

## Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 07.03.2022, 08.03h

### 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: **58 110**

Fonte: UFSP – Stato al: 07.03.2022, 06.02h

! 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 **2 948 663**

Per 100 000 abitanti **33 856,27**

50 000

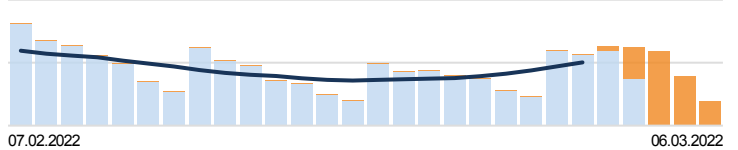


#### Ultimi 28 giorni

Totale dal 07.02.2022 **511 714**

Per 100 000 abitanti **5875,45**

40 000



#### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto a venerdì: **188**

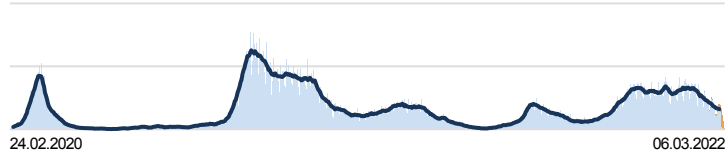
Fonte: UFSP – Stato al: 07.03.2022, 06.02h

! 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 **47 276**

Per 100 000 abitanti **542,82**

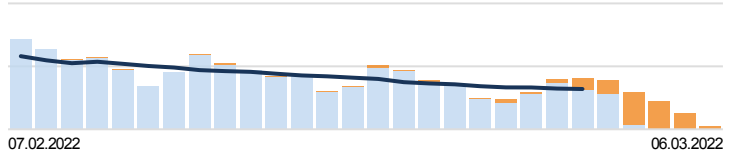
400



Totale dal 07.02.2022 **2241**

Per 100 000 abitanti **25,73**

200



#### Decessi confermati in laboratorio

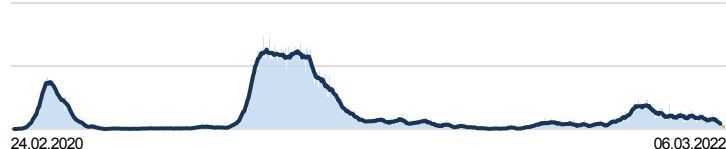
Differenza rispetto a venerdì: **17**

Fonte: UFSP – Stato al: 07.03.2022, 06.02h

Totale dal 24.02.2020 **12 801**

Per 100 000 abitanti **146,98**

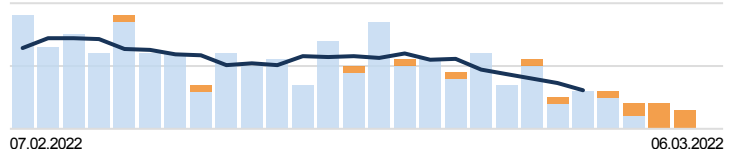
150



Totale dal 07.02.2022 **277**

Per 100 000 abitanti **3,18**

20



#### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto a venerdì: **128 899**

Fonte: UFSP – Stato al: 07.03.2022, 06.02h

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 **19 473 585**

■ Tests PCR **14 612 087**

■ Test antigenici rapidi **4 861 498**

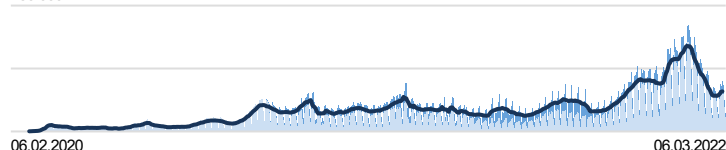
Per 100 000 abitanti **223 593,88**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **19,5%**

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

150 000



Totale dal 07.02.2022 **1 456 016**

■ Tests PCR **1 200 804**

■ Test antigenici rapidi **255 212**

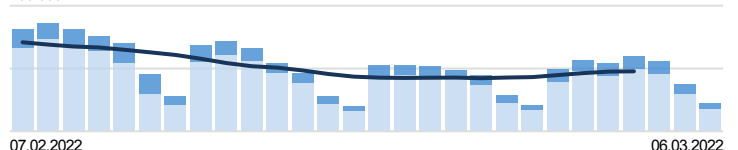
Per 100 000 abitanti **16 717,84**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **41,2%**

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

100 000



#### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 07.03.2022, 06.02h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 21 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Personae testate positive al SARS-CoV-2

**64 153** In quarantena

Personae entrate in contatto con persone infette

- Numero aggiuntivo in quarantena

Personae entrate da paesi a rischio

-