



[Home](#) / [Covid-19 - Situazione in Italia](#)

Covid-19 - Situazione in Italia



Monitoraggio e indicatori di rischio

MONITORAGGIO REGIONI n. 29

27 novembre 2020 - CABINA DI REGIA (DM 30 aprile 2020)

ORDINANZE 5 dicembre 2020

Ministero della Salute

MONITORAGGIO REGIONI n. 28

27 novembre 2020 - CABINA DI REGIA (DM 30 aprile 2020)

ORDINANZE 27 novembre 2020

Ministero della Salute

MONITORAGGIO REGIONI n. 27

20 novembre 2020 - CABINA DI REGIA (DM 30 aprile 2020)

ORDINANZA 24 novembre 2020

ORDINANZA 20 novembre 2020 ORDINANZA 19 novembre 2020

Ministero della Salute

MONITORAGGIO REGIONI n. 26

13 novembre 2020 - CABINA DI REGIA (DM 30 aprile 2020)

ORDINANZA 13 novembre 2020

MONITORAGGIO REGIONI n. 25

9 novembre 2020 - CABINA DI REGIA (DM 30 aprile 2020)

ORDINANZA 10 novembre 2020

Ministero della Salute

MONITORAGGIO REGIONI n. 24

25 ottobre 2020

ORDINANZA 4 novembre 2020

Ministero della Salute

Indicatori rischio e resilienza, soglie e parametri di allerta
DM 30 aprile 2020

Prevenzione e risposta a COVID-19: evoluzione della strategia e pianificazione nella fase di transizione per il periodo autunno-invernale

**Classificazione Regioni
(In vigore dal 6 dicembre 2020)**

Dal 3 novembre, Regioni e Province autonome sono classificate in tre aree - rossa, arancione, gialla - corrispondenti ad altrettanti scenari di rischio, per le quali sono previste specifiche misure restrittive. La classificazione avviene in base a Ordinanze del Ministero della Salute.

(DPCM 3 novembre 2020; Decreto legge 9 novembre 2020)

Area Rossa

Rischio alto

SCENARIO 4 : situazione di trasmissibilità non controllata con criticità nella tenuta del sistema sanitario nel breve periodo

Regioni / Province Autonome	Ordinanze
------------------------------------	------------------

Abruzzo

5 dicembre 2020

Area Arancione

Rischio medio-alto

SCENARIO 3 : situazione di trasmissibilità sostenuta e diffusa con rischi di tenuta del sistema sanitario nel medio periodo



Regioni / Province Autonome Regioni / Province Autonome	Ordinanze Ordinanze
Basilicata	5 dicembre 2020
Calabria	5 dicembre 2020
Campania	5 dicembre 2020
Lombardia	5 dicembre 2020
Provincia autonoma di Bolzano	5 dicembre 2020
Piemonte	5 dicembre 2020
Toscana	5 dicembre 2020
Val d'Aosta	5 dicembre 2020

Area Gialla

Rischio medio

Regioni e Province autonome che non rientrano negli scenari 3 e 4

Regioni / Province Autonome	Ordinanze
Emilia Romagna	5 dicembre 2020
Friuli Venezia Giulia	5 dicembre 2020
Lazio	5 dicembre 2020
Liguria	5 dicembre 2020
Marche	5 dicembre 2020
Molise	5 dicembre 2020
Provincia autonoma di Trento	5 dicembre 2020
Puglia	5 dicembre 2020

Regioni / Province Autonome	Ordinanze
Sicilia	5 dicembre 2020
Umbria	5 dicembre 2020
Veneto	5 dicembre 2020

Le Regioni e le Province autonome possono adottare specifiche ulteriori disposizioni restrittive, di carattere locale, per conoscere le quali è necessario fare riferimento ai canali informativi istituzionali dei singoli enti. Gli scenari sono descritti nel documento [Prevenzione e risposta a COVID-19: evoluzione della strategia e pianificazione nella fase di transizione per il periodo autunno-invernale](#).

Gli indicatori di rischio sono definiti nel [Decreto ministeriale 30 aprile 2020](#)

Per conoscere le restrizioni

- [Infografica con sintesi misure di contenimento nelle aree gialla, arancione e rossa](#)
- [Domande e risposte sito Governo](#)

Per saperne di più

- [DPCM 3 novembre 2020](#)
- [DPCM 3 dicembre 2020;](#)

Archivio monitoraggio Regioni

- [Tutti i monitoraggi settimanali](#)

Report giornalieri

- [Mappa interattiva Italia \(dashboard\)](#)
- [Bollettino giornaliero situazione in Italia](#) (scheda dati quotidiana con i casi aggregati di Regioni/PPAA)
- [Infografica della sorveglianza integrata Covid-19 in Italia](#) sul sito dell'Istituto Superiore di Sanità che offre un quadro complessivo dell'epidemia e un focus sui casi segnalati negli ultimi 30 giorni

Report su mortalità

- [Report caratteristiche del paziente deceduto dell'ISS](#)
- [Rapporto ISS e ISTAT del 16 luglio 2020](#)
- [Archivio report e pubblicazioni](#)

La rete di sorveglianza italiana

Il monitoraggio dell'epidemia dei casi di Covid-19 in Italia viene effettuato attraverso due flussi di dati:

- il flusso dei dati aggregati inviati dalle Regioni coordinato da Ministero della Salute, con il supporto della Protezione Civile e dell'Istituto superiore di sanità, per raccogliere informazioni tempestive sul numero totale di test positivi, decessi, ricoveri in ospedale e ricoveri in terapia intensiva in ogni Provincia d'Italia.
- il flusso dei dati individuali inviati dalle Regioni all'Istituto Superiore di Sanità ([Sorveglianza integrata](#))

[Covid-19](#), ordinanza 640 della Protezione Civile del 27/2/2020), che comprende anche i dati demografici, le comorbidity, lo stato clinico e la sua evoluzione nel tempo, per un'analisi più accurata.

Vedi anche

- [Norme, ordinanze, circolari](#)
- [Situazione nel mondo](#)

Data ultimo aggiornamento: **6 dicembre 2020**

Condividi



Tag associati a questa pagina

- [Coronavirus](#)

[App Immuni](#)

[A chi rivolgersi](#)

Mappe

- [Mappa dell'Italia](#)
- [Mappa dell'Italia - Versione mobile](#)
- [Mappa del mondo](#)

Notizie

- **5 dicembre 2020** - [Minister Speranza signs three new Ordinances to counter the circulation of the virus](#)
- **4 dicembre 2020** - [Ministro Speranza firma tre nuove Ordinanze per contrastare la diffusione del virus](#)
- **4 dicembre 2020** - [Monitoraggio settimanale Covid-19, report 23 - 29 novembre](#)

[Vedi tutto](#)

Argomenti

Covid- 19 - Viaggiatori

Covid-19 - Situazione nel mondo

Covid-19 - Situazione in Italia

Covid-19 - Operatori sanitari

Covid-19 - Lavoratori e imprese

Covid-19 - Stili di vita corretti

Covid-19 - Donne

Covid-19 - Bambini

Covid-19 - Anziani e persone fragili

Covid-19 - Attenti alle bufale

Covid-19 - Donazioni

Comitato Tecnico Scientifico



© 2020 - Testata di proprietà del Ministero della Salute

Seguici su:      

[Mappa](#)

[Link](#)

[Credits](#)

[Note legali](#)

[Privacy](#)

[Accessibilità](#)