

Malattia da coronavirus 2019 (COVID-19) – Stato al: 10.01.2022, 08.07h

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

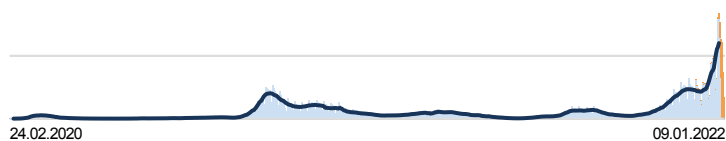
Differenza rispetto a venerdì: **63 647**

Fonte: UFSP – Stato al: 10.01.2022, 07.48h

Totale dal 24.02.2020 **1 546 840**

Per 100 000 abitanti **17 760,67**

40 000

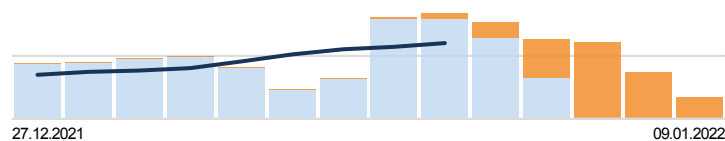


Ultimi 14 giorni

Totale dal 27.12.2021 **279 747**

Per 100 000 abitanti **3212,03**

40 000



Ospedalizzazioni confermate in laboratorio

Differenza rispetto a venerdì: **233**

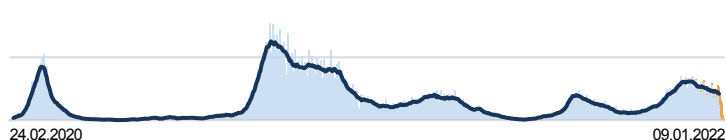
Fonte: UFSP – Stato al: 10.01.2022, 07.48h

! 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 **40 472**

Per 100 000 abitanti **464,7**

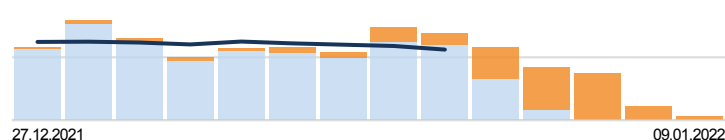
400



Totale dal 27.12.2021 **1077**

Per 100 000 abitanti **12,37**

150



Decessi confermati in laboratorio

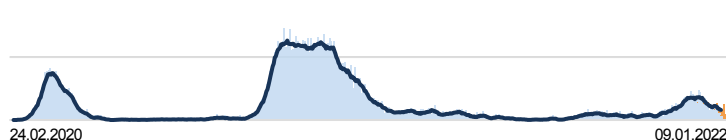
Differenza rispetto a venerdì: **48**

Fonte: UFSP – Stato al: 10.01.2022, 07.48h

Totale dal 24.02.2020 **12 031**

Per 100 000 abitanti **138,14**

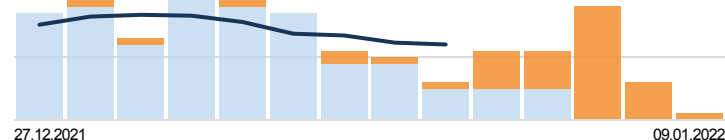
150



Totale dal 27.12.2021 **179**

Per 100 000 abitanti **2,06**

20



Test e percentuale di test positivi

Differenza rispetto a venerdì: **221 693**

Fonte: UFSP – Stato al: 10.01.2022, 07.48h

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 **15 451 583**

■ Tests PCR **11 291 468**

■ Test antigenici rapidi **4 160 115**

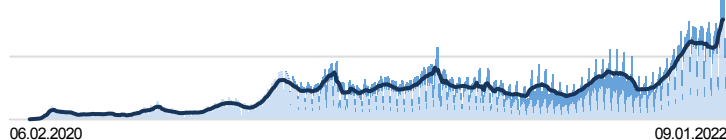
Per 100 000 abitanti **177 413,63**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **13,2%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **5,6%**

100 000



Totale dal 27.12.2021 **964 721**

■ Tests PCR **759 913**

■ Test antigenici rapidi **204 808**

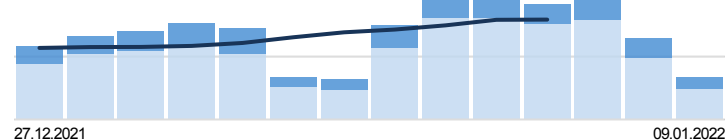
Per 100 000 abitanti **11 076,84**

Somma dei test PCR e antigenici rapidi

Percentuale di test PCR positivi **36,2%**

Percentuale di test antigenici rapidi positivi **24,5%**

100 000



Tracciamento dei contatti

Fonte: UFSP – Stato al: 10.01.2022, 07.48h

L'aggiornamento avviene almeno di mercoledì e venerdì. I dati disponibili provengono dai 20 Cantoni e dal Principato del Liechtenstein.

In isolamento

Personne testate positive al coronavirus

106 795 In quarantena

Personne entrante in contatto con persone infette

38 886 Numero aggiuntivo in quarantena

Personne entrante da paesi a rischio

-