

*Il laboratorio di Microbiologia e virologia dell'Aou di Sassari individua la mutazione del SARS-CoV-2 nel campione prelevato al passeggero atterrato all'aeroporto di Alghero e di ritorno da un viaggio nell'Africa del sud*



Sassari, 6 dicembre 2021 - La variante Omicron del coronavirus è arrivata in Sardegna. Lo ha confermato il sequenziamento fatto dal laboratorio di Microbiologia e virologia dell'Aou di Sassari sul tampone del passeggero arrivato nei giorni scorsi ad Alghero, di ritorno da un viaggio in Sud Africa. Il risultato è arrivato nella tarda serata di ieri ed è stato subito comunicato all'assessorato regionale e all'Istituto Superiore di Sanità.

“Dalle analisi effettuate dalla nostra struttura - fa sapere il prof. Salvatore Rubino, direttore del laboratorio - è emerso che si tratta, appunto, della variante B.1.1.529 denominata Omicron”.



*Prof. Salvatore Rubino*

“La sequenza che abbiamo eseguito - continua - è stata caricata sulla piattaforma dell’Istituto Superiore di Sanità per la sorveglianza genomica delle varianti di SARS-CoV-2 (I-Co-Gen), che consente di emanare degli alert sulle sequenze di particolare interesse”.

Quello registrato dal laboratorio di Microbiologia dell’Aou di Sassari è il primo caso di variante Omicron individuato nell’Isola.

Le indagini alla ricerca delle varianti del coronavirus proseguono anche in questi giorni. Oggi, infatti, è la giornata della sorveglianza che l’Istituto superiore di Sanità ha fissato per tutta l’Italia. In questa giornata tutti i laboratori di microbiologia e virologia accreditati, così come quello dell’Aou di Sassari, partecipano con l’analisi e il sequenziamento di alcuni tamponi per verificare la diffusione delle varianti sul territorio nazionale.