

# Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 14.02.2022, 10.38h

## Rapporto sulla situazione epidemiologica in Svizzera e nel Principato del Liechtenstein

Il presente rapporto si basa sulle informazioni che ci sono state fornite da laboratori e medici nell'ambito dell'obbligo di dichiarazione. Determinanti per le rappresentazioni sono: l'evoluzione temporale (data del caso : data di prelievo del primo campione), le ospedalizzazioni (data di ricovero), i decessi (data del decesso). Il numero di casi negli ultimi giorni è da considerarsi provvisorio, poiché alcune dichiarazioni pervengono con ritardo. Soltanto i casi confermati in laboratorio sono pubblicati. Il numero di casi si basa sulle nuove dichiarazioni che abbiamo ricevuto e verificato.

### Arco temporale completo

■ Casi ■ Nuove segnalazioni — Media su 7 giorni

#### Casi confermati in laboratorio

Differenza rispetto a venerdì: **48 969**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.02.2022, 07.41h

! La grande quantità di test dichiarati e l'elevata percentuale di test positivi fanno presumere un maggior numero di casi non rilevati. Pertanto i dati sul numero di casi rispecchiano soltanto limitatamente l'andamento delle infezioni. Inoltre, il margine di errore nelle cifre pubblicate può arrivare fino al 5 per cento.

Totale dal 24.02.2020 **2 586 698**

Per 100 000 abitanti **29 700,22**

50 000

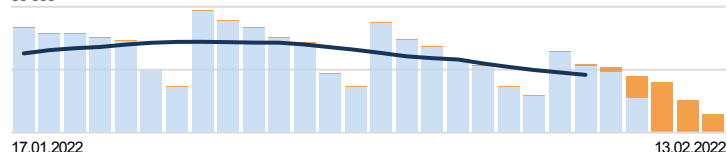


### Ultimi 28 giorni

Totale dal 17.01.2022 **839 866**

Per 100 000 abitanti **9643,26**

50 000



#### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto a venerdì: **175**

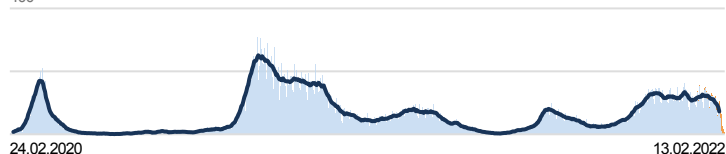
Fonte: UFSP – Stato al: 14.02.2022, 07.41h

! Le cifre dei ricoveri ospedalieri devono essere interpretate con cautela a causa delle segnalazioni incomplete e dei ritardi nelle dichiarazioni.

Totale dal 24.02.2020 **45 072**

Per 100 000 abitanti **517,51**

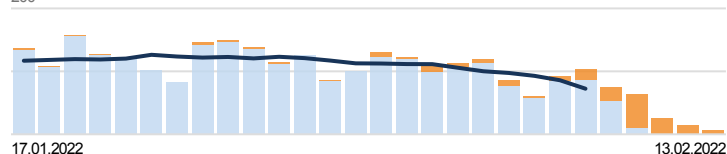
400



Totale dal 17.01.2022 **2816**

Per 100 000 abitanti **32,33**

200



#### Decessi confermati in laboratorio

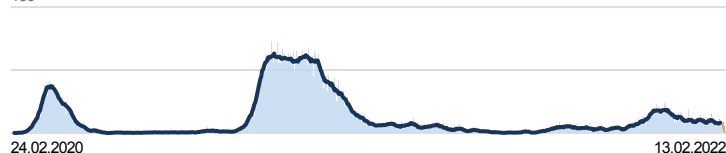
Differenza rispetto a venerdì: **36**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.02.2022, 07.41h

Totale dal 24.02.2020 **12 573**

Per 100 000 abitanti **144,36**

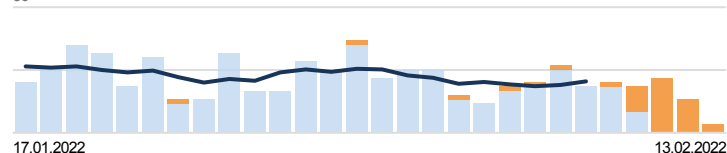
150



Totale dal 17.01.2022 **361**

Per 100 000 abitanti **4,14**

30



#### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto a venerdì: **150 869**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.02.2022, 07.41h

A causa dell'ampliamento della strategia di test vengono sottoposte al test sempre più persone asintomatiche (p. es. nell'ambito di test di massa). I risultati di questi test non sono soggetti all'obbligo di dichiarazione, ma quelli positivi devono essere confermati mediante un test PCR. Sia i risultati negativi, sia quelli positivi dei test PCR sono soggetti all'obbligo di dichiarazione. Questa preselezione può far risultare un aumento indeterminato della quota di test PCR positivi.

Totale dal 06.02.2020 **18 472 571**

■ Tests PCR **13 781 823**

■ Test antigenici rapidi **4 690 748**

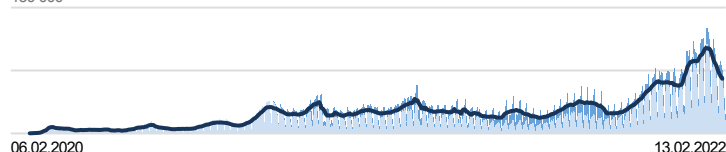
Per 100 000 abitanti **212 100,33**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **18,1%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **8,9%**

150 000



Totale dal 17.01.2022 **2 403 069**

■ Tests PCR **1 978 214**

■ Test antigenici rapidi **424 855**

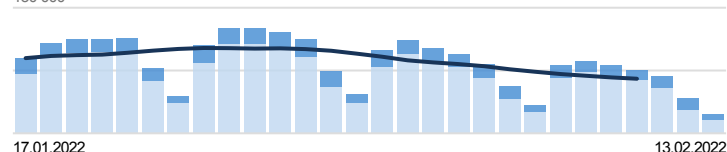
Per 100 000 abitanti **27 591,81**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **40,9%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **35,6%**

150 000



#### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 14.02.2022, 07.41h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 23 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Persone testate positive al SARS-CoV-2

**98 189** In quarantena

Persone entrate in contatto con persone infette

- Numero aggiuntivo in quarantena

Persone entrate da paesi a rischio

-