

## Coronavirus, la variante indiana è arrivata in Italia: anche la Liguria resta in allerta

di **Redazione**

28 Aprile 2021 - 15:26



**Genova.** Non sono ancora stati riscontrati casi di **variante indiana** del coronavirus in Liguria. A confermarlo è **Giancarlo Icardi**, direttore di igiene al San Martino di Genova e membro della *task force* regionale per l'emergenza Covid-19. Come è avvenuto per le altre varianti "è in corso un **monitoraggio continuo e routinario** per evidenziare eventuali cambiamenti del virus, in pratica come facciamo da almeno trent'anni per virus influenzale", ha specificato l'epidemiologo.

Ma il virus che **sta mettendo in ginocchio l'India**, con 3mila morti solo nelle ultime 24 ore e 200mila vittime totali dall'inizio dell'emergenza, è **stato già isolato in Italia**. Si tratta di due casi accertati a Villaverla, in **Veneto**, padre e figlia minorenni di una famiglia indiana che nei giorni scorsi era andata in **pellegrinaggio sul Gange** partendo con un tampone negativo. Sarebbe contagiata anche la madre, ma il tampone ha dato esito incerto. La variante è stata riscontrata anche in **altri 15 Paesi** tra cui Stati Uniti, Regno Unito e Singapore, ma anche Belgio, Svizzera e Grecia.

La variante indiana, per la verità, era stata **scoperta per la prima volta ad ottobre 2020** nel Maharashtra, stato dell'India centro-occidentale, lo stesso della capitale **Mumbai**, ed è identificata come B.1.617. La sua caratteristica principale è che presenta **due mutazioni già note, una californiana e una giapponese** (E484Q e L452R), unione che sarebbe responsabile della drammatica ondata che sta stravolgendo il Paese asiatico. La mutazione californiana interessa la proteina *spike* e potrebbe perciò aumentare la **contagiosità** del coronavirus, l'altra potrebbe invece incidere sulla capacità di aggirare il sistema immunitario e quindi, potenzialmente, anche il **vaccino**.

**Al momento non ci sono dati scientifici certi.** “Queste due mutazioni lavorano insieme, si danno una mano una con l’altra - ha spiegato l’infettivologo genovese **Matteo Bassetti** a La7 -. Ad oggi sappiamo che probabilmente è più contagiosa, ma **non possiamo ancora dire con certezza se sia più letale.** L’altra cosa che non possiamo dire è **se i vaccini vengono ‘bucati’ da questa variante.** Ad oggi i vaccini hanno dimostrato di funzionare su tutte le varianti. **Evitiamo il terrorismo.** Le varianti ci saranno sempre, evitiamo di parlarne”.

Di diverso avviso invece **Massimo Galli**, infettivologo dell’ospedale Sacco di Milano: “È un momento particolare e non ci posso fare nulla se a tutto il resto si aggiungono le varianti ha detto a Rai3 -. Non sappiamo molto sulla variante indiana, in quel Paese c’è stata una impennata molto forte della pandemia ma c’è anche una popolazione di 1,3 miliardi di abitanti. Evidentemente **preoccupa parecchio dal punto di vista dell’evoluzione del fenomeno,** ma ci sono anche condizioni locali molto particolari”.

**Tra la Liguria e l’India non esistono collegamenti diretti.** Il ministro della Salute **Roberto Speranza** ha firmato un’ordinanza che **vieta l’ingresso** a chi è stato in India negli ultimi 14 giorni, **esclusi i residenti in Italia** che possono tornare ma devono sottoporsi a un doppio tampone (arrivo e partenza) e quarantena obbligatoria di due settimane anche in caso di esito negativo. Inoltre, “chiunque sia stato in India negli ultimi 14 giorni e si trovi già nel nostro Paese è tenuto a sottoporsi a tampone contattando i dipartimenti di prevenzione”. **I voli non sono stati ancora bloccati:** due arrivi sono previsti oggi a Roma e altri due nei prossimi giorni, tanto che l’assessore alla Salute del Lazio **Alessio D’Amato** ha chiesto lo stop totale temendo di trovarsi a gestire un’emergenza.