

## Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 14.01.2022, 08.35h

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

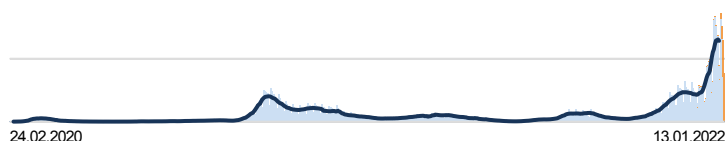
Differenza rispetto al giorno precedente: **32 150**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.01.2022, 08.20h

Totale dal 24.02.2020 **1 666 355**

Per 100 000 abitanti **19 132,93**

40 000

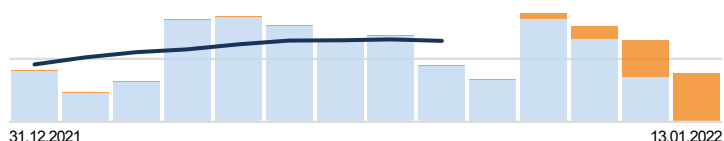


### Ultimi 14 giorni

Totale dal 31.12.2021 **325 178**

Per 100 000 abitanti **3733,66**

40 000



#### Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **151**

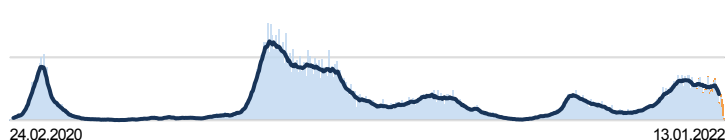
Fonte: UFSP – Stato al: 14.01.2022, 08.20h

! 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 **41 236**

Per 100 000 abitanti **473,47**

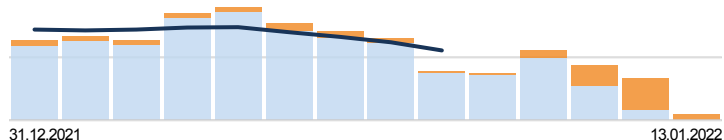
400



Totale dal 31.12.2021 **1192**

Per 100 000 abitanti **13,69**

150



#### Decessi confermati in laboratorio

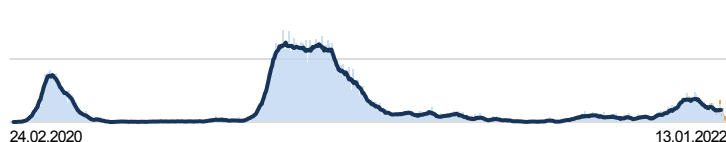
Differenza rispetto al giorno precedente: **20**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.01.2022, 08.20h

Totale dal 24.02.2020 **12 125**

Per 100 000 abitanti **139,22**

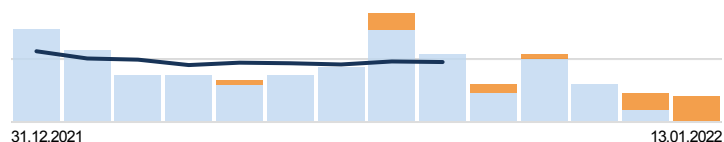
150



Totale dal 31.12.2021 **184**

Per 100 000 abitanti **2,11**

30



#### Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **108 771**

Fonte: UFSP – Stato al: 14.01.2022, 08.20h

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 **15 832 276**

■ Tests PCR **11 608 223**

■ Test antigenici rapidi **4 224 053**

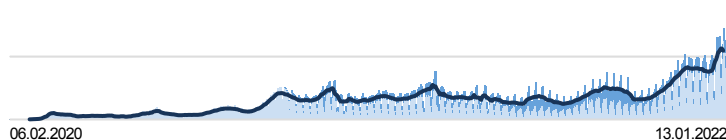
Per 100 000 abitanti **181 784,71**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **13,9%**

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

150 000



Totale dal 31.12.2021 **1 074 154**

■ Tests PCR **865 873**

■ Test antigenici rapidi **208 281**

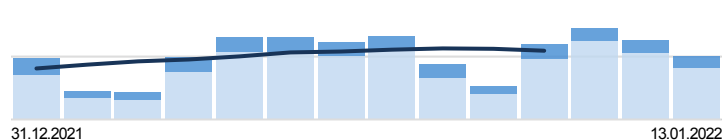
Per 100 000 abitanti **12 333,34**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **37,5%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **27,1%**

150 000



#### Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 14.01.2022, 08.20h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 18 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Personne testate positive al coronavirus

**161 060** In quarantena

Personne entrante in contatto con persone infette

**49 762** Numero aggiuntivo in quarantena

Personne entrante da paesi a rischio

-