



# CoronaVirus

<http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/dettaglioFaqNuovoCoronavirus.jsp?lingua=italiano&id=228>

<http://www.salute.gov.it/nuovocoronavirus>

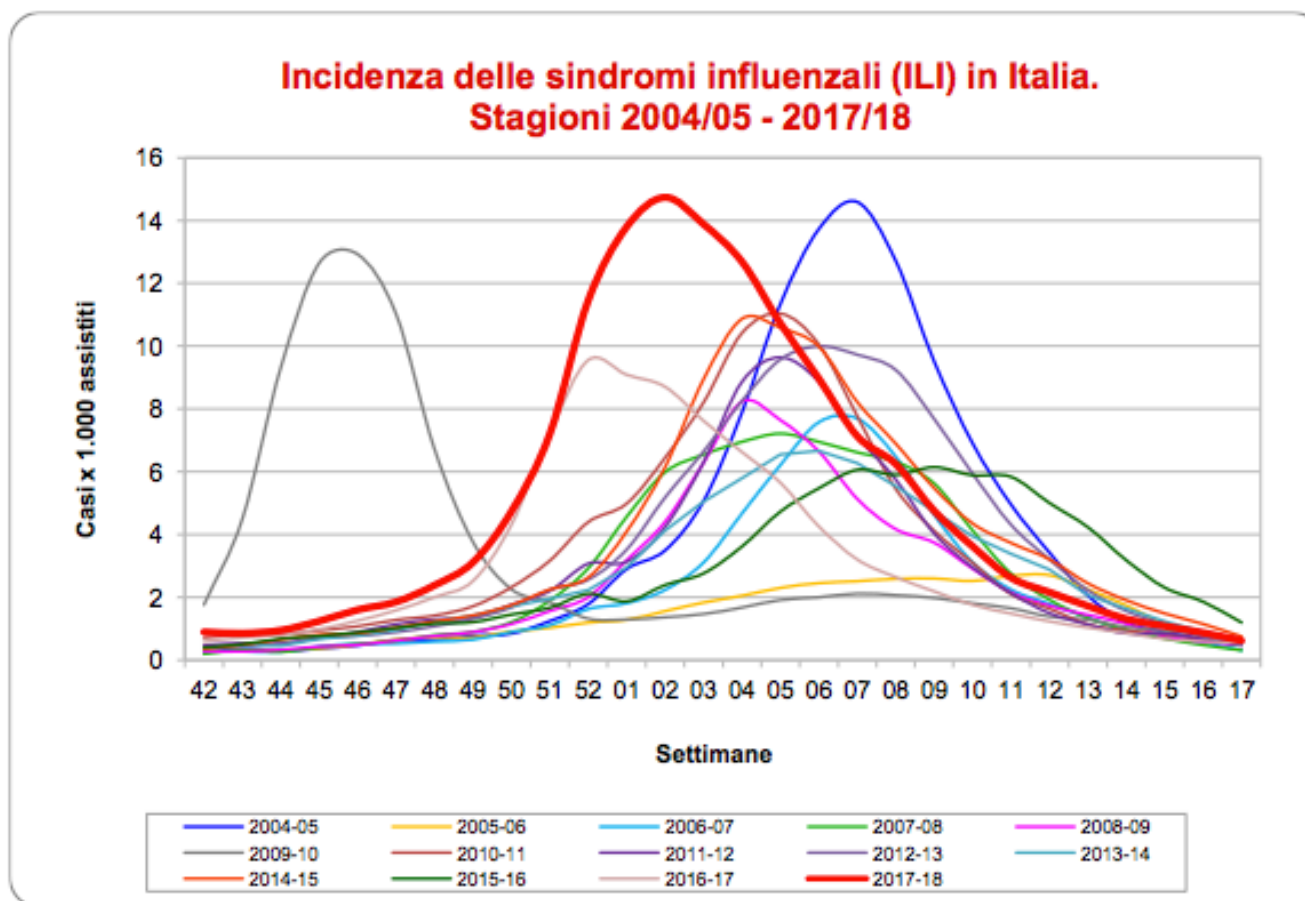
# Richiesta (prendetela seriamente, ma senza allarme eccessivo).

- **Si invitano a rimanere a casa ed evitare di frequentare le lezioni coloro che rientrano in casistiche sottostanti:**
- sintomatologie influenzali come: febbre, tosse, problemi respiratori
- contatto con persone risultate positive al test per il Covid-19
- Negli ultimi 15 giorni soggiorno (escluso transito: esempio cambio treno) in uno dei comuni italiani sottoposti a isolamento fiduciario (DPCM 23 febbraio 2020): Bertonico, Casalpusterlengo, Castelgerundo, Castiglione d'Adda, Codogno, Fombio, Maleo, San Fiorano, Somaglia, Terranova dei Passerini, Vo' Euganeo
- Negli ultimi 15 giorni rientro dalla Cina

# Raccomandazioni

- **Lavarsi spesso le mani** (40 sec con sapone)
- Evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- **Non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani**
- Coprire bocca e naso se si starnutisce o tossisce
- Utilizzare fazzoletti usa e getta
- Non assumere farmaci antivirali né antibiotici senza prescrizione del medico
- Contattare il numero verde **800 86 73 88** se si ha febbre o tosse e si è tornati da zone endemiche da meno di 14 giorni o avete avuto contatti con casi positivi
- Usare la mascherina se si sospetta di essere malato o se si assistono persone malate

# Sindromi influenzali



Da influnet

# Sindromi influenzali

"In Italia i virus influenzali causano direttamente all'incirca 300-400 morti ogni anno, con circa 200 morti per polmonite virale primaria. A seconda delle stime dei diversi studi, vanno poi aggiunti tra le 4 mila e le 10 mila morti "indirette", dovute a complicanze polmonari o cardiovascolari, legate all'influenza".

<https://www.agi.it/fact-checking/news/2020-02-20/coronavirus-influenza-stagionale-7136419/>

Il tasso di letalità, spesso indicato semplicemente come letalità, è una misura di incidenza utilizzata in epidemiologia, che indica il numero totale di decessi per una determinata malattia in rapporto al numero totale di soggetti affetti da tale malattia.

L'Iss stima che il tasso di letalità dell'influenza stagionale sia inferiore all'uno per mille.

**Ultimi dati OMS (Fonte: Health Emergency Dashboard,( 01 Marzo, ore 10.00 CET)**

#### **Globale**

- **87161** casi confermati nel mondo dall'inizio dell'epidemia\*
- **2979** morti

Tasso letalità 3,5 %

# Perché c'è allarme?

- Alta CONTAGIOSITA'
- Circa 10% pazienti abbisogna di terapia intensive
- => rischio di esplosione dei numeri in tempo breve, e conseguente rischio di collasso del Sistema sanitaria.