



SALUTE > CORONAVIRUS > COVID, INDIVIDUATA LA VARIANTE INDIANA IN VENETO

Covid, individuata la variante indiana in Veneto

Sono due cittadini indiani di Bassano, padre e figlia, ad aver contratto la variante indiana del coronavirus

Di Linda Pedraglio | Lunedì 26 aprile 2021



Foto Getty Images / Robert Hradil

CORONAVIRUS

CORONAVIRUS

SPETTACOLI

CORONAVIRUS SALUTE



Per la prima volta, è stata individuata anche in Veneto la **variante indiana** del coronavirus. Si tratta di **due cittadini indiani di Bassano**, padre e figlia, con la variante indiana.



Lo ha reso noto il presidente della Regione Luca Zaia: "**Le varianti ormai sono migliaia, e prima o poi arrivano tutte. Affrontiamo giorno dopo giorno questi aspetti, e andiamo avanti**".

Leggi anche: [Giappone pronto a dichiarare lo stato d'emergenza](#)

Variante indiana, Andreoni: “Prestare la massima attenzione”

La variante indiana del covid preoccupa la comunità scientifica, come tutte quelle che appaiono nel mondo e di cui sappiamo ancora molto poco. *“In questo momento di riaperture e zone gialle dobbiamo avere la massima attenzione e capire tre cose: se è più trasmissibile rispetto al ceppo originale, se è più letale e se resiste ai vaccini”*, spiega Massimo Andreoni, direttore scientifico della Società italiana di malattie infettive e tropicali, in un'intervista all'AdnKronos.

Leggi anche

AstraZeneca, Ema: “Sì alla seconda dose. Benefici superiori a rischi”

Gismondi: “Il virus continuerà a mutare, dobbiamo abituarci”

“Dobbiamo abituarci ad avere sempre nuove varianti” di Sars-CoV-2. Il coronavirus pandemico, sottolinea Maria Rita Gismondo, microbiologa dell'ospedale Sacco di Milano. *“Il virus ha cominciato a mutare dalla sua prima comparsa, è un virus a Rna e continuerà a mutare”*, spiega Gismondi in merito alla variante indiana che spaventa in queste ore.

Maga: “La situazione in India è completamente diversa”

Secondo gli esperti, in Italia non ci sono motivi di allarme per la variante indiana del virus Sars-Cov2. *“Quello che sta succedendo in India, con il grande aumento dei casi, non è dimostrato che sia dovuto esclusivamente a questa variante”*, spiega Giovanni Maga, direttore dell'Istituto di genetica molecolare del Cnr di Pavia. *“Sappiamo che nel Paese circolano, come in tutti i Paesi, moltissime varianti. Il problema dell'India è che si tratta di un Paese con una densità di popolazione molto elevata e che a rafforzare le misure di contenimento fa fatica”*, prosegue il virologo, sottolineando che *“la situazione indiana è completamente diversa dalla nostra”*.

Leggi anche
Bollettino Covid-19, 23 aprile: 14.761 nuovi casi e 342 vittime

Covid, nuovi colori da lunedì: solo la Sardegna rimane in zona rossa

Riapertura scuola: dal 26 aprile didattica in presenza almeno al 70%. Scontro con le Regioni



Parole di Linda Pedraglio

Mi chiamo Linda Pedraglio. Sono nata e cresciuta in un piccolo paese vicino al lago di Como, ma, fra studio e lavoro, ho avuto modo di vivere città diverse: l'Erasmus a Helsinki, gli anni dell'università a Milano, il corso di giornalismo a Firenze. Sogno una piccola casa sul lago, piena di libri, che sono il mio affaccio sul mondo, e un orto di pomodori e peperoncini. Attualmente, collaboro con Alanews nella produzione di contenuti per il network Deva Connection, dove mi occupo di donne, salute e benessere, con qualche incursione nel percorso di emancipazione femminile.

Da non perdere

Correlati



Bollettino Covid 22 aprile: 16.232 nuovi casi e 360 decessi



Covid, arriva la carta verde: che cos'è e come funzionerà



Bollettino Covid 21 aprile: 13.844 nuovi casi e 364 decessi



Bollettino Covid 20 aprile: 12.074 nuovi casi e 390 decessi



Bollettino Covid 19 aprile: 8.864 nuovi casi e 316 decessi



Scuola, Governo valuta test salivari per prevenire e monitorare i contagi

nanopress

CONTATTI

Via Tata Giovanni, 8
00154 Roma (RM)
P.I. 12658471003

N° reg. REA RM-1391919

[Pagina contatti](#)

[Chi siamo](#)

[ARCHIVI NEWS](#)

[Archivi articoli](#)

[Categorie di Nanopress](#)

[Ultime notizie](#)

[RISORSE](#)

[Collabora](#)

[Pubblicità](#)

[Privacy](#)

[Preferenze privacy](#)

[SEGUICI](#)

[Social Network](#)



NETWORK
nanopress

© 2005-2021 Deva Connection s.r.l - Tutti i diritti riservati.

Nanopress, supplemento alla testata giornalistica NanoPress.it registrata presso il Tribunale di Roma n° 2 del 16 gennaio 2020.