

MalpensaNews

Mille contagi in sette giorni nelle scuole del Varesotto. Un flop il progetto “adotta una scuola” dei pediatri

Alessandra Toni · Thursday, February 3rd, 2022

Cambiamo le regole delle quarantene e la misura della “DaD” diventa meno frequente. Le novità introdotte con l’ultimo provvedimento ministeriale alleggerisce la gestione della pandemia all’interno delle classi, con alcuni distinguo tra i diversi cicli.

Il mondo dell’istruzione, pur registrando un miglioramento, è ancora sotto pressione per la gestione dei casi. Nell’ultima settimana di gennaio, **in provincia di Varese si sono registrati 1024 nuovi contagi** distribuiti tra infanzia e nido con 374 casi, primaria 613 , medie 328 e superiori 366. **Quasi 6000 tra docenti e studenti sono stati messi in quarantena**, soprattutto nell’infanzia e nella primaria.

La scuola è il settore dove **più alta è la richiesta di tamponi settimanali**, a parte le esigenze legate al green pass o ai viaggi. Per la sorveglianza di studenti e operatori si è effettuato un **quinto dei test totali**. Il monitoraggio costante con i T0, i T5 e i T11 costringe genitori e bambini a molteplici passaggi soprattutto nelle farmacie.

Per alleggerire la situazione, Regione Lombardia aveva lanciato il **progetto”Adottiamo una scuola”** con cui i pediatri di libera scelta offrivano alcune ore del proprio tempo per effettuare tamponi direttamente negli istituti primari.

Un progetto che non è decollato se, nella nostra provincia, si sono candidati solo 14 presidi e 10 scuole.

Le difficoltà sono tante, come racconta la dirigente del Comprensivo Varese 5 Maria Rosa Rossi, sia di natura organizzativa, sia burocratica con la raccolta di tutte le autorizzazioni a una pratica sanitaria che non compete alla scuola.

Il progetto si scontra anche con **un’offerta ridottissima**: le ore a settimana per scuola (comprensivo) sono al massimo tre, i tempi di realizzazione dei tamponi sono 10 minuti a bambino. A conti fatti, **la presenza del pediatra garantisce 18 tamponi totali** (sempre che si riesca a individuare chi collabora con il medico per trattenere il bambino durante il test nasale).

Probabilmente, la presenza di un medico sarebbe stata efficace se, **al posto degli antigenici che avranno a disposizione i pediatri, ci fossero stati i tamponi molecolari salivari.**

Il direttore di Ats Insubria Giuseppe Catanoso ha spiegato che la dotazione scelta è quella degli

antigenici anche perchè i salivari presuppongono una modalità di somministrazione più complessa. Sembra cancellata, quindi, l'esperienza di monitoraggio che **la stessa Ats Insubria aveva effettuato in alcune scuole a campione del territorio tra settembre e novembre scorsi**, dove si prevedeva persino **l'autosomministrazione ai bambini**.

L'uso di quegli stessi test salivari era anche stato annunciato a dicembre come mezzo per monitorare più efficacemente la circolazione del virus all'interno degli ambienti scolastici. L'annuncio era arrivato qualche giorno prima dell'impennata della curva epidemica e della quarta ondata. Probabilmente, quindi, **l'accantonamento dei test salivari è legato più alla disponibilità limitata degli strumenti**. Il loro utilizzo, infatti, è ora riservato a pazienti fragili su esplicita richiesta.

This entry was posted on Thursday, February 3rd, 2022 at 4:38 pm and is filed under [Lombardia, Salute](#)

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