



ICS RITA LEVI-MONTALCINI - SCUOLA DELL'INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI I GRADO

VIA TRIESTE, 11 – 91028 PARTANNA (TP) - ☎ 0924/88327 ☎ 0924/88350 – Cod. Mecc. TPIC82400T – C.F. 90010390814
Sito web: www.icpartanna.edu.it – ✉ tpic82400t@istruzione.it – PEC tpic82400t@pec.istruzione.it

Circolare n. 58

Ai genitori degli alunni

Ai docenti

Classi 1^aC - 2^aC - 3^aC Scuola secondaria I grado

Classi 3^aE – 3^aF - 4^aE - 5^aE Scuola primaria plesso Santa Lucia

Al direttore SS.GG.AA.

Oggetto: Piano di monitoraggio Test salivari per la ricerca Sars-CoV-2.

Si comunicano le date delle prossime somministrazioni dei tamponi salivari molecolari (non invasivi), eseguiti presso questo istituto scolastico da personale sanitario dell'USCAS.

Si sottolinea che la partecipazione degli studenti al piano di monitoraggio **è libera e volontaria**.

Le prossime somministrazioni avverranno:

Giovedì, 28 ottobre 2021 dalle ore 09:30

per le classi 3^aE – 3^aF - 4^aE- 5^aE scuola primaria Santa Lucia

Consegnare la documentazione al docente coordinatore di classe entro martedì, 26/10/2021

Venerdì, 29 ottobre 2021 dalle ore 09:30

per le classi 1^aC - 2^aC - 3^aC della Scuola secondaria I grado

Consegnare la documentazione al docente coordinatore di classe entro mercoledì, 27/10/2021

Gli alunni potranno fare la prima colazione, ma dovranno evitare di mangiare nella mezz'ora precedente al test.

Si potrà tranquillamente bere dell'acqua.

Resta inteso che in assenza di comunicazioni entro 24-48 ore, il test deve intendersi come con "esito negativo". Le famiglie verranno informate ESCLUSIVAMENTE in caso di "esito positivo" del test.

Al fine di consentire un'ordinata organizzazione della campagna di testing, sarà necessario:

Compilare e sottoscrivere, a cura dei genitori, il modulo di consenso informato, che dovrà essere preventivamente consegnato con il modulo di "informazione privacy" (allegati alla presente), al docente coordinatore di classe.

Partanna, 21 ottobre 2021

**Il dirigente scolastico
Giuseppe Inglese**