



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

# Covid-19 - Situazione in Italia



## Monitoraggio e indicatori di rischio

### MONITORAGGIO REGIONI n. 26

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

#### ORDINANZA 13 novembre 2020

Ministero della Salute

### 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



## Classificazione Regioni

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
<b>Provincia di Bolzano</b>	10 novembre 2020
<b>Calabria</b>	4 novembre 2020
<b>Campania</b>	13 novembre 2020
<b>Lombardia</b>	4 novembre 2020
<b>Piemonte</b>	4 novembre 2020
<b>Toscana</b>	13 novembre 2020
<b>Valle d'Aosta</b>	4 novembre 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	Ordinanze
<b>Abruzzo</b>	10 novembre 2020

Regioni / Province Autonome	10 novembre 2020 Ordinanze
Emilia Romagna	13 novembre 2020
Friuli Venezia Giulia	13 novembre 2020
Marche	13 novembre 2020
Liguria	10 novembre 2020
Puglia	4 novembre 2020
Sicilia	4 novembre 2020
Umbria	10 novembre 2020

## Area Gialla

Rischio medio

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

Regioni / Province Autonome	Ordinanze
Lazio	-
Molise	-
Provincia di Trento	-
Sardegna	-
Veneto	-

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](#)

### 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](#)
- [Report andamento mortalità giornaliera nelle città italiane](#)

### 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: **13 novembre 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

- **18 novembre 2020** - [Covid-19 weekly monitoring, report of November 2 - 8](#)
- **17 novembre 2020** - [Covid-19, controllate dai Carabinieri Nas 232 strutture socio-sanitarie per anziani](#)
- **17 novembre 2020** - [Covid-19, minister Speranza signs ordinance of November 13](#)

[Vedi tutto](#)

## Argomenti

[Covid- 19 - Viaggiatori](#)

[Covid-19 - Situazione nel mondo](#)

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

[Covid-19 - Operatori sanitari](#)

[Covid-19 - Sicurezza dei lavoratori](#)

[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: [f](#) [t](#) [v](#) [i](#) [m](#)

[Mappa](#)

[Link](#)

[Credits](#)

[Note legali](#)

[Privacy](#)

[Accessibilità](#)