

V: NOTIZIE

Cerca nelle notizie

CERCA

CRONACA

POLITICA

ECONOMIA

MONDO

SOCIAL NEWS

ALTRO

CONTATTI

#COVID

HOME | CRONACA

Covid, crescita esponenziale: l'allerta del matematico Sebastiani

La crescita dei nuovi contagi in Italia è esponenziale, in aumento anche rispetto al 2020: i dati del matematico Sebastiani



NordVPN



Nomadi digitali e lavoro da casa: come navigare in sicurezza

LEGGI

Altri temi caldi



Eremo di Vincent, perché devi visitare il "Parc Güell" del Salento



La ciclabile sull'acqua più lunga di tutta Europa



Donne della Resistenza: le staffette partigiane e le combattenti



Tutti a testa in su: in arrivo le scintillanti meteore di luglio



"Femminismo non significa combattere contro i maschi". La lezione di Levante

La curva dell'epidemia da Covid-19 in Italia è in **crescita esponenziale**. Secondo i dati elaborati dal matematico **Giovanni Sebastiani**, del **Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr-Iac)**, tra i casi positivi rilevati tra tutti i tipi di tamponi gli incrementi raddoppiano ogni 5-6 giorni. Rispetto al 2020, poi, la percentuale dei positivi è quadrupla.

Crescita esponenziale dei nuovi contagi: l'analisi del matematico

L'esperto ha spiegato così la situazione all'Ansa: "Negli ultimi 21 giorni **si osserva una crescita esponenziale con tempo di raddoppio degli incrementi tra 6 e 7 giorni** della percentuale dei positivi ai test molecolari sui dati cumulati delle 14 regioni-province autonome che forniscono separatamente i positivi ai molecolari e agli antigenici".

Sempre negli ultimi 21 giorni, ha aggiunto Sebastiani, "**si osserva una crescita esponenziale** con tempo di raddoppio degli incrementi tra 5 e 6 giorni della percentuale dei positivi a entrambi i tipi di test. Per una stima più attendibile del **valore numerico dei tempi di raddoppio** dobbiamo

aspettare almeno altri 6 giorni”.



Forse ti può interessare

Covid, parla Brusaferro: "Centinaia di persone a rischio ricovero"

Il presidente dell'Istituto superiore di sanità, Silvio Brusaferro, ha fatto il punto sull'aumento dei contagi Covid in Italia

Casi quadruplicati rispetto al 2020: il calcolo di Sebastiani

Confrontando la situazione attuale con quella di metà luglio 2020, inoltre, è emerso che l'attuale percentuale di positivi ai test molecolari, pari al 2%, è **quadrupla rispetto a quella rilevata un anno fa**, quando era dello 0,5%.

Rispetto ai dati del 2020, è invece **inconfrontabile il valore medio dei decessi**: "Quella attuale e quella dello scorso anno sono comunque situazioni nelle quali pesano fattori di tipo diverso, a partire dalla campagna di vaccinazione", ha sottolineato Sebastiani.

Per quanto riguarda **il numero dei pazienti ricoverati nelle terapie intensive**, infine, la media degli ultimi sette giorni è di 160; nel periodo corrispondente dello scorso anno la media del numero dei pazienti era 64.

VirgilioNotizie | 16-07-2021 22:07



Leggi anche

In 24 ore 1.391 casi, 7 vittime La positività sale allo 0,97%

Aumentano i casi e le Regioni temono il passaggio in giallo

Balzo in avanti per nuovi casi e decessi, in calo i ricoveri

Figliuolo: 'Siamo attrezzati per l'eventuale terza dose a tutti'

Balzo dell'Rt e dell'incidenza 'Scende a 28 anni l'età media'



POLITICA

Colori delle Regioni, nuovi parametri: l'annuncio di Speranza



POLITICA

Sondaggi politici, chi scende e chi sale nelle intenzioni di voto



MONDO

Maltempo, Germania e Belgio sott'acqua: ci sono vittime e dispersi



POLITICA

Green Pass alla francese e obbligo vaccinale: Italia verso la svolta



SOCIAL NEWS

Covid, Burioni svela 3 "buone notizie". La frecciata alle "Iene"