
Coronavirus Covid-19: Campus Bio-Medico, "virus entrato in Italia due volte, dalla Germania e dalla Cina, in momenti diversi"

"Il virus è entrato in Italia due volte, dalla Germania e dalla Cina, in momenti diversi". È quanto emerge dallo studio condotto dal gruppo di epidemiologia molecolare dell'Università Campus Bio-Medico di Roma guidato dal professor Massimo Ciccozzi, responsabile della unità di Statistica medica ed epidemiologia molecolare, intitolato "A doubt of multiple introduction of SARS-CoV-2 in Italy: a preliminary overview" e pubblicato dalla rivista Journal Medical Virology. "La ricerca che abbiamo effettuato dimostra che in Italia si sono succeduti due differenti eventi epidemici in due momenti distinti e probabilmente distanti tra loro: uno che viene direttamente dalla Cina, l'altro invece da un Paese europeo, probabilmente la Germania", spiega Ciccozzi. Il lavoro è stato condotto con le tecniche dell'epidemiologia molecolare, che sfruttano modelli matematici e statistici applicabili a tutte le sequenze di genomi completi del Coronavirus isolato nei pazienti infetti. "In pratica, queste tecniche permettono di dire, sulla base delle differenze genetiche isolate, se un gruppo di pazienti ha subito lo stesso evento epidemico o se l'evento epidemico è dovuto a un solo paziente - spiega l'esperto ?. In questo caso si è visto che sono due gruppi di eventi epidemici in Italia leggermente distanziati a livello temporale l'uno dall'altro". La disponibilità di soli due genomi italiani completi isolati nel Lazio e in Lombardia ha permesso di far capire come "in Italia ci sono stati ingressi multipli del virus, probabilmente in tempi diversi anche se ravvicinati e da luoghi differenti suggerendo un possibile linkage europeo".

Filippo Passantino