



ISTITUTO COMPRENSIVO DELLA VAL NERVIA

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Via S. Rocco - 18033 Camporosso (IM)

☎ 0184293201

💻 www.icvalnervia.edu.it
✉ IMIC80200R@istruzione.it

Posta certificata: IMIC80200R@pec.istruzione.it

C.F.: 90057210081

Camporosso, 3 febbraio 2022

Circolare n. 91

Ai genitori degli alunni dell'I.C. della Val Nervia

Ai docenti e al personale A.T.A. dell'Istituto
Comprensivo della Val Nervia

Oggetto: Effettuazione gratuita di test antigenici rapidi per la rilevazione di antigene SARS-CoV2 a favore degli alunni delle scuole primarie.

Si comunica che a seguito della Circolare Regione Liguria/Alisa 2022 007530 del 1° febbraio 2022 a partire dal 3 febbraio 2022 nel caso in cui, per la presenza di un caso positivo in classe, sia prevista **l'esecuzione di T0 e T5** per i bambini appartenenti alla classe *"i genitori/legale rappresentante/tutori potranno rivolgersi alle Aziende ed Enti del SSR per l'esecuzione del tampone secondo i canali già in essere oppure, laddove ritengano opportuno far eseguire il test presso le Farmacie e altri erogatori privati, potranno contattare il proprio MMG/PLS, che potrà eseguire il test o che prescriverà il tampone rapido riconosciuto UE per COVID19 a studenti di scuola primaria su ricetta dematerializzata (a carico del SSN)"*.

Pertanto a partire dalla data odierna per effettuare il test prescritto per T0 e T5 presso le farmacie non potranno più essere utilizzati i moduli di autocertificazione "prescrizione testing", ma sarà necessario rivolgersi al proprio MMG (medico di medicina generale) o PLS (pediatra di libera scelta).

La modulistica autocertificazione "prescrizione testing" rimane invece valida per l'esecuzione dei tamponi di fine quarantena.

Trattandosi di disposizioni in continuo divenire, ogni successiva modifica sarà comunicata non appena possibile.

Si ringrazia per l'attenzione

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Paola Baroni

Documento firmato digitalmente ai
sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale
e norme ad esso connesse