

ADOTTIAMO LE PRECAUZIONI SUGGERITE DALLE AUTORITÀ SANITARIE:

Puliamo accuratamente le superfici di lavoro e di consumo con prodotti a base di cloro o alcool

Mettiamo a disposizione soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani

INVITIAMO I CLIENTI A:



Lavarsi accuratamente le mani

Coprirsi naso e bocca se si tossisce
o starnutisce



Non toccarsi occhi,
naso e bocca con le mani

Tutto quello che sappiamo sul Coronavirus

DI CHE SI TRATTA

- I coronavirus sono una vasta famiglia di virus
- Causano malattie che vanno dal comune raffreddore a patologie respiratorie gravi
- Il virus Sars-CoV-2 è stato identificato per la prima volta a Wuhan, in Cina, alla fine del 2019
- La malattia che il patogeno provoca è stata chiamata CoVid-19

Le persone più a rischio sono gli anziani e quelle con malattie pre-esistenti



I SINTOMI PIÙ COMUNI



Raffreddore



Mal di gola



Tosse



Polmonite



Febbre



Difficoltà respiratorie



Sindrome respiratoria acuta



Insufficienza renale

COME SI TRASMETTE

- Il virus si diffonde principalmente attraverso il contatto stretto con una persona malata
- Saliva
- Starnuti
- Colpi di tosse
- Contatti diretti personali
- Mani che toccano bocca, naso o occhi



PERIODO DI INCUBAZIONE

Si stima che vari tra 2 e 11 giorni

Fino ad un massimo di 14 giorni



CURA

Non esiste un vaccino. Per realizzarne uno ad hoc si stima ci vogliano tra i 12 e i 18 mesi

I sintomi possono essere trattati



Come evitare il contagio

- 1** NON TOCCARSI occhi, naso e bocca con le mani sporche

- 2** ALLONTANARSI da chi starnutisce o tossisce

- 3** Starnutire o tossire in un FAZZOLETTO USA E GETTA e gettare subito il fazzoletto

- 4** Mantenere una BUONA IGIENE delle superfici

- 5** LAVARSI SPESSO (e bene) le mani con acqua e sapone per almeno 20 secondi



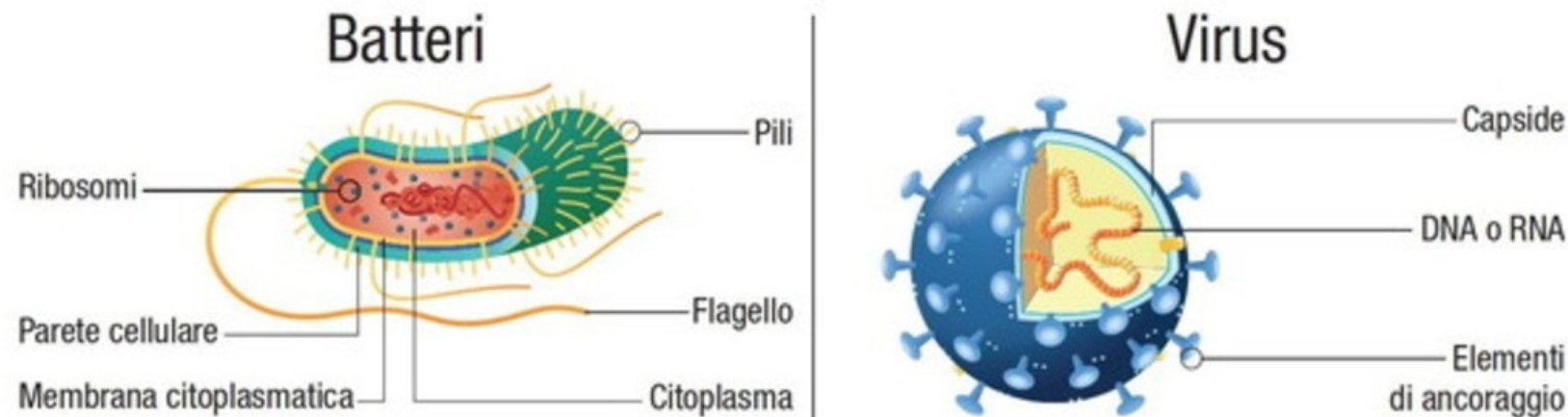
IN CASO DI SINTOMI SOSPETTI

Non recarsi al Pronto soccorso o nello studio del medico di base ma **chiamare il numero 112**; (nelle Regioni dove non è attivo chiamare il 118).

Non chiamare il 112 se non c'è un'emergenza.

Per **informazioni generali** chiamare il **1500**. Per chi vive nelle regioni dove è stata disposta la quarantena è stato attivato il numero **800894545**

La differenza tra batterio e virus



ELEMENTI IN COMUNE



Infettano gli umani



Contengono proteine e materiale genetico



Si presentano in molte forme

CARATTERISTICHE DEI BATTERI



DIMENSIONE
0,001 mm



TRATTAMENTO
Antibiotici



RIPRODUZIONE
Si autoriproducono



TIPOLOGIA
Sono organismi viventi

CARATTERISTICHE DEI VIRUS



DIMENSIONE
0,000000001 mm



TRATTAMENTO
Antivirali



RIPRODUZIONE
Necessitano di un ospite per propagarsi

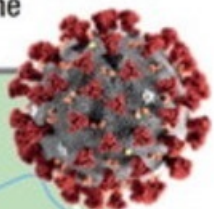


TIPOLOGIA
Non sono organismi viventi

La "zona rossa" lombarda



I 10 Comuni del Lodigiano e la loro popolazione per i quali è scattata la quarantena



50.469

persone
in totale
interessate



LE NORME PREVEDONO



Aziende, scuole e asili chiusi

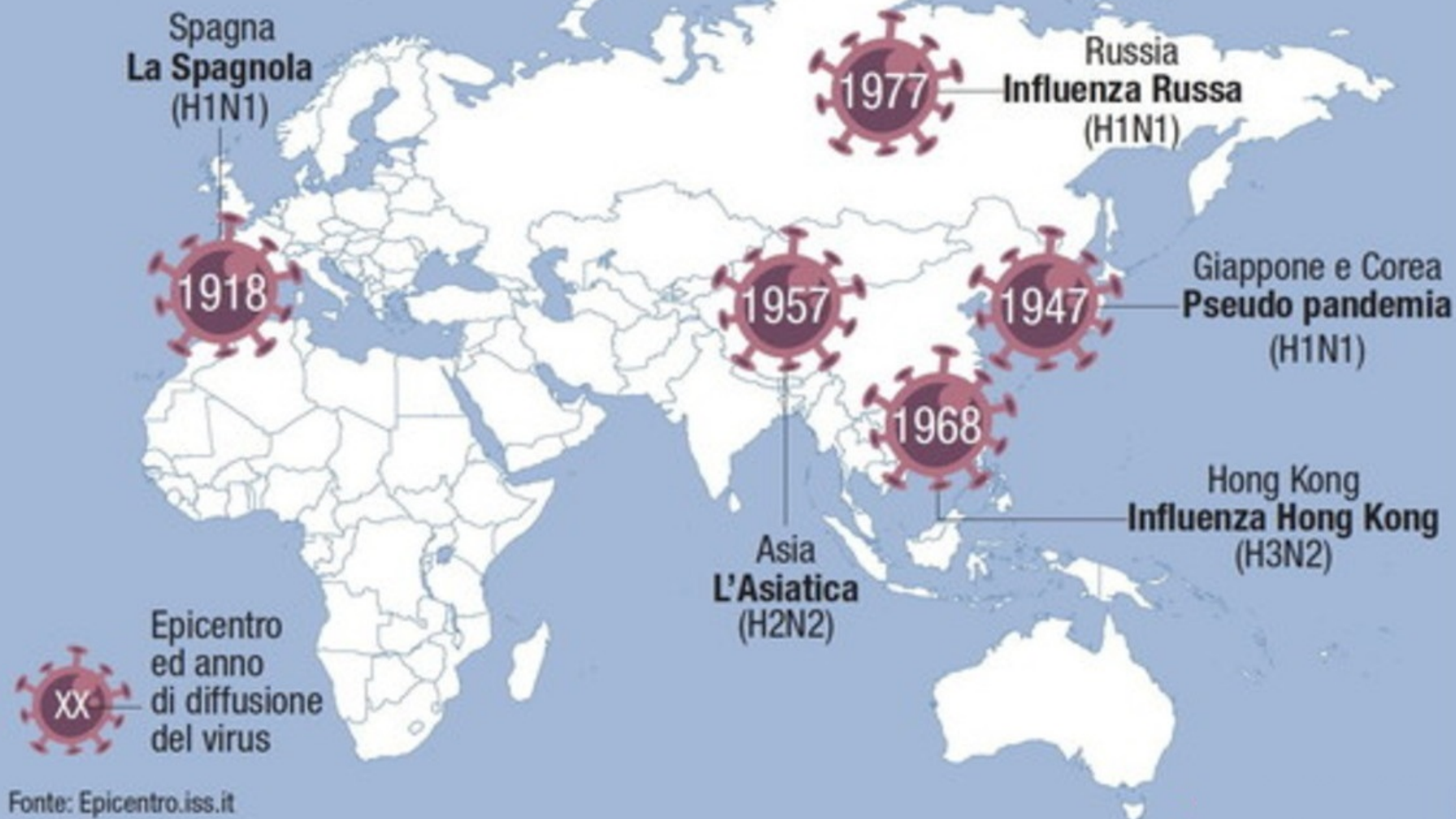


Manifestazioni pubbliche vietate



Aperture consentite solo a negozi di prima necessità come le farmacie

Le pandemie del ventesimo secolo



Covid19: i dati epidemiologici



80-90% dei casi
sintomi lievi
e moderati, simili
a quelli di un'influenza



10-15% dei casi
sviluppo di una polmonite
con decorso benigno
nella maggioranza dei casi



4% dei casi
ricovero in terapia
intensiva



2,5% dei casi
decesso
del paziente

Come funziona il tampone faringeo



1. Il medico preleva un campione di muco e saliva dalla mucosa della faringe posteriore attraverso un bastoncino cotonato



2. Il bastoncino viene immerso in un gel, inserito in un contenitore ad hoc e conservato a +4°C



3. Il campione viene spedito a un laboratorio di virologia specializzato. L'analisi richiede dalle 4 alle 6 ore

