

Omicron: da primi maggio in Italia aumento BA.5 da 0,4 a 13%

La sottovariante di Omicron BA.5 ha raggiunto in Italia la diffusione di almeno il 13%, dallo 0,41% rilevato dall'Istituto Superiore di Sanità all'inizio di maggio.

Il nuovo dato è stato calcolato per l'ANSA dai bioinformatici del Ceinge Biotecnologie avanzate, sulla base delle sequenze genetiche depositate dall'Italia nella banca dati internazionale Gisaid, che raccoglie le sequenze del virus Sars-CoV-2 depositate da tutto il mondo (Giornale di Sicilia)

Se ne è parlato anche su altri giornali

Quando arriverà in Italia Omicron B.A5? La sottovariante Omicron 5 "è proprio quello che ci aspettiamo da Sars-CoV-2 (IL GIORNO)

In Francia, ad esempio, le autorità sanitarie, hanno avvertito che entro metà mese la variante Omicron 5 potrebbe diventare dominante. I prossimi dati aggiornati dovrebbero arrivare a giorni, a quel punto sarà più chiara la reale diffusione della variante Omicron 5 (InvestireOggi.it)

Lo spiega all'Adnkronos Salute Massimo Galli, già direttore del reparto malattie infettive dell'ospedale Sacco di Milano. E ce ne accorgeremo, anche se non è facile stimare quando questo accadrà". (Adnkronos)

Omicron Ba5 sbarca in Sardegna: la variante Covid isolata a Cagliari Omicron Ba5 sbarca in Sardegna: la variante Covid isolata a Cagliari

Intorno al 20 maggio la circolazione della BA.5 in Portogallo era già aumentata al 37%. (iLMeteo.it)

In Italia, secondo l'Istituto Superiore di Sanità, al 3 maggio la sottovariante BA.5 costituiva lo 0,4% del virus SarsCoV2 in circolazione. Covid: ci sarà una sesta ondata nonostante l'estate? (iLMeteo.it)

La variante è stata trovata su un uomo di 36 anni che è stato testato durante l'attività di controllo svolta in ambito ospedaliero. Cagliari, 7 giugno 2022 - Covid, isolata per la prima volta in Sardegna la variante Omicron BA. (QUOTIDIANO NAZIONALE)

[Omicron: da primi maggio in Italia aumento BA.5 da 0,4 a 13% \(wrx\) \(informazione.it\)](#)



The screenshot shows a news article from the website 'informazione.it'. The article title is 'Omicron: da primi maggio in Italia aumento BA.5 da 0,4 a 13%'. Below the title is a photograph of green, spherical virus particles. The article text states that the BA.5 variant of Omicron has reached a diffusion of at least 13% in Italy, up from 0.41% in early May. It mentions that this data was calculated by ANSA bioinformaticians from Ceinge Biotecnologie Avanzate, based on genetic sequences deposited in the GISAID international database. The article is dated 08/06/2022 - 19:18 and is categorized as 'INTERNO'. It also includes a red banner with the text 'APPUNTAMENTO Coronavirus in Italia Covid: i numeri del contagio in Italia'.