

# Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 17.02.2022, 08.12h

## 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 al giorno precedente: **19 899**

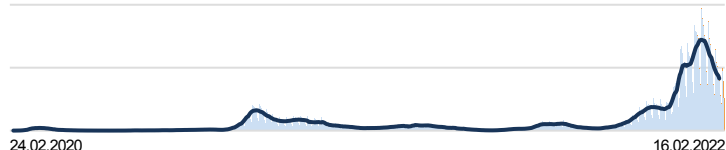
Fonte: UFSP – Stato al: 17.02.2022, 07.40h

! 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 **2 647 937**

Per 100 000 abitanti **30 403,37**

50 000

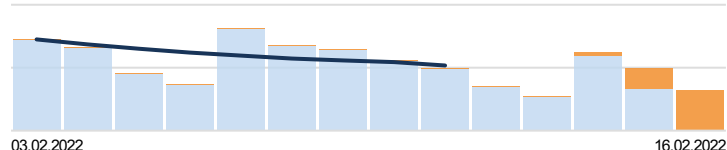


### Ultimi 14 giorni

Totale dal 03.02.2022 **298 305**

Per 100 000 abitanti **3425,11**

40 000



### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **117**

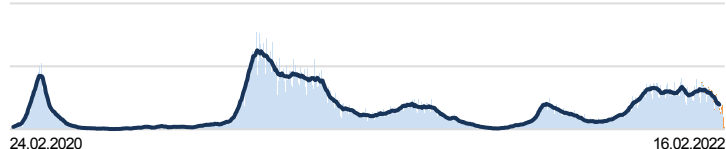
Fonte: UFSP – Stato al: 17.02.2022, 07.40h

! 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 **45 465**

Per 100 000 abitanti **522,02**

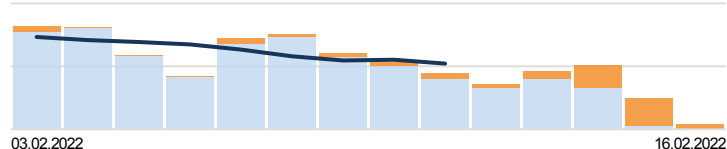
400



Totale dal 03.02.2022 **1096**

Per 100 000 abitanti **12,58**

150



### Decessi confermati in laboratorio

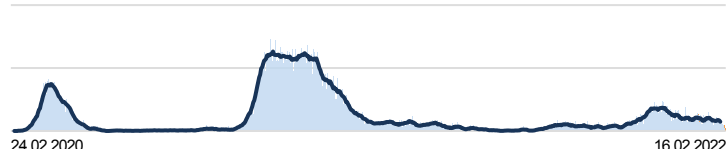
Differenza rispetto al giorno precedente: **9**

Fonte: UFSP – Stato al: 17.02.2022, 07.40h

Totale dal 24.02.2020 **12 611**

Per 100 000 abitanti **144,8**

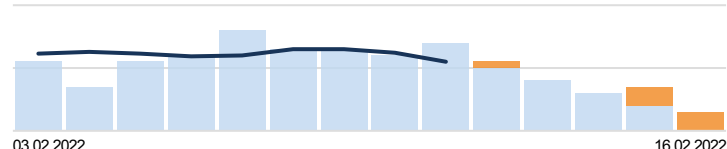
150



Totale dal 03.02.2022 **144**

Per 100 000 abitanti **1,65**

20



### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **68 672**

Fonte: UFSP – Stato al: 17.02.2022, 07.40h

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 **18 677 919**

■ Tests PCR **13 948 717**

■ Test antigenici rapidi **4 729 202**

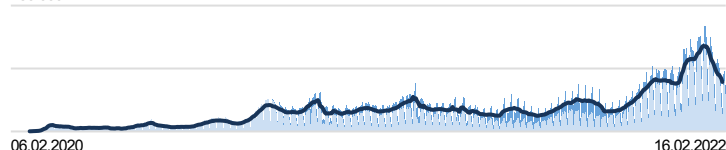
Per 100 000 abitanti **214 458,12**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **18,3%**

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

150 000



Totale dal 03.02.2022 **927 256**

■ Tests PCR **749 704**

■ Test antigenici rapidi **177 552**

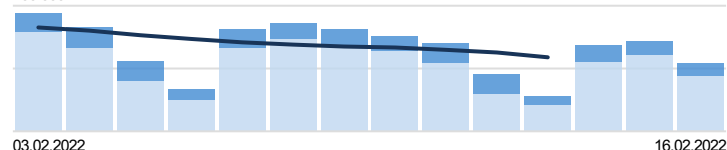
Per 100 000 abitanti **10 646,67**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **39%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **33,9%**

100 000



### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 17.02.2022, 07.40h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 24 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Personne testate positive al SARS-CoV-2

**75 245** In quarantena

Personne entrante in contatto con persone infette

- Numero aggiuntivo in quarantena

Personne entrante da paesi a rischio

-