

# Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 19.01.2022, 08.16h

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

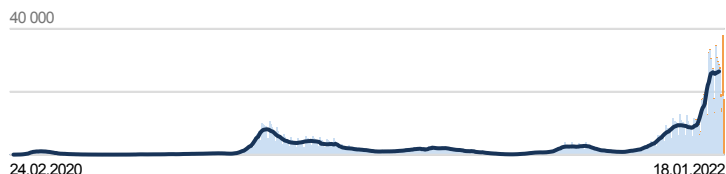
### Casi confermati in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **38 015**

Fonte: UFSP – Stato al: 19.01.2022, 07.45h

Totale dal 24.02.2020 **1 801 425**

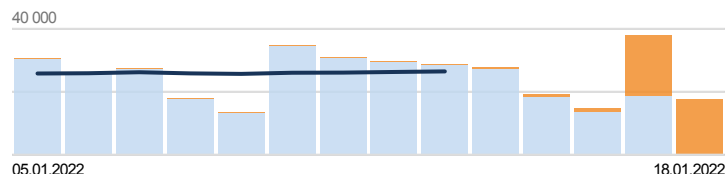
Per 100 000 abitanti **20 683,79**



## Ultimi 14 giorni

Totale dal 05.01.2022 **356 030**

Per 100 000 abitanti **4087,9**



### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

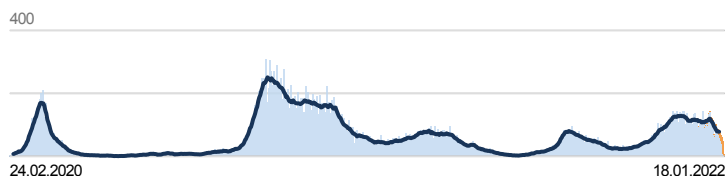
Differenza rispetto al giorno precedente: **154**

Fonte: UFSP – Stato al: 19.01.2022, 07.45h

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

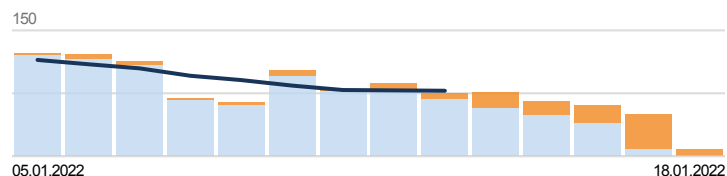
Totale dal 24.02.2020 **41 783**

Per 100 000 abitanti **479,75**



Totale dal 05.01.2022 **1095**

Per 100 000 abitanti **12,57**



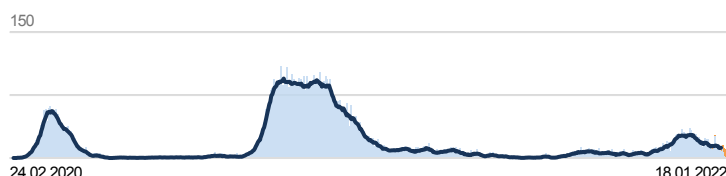
### Decessi confermati in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **25**

Fonte: UFSP – Stato al: 19.01.2022, 07.45h

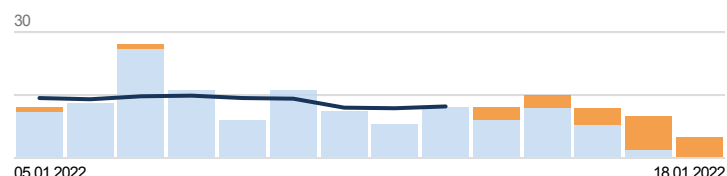
Totale dal 24.02.2020 **12 195**

Per 100 000 abitanti **140,02**



Totale dal 05.01.2022 **178**

Per 100 000 abitanti **2,04**



### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **104 424**

Fonte: UFSP – Stato al: 19.01.2022, 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 **16 232 657**

■ Tests PCR **11 934 010**

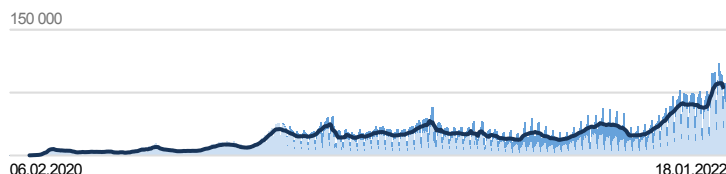
■ Test antigenici rapidi **4 298 647**

Per 100 000 abitanti **186 381,85**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **14,6%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **6,4%**



Totale dal 05.01.2022 **1 163 662**

■ Tests PCR **951 523**

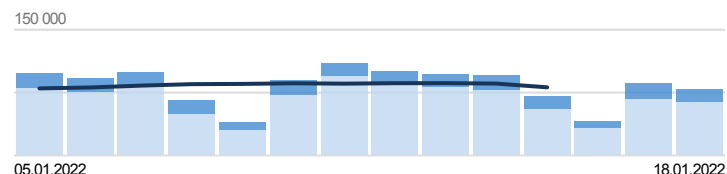
■ Test antigenici rapidi **212 139**

Per 100 000 abitanti **13 361,06**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **38,4%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **28,9%**



### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 19.01.2022, 07.45h

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

In isolamento

Personne testate positive al coronavirus

**115 746** In quarantena

Personne entrante in contatto con persone infette

**46 529** Numero aggiuntivo in quarantena

Personne entrante da paesi a rischio

-