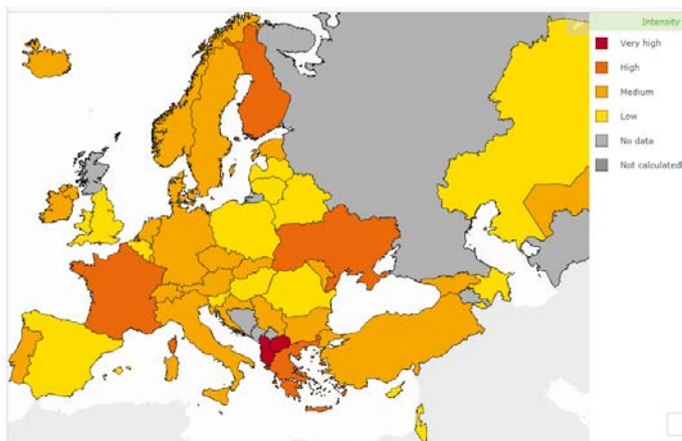
# CONTATORE

casi in Italia al 1 gennaio 2017

INFLUENZA (ILI)	SINDROMI RESPIRATORIE ACUTE (ARI)
1.945.920	2.218.800

## IN EUROPA

L'influenza si sta diffondendo in tutta Europa in maniera significativa, con una percentuale di positività ai campioni pervenuti che attualmente è al 50% (prevalentemente A(H3N2). Viene segnalato un incremento di ricoveri ospedalieri nei confronti degli anziani per complicanze respiratorie ([www.flunewseurope.org](http://www.flunewseurope.org)).



a cura di Aurelio Sessa