

Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 02.03.2022, 08.30h

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: **23 684**

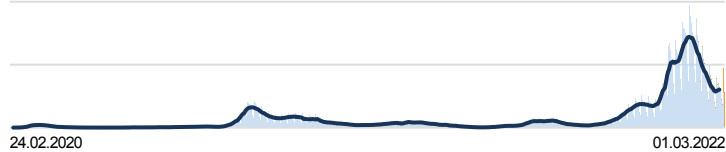
Fonte: UFSP – Stato al: 02.03.2022, 07.28h

! 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 **2 842 378**

Per 100 000 abitanti **32 635,92**

50 000

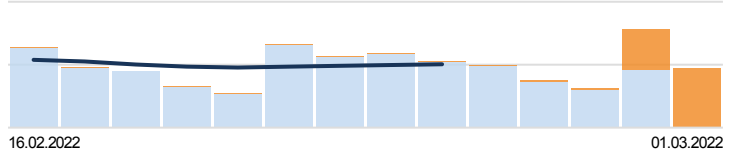


Ultimi 14 giorni

Totale dal 16.02.2022 **208 059**

Per 100 000 abitanti **2388,91**

30 000



Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **150**

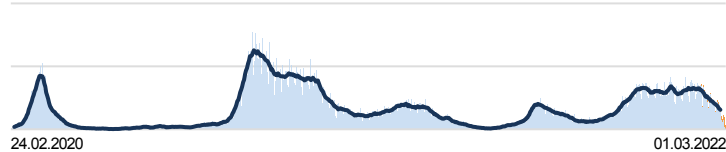
Fonte: UFSP – Stato al: 02.03.2022, 07.28h

! 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 **46 822**

Per 100 000 abitanti **537,61**

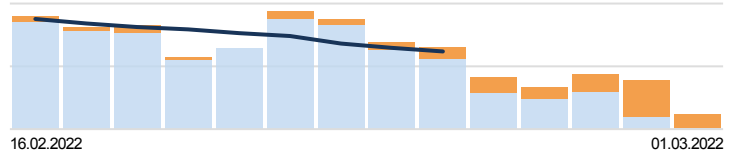
400



Totale dal 16.02.2022 **859**

Per 100 000 abitanti **9,86**

100



Decessi confermati in laboratorio

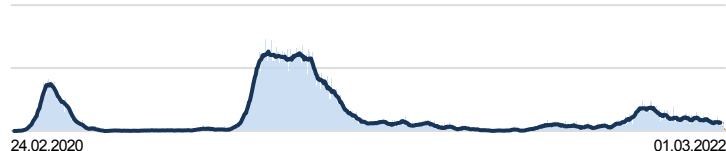
Differenza rispetto al giorno precedente: **10**

Fonte: UFSP – Stato al: 02.03.2022, 07.28h

Totale dal 24.02.2020 **12 754**

Per 100 000 abitanti **146,44**

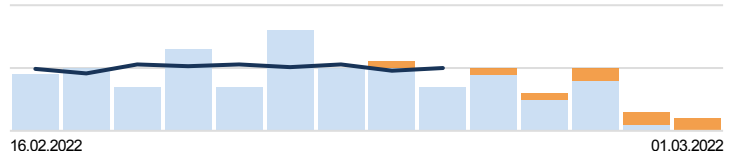
150



Totale dal 16.02.2022 **121**

Per 100 000 abitanti **1,39**

20



Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **55 685**

Fonte: UFSP – Stato al: 02.03.2022, 07.28h

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 **19 231 376**

■ Tests PCR **14 411 549**

■ Test antigenici rapidi **4 819 827**

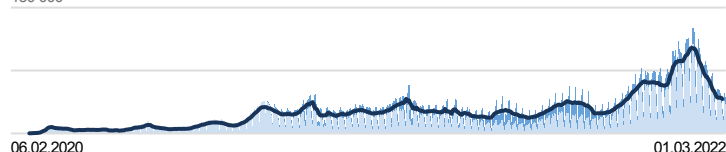
Per 100 000 abitanti **220 812,86**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **19%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **9,6%**

150 000



Totale dal 16.02.2022 **606 156**

■ Tests PCR **506 191**

■ Test antigenici rapidi **99 965**

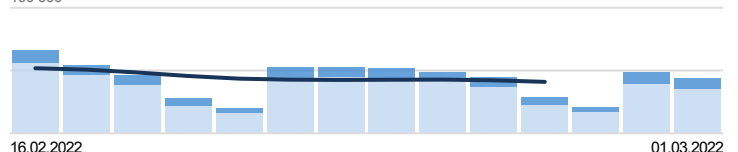
Per 100 000 abitanti **6959,83**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **40,3%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **37,9%**

100 000



Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 02.03.2022, 07.28h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 20 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Personne testate positive al SARS-CoV-2

45 175 In quarantena

Personne entrante in contatto con persone infette

- Numero aggiuntivo in quarantena

Personne entrante da paesi a rischio

-