

Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 26.01.2022, 08.29h

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: **43 199**

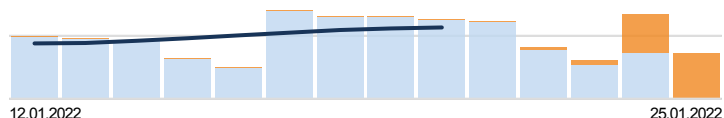
Fonte: UFSP – Stato al: 26.01.2022, 07.44h

Totale dal 24.02.2020 **2 046 259**
Per 100 000 abitanti **23 494,95**



Ultimi 14 giorni

Totale dal 12.01.2022 **419 948**
Per 100 000 abitanti **4821,8**



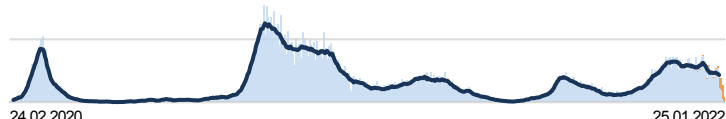
Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto al giorno precedente: **170**

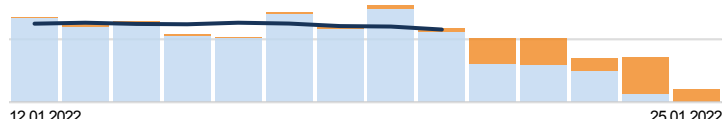
Fonte: UFSP – Stato al: 26.01.2022, 07.44h

! 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 **42 651**
Per 100 000 abitanti **489,71**



Totale dal 12.01.2022 **1130**
Per 100 000 abitanti **12,97**

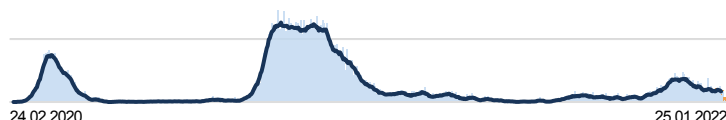


Decessi confermati in laboratorio

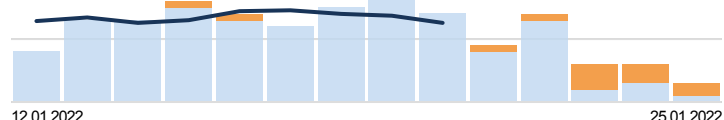
Differenza rispetto al giorno precedente: **13**

Fonte: UFSP – Stato al: 26.01.2022, 07.44h

Totale dal 24.02.2020 **12 298**
Per 100 000 abitanti **141,2**



Totale dal 12.01.2022 **161**
Per 100 000 abitanti **1,85**



Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto al giorno precedente: **113 528**

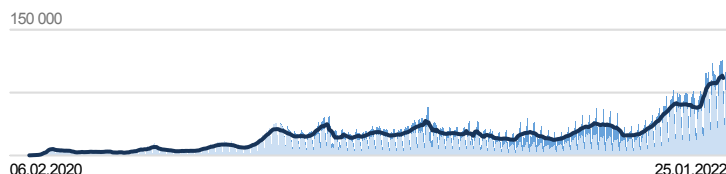
Fonte: UFSP – Stato al: 26.01.2022, 07.44h

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 **16 912 207**
■ Tests PCR **12 502 261**
■ Test antigenici rapidi **4 409 946**

Per 100 000 abitanti **194 184,38**
Somma dei test PCR e antigenici rapidi

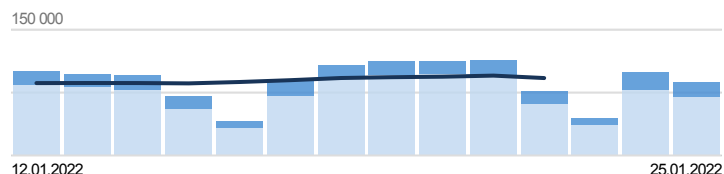
Percentuale di test PCR positivi **15,8%**
Percentuale di test antigenici rapidi positivi **7,1%**



Totale dal 12.01.2022 **1 247 434**
■ Tests PCR **1 032 147**
■ Test antigenici rapidi **215 287**

Per 100 000 abitanti **14 322,92**
Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **41,3%**
Percentuale di test antigenici rapidi positivi **32,2%**



Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 26.01.2022, 07.44h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 19 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento
Persone testate positive al coronavirus

79 773 In quarantena
Persone entrate in contatto con persone infette

51 366 Numero aggiuntivo in quarantena
Persone entrate da paesi a rischio

-