

# Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 11.01.2022, 08.06h

## 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

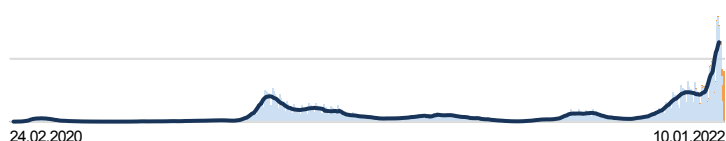
Differenza rispetto al giorno precedente: **24 602**

Fonte: UFSP – Stato al: 11.01.2022, 07.50h

Totale dal 24.02.2020 **1 571 376**

Per 100 000 abitanti **18 042,39**

40 000

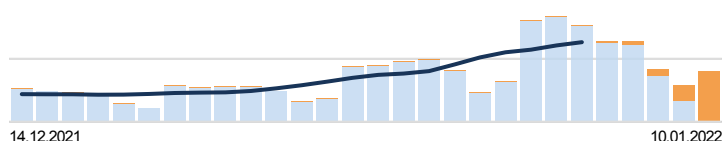


### Ultimi 28 giorni

Totale dal 14.12.2021 **420 899**

Per 100 000 abitanti **4832,72**

40 000



#### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **129**

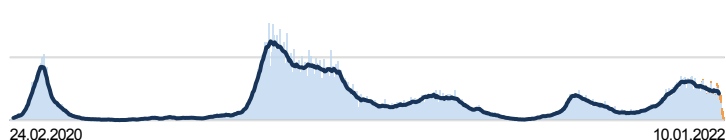
Fonte: UFSP – Stato al: 11.01.2022, 07.50h

! 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 **40 608**

Per 100 000 abitanti **466,26**

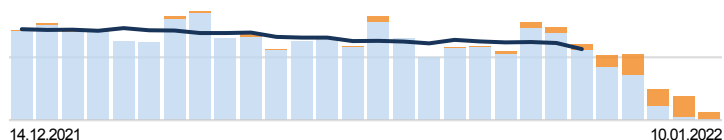
400



Totale dal 14.12.2021 **2548**

Per 100 000 abitanti **29,26**

150



#### Decessi confermati in laboratorio

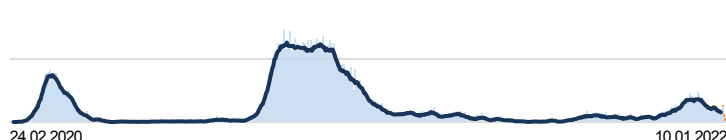
Differenza rispetto al giorno precedente: **16**

Fonte: UFSP – Stato al: 11.01.2022, 07.50h

Totale dal 24.02.2020 **12 047**

Per 100 000 abitanti **138,32**

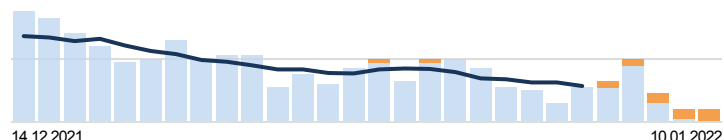
150



Totale dal 14.12.2021 **480**

Per 100 000 abitanti **5,51**

40



#### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **66 659**

Fonte: UFSP – Stato al: 11.01.2022, 07.50h

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 **15 518 403**

■ Tests PCR **11 340 626**

■ Test antigenici rapidi **4 177 777**

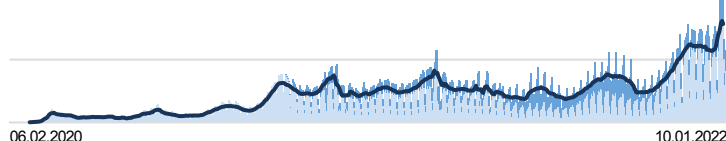
Per 100 000 abitanti **178 180,85**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **13,3%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **5,8%**

100 000



Totale dal 14.12.2021 **1 800 218**

■ Tests PCR **1 403 208**

■ Test antigenici rapidi **397 010**

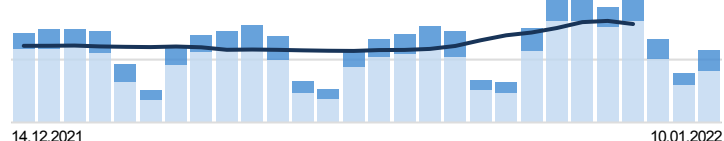
Per 100 000 abitanti **20 669,93**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **29,5%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **18%**

100 000



#### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 11.01.2022, 07.50h

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

In isolamento

**107 854** In quarantena

**40 647** Numero aggiuntivo in quarantena

-

Personne testate positive al coronavirus

Personne entrante in contatto con persone infette

Personne entrante da paesi a rischio