

## Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 01.03.2022, 08.31h

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

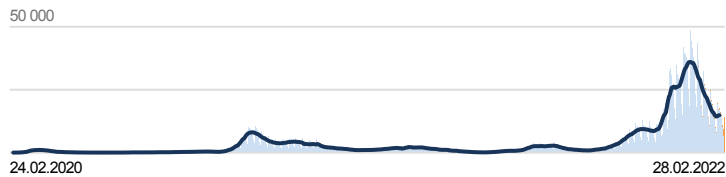
Differenza rispetto al giorno precedente: **16 734**

Fonte: UFSP – Stato al: 01.03.2022, 07.45h

! 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 **2 818 562**

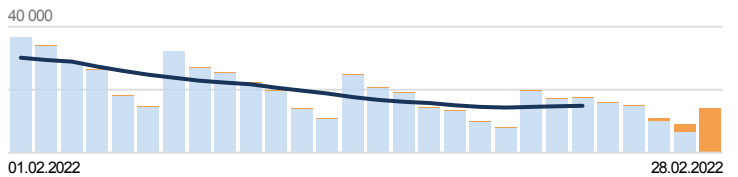
Per 100 000 abitanti **32 362,47**



### Ultimi 28 giorni

Totale dal 01.02.2022 **540 714**

Per 100 000 abitanti **6208,43**



#### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

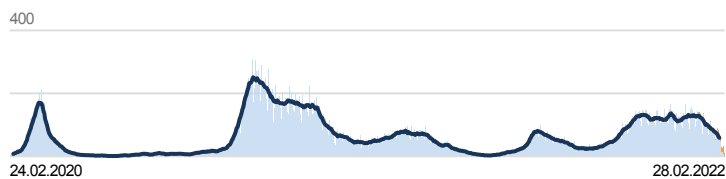
Differenza rispetto al giorno precedente: **109**

Fonte: UFSP – Stato al: 01.03.2022, 07.45h

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

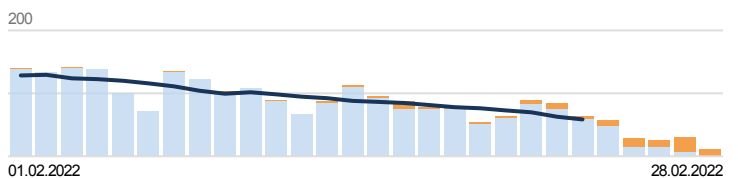
Totale dal 24.02.2020 **46 662**

Per 100 000 abitanti **535,77**



Totale dal 01.02.2022 **2392**

Per 100 000 abitanti **27,46**



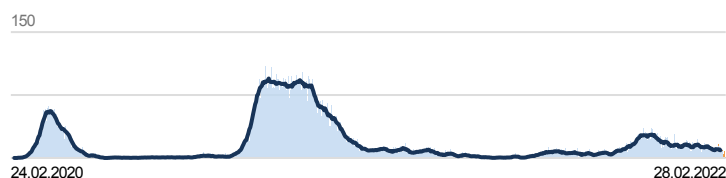
#### Decessi confermati in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **17**

Fonte: UFSP – Stato al: 01.03.2022, 07.45h

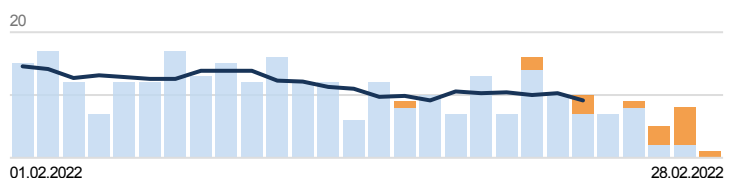
Totale dal 24.02.2020 **12 744**

Per 100 000 abitanti **146,33**



Totale dal 01.02.2022 **302**

Per 100 000 abitanti **3,47**



#### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **40 873**

Fonte: UFSP – Stato al: 01.03.2022, 07.45h

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 **19 175 682**

■ Tests PCR **14 365 215**

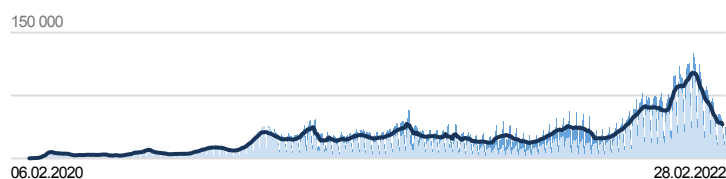
■ Test antigenici rapidi **4 810 467**

Per 100 000 abitanti **220 173,39**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **18,9%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **9,5%**



Totale dal 01.02.2022 **1 638 201**

■ Tests PCR **1 346 110**

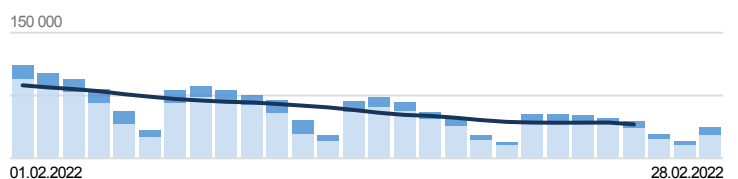
■ Test antigenici rapidi **292 091**

Per 100 000 abitanti **18 809,67**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **39,4%**

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



#### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 01.03.2022, 07.45h

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

In isolamento

Persone testate positive al SARS-CoV-2

**57 199** In quarantena

Persone entrate in contatto con persone infette

- Numero aggiuntivo in quarantena

Persone entrate da paesi a rischio