

dalSociale24

Tamponi salivari per le persone con disabilità

La richiesta di Fish Campania in ottemperanza della circolare n. 0043105 emanata dal ministero della Salute il 24 settembre 2021

Lo scorso settembre è stato scoperto che i test salivari molecolari individuano valori di sensibilità al Coronavirus compresi tra il 77 e il 93 per cento. Alcuni studi condotti in ambito scolastico hanno riportato una elevata concordanza tra i risultati ottenuti con test molecolare salivare e con test molecolare su campione nasofaringeo e orofaringeo. A seguito di queste evidenze scientifiche il ministero della Salute emanò, il 24 settembre, la circolare n. 0043105. Il documento è un aggiornamento delle indicazioni sull'impiego dei test salivari per il rilevamento dell'infezione da SARS-CoV-2, con particolare riferimento al monitoraggio della circolazione virale in ambito scolastico.

Oggi Fish Campania chiede che la Regione Campania adotti queste circolari per le persone fragili con scarsa capacità di collaborazione, come i disabili ospiti delle rsa, le persone con disabilità intellettiva o disturbi del neurosviluppo. Nella nota inviata al presidente Vincenzo De Luca, l'associazione chiede che questi test possano essere sostituiti a quelli rino-faringei, dando notizia della decisione alle Asl regionali, che non sempre applicano gli stessi metodi con i pazienti. Fish Campania chiede inoltre di effettuare gli stessi test presso i privati a costi calmierati per le persone con disabilità.

[@dalsociale24](#)