

**Interrogazione con richiesta di risposta scritta E-001919/2021
alla Commissione**

Articolo 138 del regolamento

**Simona Baldassarre (ID), Massimo Casanova (ID), Silvia Sardone (ID), Matteo Adinolfi (ID),
Lucia Vuolo (ID), Alessandra Basso (ID)**

Oggetto: Richiesta di un'indagine indipendente e approfondita circa l'evoluzione del virus SARS-CoV-2 e le sue origini alla luce della relazione del 30 marzo 2021 dell'OMS

La relazione sull'origine del virus SARS-CoV-2 pubblicata dall'OMS¹ il 30 marzo 2021 non sembra aver eliminato alcuni dubbi: l'ipotesi dell'origine zoonotica non ha trovato particolari riscontri. Anzi, gli studi confermano una differenza sostanziale della proteina spike del SARS-CoV-2 rispetto agli altri coronavirus animali, il che ne ha aumentato la contagiosità.

Inoltre, i risultati dei test fatti nel mercato di Huanan a Wuhan, dove si sospettava fosse avvenuto lo spillover, hanno dimostrato che la diffusione del virus è dipesa principalmente dagli umani e non dagli animali.

Le interferenze governative cinesi hanno complicato le ricerche sul campo, con lo stesso governo che fin dall'inizio della pandemia si è dimostrato inaffidabile sul piano della collaborazione nella ricerca dell'origine del virus.

Questi ed altri elementi hanno spinto alcuni scienziati a richiedere una seconda indagine² o, come la dott.ssa Capua³, virologa internazionale, a prendere in considerazione l'ipotesi che il virus "sia nato in laboratorio".

Ciò premesso, può la Commissione rispondere ai seguenti quesiti:

1. Intende svolgere un'indagine indipendente e approfondita circa l'evoluzione del virus SARS-CoV-2 e le sue origini?
2. Intende adottare provvedimenti specifici nei confronti della Cina per arginare le influenze governative nelle indagini sulle origini del virus?

Sostenitore⁴

¹ WHO, "Convened global study of origins of SARS-CoV-2: China Part", <https://www.who.int/publications/i/item/who-convened-global-study-of-origins-of-sars-cov-2-china-part>

² "Call for a Full and Unrestricted International Forensic Investigation into the Origins of COVID-19", [https://s.wsj.net/public/resources/documents/COVID%20OPEN%20LETTER%20FINAL%20030421%20\(1\).pdf](https://s.wsj.net/public/resources/documents/COVID%20OPEN%20LETTER%20FINAL%20030421%20(1).pdf)

³ Corriere della Sera, Ilaria Capua: "Covid, serve un vaccino agile: spray, cerotto, chip. Ed è una scelta da fare oggi", https://www.corriere.it/economia/lavoro/21_aprile_05/vaccinarsi-lo-spray-o-cerotto-scelta-fare-oggi-ebf07b86-9643-11eb-be24-00f922b4e853.shtml

⁴ La presente interrogazione è sostenuta da un deputato diverso dagli autori: Mara Bizzotto (ID)