

# Covid-19: dati nazionali ed internazionali

16 marzo 2020

## Dati nazionali

Dal 28 febbraio 2020 l'**Istituto Superiore di Sanità** sta coordinando a livello nazionale [un sistema di sorveglianza](#) che integra a livello individuale i dati microbiologici ed epidemiologici forniti da Regioni e Province Autonome e dal Laboratorio nazionale di riferimento per SARS-CoV-2 dell'Istituto. A cadenza giornaliera viene prodotta un'infografica che riporta - con grafici, mappe e tabelle - una descrizione della diffusione nel tempo e nello spazio del Covid-19 nel nostro Paese e una descrizione delle caratteristiche delle persone affette. Ogni martedì e venerdì viene inoltre pubblicato un bollettino che approfondisce in maniera più estesa le informazioni raccolte. Segnaliamo in particolare l'uscita della [Survey nazionale](#) sul contagio Covid-19 nelle strutture residenziali e socio-sanitarie, a cura dell'Istituto Superiore di Sanità in collaborazione con il Garante Nazionale dei Diritti delle persone detenute o private della libertà personale. Un secondo Report dell'ISS - [Survey nazionale sul contagio COVID-19 nelle strutture residenziali e socio-sanitarie](#), è uscito il 6 aprile 2020. Il [terzo Report dell'ISS sul contagio Covid-19 nelle RSA](#) è uscito il 14 aprile 2020.

Il 4 maggio l'**Istat**, in collaborazione con l'ISS, ha pubblicato un [report sull'impatto dell'epidemia Covid-19 sulla mortalità totale della popolazione residente](#) in Italia nel primo trimestre 2020.

Anche la **Fondazione Gimbe** ha dedicato [una pagina](#) al monitoraggio dell'emergenza Covid-19 in Italia. La dataroom, contenente dati sulla distribuzione geografica dei casi a livello regionale e provinciale, andamento dei casi e incremento percentuale degli stessi, è aggiornata quotidianamente con i dati diffusi dalla Protezione Civile e dal Ministero della Salute.

Sul sito de **Il Sole24 ore** è possibile visualizzare in modo immediato [l'evoluzione giornaliera dei dati](#) relativi al Coronavirus.

**Italianonprofit** ha realizzato un'interessante mappatura delle donazioni da parte del Terzo settore [L'Italia che \(r\)esiste: numeri e dati della solidarietà ai tempi del Coronavirus](#).

## Dati internazionali

A livello mondiale, la **Johns Hopkins University** sta monitorando la diffusione del Covid-19 in tempo reale attraverso [una mappa interattiva](#) che evidenzia con cerchi rossi più o meno grandi i paesi del mondo via via colpiti dal virus e le crescite nei contagi. Il sito fornisce statistiche su decessi e casi confermati di Coronavirus e consente ai visitatori di scaricare gratuitamente i dati. I dati pubblicati sulla mappa sono costantemente raccolti dai principali enti sanitari internazionali e nazionali, tra cui l'Organizzazione Mondiale della Sanità, i Centers for Disease Control and Prevention americani, l'European Centre for Disease Prevention and Control, e molte altre autorevoli fonti.

Un qualificato servizio di aggiornamento viene quotidianamente offerto dal [Financial Times](#), ad accesso libero.

A livello internazionale, un aggiornamento molto articolato sulla situazione viene fornito da [University of Oxford, Oxford Martin School e Global Change Data Lab](#).

Sul sito di [ISPI](#) è proposto uno studio, periodicamente aggiornato, relativo alla ricostruzione delle morti reali rispetto a quelle dichiarate in alcuni paesi europei.