

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

A Malpensa la percentuale di positivi al Covid in arrivo dalla Cina scesa al 20%

Redazione VareseNews · Wednesday, January 4th, 2023

«La percentuale di positività dei passeggeri provenienti dalla Cina all'aeroporto di **Malpensa»** passa dal 50 al 20%. È l'ultimo dato comunicato dall'assessore al Welfare di Regione Lombardia, in merito agli esiti dello screening effettuato sui **due voli arrivati dalla Cina lo scorso 2 gennaio** all'aeroporto intercontinentale di Milano.

«In entrambi i voli del 2 gennaio, arrivati da Nanjing e Wenzhou, su 172 test molecolari effettuati, 23 sono risultati positivi e 12 debolmente positivi» dice Bertolaso.

Il calo della positività, secondo il titolare regionale alla Sanità, **sarebbe da attribuire all'ordinanza Ministeriale che dispone il possesso di un tampone negativo** al momento dell'imbarco.

«La maggior parte dei passeggeri – dice l'assessore – era in possesso di una certificazione di negatività attestata attraverso un tampone antigenico. Per questo motivo – sottolinea – **noi offriamo comunque un test molecolare**, in grado di intercettare la positività al virus anche in presenza di una carica virale bassa e soprattutto di rilevare varianti che sfuggono ai tamponi rapidi».

«Ricordo ancora una volta che il nostro obiettivo è quello di **escludere che i passeggeri che arrivano dalla Cina abbiano contratto varianti del Covid per le quali non siamo protetti dalla copertura vaccinale».**

Il monitoraggio dei viaggiatori del Paese asiatico proseguirà fino al 31 gennaio. I risultati dei sequenziamenti, ora realizzati dal laboratorio dell'Asst Sette Laghi e da quello del San Matteo di Pavia, saranno resi noti in futuro solo qualora venissero riscontrate nuove varianti.

This entry was posted on Wednesday, January 4th, 2023 at 11:34 pm and is filed under [Lombardia](#), [Varesotto](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

